

**Министерство общего и профессионального образования Ростовской области  
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Ростовской области  
«Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна  
имени В.В. Самарского»**

**РАССМОТРЕНО**

на заседании педагогического Совета  
ГБПОУ РО «ВТИТБиД»

Протокол № 9 от «14» апреля 2025 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ГБПОУ РО «ВТИТБиД»

\_\_\_\_\_ О.В. Кобелецкая  
«14» апреля 2025 г.

## **ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**

**г. Волгодонск 2025**

## СОДЕРЖАНИЕ

Введение .....	3
1. Общие сведения об образовательной организации .....	4
1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности .....	4
1.2. Система управления образовательной организацией .....	13
2. Содержание и качество подготовки обучающихся .....	19
3. Организация образовательного процесса .....	36
3.1. Результаты приема обучающихся, характеристика и динамика изменения состава .....	36
3.2. Организация теоретического и практического обучения .....	39
4. Социальное партнерство, трудоустройство и востребованность выпускников .....	46
5. Учебно-методическая работа .....	51
6. Воспитательная система образовательной организации .....	64
7. Качество кадрового обеспечения .....	73
8. Качество библиотечно-информационного обеспечения .....	75
9. Качество материально-технической базы .....	80
10. Внутренняя система оценки качества образования .....	83
11. Финансово-экономическая деятельность ГБПОУ РО «ВТИТБид» за 2024 год .....	95
Приложение 1 .....	98
Приложение 2 .....	104

## Введение

Самообследование государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского» проводилось на основании приказа образовательной организации № 397 от 04.04.2025 г. «О проведении самообследования в ГБПОУ РО «ВТИТБиД»» в соответствии с приказом Минобрнауки России № 462 от 14 июня 2013 г. «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организации», с законом «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2013 года.

В процессе самообследования проводилась оценка образовательной деятельности, системы управления организации, содержания и качества подготовки обучающихся, организации образовательного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, воспитательной работы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей образовательной деятельности, финансово-экономической деятельности, инфраструктуры.

# 1. Общие сведения об образовательной организации

## 1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».

Сокращенное наименование: ГБПОУ РО «ВТИТБид».

Полный адрес образовательного учреждения: 347380, г. Волгодонск, Ростовская область, ул. Гагарина, 13. Юридический адрес соответствует фактическому месту расположения.

Номер телефона (факса): 8(8639)24-96-04.

Адрес электронной почты: [lc105vol@rambler.ru](mailto:lc105vol@rambler.ru).

Адрес официального сайта: <http://www.vtitbid.ru>.

Устав техникума, утвержден министром общего и профессионального образования Ростовской области Т.С. Шевченко 22.01.2024 г., согласован с заместителем Губернатора Ростовской области-министром финансов Ростовской области Л.В. Федотовой, Министром имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области Е.В. Осыченко. Устав зарегистрирован МИФНС №4 по Ростовской области 31 января 2024 года.

Учредитель: Министерство общего и профессионального образования Ростовской области.

Год создания: 1990 г., приказ Управления Народного Образования Ростоблисполкома №101 от 18.07.1990 г.

Наличие реорганизаций:

Наименование учреждения после реорганизации (правопреемственности)	Дата изменения и основание изменения наименования
государственное образовательное учреждение профессионально-техническое училище №105	13.07.1993 г. Постановление Главы Администрации г. Волгодонска, Ростовской области №657 от 13.07.1993 г. Свидетельство о государственной регистрации (перерегистрации) №637 серия МУ от 13.07.1993 г. Устав от 1993 г.
государственное образовательное учреждение профессиональный лицей №105 (информатики, бизнеса и дизайна)	07.05.1997 г. Свидетельство о государственной регистрации (перерегистрации) №637 серия ГОУ от 07.05.1997 г. Устав от 05.11.1996 г., с зарегистрированными изменениями от 07.05.1997 г. №114.
государственное образовательное учреждение начального	14.03.2001г.

<p>профессионального образования  профессиональный лицей  информатики, бизнеса и дизайна №105</p>	<p>Свидетельство о государственной  регистрации (перерегистрации)  №637-93 серия У от 14.03.2001 г.  Устав от 25.06.2001 г., с  зарегистрированными изменениями  от 14.03.2001 г. №72.</p>
<p>государственное образовательное  учреждение начального  профессионального образования  профессиональный лицей  информатики, бизнеса и дизайна №105  им. Самарского В.В.</p>	<p>16.08.2001 г.  Свидетельство о государственной  регистрации (перерегистрации)  №637-93 серия У от 16.08.2001 г.  Устав от 25.06.2001 г., с  зарегистрированными изменениями  от 16.08.2001 г. №213.</p>
<p>государственное образовательное  учреждение начального  профессионального образования  профессиональный лицей  информатики, бизнеса и дизайна №105  им. Самарского В.В. Ростовской  области</p>	<p>07.04.2005 г.  Устав с зарегистрированными  изменениями от 07.04.2005 г.  Свидетельство о внесении записи в  ЕГРЮЛ рег.№1026101935640 от  07.05.2005 г.</p>
<p>государственное образовательное  учреждение среднего  профессионального образования  Ростовской области «Волгодонский  техникум информационных  технологий, бизнеса и дизайна»</p>	<p>07.04.2010 г.  Устав с зарегистрированными  изменениями от 07.04.2010г.  Свидетельство о внесении записи в  ЕГРЮЛ рег.№2106174023415 от  07.04.2010 г.</p>
<p>государственное образовательное  учреждение среднего  профессионального образования  Ростовской области «Волгодонский  техникум информационных  технологий, бизнеса и дизайна имени  В.В. Самарского»</p>	<p>27.01.2011 г.  Изменения и дополнения в Устав с  зарегистрированными изменениями  от 27.01.2011 г.  Свидетельство о внесении записи в  ЕГРЮЛ рег.№№2116174002547 от  27.01.2011 г.</p>
<p>государственное бюджетное  образовательное учреждение среднего  профессионального образования  Ростовской области «Волгодонский  техникум информационных  технологий, бизнеса и дизайна имени  В.В. Самарского»</p>	<p>08.09.2011 г.  Устав с зарегистрированными  изменениями от 08.09.2011 г.  Свидетельство о внесении записи в  ЕГРЮЛ рег.№2116174031510 от  08.09.2011 г.</p>
<p>государственное бюджетное  профессиональное образовательное  учреждение Ростовской области  «Волгодонский техникум  информационных технологий, бизнеса  и дизайна имени В.В. Самарского»</p>	<p>01.09.2014 г.  Устав с зарегистрированными  изменениями от 14.08.2014 г.  Лист записи Единого  государственного реестра  юридических лиц от  09.09.2014</p>

Организационно-правовая форма Учреждения – Учреждение.

Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе, серия 61 №007666983, выдано МИФНС №4 по Ростовской области, ИНН 6143031086.

Свидетельство о государственной регистрации права на недвижимое имущество, серия 61-АИ 592930, выдано 19.12.2014г., Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ростовской области.

Свидетельство о государственной регистрации права на земельный участок. Свидетельство о государственной регистрации права, серия 61-ИА681369, выдано 17.11.2014г., Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ростовской области.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности выдана региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области, регистрационный номер № Л035-01276-61/00202778, от 29.09.2014 г., срок действия лицензии – бессрочно. Выписка из реестра лицензий (статус – действует), регистрационный номер лицензии.

Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам». Регистрационный номер государственной аккредитации: № А007-01276-61/00962335. Дата предоставления государственной аккредитации: 17.06.2021. Срок действия государственной аккредитации: бессрочно.

**Перечень реализуемых образовательных программ:**

**- программы подготовки специалистов среднего звена:**

- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование;
- 09.02.07 Информационные системы и программирование;
- 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям);
- 11.02.17 Разработка электронных устройств и систем;
- 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий;
- 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);
- 38.02.03 Операционная деятельность в логистике;
- 38.02.04 Коммерция (по отраслям);
- 38.02.08 Торговое дело;
- 43.02.13 Технология парикмахерского искусства;
- 43.02.17 Технологии индустрии красоты;
- 54.02.01 Дизайн (по отраслям).

**- программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих:**

- 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения;
- 09.01.02 Наладчик компьютерных сетей;
- 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации;
- 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов;

09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем;  
09.01.05 Оператор технической поддержки;  
11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов;  
15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации;  
29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий;  
43.01.02 Парикмахер;  
46.01.03 Делопроизводитель;  
54.01.20 Графический дизайнер.

**Укрупненные группы направлений подготовки профессий и специальностей профессионального образования, прошедшие государственную аккредитацию:**

09.00.00 Информатика и вычислительная техника  
11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи  
15.00.00 Машиностроение  
29.00.00 Технологии легкой промышленности  
38.00.00 Экономика и управление  
43.00.00 Сервис и туризм  
54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств  
Филиалов и представительств нет.  
Общежития для обучающихся нет.

**Перечень локальных актов, регламентирующих образовательную деятельность техникума:**

- Устав ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение об учетной политике ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение о системе оплаты труда работникам государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».
- Положение о критериях и показателях эффективности деятельности педагогических работников, порядке его применения в ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение о рабочей комиссии по оценке выполнения критериев и показателей эффективности деятельности педагогических работников ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение о премировании работников государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».
- Положение о порядке деятельности руководителей групп (кураторов) в ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение о порядке назначения государственной академической стипендии студентам и государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований областного бюджета ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение о порядке зачисления на полное государственное обеспечение и предоставления дополнительных гарантий по социальной защите прав детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей

сирот и детей, оставшихся без попечения родителей в период обучения в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение о платных образовательных услугах, предпринимательской и иной приносящей доход деятельности государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «ВТИТБиД».

– Положение о порядке формирования и использования целевых взносов, добровольных пожертвований юридических и физических лиц в ГБПОУ РО «ВТИТБиД»

– Положение о Комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение о защите персональных данных в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Правила внутреннего трудового распорядка для работников ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение об Общем собрании ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение о Педагогическом Совете ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение о Совете техникума ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение о методическом совете ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение Совете профилактики техникума ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение о Совете родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение о Попечительском Совете ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение о студенческом Совете ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение о Совете отделения ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение о Службе Медиации ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение о структурном подразделении (отделении) ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение о Региональном отраслевом ресурсном центре подготовки рабочих и специалистов высокой квалификации (электронная техника, радиотехника, информатика и вычислительная техника) на базе ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение об отделении дополнительного профессионального образования в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Кодекс профессиональной этики педагогических работников ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение об аттестации педагогических работников ГБПОУ РО «ВТИТБиД» с целью подтверждения соответствия занимаемым ими должностям.

– Положение ГБПОУ РО «ВТИТБиД» о порядке проведения аттестации работников административно-управленческого персонала, специалистов техникума.

– Положение о повышении квалификации педагогических работников ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

– Положение о порядке доступа педагогических работников ГБПОУ РО «ВТИТБиД» к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, материально-техническим средствам обеспечения образовательной деятельности.

- Положение об определении соотношения учебной и другой педагогической работы в пределах рабочей недели или учебного года.
- Положение о порядке реализации прав педагогов на бесплатное пользование образовательными, методическими и иными услугами ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между ГБПОУ РО «ВТИТБиД» и обучающимися и родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся.
- Правила внутреннего распорядка обучающихся ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение об организации рационального питания обучающихся в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о порядке посещения студентами ГБПОУ РО «ВТИТБиД» по их выбору мероприятий, не предусмотренных учебным планом.
- Положение о студенческом самоуправлении ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о порядке выявления и сопровождения, обучающихся группы суицидального риска ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о порядке проведения самообследования в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о порядке разработки и утверждения образовательных программ в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение об условиях обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение об организационно-методическом сопровождении государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ РО «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».
- Положение ГБПОУ РО «ВТИТБиД» о рекомендациях по организации практики обучающихся, осваивающих основные профессиональные программы среднего профессионального образования.
- Положение о порядке присвоения квалификации по профессии рабочего, должности служащего, рекомендуемых в рамках освоения основных профессиональных программ среднего профессионального образования обучающимися ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о наставничестве в рамках дуального обучения обучающихся ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о Центре карьеры ГБПОУ РО «ВТИТБиД»
- Положение о мониторинге реализации основных профессиональных образовательных программ в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о зачетной книжке и студенческом билете студента ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение об оплате труда руководителя, заместителей руководителя и главного бухгалтера государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».

- Методические указания по ведению журнала учебных занятий и учета учебной и производственной практики.
- Положение о режиме занятий и учебной нагрузке обучающихся ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о порядке участия обучающегося в ГБПОУ РО ВТИТБиД» в формировании содержания своего профессионального образования.
- Положение ГБПОУ РО «ВТИТБиД» о порядке реализации права на обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе на ускоренное обучение.
- Положение о порядке зачета результатов освоения обучающимися учебных предметов, междисциплинарных курсов, дисциплин (профессиональных модулей), практики, дополнительных образовательных программ ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о порядке отчисления, восстановления, перевода обучающихся ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о внутренней системе оценки качества образования в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о внутреннем финансовом контроле в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о методическом кабинете ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение об учебно-методической деятельности педагогических работников ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о цикловой (предметной) комиссии ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение об учебно-методическом комплексе учебной дисциплины, профессионального модуля ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение по разработке рабочих программ учебных дисциплин/профессиональных модулей в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о формировании фонда оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и государственной итоговой аттестации.
- Методические рекомендации по разработке учебно-теоретических изданий ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о наставничестве в ГБПОУ РО «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».
- Положение об организации и содержании работы творческих групп педагогических работников ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Методические рекомендации по анализу и самоанализу занятия ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о школе молодого преподавателя и мастера производственного обучения в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о смотре-конкурсе учебных помещений (лабораторий) ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Методические рекомендации по организации выполнения и защиты курсового проекта (работы) в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

- Методические рекомендации к разработке методических указаний для студентов по проведению лабораторных и практических занятий в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Методические рекомендации по оформлению различных видов исследовательских работ студентов ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение об исследовательской деятельности студентов ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Методические указания к выполнению рефератов ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Методические рекомендации по планированию и организации самостоятельной работы студентов ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о студенческом научном обществе ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение об организации выполнения и защиты индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Методические рекомендации по формированию портфолио студентов ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о порядке разработки, реализации и утверждения программ профессионального обучения (ОППО) и дополнительного профессионального образования (ДПО) в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение об итоговой аттестации по программам профессионального обучения и дополнительным профессиональным программам в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о профориентационной работе в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о контрольно-пропускном режиме в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение об организации охраны, пропускного режима и правилах поведения посетителей в здании ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о противодействии экстремистской и террористической деятельности в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение об использовании сети Интернет в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Правила приема граждан в государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «ВТИТБиД» в 2024 году.
- Положение о приемной комиссии ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Порядок организации вступительных испытаний при приеме в государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».
- Положение об экзаменационной комиссии государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».
- Положение об апелляционной комиссии государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».

- Положение об организации работы по охране труда в ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение о комиссии по этике, соблюдению требований к служебному поведению и урегулированию конфликта интересов ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение о Комиссии по противодействию коррупции в ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Антикоррупционная политика ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Кодекс этики и служебного поведения работников ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- О порядке рассмотрения обращений и приёма граждан в ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- О сотрудничестве работников ГБПОУ РО «ВТИТБид» с правоохранительными органами по вопросам предупреждения и противодействия коррупции.
- О порядке обмена деловыми подарками и знаками делового гостеприимства в ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение о «телефоне доверия» по вопросам противодействия коррупции ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Антикоррупционные стандарты и процедуры, направленные на обеспечение добросовестной работы и поведения работников ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Антикоррупционный стандарт закупочной деятельности ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Перечень коррупционно-опасных должностей и должностных функций в ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Порядок уведомления администрации ГБПОУ РО «ВТИТБид» о случаях склонения работника к совершению коррупционных правонарушений или о ставшей известной работнику информации о случаях совершения коррупционных правонарушений.
- Декларация конфликта интересов ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- План мероприятий по противодействию коррупции в ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации основных образовательных программ в ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение о порядке ведения личных дел в ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение о сетевом региональном наставническом центре на площадке ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение о целевой модели наставничества в ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации программ ГБПОУ РО «ВТИТБид».
- Положение о контрактном управляющем ГБПОУ РО «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».
- Положение о психолого-педагогическом консилиуме государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской

области «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».

– Положение о взаимодействии лица, ответственного за работу по профилактике коррупционных и иных правонарушений в ГБПОУ РО «ВТИТБид», с иными структурными подразделениями и работниками учреждения по вопросам выявления личной заинтересованности работников, которая приводит или может привести к конфликту интересов при осуществлении закупок в ГБПОУ РО «ВТИТБид».

– Порядок использования населением объектов спорта, находящихся в ГБПОУ РО «ВТИТБид».

– Положение о работе педагога-психолога.

– Положение о студенческом спортивном клубе «Донцы» ГБПОУ РО «ВТИТБид».

– Положение о профилактике суицида и суицидального поведения среди обучающихся ГБПОУ РО «ВТИТБид».

– Положение о системе наставничества педагогических работников в ГБПОУ РО «ВТИТБид».

– Положение о предоставлении выплаты компенсации взамен бесплатного одноразового горячего питания студентам, обучающимся по очной форме обучения по программам среднего профессионального образования в ГБПОУ РО «ВТИТБид», являющихся членам семей граждан Российской Федерации, зарегистрированных по месту жительства на территории Ростовской области и призванных на военную службу по мобилизации в Вооруженные силы Российской Федерации.

– О комиссии по предоставлению выплаты компенсации взамен бесплатного одноразового горячего питания студентам, обучающимся по очной форме обучения по программам среднего профессионального образования в ГБПОУ РО «ВТИТБид», являющихся членам семей граждан Российской Федерации, зарегистрированных по месту жительства на территории Ростовской области и призванных на военную службу по мобилизации в Вооруженные силы Российской Федерации.

– О порядке информирования и организации взаимодействия в случаях возникновения ЧС социального характера, произошедших в ГБПОУ РО «ВТИТБид», повлекших за собой угрозу жизни и здоровью обучающихся.

– Положение о порядке уничтожения персональных данных в ГБПОУ РО «ВТИТБид».

– Положение об организации работы по профилактической деятельности антинаркотической направленности и правонарушений, связанных с незаконным оборотом наркотических средств и психотропных веществ в ГБПОУ РО «ВТИТБид».

– Положение о медицентре.

– Положение о проведении учебных сборов в ГБПОУ РО «ВТИТБид».

– Правила перехода лиц, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, с платного обучения на бесплатное в ГБПОУ РО «ВТИТБид».

– Положение об электронной информационно-образовательной среде.

- Положение об академическом отпуске.
- Положение о заведующем учебным кабинетом, лабораторией, мастерской в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о материально ответственных лицах в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о языке образования в ГБОУ РО «ВТИТБиД»
- Положение Штаба воспитательной работы в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Порядок допуска собаки-проводника на объекты ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о комиссии по предоставлению бесплатного питания обучающимся в ГБПОУ ро «ВТИТБиД».
- Положение об организации и проведении регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы».
- Положение об учебно-производственном комплексе ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение об уполномоченном по правам ребенка в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о порядке защиты работников, сообщивших о коррупционных правонарушениях в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о порядке информирования работодателя о ставшей известной работнику информации о случаях совершения коррупционных правонарушений в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Положение о библиотеке в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».
- Правила пользования библиотекой ГБПОУ РО «ВТИТБиД»
- Положение об ответственном за профилактику коррупционных правонарушений в ГБПОУ РО «ВТИТБиД»

Реализация образовательных программ в образовательной организации осуществляется на русском языке.

Техникум имеет все необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность в соответствии с лицензией.

## **1.2. Система управления образовательной организацией**

Основные направления функционирования техникума определяются в соответствии с Программой развития ГБПОУ РО «ВТИТБиД» на 2021 – 2024 годы.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского» функционирует на основании Устава и самостоятельно в формировании своей структуры. ГБПОУ РО «ВТИТБиД» создает и оснащает учебные кабинеты и лаборатории, учебные мастерские, структурные подразделения, реализующие основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального и дополнительного профессионального образования, включая региональный Ресурсный отраслевой ресурсный центр подготовки рабочих высокой квалификации (электронная техника, радиотехника, информатика и вычислительная техника).

Основными структурными учебными подразделениями техникума являются отделение «Экономика», отделение «Дизайн», отделение «Информационные технологии и радиоэлектроника». В состав отделения входят учебные группы. Отделения ГБПОУ РО «ВТИТБиД» осуществляют свою деятельность в соответствии с Положениями, регламентирующими их деятельность, утвержденными директором. В ГБПОУ РО «ВТИТБиД» осуществляется экспериментальная, исследовательская работа, а также инновационная педагогическая деятельность.

В соответствии со структурой подготовки специалистов в техникуме созданы и функционируют цикловые методические комиссии – объединения педагогических работников и специалистов по профилям подготовки студентов. Основная цель работы данных комиссий – учебно-методическое сопровождение обеспечения освоения учебных дисциплин по специальностям и профессиям, оказание помощи преподавателям в реализации инновационных педагогических и информационных технологий, направленных на улучшение качества подготовки конкурентоспособных специалистов.

Все структурные подразделения и органы управления техникума работают по утвержденным перспективным и текущим планам. ГБПОУ РО «ВТИТБиД» создает условия для участия обучающихся в управлении техникумом путем работы представителей, обучающихся на Общем собрании, функционирования органов студенческого самоуправления.

Управление ГБПОУ РО «ВТИТБиД» строится на сочетании принципов единоначалия, коллегиальности и самоуправления.

Компетенция учредителя и разграничение полномочий определяется законодательством Российской Федерации, Уставом ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

В техникуме действуют коллегиальные органы управления, предусмотренные законодательством, уставом и локальными нормативными актами техникума.

Непосредственное управление техникумом осуществляет директор.

Директор организует всю работу техникума и несет полную ответственность за его состояние, представляет его во всех учреждениях и организациях, распоряжается имуществом и средствами техникума, заключает и расторгает трудовые договоры (контракты) с педагогическими работниками и заместителями директора, принимает и увольняет с работы сотрудников других категорий в соответствии с трудовым законодательством, заключает договоры, назначает и освобождает от должности руководителей других структурных подразделений, определяет их должностные обязанности, утверждает структурные изменения, штатное расписание и нормативные документы, регламентирующие деятельность техникума.

Директор Техникума несет ответственность в порядке и на условиях, установленных законодательством Российской Федерации и трудовым договором.

Непосредственное руководство учебной, воспитательной, методической, административно-хозяйственной и другими видами работ осуществляют заместители директора техникума, назначаемые на должность директором. Заместители директора несут ответственность перед директором за выполнение своих должностных обязанностей.

В техникуме функционируют коллегиальные органы, созданные в целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников по вопросам управления техникумом, принятия техникумом локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы участников образовательного процесса.

Контроль осуществляется директором, его заместителями, заведующими отделениями и другими специалистами в рамках полномочий, определенных приказом директора техникума, и согласно утвержденному плану контроля.

Система контроля построена в соответствии с системой мониторинга качества образовательного процесса в техникуме

Периодичность контроля обуславливается особенностями конкретной проверки, и связана с необходимостью получения достоверной информации о реальном состоянии дел. График контроля разрабатывается на основании плана по контролю техникума на текущий учебный год. Результаты контроля в техникуме оформляются в виде отчетов и справок, в которых содержатся констатация фактов, выводы и, при необходимости, предложения. Данная информация доводится до работников техникума. Информация, полученная в ходе проведения контроля, обсуждается на заседаниях педагогического и методического советов, рабочих инструктивно-методических совещаниях.

Директор, на основании результатов контроля, принимает решения об издании соответствующих приказов, о проведении повторного контроля, о привлечении к дисциплинарной ответственности должностных лиц, либо об их поощрении.

Система контроля качества деятельности всех подразделений в техникуме соответствует нормативной основе ГБПОУ РО «ВТИТБид» и является эффективной и позволяет обеспечить качественную подготовку специалистов.

Существующая система управления техникумом соответствует требованиям законодательства РФ, предъявляемым к образовательной организации, и обеспечивает выполнение требований к организации работы по подготовке квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена.

## **2. Содержание и качество подготовки обучающихся**

В 2024 г. в ГБПОУ РО «ВТИТБид» реализовывались следующие образовательные профессиональные программы:

- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование;
- 09.02.07 Информационные системы и программирование;
- 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям);
- 11.02.17 Разработка электронных устройств и систем;
- 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий;
- 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);
- 38.02.03 Операционная деятельность в логистике;
- 38.02.04 Коммерция (по отраслям);

38.02.08 Торговое дело;  
 43.02.13 Технология парикмахерского искусства;  
 43.02.17 Технологии индустрии красоты;  
 54.02.01 Дизайн (по отраслям).  
 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения;  
 09.01.02 Наладчик компьютерных сетей;  
 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации;  
 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов;  
 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств  
 инфокоммуникационных систем;  
 09.01.05 Оператор технической поддержки;  
 15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации;  
 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий;  
 43.01.02 Парикмахер;  
 46.01.03 Делопроизводитель;  
 54.01.20 Графический дизайнер.

По договорам об оказании платных образовательных услуг с полным возмещением стоимости обучения за счет средств юридических и (или) физических лиц:

- по очной форме обучения обучаются студенты по основным профессиональным образовательным программам:

09.02.07 Информационные системы и программирование;  
 38.02.03 Операционная деятельность в логистике  
 54.02.01 Дизайн (по отраслям).

Контингент студентов, обучающихся в ГБПОУ РО «ВТИТБиД» в 2024 году составил:

Образовательные программы		Кол-во студентов на 31.12.2024 г.
очное обучение		
программа подготовки специалистов среднего звена	бюджет	564
	внебюджет	149
программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих	бюджет	384
	внебюджет	0
заочное обучение		
программа подготовки специалистов среднего звена (заочное отделение)	внебюджет	0
ИТОГО		1097

Удельный вес численности лиц, обучающихся за счет бюджетных ассигнований областного бюджета по образовательным программам среднего профессионального образования, в общей численности студентов на 31.12.2024 г. составляет – 86,4%.

За анализируемый период среднее количество студентов, получавших государственную академическую стипендию составило 524 человека, а получавших государственную социальную стипендию – 104 человека.

В течение 2024 г. велось обучение по образовательным программам профессионального обучения (программам профессиональной подготовки, переподготовки, повышения квалификации) по профессиям рабочих и служащих:

16437 Парикмахер

Специалист по маникюру

12965 Контролер-кассир

12759 Кладовщик

16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин

19601 Швея

Реализовывалось дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, профессиональной переподготовки:

1С: ПРЕДПРИЯТИЕ: «Зарплата и управление персоналом 8.3»

1С: ПРЕДПРИЯТИЕ: «Управление торговлей 8.3»

1С: ПРЕДПРИЯТИЕ: «Бухгалтерия 8.3»

Кадровое делопроизводство

Управление государственными и муниципальными закупками

Основы предпринимательства

Визаж

Основы компьютерной грамотности

Бухгалтерский учет

Педагог среднего профессионального образования

### **Соответствие структуры и содержания ОПОП ФГОС СПО**

Учебный план является частью основной профессиональной образовательной программы. Ежегодно учебные планы согласуются с работодателями и утверждаются директором техникума.

Учебный план определяет следующие характеристики ОПОП:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень, последовательность изучения и объемы учебной нагрузки по видам учебных занятий по учебным дисциплинам, профессиональным модулям и их составляющим (междисциплинарным курсам (далее – МДК), учебной и производственной практике);
- сроки прохождения и продолжительность производственной практики (преддипломной) (для программ подготовки специалистов среднего звена);
- распределение по годам обучения и семестрам различных форм промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, профессиональным модулям (и их составляющим);
- формы государственной итоговой аттестации, объемы времени, отведенные на подготовку и защиту выпускной квалификационной работы в рамках государственной итоговой аттестации;
- объем каникул по годам обучения.

При формировании учебных планов учтены следующие нормы:

- обязательная учебная нагрузка обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практик в составе модулей;

– максимальная учебная нагрузка обучающихся включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы (при наличии);

– максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы СПО (в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования) составляет 36 академических часов в неделю;

– количество часов во взаимодействии с преподавателем;

– консультации для обучающихся очной формы получения образования составляют 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, и не учитываются при расчете объемов учебного времени (кроме образовательных программ по ТОП-50 и актуализированных ФГОС).

При формировании учебного плана часы обязательной учебной нагрузки вариативной части ОПОП использованы в полном объеме. Вариативная часть образовательной программы объемом не менее 40 процентов от общего объема времени, отведенного на освоение образовательной программы, дает возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций, в том числе за счет расширения видов деятельности, введения дополнительных видов деятельности, а также профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики.

Вариативная часть использована на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части, в том числе на введение новых дисциплин в соответствии с потребностями работодателей, профессиональными стандартами, потребностями и возможностями обучающихся и спецификой деятельности образовательного учреждения.

В рамках региональных требований к дополнительным (регионально - значимым) образовательным результатам в учебные планы по специальностям/профессиям в соответствии с ФГОС включены дисциплины. За счет вариативной составляющей увеличены часы профессиональной подготовки.

Это обусловлено:

– потребностями предприятий и организаций города, района, которые определены в результате анализа рынка труда, анкет работодателей, заявок потенциальных работодателей;

– введением профессиональных стандартов.

Все учебные дисциплины, МДК завершаются установленной формой контроля (зачетом, дифференцированным зачетом или экзаменом); количество экзаменов и зачетов в семестре не превышает установленных норм (не более 8 экзаменов и 10 зачетов). В указанное число не входят экзамены и зачеты по физической культуре.

В соответствии с требованием ФГОС по специальности/профессии организуются различные виды практик. Общее время практики студентов

выдержано по продолжительности и распределено с учетом логической последовательности по всему сроку обучения.

Рабочие учебные планы предусматривают равномерную, в течение всего периода обучения, недельную нагрузку студентов всеми видами аудиторных занятий, включая занятия по физической культуре.

Конкретные виды профессиональной деятельности, к которым в основном готовится выпускник, определяют содержание ОПОП, разрабатываемой совместно с заинтересованными работодателями.

Образовательная деятельность при освоении образовательной программы или отдельных ее компонентов организуется в форме практической подготовки.

Основная профессиональная образовательная программа ежегодно обновляется (в части состава дисциплин и профессиональных модулей, содержания рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, программ учебной и производственной практик, методических материалов) с учетом запросов работодателей, особенностей развития Ростовской области, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных федеральным государственным образовательным стандартом.

В рабочих учебных программах всех дисциплин и профессиональных модулей четко сформулированы требования к результатам их освоения: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям.

В целях реализации компетентностного подхода в образовательном процессе используются активные и интерактивные формы проведения занятий.

При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика и производственная практика проводятся в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрировано в несколько периодов.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю получаемого образования.

Оценка умений по производственным практикам проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Основная профессиональная образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ОПОП.

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением.

Каждый обучающийся обеспечен доступом к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин и модулей ОПОП, а также доступом к сети Интернет.

Структура учебных планов, объемы аудиторной и самостоятельной работы обучающихся, объемные соотношения блоков дисциплин, модулей, формы и количество промежуточных аттестаций, виды практик, а также требования к проведению итоговой аттестаций соответствуют требованиям ФГОС.

Соответствие содержания ОПОП ФГОС СПО.

Рабочие программы учебных дисциплин являются частью ОПОП и предназначены для реализации требований ФГОС СПО.

Рабочая программа учебной дисциплины имеет следующую структуру:

– титульный лист;

- паспорт рабочей программы;
- структуру и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации программы учебной дисциплины;
- контроль и оценку освоения учебной дисциплины.

Титульный лист содержит:

- наименование образовательной организации;
- наименование учебной дисциплины;
- указания по принадлежности рабочей программы дисциплины специальности;
- год разработки.

На оборотной стороне титульного листа указывается, на основе каких документов разработана программа дисциплины, содержатся сведения об авторе и рецензентах.

Паспорт рабочей программы по дисциплине включает в себя:

- область применения программы;
- место дисциплины в структуре ОПОП;
- цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины;
- использование вариативной части ОПОП;
- рекомендованное количество часов на освоение программы дисциплины.

Область применения программы содержит сведения о том, частью ОПОП может являться данная программа в соответствии с примерной программой (ФГОС СПО). Раскрывается возможность использования программы в дополнительном профессиональном образовании с указанием направленности программ повышения квалификации, переподготовки и профессиональной подготовки.

При планировании самостоятельной внеаудиторной работы обучающимся рекомендованы следующие виды заданий:

- для овладения знаниями: чтение текста (учебника, первоисточника, дополнительной литературы); составление плана конспекта; графическое изображение структуры текста; конспектирование текста; выписки из текста; работа со словарями и справочниками; ознакомление с нормативными документами; учебно-исследовательская работа; использование аудио и видеозаписей, компьютерной техники и Интернета и др.;
- для закрепления и систематизации знаний:
- работа с конспектом лекций (обработка текста);
- повторная работа над учебным материалом (учебника, первоисточника, дополнительной литературы, аудио и видеозаписей);
- составление плана и тезисов ответа;
- составление таблиц для систематизации учебного материала;
- изучение нормативных материалов;
- ответы на контрольные вопросы; аналитическая обработка текста (аннотирование, рецензирование, реферирование и др.);

- подготовка сообщений к выступлению на семинаре, конференции; подготовка рефератов, докладов; составление библиографии, тематических кроссвордов; тестирование и др.;
- для формирования умений: решение задач и упражнений по образцу; решение вариантных задач и упражнений; выполнение чертежей, схем; выполнение расчётно-графических работ;
- решение ситуационных производственных (профессиональных) задач: подготовка к деловым играм; проектирование и моделирование разных видов и компонентов профессиональной деятельности; подготовка курсовых и дипломных работ (проектов); экспериментально-конструкторская работа;
- опытно-экспериментальная работа;
- упражнения на тренажёре; упражнения спортивно-оздоровительного характера; рефлексивный анализ профессиональных умений с использованием аудио и видеотехники и др.

Результаты обучения раскрываются через усвоенные знания и приобретенные обучающимися умения, направленные на формирование профессиональных и общих компетенций.

Все рабочие программы дисциплин соответствуют требованиям к минимуму содержания подготовки специалистов, определенными ФГОС. Рабочие программы учебных дисциплин корректируются и обновляются по мере появления новых требований к подготовке специалистов с учетом развития информационной и учебно-лабораторной базы изучаемых курсов. Особое внимание уделяется рекомендациям и заявкам работодателей.

Программы учебных дисциплин, подготовленные к внедрению, анализируются и утверждаются на заседаниях цикловых методических комиссий с участием ведущих специалистов предприятий города, после чего утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Анализ выполнения учебных планов и программ по циклам дисциплин (междисциплинарным курсам, профессиональным модулям), учебной и производственной практике ОПОП, показал их выполнение в полном объеме (100%).

Рабочие учебные планы и рабочие программы по дисциплинам, профессиональным модулям, практикам обеспечивают реализацию требований ФГОС СПО и соответствуют уровню подготовки по профессиям и специальностям.

### **Качество подготовки обучающихся**

Контроль качества подготовки обучающихся является неотъемлемой частью внутритехникумовского контроля и осуществляется постоянно в течение всего периода обучения в соответствии с локальными нормативными актами:

Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов ГБПОУ РО «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».

Положение о внутренней системе оценки качества образования в ГБПОУ РО «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».

По результатам анализа учебной деятельности, в том числе государственной итоговой аттестации выпускников делаются выводы о качестве обучения.

За период обучения все обучающиеся проходили следующие виды контроля:

- предварительный контроль (входной контроль знаний);
- текущий контроль;
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация.

Текущая и промежуточная аттестация обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью, ее корректировку и проводится с целью определения:

соответствия уровня и качества подготовки выпускников федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования;

полноты теоретических знаний по дисциплине, ряду дисциплин или междисциплинарным курсам;

сформированности компетенций;

наличия умений самостоятельной работы с учебной литературой.

При планировании и осуществлении текущего контроля преподаватели техникума отдают предпочтение практическим методам педагогического контроля, позволяющим максимально приблизить содержание контрольных заданий и процедуру их выполнения к условиям будущей профессиональной деятельности. Также внедряются и современные формы контроля с использованием компьютерной техники (компьютерное тестирование).

В целях текущего контроля и оценки уровня остаточных знаний, обучающихся в начале изучения учебной дисциплины, профессионального модуля проводился входной контроль знаний студентов, приобретённых на предшествующем этапе обучения.

Текущий контроль успеваемости обучающихся по учебной дисциплине осуществлялся преподавателем с использованием разработанных им контрольно-оценочных средств.

Мониторинг текущей успеваемости осуществлялся с периодичностью один раз в месяц и отражается в ведомости успеваемости за месяц.

Срезовые (административные) контрольные работы по остаточным и текущим знаниям студентов проводились в соответствии с графиком проведения контрольных срезов знаний. График проведения срезовых (административных) контрольных работ на текущий учебный год утвержден директором техникума.

Задания для срезовых (административных) контрольных работ, а также критерии оценок ответов разработаны преподавателями в соответствии с требованиями ФГОС СПО, в виде тестовых заданий, а также – комплексов нормативов (по дисциплине «Физическая культура»), согласованы на заседаниях соответствующих цикловых комиссий и утверждены заместителем директора по учебной работе.

Срезовые (административные) контрольные работы остаточных и текущих знаний студентов проводились по всем ОПОП и охватывали дисциплины общего гуманитарного и социально-экономического (ОГСЭ), математического и

естественнонаучного (ЕН), общепрофессионального (ОП) и профессионального (ПМ) циклов.

Анализ итоговых результатов контроля остаточных знаний при самоанализе показывает, что уровень успеваемости составляет 89,6% и качество знаний 61,1%.

В рамках проведения Всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) на основании приказа Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 03.09.2024 № 835 «О проведении всероссийских проверочных работ для обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования осенью 2024 года в Ростовской области» были организованы и проведены Всероссийские проверочные работы. Цель проведения Всероссийских проверочных работ – обеспечение единства образовательного пространства Российской Федерации и поддержки ведения Федерального государственного стандарта за счет предоставления образовательным организациям единых проверочных материалов и единых критериев оценивания учебных достижений. ВПР направлены на оценку уровня общеобразовательной подготовки обучающихся и позволяют осуществить диагностику достижения предметных, метапредметных результатов, уровня сформированности универсальных учебных действий и овладения межпредметными понятиями. Информационное и технологическое сопровождение подготовки проведения ВПР СПО осуществлялось с использованием федеральной информационной системы оценки качества образования (ФИС ОКО), через личный кабинет образовательной организации.

В зависимости от профессии/специальности участник ВПР СПО выполняли следующие проверочные работы:

– проверочную работу с оценкой метапредметных результатов обучения в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами основного общего образования (далее – ФГОС ООО) и федеральными государственными образовательными стандартами среднего общего образования (далее – ФГОС СОО) (выполняется всеми участниками);

– проверочную работу по профильному для специальности учебному предмету, выбранному по решению образовательной организации из числа общеобразовательных учебных предметов: русский язык, математика, физика, информатика (выполняется только обучающимися по программам подготовки специалистов среднего звена).

Обучающиеся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (1 курс и завершившие в предыдущем учебном году освоение общеобразовательных предметов) выполняли одну проверочную работу с оценкой метапредметных результатов обучения, а обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена (1 курс и завершившие в предыдущем учебном году освоение общеобразовательных предметов) выполняли две работы: работу с оценкой метапредметных результатов обучения и работу по профильному учебному предмету для специальности.

На компьютерах проводилась проверочная работа по информатике для обучающихся 1 курсов (часть заданий).

Результаты проведенного ВПР представленным в таблице:

Обучающиеся 1 курсов

Код и название профессии/специальности	Группы	Профильный предмет	Ср. балл
09.02.07 Информационные системы и программирование	ИСП-24	Математика	3,16
11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	РЭУ-24	Математика	3,24
29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	КМТ-24	Математика	3,28
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	БУ-24	Математика	4,40
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОДЛ-24, ОДЛ-24К	Информатика	3,44 3,56
38.02.08 Торговое дело	ТД-24	Математика	3,04
43.02.17 Технологии индустрии красоты	ТИК-24	Химия	3,80

### Завершившие СОО

Код и название профессии/специальности	Группы	Профильный предмет	Ср. балл
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	СИС-23	Математика	4,48
09.02.07 Информационные системы и программирование	ИСП-23К	Математика	3,96
29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	КМТ-23	Математика	3,71
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	БУ-23	Математика	4,21
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОДЛ-23, ОДЛ-23К	Информатика	3,40 3,36
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	К-23	Математика	3,76
43.02.17 Технологии индустрии красоты	ТПИ-23	Химия	3,44
54.02.01 Дизайн (по отраслям)	Д-23	Обществознание	3,48

### Метапредмет

– 1 курс средний бал – 3,55.

– завершившие средний бал – 3,88.

Код и название профессии/специальности	Группы	Метапредмет	Ср. балл
<b>1 курс средний балл 3,55</b>			
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	03-24	Метапредмет	3,16
09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	04-24	Метапредмет	3,48
09.01.05 Оператор технической поддержки	05-24	Метапредмет	3,16
09.02.07 Информационные системы и программирование	ИСП-24	Метапредмет	3,24
11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	РЭУ-24	Метапредмет	3,24
29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий	02-24	Метапредмет	2,92
29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	КМТ-24	Метапредмет	3,52

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	БУ-24	Метапредмет	4,40
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОДЛ-24, ОДЛ-24К	Метапредмет	3,88 3,28
38.02.08 Торговое дело	ТД-24	Метапредмет	3,96
43.02.17 Технологии индустрии красоты	ТИК-24	Метапредмет	3,95
54.01.20 Графический дизайнер	16-24	Метапредмет	4,00
<b>Завершившие обучение – средний балл 3,88</b>			
09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения	11-22	Метапредмет	3,68
09.01.02 Наладчик компьютерных сетей	12-22	Метапредмет	3,50
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	10-22	Метапредмет	3,80
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	03-23	Метапредмет	4,12
09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	04-23, 04-23А	Метапредмет	3,62
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	СИС-23	Метапредмет	3,64
09.02.07 Информационные системы и программирование	ИСП-23К	Метапредмет	3,08
15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	15-22	Метапредмет	3,71
29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	КМТ-23	Метапредмет	3,43
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	БУ-23	Метапредмет	4,75
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОДЛ-23 ОДЛ-23К	Метапредмет	4,40 4,14
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	К-23	Метапредмет	4,33
43.02.17 Технологии индустрии красоты	ТИК-23	Метапредмет	3,83
54.01.20 Графический дизайнер	16-23	Метапредмет	4,26
54.02.01 Дизайн (по отраслям)	Д-23	Метапредмет	3,76

По результатам анализа проведены мероприятия:

1. Анализ сдачи ВПР студентами по каждой группе, по каждому обучающемуся отдельно.

2. Проведена работа над ошибками (фронтальную и индивидуальную) по заданиям ВПР.

3. Внесены корректировки в рабочие программы с учетом выявленных проблем у обучающихся.

4. Спланирована коррекционная работа по устранению выявленных пробелов: организовать сопутствующее повторение на уроках по выявленным пробелам, ввести в план проведение индивидуальных консультаций для отдельных обучающихся.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающегося за семестр.

Основными формами промежуточной аттестации являются:

экзамен (комплексный экзамен) по отдельной дисциплине, МДК;

дифференцированный зачет (комплексный дифференцированный зачет);  
зачет (комплексный зачет).

Периодичность промежуточной аттестации определяется рабочими учебными планами.

Зачет, дифференцированный зачет проводятся за счет объема времени, отводимого на изучение дисциплины.

Экзамены проводятся в период зачетно-экзаменационных сессий, установленных графиком учебного процесса учебного плана. На каждую экзаменационную сессию составляется и утверждается директором техникума расписание экзаменов, которое доводится до обучающихся не позднее, чем за две недели до начала сессии. Интервал между экзаменами – не менее двух дней.

Экзаменационные материалы составляются в соответствии с рабочей программой учебной дисциплины и охватывают ее наиболее актуальные разделы и темы. Перечень вопросов и практических задач разрабатывается преподавателем, обсуждается на цикловых комиссиях и утверждается заместителем директора по учебной работе за месяц до начала сессии.

В период подготовки к экзаменам проводятся консультации по экзаменационным материалам за счет общего времени, отведенного на консультации.

Анализ результатов промежуточной аттестации обучающихся рассматриваются два раза в год на Педагогическом совете.

Для промежуточной аттестации обучающихся разработаны фонды контрольно-оценочных средств в виде контрольных работ, практических задач и тестовых заданий.

Материалы для промежуточной аттестации обновляются ежегодно по необходимости, связанной:

- с появлением новых требований работодателей;
- с введением новых нормативных документов;
- в зависимости от уровня подготовленности обучаемых, в соответствии с дифференцированным подходом.

Выполнение обучающимися курсовой работы (проекта) осуществляется на заключительном этапе изучения дисциплины.

Количество курсовых работ (проектов), наименование дисциплин, МДК, ПМ по которым они предусматриваются и количество часов обязательной учебной нагрузки обучающегося, отведенных на их выполнение, определяются ФГОС СПО в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности.

Курсовая работа (проект) выполняется в сроки, определенные учебным планом по специальности. Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателями техникума, рассматривается и принимается цикловыми комиссиями, утверждается зам. директора по учебной работе.

Контроль выполнения курсовой работы (проекта) осуществляется преподавателем соответствующей дисциплины, МДК. Дифференцированные зачёты с учетом специфики учебной дисциплины проводятся в форме письменной контрольной работы, изложения, изложения с творческим заданием, сочинения, тестирования, опроса обучающихся в устной форме, а также с привлечением компьютерных технологий. Конкретные формы проведения

дифференцированных зачётов определяются преподавателем, согласовываются с цикловой комиссией и фиксируются в рабочей программе соответствующей учебной дисциплины.

Обязательные экзамены проводятся по русскому языку, математике и по одной из профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла. По остальным дисциплинам общеобразовательного цикла ОПОП СПО проводятся дифференцированные зачеты.

Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, предусмотрен ФГОС по специальности/профессии и соответствует нормативам. Число экзаменов, проводимых в учебном году, не превышает 8 и зачетов – 10.

Содержание и формы проведения экзамена, экзаменационные тесты, задания и другие контрольно-оценочные материалы разрабатываются преподавателями, рассматриваются на заседаниях цикловых комиссий и утверждаются заместителем директора по учебной работе. Перечень экзаменационных вопросов и заданий своевременно доводятся до сведения студентов.

Экзаменационные материалы хранятся у заместителя директора по учебной работе. Билеты преподавателям выдаются в день экзамена. Результаты экзаменов оформляются экзаменационными ведомостями, выставляются в зачетных книжках, рассматриваются на заседаниях цикловых комиссий, совещаниях.

По итогам 2024 года в техникуме уровень успеваемости составил 98,97%, уровень качества знаний 55,37%.

В 2024 году обучающиеся ГБПОУ РО «ВТИТБиД» приняли участие в Чемпионате «Профессионалы» по следующим компетенциям:

Наименование компетенции	Результат участия	Фамилия, имя участника, учебная группа	ФИО наставника
Компетенция «Управление складированием»	1 место	Першиков Дмитрий, группа ОДЛ-22	Погорелова Наталья Викторовна
Компетенция «Дизайн модной одежды и аксессуаров»	1 место	Корякина Дарья, группа КМТ-21	Сергеева Олеся Александровна
Компетенция «Графический дизайн»	2 место	Кудрявцева Виктория, группа 16-21	Мололкина Татьяна Стефановна
Компетенция «Дизайн в декоративно-прикладном искусстве (Роспись ткани)»	2 место	Дьяченко Анастасия, группа Д-22К	Вершинина Екатерина Вениаминовна
Компетенция «Интернет-маркетинг»	3 место	Слепченко Елизавета, группа К-23	Овсепян Наталья Владимировна, Кузнецова Лейла Хамадовна
Компетенция «Нейросети и большие данные»	3 место	Московой Руслан, группа ИСП-21К	Юрова Марина Николаевна
Компетенция «Бухгалтерский учет»	Сертификат участника (4 место)	Корчагина Владислава, группа БУ-22	Алмаева Людмила Петровна
Компетенция «Веб-технологии»	Сертификат участника (5 место)	Костевский Владимир, группа ИСП-21К	Кузнецова Лейла Хамадовна

Компетенция «Сетевое и системное администрирование»	Сертификат участника (5 место)	Тимофеев Данила, группа ИСП-22	Скатов Денис Витальевич
---	--------------------------------	--------------------------------	-------------------------

### **Результаты государственной итоговой аттестации выпускников**

Государственная итоговая аттестация выпускников проводилась в соответствии с программами государственной итоговой аттестации, которые имеют положительные заключения работодателей. Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний утверждены директором техникума после их обсуждения на заседании педагогического совета образовательной организации с участием председателей государственных экзаменационных комиссий и доведены до сведения студентов за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Тематика ВКР рассмотрена на заседаниях цикловых комиссии. Темы выпускных квалификационных работ соответствуют содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Государственная итоговая аттестация в 2024 г. проводилась в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (приказ Минобрнауки России от 08.11.2021 N 800, зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021 N 66211).

Председателями государственных экзаменационных комиссий стали ведущие специалисты предприятий и организаций, утвержденные приказом министерства общего и профессионального образования Ростовской области №1240 от 19.12.2023 г. «Об утверждении председателей государственных экзаменационных комиссий для проведения государственной итоговой аттестации выпускников подведомственных профессиональных образовательных организаций в 2024 году».

Государственная итоговая аттестация в 2024 учебном году проводилась в форме защиты ВКР. Видами выпускных квалификационных работ стали:

демонстрационный экзамен – для выпускников, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям/профессиям:

09.02.07 Информационные системы и программирование

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

38.02.04 Коммерция (по отраслям)

54.01.20 Графический дизайнер

дипломная работа (дипломный проект) – для выпускников, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям:

38.02.04 Коммерция (по отраслям)

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

38.02.03 Операционная деятельность в логистике

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

09.02.07 Информационные системы и программирование

выпускная практическая квалификационная работа (ВПКР) и письменная экзаменационная работа (ПЭР) для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессиям:

09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения

43.01.02 Парикмахер

46.01.03 Делопроизводитель

К государственной итоговой аттестации было допущено (очная форма обучения):

по специальностям – 131 выпускник;

по профессиям – 132 выпускника.

Все выпускники прошли успешно государственную итоговую аттестацию.

### Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 2024 года (очная форма обучения, бюджет)

№ п/п	Код и наименование специальности (профессии), форма обучения	Количество выпускников				Получили оценки				Получили документы установленного образца в 2024 году			Средний балл	Качество обучения, %	Успеваемость, %
		Допущены к аттестации	Пройшли аттестацию	Не допущенные к аттестации	Не явились	«5»	«4»	«3»	«2»	Дипломы		Свидетельства о присвоении квалификации			
										Всего	в т.ч. с «отличием»				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	25	25	0	0	18	6	1	0	25	7	25	4,7	96,0	100
2	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	26	26	0	0	20	6	0	0	26	9	26	4,8	100,0	100
3	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	23	23	0	0	11	11	1	0	23	5	0	4,4	95,7	100
4	29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	13	13	0	0	5	6	2	0	13	3	13	4,2	84,6	100
5	09.02.07 Информационные системы и программирование	23	23	0	0	11	9	3	0	23	5	0	4,4	87,0	100
		<b>110</b>	<b>110</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>65</b>	<b>38</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>110</b>	<b>29</b>	<b>64</b>	<b>4,5</b>	<b>93,6</b>	<b>100</b>
6	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	23	23	0	0	10	10	3	0	23	7	23	4,3	87,0	100
7	09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения	23	23	0	0	7	13	3	0	23	3	23	4,1	87,0	100
8	43.01.02 Парикмахер	25	25	0	0	18	4	3	0	25	7	25	4,6	88,0	100

9	46.01.03 Делопроизводитель	19	19	0	0	9	10	0	0	19	5	0	4,5	100,0	100
10	54.01.20 Графический дизайнер	24	24	0	0	22	1	1	0	24	14	0	4,9	95,8	100
		<b>114</b>	<b>114</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>66</b>	<b>38</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>114</b>	<b>36</b>	<b>71</b>	<b>4,5</b>	<b>91,23</b>	<b>100</b>
		<b>224</b>	<b>224</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>131</b>	<b>76</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>224</b>	<b>65</b>	<b>135</b>	<b>4,5</b>	<b>92,4</b>	<b>100</b>

### Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 2024 года (очная форма обучения, коммерция)

№ п/п	Код и наименование специальности (профессии), форма обучения	Количество выпускников				Получили оценки				Получили документы установленного образца в 2024 году			Средний балл	Качество обучения, %	Успеваемость, %
		Допущены к аттестации	Пропецившие аттестацию	Не допущенные к аттестации	Не явились	«5»	«4»	«3»	«2»	Дипломы		Свидетельства о присвоении квалификации			
										Всего	в т.ч. с «отличием»				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	54.02.01 Дизайн (по отраслям)	21	21	0	0	9	10	2	0	21	4	21	4,3	90,5	100
		<b>21</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>4,3</b>	<b>90,5</b>	<b>100</b>
2	54.01.20 Графический дизайнер	18	18	0	0	13	4	1	0	18	0	0	4,7	94,4	100
		<b>18</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,7</b>	<b>94,4</b>	<b>100</b>
		<b>39</b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>39</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>4,5</b>	<b>92,3</b>	<b>100</b>

Дипломы с отличием получили (по очной форме обучения):

ППССЗ 33 человека, что составляет 25,2 %;

ППКРС 36 человек, что составляет 27,3%.

Двадцати одному выпускнику, обучавшимся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих присвоен повышенный разряд, что составляет 18,4 % от количества выпускников, обучавшихся по ППКРС.

Все выпускники успешно прошли государственную итоговую аттестацию.

Председатели ГЭК в отчетах о работе государственной экзаменационной комиссии по профессиям и специальностям отметили хорошую организацию и проведение государственной итоговой аттестации, положительную динамику результатов ГИА по сравнению с прошлым годом, от лица социальных партнеров дали предложения по дальнейшей подготовке специалистов.

**Результаты государственной итоговой аттестации  
выпускников 2024 года (очная форма обучения)  
Демонстрационный экзамен**

№ п/п	Код и наименование специальности (профессии), форма обучения	Количество выпускников				Получили оценки				Получили документы установленного образца в 2024 году			Средний балл	Качество обучения, %	Успеваемость, %
		Допущены к аттестации	Проевшие аттестацию	Не допущенные к аттестации	Не явились	«5»	«4»	«3»	«2»	Дипломы		Свидетельства о присвоении			
										Всего	в т.ч. с «отличием»				
1	2	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
1	Демонстрационный экзамен ИСП-20	23	23	0	0	11	10	2	0	23	5	0	4,4	91,3	100
2	Демонстрационный экзамен БУ-21	26	26	0	0	13	12	1	0	26	9	26	4,5	96,2	100
3	Демонстрационный экзамен К-21	25	25	0	0	13	10	2	0	25	7	25	4,4	92,0	100
	Итого ППСЗ очное бюджет	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>32</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>74</b>	<b>21</b>	<b>51</b>	<b>4,4</b>	<b>93,2</b>	<b>100</b>
	Итого ППСЗ очное коммерция	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
1	Демонстрационный экзамен 16-20	24	24	0	0	22	1	1	0	24	14	0	4,9	95,8	100
	Итого ППКРС очное бюджет	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>4,9</b>	<b>95,8</b>	<b>100</b>
2	Демонстрационный экзамен 16-20К	18	18	0	0	13	4	1	0	18	0	0	4,7	94,4	100
	Итого ППКРС очное коммерция	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,7</b>	<b>94,4</b>	<b>100</b>

Все выпускники успешно прошли государственную итоговую аттестацию.

Организация образовательного процесса соответствует требованиям действующих нормативно-правовых документов. Содержание основных профессиональных образовательных программ, нормативно-методическое, программное и информационное обеспечение учебного процесса полностью соответствуют требованиям Федерального государственного образовательного стандарта и регламентирующих документов образовательной деятельности

Учебные планы специальностей соответствуют требованиям ФГОС СПО. Анализ учебных программ дисциплин показал, что содержание дисциплин структурировано по видам учебных занятий с указанием их объема.

График образовательного процесса предусматривает все виды учебной деятельности, предусмотренные ФГОС СПО и уровню подготовки выпускников по реализуемым специальностям и профессиям.

Система управления качеством в ГБПОУ РО «ВТИТБиД» функционирует в рамках созданной системы мониторинга качества. Сложившаяся и отлаженная структура контроля позволяет эффективно управлять образовательным процессом.

Качество подготовки, характеризуемое результатами промежуточной и итоговой аттестацией, проверкой остаточных знаний, соответствует требованиям подготовки студентов техникума, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих, служащих.

### **3. Организация образовательного процесса**

#### **3.1. Результаты приема обучающихся, характеристика и динамика изменения состава**

Прием граждан на обучение по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования по очной и заочной формам обучения по подготовке квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена за счет ассигнований областного бюджета и по договорам об оказании платных образовательных услуг с полным возмещением стоимости обучения за счет средств юридических и (или) физических лиц проводится в соответствии с ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 N 273-ФЗ, Приказом Министерства просвещения РФ от 02.09.2020 г. № 457 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования», Уставом ГБПОУ РО «ВТИТБиД», Приказом Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 28.05.2024 г. № 532 «Об установлении профессиональным образовательным организациям контрольных цифр приема по профессиям и специальностям среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований бюджета Ростовской области на 2024-2025 учебный год».

Прием в техникум осуществляется на основании действующей лицензии на право осуществления образовательной деятельности в рамках контрольных цифр приема за счет ассигнований областного бюджета по образовательным программам СПО и сверх контрольных цифр плана приема с полным возмещением стоимости обучения за счет средств юридических и (или) физических лиц по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Для проведения приема на обучение, в техникуме, ежегодно создается Приемная комиссия, экзаменационная комиссия и апелляционная комиссия.

Состав Приемной комиссии, порядок ее работы утвержден приказом директора от 09.01.2024 г. №17.

До начала приема документов в техникуме оформляется информационный стенд приемной комиссии, на котором размещаются следующие материалы:

1. Копия Устава техникума.
2. Копия лицензии с приложением, в котором указана предельная численность контингента.
3. Копия свидетельства о государственной аккредитации.
4. Перечень специальностей, профессий на которые техникум объявляет прием документов в соответствии с лицензией; при этом по каждой специальности и профессии указываются форма обучения, уровень подготовки (базовый) и необходимое образование (основное общее, среднее общее, начальное профессиональное).

5. Сведения о количестве мест для приема на бюджетной и коммерческой основах обучения в соответствии с утвержденными контрольными цифрами.

6. Перечень специальностей, при приеме на которые проводятся вступительные испытания, требующие наличия у поступающих определенных творческих способностей.

Аналогичная информация размещается на официальном сайте техникума.

Прием в техникум по профессиональным образовательным программам осуществляется на основании личного заявления граждан на общедоступной основе на основе результатов освоения поступающими образовательной программы основного общего или среднего общего образования, указанных в документах об образовании.

#### Сведения о результатах приема в 2024 году

№ п/п	Наименование специальности/профессии	Контрольные цифры	Подано заявлений	Принято
<b>Очная форма обучения (бюджетная основа) на базе основного общего образования</b>				
1.	09.02.07 Информационные системы и программирование	25	106	25
2.	11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	25	86	25
3.	29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	25	42	25
4.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	25	66	25
5.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	25	112	25
6.	38.02.08 Торговое дело	25	53	25
7.	43.02.17 Технологии индустрии красоты	20	62	20
8.	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	25	60	25
9.	09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	25	69	25
10.	09.01.05 Оператор технической поддержки	25	57	25
11.	29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий	25	25	25
12.	54.01.20 Графический дизайнер	25	121	25
<b>Очная форма обучения (внебюджетная основа) на базе основного общего образования</b>				
13.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике (коммерческая основа)	25	38	25

Количество поданных заявлений превышает количество мест на обучение на бюджетной основе, в связи с этим приемная комиссия проводила зачисление на основе рейтинга документов об образовании.

### Общие сведения о конкурсе при поступлении

Учебный год	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.
Конкурс	1,67	1,69	1,90	2,49	2,80

Анализ данных показывает, что контрольные цифры приема граждан по реализуемым профессиям, специальностям среднего профессионального образования очной формы обучения в 2024 году по всем специальностям выполнены.

Анализ работы приемной комиссии проводится ежегодно. Результаты работы приемной комиссии рассматриваются на Педагогическом совете.

В целях повышения качества набора абитуриентов приёмная комиссия, администрация и педагогический коллектив реализуют ежегодный план профориентационной работы, которая планомерно ведется по следующим направлениям:

- взаимодействие со школами города Волгодонска, района и их педагогическими коллективами (проведение совместных мероприятий, спортивных соревнований);
- общение с родителями, которое осуществляется в Дни открытых дверей, на родительских собраниях;
- выездные студенческие агитбригады в школы района;
- анализ спроса регионального рынка образовательных услуг;
- сбор и обобщение сведений о школах близлежащих районов;
- обобщение причин, повлиявших на поступление на учебу в техникум (анкетирование абитуриентов техникума);
- оценка эффективности проведенных мероприятий по профориентации;
- размещение материалов на сайте и официальных страницах техникума.

В техникуме проводятся Дни открытых дверей, в ходе которых старшеклассники могут подробнее узнать о специальностях, профессиях, получив информацию из «первых рук». Согласно проведенного мониторинга, около 85% абитуриентов принимают окончательное решение о поступлении после личного общения с преподавателями на подобных мероприятиях.

В 2024 году приняли участие в областном Едином Дне профориентации молодежи «Сделай свой выбор», Ярмарке образовательных организаций «Куда пойти учиться?», проектах «Фестиваль профессий Топ-Регион», «Неделя без турникетов», «ПрофКаникулы».

В рамках информационно-рекламной работы в 2024 году проведены следующие мероприятия:

- издание рекламных буклетов;
- размещение рекламы в СМИ;

прокат роликов в сети магазинов.

В 2024 году на отделении дополнительного образования всего обучилось – 136 человек:

по направлениям Центров занятости населения 55 человек;

незанятое население 25 человек;

студенты техникума – 54 человек;

по направлениям предприятий – 2 человека.

### **3.2. Организация теоретического и практического обучения**

Содержание среднего профессионального образования по каждой профессии, специальности определяется образовательными программами среднего профессионального образования. Содержание среднего профессионального образования обеспечивает получение квалификации.

Требования к структуре, объему, условиям реализации и результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования определены в соответствии с соответствующими федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования.

Структура образовательного процесса состоит из следующих основных элементов: учебных занятий в форме уроков, практических и лабораторных занятий, контрольных работ; консультаций (групповых и индивидуальных); самостоятельной работы студентов; промежуточной аттестации; различных видов практик; итоговой аттестации: выпускных квалификационных работ и письменных экзаменационных работ.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки организована при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных компонентов образовательных программ, предусмотренных учебным планом.

Реализация компонентов образовательной программы в форме практической подготовки осуществляются непрерывно либо путем чередования с реализацией иных компонентов образовательной программы в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом.

Практическая подготовка при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) организуется путем проведения практических занятий, практикумов, лабораторных работ и иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Виды практики и способы ее проведения определяются образовательной программой, разработанной в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом.

Организация образовательного процесса регламентируется образовательной программой среднего профессионального образования, которая

представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов, а также в виде рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации.

Основными организационными и учебно-методическими документами для планирования образовательного процесса по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, образовательным программам подготовки специалистов среднего звена являются:

учебные планы, составленные на полный нормативный срок обучения в соответствии с ФГОС СПО, утвержденные директором техникума, согласованные с работодателями;

учебно-методические комплексы по всем дисциплинам учебных планов, включающие методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующих образовательных технологий;

программы всех видов практик;

программы государственной итоговой аттестации.

Учебный план включает календарный учебный график, содержащий перечень дисциплин; обозначает период и логическую последовательность их изучения, виды занятий и практик, формы и сроки промежуточной и итоговой аттестаций.

Учебный план является исходным документом для составления календарного учебного графика, расписания учебных занятий, сроков промежуточной аттестации на конкретный семестр и учебный год. Календарные графики на весь период обучения составляются в процессе разработки и утверждения профессиональной образовательной программы и рабочих учебных планов. Календарный учебный график на предстоящий учебный год составляется заместителем директора по учебной работе не позднее, чем за месяц до начала учебного года.

Учебный год состоит из двух семестров. Расписание занятий составляется на каждую неделю, в соответствии с календарным учебным графиком. В расписание могут вноситься ситуативные корректировки, связанные с выходом групп на производственные практики. Контроль за соблюдением расписания учебных занятий (своевременность начала и окончания занятий, использование аудиторного фонда, вычитка часов) осуществляет заведующий учебной частью. Диспетчер ежегодно по результатам учебного года составляет справку о реализации часов педагогической нагрузки преподавателями.

За две недели до промежуточной аттестации составляется расписание экзаменов в соответствии с графиком образовательного процесса.

Анализ выполнения учебных планов и программ летней зачётно-экзаменационной сессии за 2023-2024 уч. год и зимней зачётно-экзаменационной сессии 2024-2025 уч. год показал, что учебные планы по общеобразовательным дисциплинам, дисциплинам общего гуманитарного и социально-экономического, математического и естественнонаучного циклов, общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей, всех видов практик выполнены в полном объеме по всем реализуемым специальностям и профессиям.

Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется рассредоточено. Учебная практика осуществляется по подгруппам. Производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется концентрированно.

Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются педагогическими работниками самостоятельно.

Для самостоятельной работы обучающихся разработаны методические указания по дисциплинам, междисциплинарным курсам. Результативность самостоятельной работы обучающихся оценивается при контрольных опросах по разделам учебных дисциплин, сдачи контрольных работ, путем публичных защит курсовых проектов и работ, домашних заданий и рефератов.

С целью реализации требований к уровню подготовки выпускника по каждой изучаемой дисциплине разработаны рабочие программы, определяющие содержание, последовательность, цели, средства и методы обучения.

На основе рабочих программ и с учетом календарного учебного графика на каждый семестр ежегодно преподавателями составляются календарно-тематические планы, в которых указывается последовательность изучения разделов и тем, количество часов, выделенных на обязательные аудиторские занятия и самостоятельную работу обучающихся, отражается информация о домашнем задании, видах самостоятельной работы, материально-техническое и учебно-методическое оснащение урока. Календарно-тематические планы рассматриваются на заседаниях цикловых комиссий, утверждаются заместителем директора по учебной работе. Журналы учета теоретического обучения учебных групп заполняются в соответствии с календарно-тематическим планом, что способствует четкой организации образовательного процесса.

Учебно-методическое сопровождение дисциплин обеспечиваются учебно-методическим комплексами (далее – УМК), в состав которых входят:

нормативно-правовое обеспечение дисциплины;

методические комплекты средств обучения для учебных занятий перечень учебной и методической литературы, учебно-наглядных пособий, раздаточного дидактического материала и т.д.);

методический комплект для внеаудиторной самостоятельной работы студентов;

комплект для контроля результатов обучения (ФОС, КИМ);

методический комплект по курсовому проектированию;

методический комплект к государственной итоговой аттестации.

Сложившаяся практика организации образовательного процесса в техникуме обеспечивает качественный уровень подготовки специалистов, методически обоснованное соотношение и последовательность преподавания дисциплин, планомерность образовательного процесса, единство обучения и воспитания, внедрение новейших достижений культуры, передового опыта практической деятельности государственных и негосударственных предприятий и организаций. Это происходит за счёт сочетания традиционных и инновационных методов в обучении и воспитании, которое создает необходимые

условия для успешной деятельности педагогического коллектива и освоения обучающимися образовательных и профессиональных учебных программ.

## **Организация образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ**

ГБПОУ РО «ВТИТБиД», являясь участником государственной программы «Доступная среда», обеспечивает реализацию прав граждан с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью на качественное образование.

В техникуме создана универсальная безбарьерная среда для лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья:

- вход в здание и эвакуационный выход оборудованы пандусами;
  - выполнен ремонт входной площадки, входные лестницы оснащены поручнями, расширены дверные блоки входных и эвакуационных дверей;
  - дворовая территория оснащена мнемосхемой и тактильно-информационным уличным стендом;
  - во дворе техникума в минимальной близости ко входу оборудовано парковочное место для автотранспортных средств инвалидов;
  - пути движения внутри здания учебного корпуса оснащены пристенными поручнями;
  - установлена подъемная платформа для инвалидовных колясок, пандусы для преодоления порогов;
  - приобретен ступенькоход для перемещения инвалидов-колясочников на 2 и 3 этажи учебного здания;
  - учебные кабинеты 1 и 2 этажа оснащены тактильными табличками с азбукой Брайля;
  - внутри здания на 1 этаже установлены 2 мнемосхемы путей движения, а также тактильные пиктограммы;
  - имеется инвалидное кресло-коляска для перемещения лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата внутри здания;
  - произведен ремонт медицинского кабинета;
  - в наличии 3 оборудованных санитарно-гигиенических помещения для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов;
  - установлена система сигнализации и оповещения для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов;
  - установлена многоканальная система вызова помощи, кнопки которой находятся на входах в здание, в санитарно-гигиенических помещениях, в буфете.
- Учебные кабинеты оснащены компьютерным и специальным оборудованием для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, в том числе:
- в лаборатории №120 установлены сенсорные моноблоки с возможностью экранного увеличения;
  - в учебном кабинете № 122 размещен электронный видеоувеличитель для слабовидящих, который увеличивает и делает более четкими тексты, объекты и изображения, различные по своей цветовой гамме, яркости и контрастности;
  - в аудиториях № 108, 109, 114, 115, 117, 120, 121, 122, 123, 203, 204, 208, 209, 210, 212, 213, 222, 223, 224, 225, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 301, 302,

303, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312 установлено мультимедийное оборудование;

- в кабинете информатики установлена интерактивная доска с проектором и компьютер в сборе со специальным периферийным оборудованием для работы инвалидов и лиц с ОВЗ;

- в холле установлен сенсорный информационный киоск, в котором размещается расписание занятий и другая информация по образовательному процессу в доступной для инвалидов форме;

- техникум обеспечен тремя переносными документ-камерами, которые используются в учебном процессе с целью увеличения демонстрируемого печатного материала;

- в учебных кабинетах техникума используется портативная информационная индукционная система для слабослышащих «Исток» А2, которая является переносной и предназначена для беспроводной передачи аудио-сигнала в слуховой аппарат.

Стационарная информационная индукционная система для слабослышащих «Исток» установлена в актовом зале и конференцзале техникума.

Обеспечение информационной открытости ГБПОУ РО «ВТИТБиД» для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья и их родителей обеспечивается за счет размещения необходимой информации на сайте техникума по адресу <http://vtitbid.ru/hz/inclusive>, а также регулярных встреч с родителями, проводимых совместно с Центрами занятости города Волгодонска и близлежащих районов.

Порядок организации обучения инвалидов и лиц с ОВЗ регламентируется:

- Локальным нормативным актом № 43 «Положение об условиях обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

- Правилами приема граждан в государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».

- Локальным нормативным актом № 55 «Положение о порядке реализации права на обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе на ускоренное обучение» (утв. приказом ГБПОУ РО «ВТИТБиД» от 01.09.2023 г. № 975).

В ГБПОУ РО «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского» назначены должностные лица, ответственные за организацию получения образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (профориентационная работа, сопровождение инклюзивного обучения, социокультурная реабилитация, реализация программ электронного и дистанционного обучения инвалидов, содействия трудоустройству выпускников-инвалидов, развитие безбарьерной среды в техникуме).

Ведется специализированный учет обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов. По состоянию на 01.01.2025 г. в ГБПОУ РО «ВТИТБиД» получают среднее профессиональное образование 15 студентов из числа инвалидов и лиц с ОВЗ.

Комплексное сопровождение образовательного процесса лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов осуществляется в соответствии с рекомендациями федеральных учреждений медико-социальной экспертизы, отраженными в индивидуальной программе реабилитации студента-инвалида, и/или психолого-медико-педагогической комиссии.

На основании данных индивидуальных программ реабилитации, а также предоставленных справок о состоянии здоровья, все студенты обучаются в составе общих групп.

Адаптированные образовательные программы, реализуемые техникумом, направлены на создание специальных условий для реализации особых образовательных потребностей студентов с инвалидностью. Общее количество реализуемых адаптированных образовательных программ СПО составляет 9 единиц, из них:

- для лиц с нарушениями зрения – 1 программа;
- для лиц с нарушениями слуха – 3 программы;
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата – 2 программы;
- для лиц с другими нарушениями – 5 программ.

В рамках образовательной программы реализуется дисциплина «Адаптивная физическая культура» для обучающихся с различными видами нарушений. В программу включены темы, посвященные поддержанию здоровья и здорового образа жизни, технологиям здоровья сбережения с учетом ограничений здоровья обучающихся. Занятия проводятся преподавателями, имеющими соответствующую подготовку.

При определении мест прохождения учебной и производственных практик обучающимся из числа инвалидов учитываются рекомендации, данные по результатам медико-социальной экспертизы, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При необходимости для прохождения практики инвалидами создаются специальные рабочие места с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности.

Текущий контроль успеваемости, промежуточная и государственная итоговая аттестация обучающихся проводятся с учетом особенностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

Для обучающегося инвалида или обучающегося с ограниченными возможностями здоровья проводится входной контроль, назначение которого состоит в определении его способностей, особенностей восприятия и готовности к освоению учебного материала. Форма входного контроля для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающимся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателями в процессе проведения практических и лабораторных занятий, а также выполнения индивидуальных работ и домашних заданий, или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о выполнении обучаемым

требуемых действий в процессе учебной деятельности; правильности выполнения требуемых действий; соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала; формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (в том числе автоматизированности, быстроты выполнения) и т.д. Текущий контроль успеваемости для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья имеет большое значение, поскольку позволяет своевременно выявить затруднения и отставание в обучении и внести коррективы в учебную деятельность.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачетов и/или экзаменов. Форма промежуточной аттестации для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости предусматривается для них увеличение времени на подготовку к зачетам и экзаменам, а также предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете/экзамене.

В ГБПОУ РО «ВТИТБиД» реализуется план работы по содействию трудоустройству выпускников с инвалидностью и ОВЗ. В соответствии с соглашением о сотрудничестве ГБПОУ РО «ВТИТБиД» с ГКУ РО «Центр занятости населения города Волгодонска» проводятся информационные встречи студентов выпускных групп из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со специалистами центра занятости по вопросам трудового этикета, устройства на работу, разработке индивидуальных планов трудоустройства, написанию резюме, трудового законодательства.

Педагогические работники регулярно проходят повышение квалификации с целью получения знаний о психофизиологических особенностях инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, специфике приема-передачи учебной информации, применения специальных технических средств обучения с учетом нарушений функций организма человека.

В техникуме создана толерантная социокультурная среда, организована волонтерская помощь обучающимся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам.

Студенты из числа инвалидов активно вовлекаются в культурно-досуговую деятельность техникума и конкурсное движение, успешно принимают участие в таких мероприятиях, как:

- региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди людей с инвалидностью «Абилимпикс» (компетенции «Экспедирование грузов», «Администрирование баз данных», «Дизайн плаката», «Изобразительное искусство»);

- региональный дистанционный конкурс для лиц с инвалидностью «Творчество без границ» по направлениям: рисунок, фотография, презентация, литературное творчество;

- региональный дистанционный Слёт «Мир, в котором мы живем. Профессиональное завтра»;

- «Шоу талантов» и другие.

#### **4. Социальное партнерство, трудоустройство и востребованность выпускников**

Социальное партнерство техникум рассматривает как одно из основных средств для качественной подготовки конкурентоспособного специалиста. Основная цель социального партнерства заключается в поиске дополнительных возможностей для улучшения подготовки конкретного специалиста; создание рабочих мест для организации всех видов практики, расширения возможностей трудоустройства выпускников, организация стажировки преподавателей и многое другое. Основными социальными партнерами техникума являются 371 предприятие и организации региона, общественные организации:

ПАО «ТНС энерго Ростов-на-Дону»,  
АО «Гандер»,  
ООО «Типография»,  
ООО «ВКДП»,  
ООО «Бизнес решения»,  
АО «Атоммашэкспорт»,  
ООО «КИП Коннект»,  
ООО «Алмаз»,  
ООО «Монтажное управление №4 Корпорации «ЭСКМ»,  
ООО «Топаз-Сервис»,  
ЗАО НПК «Эталон»,  
ООО «Агроторг»,  
ООО «Офис-центр»,  
ООО СМПЦ «Спецзащита»,  
ООО «Полесье»,  
Волгодонский филиал АО «Инжиниринговая компания «АЭМ-технологии»  
«Атоммаш» в г.Волгодонск,  
ООО Атоммаш-сервис»,  
ООО «Атомспецсервис»,  
сервисный центр «Ник-Электроникс»,  
сервисный центр «Эксперт-Сервис»,  
ателье «Ко Ко»,  
парикмахерская «Позитив»,  
парикмахерская «Милена»,  
парикмахерская «Волшебница»,  
ООО «Кимура Интернешнл»,  
парикмахерская «Между нами»,  
салон-парикмахерская «Куафёр»,  
швейное предприятие «Донская швейная мануфактура»,  
РА «Мир рекламы»,  
ООО «Ирбис»,  
ООО «Донметпласт»,  
ООО «Контраст»,  
ООО «Гидрофоб» и другие.

Социальное партнёрство техникума с работодателями реализуется в следующих формах:

- профориентация, повышение мотивации обучающихся в получении специальности, профессии;
- трудоустройство выпускников;
- разработка и рецензирование программной и учебно-методической документации;
- организация практики на рабочих местах предприятий, закрепление наставников из числа квалифицированных специалистов;
- повышение квалификации педагогических работников в форме стажировки на предприятиях;
- участие в промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Гарантиями успешного взаимодействия организаций выступает большое количество факторов. Наиболее важными являются сформированная стратегия сотрудничества, профессионализм в оказываемых услугах, степень развития организационной культуры учреждений, система контроля, информационное обеспечение, механизм организации саморазвития социального партнера.

Попечительский совет, в состав которого входят работодатели, работает над решением таких задач, как формирование стратегии и программы развития ГБПОУ РО «ВТИТБид» как ресурсного, инновационного, информационного, образовательного и культурного центра региона; содействие привлечению средств для реализации образовательных программ, развития инфраструктуры, материально-технической базы техникума; оказание помощи в социальной защите и поддержке студентов и работников образовательного учреждения.

ГБПОУ РО «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского» является полномочным членом Регионального отраслевого Союза работодателей предприятий торговли и сферы услуг Ростовской области, что открывает дополнительные возможности для развития и укрепления связей с социальными партнерами и работодателями.

На основании договора о социальном партнерстве техникум тесно взаимодействует с городской общественной организацией «Союз художников Волгодонска». Сотрудничество нацелено на проведение совместных выставочных экспозиций, реализацию социально-значимых проектов, реализацию потребностей и развитие творческих способностей студентов.

Тесное сотрудничество с предприятиями даёт возможность организовывать учебную и производственную практику студентов на их объектах. В 2024 году заключен 361 договор об организации практической подготовки обучающихся между ГБПОУ РО «ВТИТБид» и организациями-социальными партнерами.

В отчетном периоде 768 обучающихся осваивали программу обучения на реальных рабочих местах с наставниками.

Количество обучающихся на оплачиваемых местах практики в 2024 году составило 375 человек. Количество обучающихся, получающих дополнительную стипендию за счет средств предприятий-социальных партнеров, составило 48 чел.

С целью мотивации студентов к выбранной специальности и повышения доли трудоустройства выпускников по своей специальности в отчетном периоде проводились производственные экскурсии студентов на предприятия города: ООО «Алмаз», ООО «Топаз-Сервис», торговое предприятие «Любимый дом», салон мебели «Комфорт», ООО «Кимура Интернешнл», салон профессиональной парикмахерской продукции «Фигаро», ЗАО НПК «Эталон».

Преподаватели дисциплин профессионального цикла и мастера производственного обучения проходят стажировки на профильных предприятиях. Так за отчетный период стажировку прошли 8 педагогических работников.

Существующая система подготовки профессионалов обеспечивает стабильно высокие показатели востребованности выпускников техникума.

Активная работа с организациями-работодателями осуществляется в области выявления их потребностей в кадрах в количественном и качественном разрезе, ориентации теоретической и практической подготовки выпускников на основе потребностей работодателей.

Оценка качества подготовки выпускников техникума осуществляется при проведении демонстрационных экзаменов, а также посредством обратной связи с работодателями, на основе сбора и анализа сведений о профессиональных успехах выпускников, отзывов о качестве подготовки специалистов.

Мониторинг, анализ, прогнозирование и содействие в трудоустройстве студентов и выпускников техникума осуществляет Служба содействия трудоустройству выпускников техникума (ССТВ), созданная приказом директора техникума № 482 от 08.09.2010 г. Ее деятельность осуществляется в соответствии с Положением №48 о Службе содействия трудоустройству выпускников ГБПОУ РО «ВТИТБид» (пр. № 975 от 01.09.2023г.).

Служба содействия трудоустройству выпускников ГБПОУ РО «ВТИТБид» решает такие задачи, как:

- формирование банка вакансий;
- информирование студентов и выпускников о состоянии и тенденциях рынка труда;
- поиск вариантов социального партнерства с предприятиями, организациями и учреждениями;
- проведение консультаций об имеющихся возможностях по трудоустройству;
- предоставление информации об особенностях ведения предпринимательской деятельности;
- предоставление информации об особенностях ведения деятельности в форме самозанятости;
- оказание содействия выпускникам, не имеющим работы, в подготовке и размещении резюме;
- ведение мониторинга трудоустройства;
- организация временной занятости студентов, в том числе в летний период;
- организация и проведение ярмарок вакансий для обучающихся;
- поиск партнеров из числа работодателей и их объединений и заключение с ними соглашений по вопросам проведения стажировок, трудоустройства выпускников и выпускников;
- проведение экскурсий на предприятия для обучающихся и выпускников;
- проведение групповых социально-психологических тренингов для обучающихся и выпускников по вопросам трудоустройства и поведения на рынке труда, адаптации к профессиональной деятельности;
- оказание правовой помощи выпускникам по вопросам занятости;

- построение индивидуальных траекторий профессионального развития для студентов и выпускников;
- проведение конкурсов, направленных на профессиональную агитацию и мотивирование выпускников к трудоустройству;
- реализация проектов и организация конкурсов, направленных на содействие занятости выпускников, обеспечение участия выпускников в профессионально значимых проектах;
- проведение конференций, семинаров, круглых столов, посвященных вопросам содействия занятости выпускников;
- обучение студентов и выпускников навыкам делового общения, самопрезентации для участия в собеседованиях;
- проведение для выпускников встреч с представителями профессий;
- содействие в формировании студентами и выпускниками портфолио;
- содействие с участием представителей работодателей формированию корпоративной культуры у студентов.

ССТВ взаимодействует с ассоциациями работодателей, социальными партнерами, Ростовским региональным отделением Молодежной общероссийской общественной организации «Российские студенческие отряды» по организации временной занятости студентов, проведению профориентационной работы и социальной адаптации к рынку труда, с ГКУ РО «Центр занятости города Волгодонска» и близлежащих районов, общественными организациями и объединениями по вопросам содействия занятости и трудоустройству выпускников.

В 2024 году в соответствии с соглашением о сотрудничестве ГБПОУ РО «ВТИТБид» с ГКУ РО «Центр занятости населения города Волгодонска» проводились мероприятия, направленные на содействие занятости выпускников техникума и повышения конкурентоспособности молодых специалистов, в том числе ярмарки вакансий для выпускников техникума, семинары по ознакомлению с информационно-аналитической системой «Общероссийская база вакансий «Работа в России», формирование базы стажировок и информирование о возможности прохождения стажировок, информирование о положении на рынке труда, проведение занятий в форме деловых игр, психологических тренингов, а также консультирование по вопросам трудоустройства, карьерного планирования, трудового законодательства.

ССТВ предлагает выпускникам информацию об имеющихся вакансиях через официальный сайт техникума. Также имеющиеся сведения о работодателях, в том числе приглашения на работу для обучающихся и молодых специалистов размещаются на специальных информационных стендах, расположенных в здании техникума, и в социальных сетях на странице службы содействия трудоустройству [https://vk.com/vtitbid\\_trud](https://vk.com/vtitbid_trud), [https://t.me/vtitbid\\_trud](https://t.me/vtitbid_trud).

Служба содействия трудоустройству выпускников техникума оказывает существенную информационную поддержку обучающимся, а также содействует установлению связей с социальными партнерами. Совместная работа со службами занятости г. Волгодонска и Ростовской области нацелена на повышение процента трудоустройства выпускников, в том числе по программе «Первое рабочее место».

В соответствии с Планом работы Службы содействия трудоустройству выпускников ГБПОУ РО «Волгодонский техникум информационных технологий,

бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского» на 2023-2024 и 2024-2025 учебный год, с целью содействия трудовой занятости учащейся молодежи и трудоустройству выпускников техникума, в 2024 году на площадке городского центра «Мой бизнес» организованы ежемесячные занятия Школы молодого предпринимателя, в которых принимают участие 75 студентов техникума.

Одним из основных направлений Службы является проведение анализа востребованности выпускников на рынке труда. Полученная информация позволяет провести мониторинг невостребованных специальностей и профессий, чтобы в последствии учесть это при формировании контрольных цифр приема.

### Трудоустройство выпускников 2024 года по состоянию на 01.03.2025 г.

Наименование специальностей, профессий	Общая численность выпускников	Трудоустроены		Призваны в ряды ВС РФ	Продолжат обучение в ВУЗе без совмещения с работой (очная форма)	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	Неофициальная занятость, иные причины
		всего	в форме самозанятости, ИП				
1	2	3	4	5	6	7	8
09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения	23	6	0	16	0	0	1
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	23	15	1	5	1	1	0
09.02.07 Информационные системы и программирование	23	8	0	14	1	0	0
29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	13	8	3	0	1	1	0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	26	23	0	1	2	0	0
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	23	21	0	1	1	0	0
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	25	19	1	3	0	1	1
43.01.02 Парикмахер	25	12	8	1	1	2	1
46.01.03 Делопроизводитель	19	11	1	4	3	0	0
54.01.20 Графический дизайнер	42	29	2	7	3	0	1
54.02.01 Дизайн (по отраслям)	21	18	0	0	3	0	0
<b>Итого:</b>	<b>263</b>	<b>172</b>	<b>16</b>	<b>52</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>4</b>

## Сравнительные показатели трудоустройства выпускников

Показатели	2023 год, %	2024 год, %
Работают	59,3	71,5
Продолжают обучение в ВУЗе	11,4	5,3
Призваны в ряды ВС РА	25,1	19,8
Находятся в декретном отпуске	2,3	2
Предоставлено свободное трудоустройство	1,9	1,4

Анализ показал, что, по сравнению с прошлым анализируемым периодом, наблюдается значительное увеличение доли трудоустроенных выпускников.

### 5. Учебно-методическая работа

Организация образовательного процесса в техникуме, в течение учебного года, регламентируется рабочими учебными планами, календарным учебным графиком, расписанием занятий.

Учебные планы и программы выполняются в полном объеме. Часы аудиторной и самостоятельной работы обучающихся, формы и количество промежуточных аттестаций, виды практик, а также требования к проведению итоговой аттестаций реализуются в соответствии с учебными планами и соответствуют требованиям ФГОС.

Все рабочие программы оформлены в соответствии с действующими рекомендациями ИРПО по разработке примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, локальными актами техникума. Рабочие программы учебных дисциплин рассмотрены на заседаниях цикловых комиссий, утверждены заместителем директора по учебной работе и имеют внутренние и внешние рецензии. Все рабочие программы оформлены в соответствии с установленными в техникуме требованиями. Рабочие программы имеются в наличии в методическом кабинете и в учебно-методическом комплексе по дисциплине у преподавателя. Все рабочие программы техникума соответствуют принятому стандарту и нормативным документам (ФГОС, учебным планам, примерным основным образовательным программам по дисциплине). В них предусмотрены часы на проведение практической подготовки, определены виды самостоятельной работы студентов. Изменение и утверждение рабочих программ, фондов оценочных средств проводится до начала учебного года, совместно с представителями работодателей. Своевременно актуализируются с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы; изменений ФГОС или других нормативных документов, в том числе внутритехникумовских требований работодателей к выпускникам; появления новых учебников, учебных пособий и других учебно-методических материалов; постановки новых лабораторных занятий, приобретения нового оборудования; разработки новых методик преподавания и контроля знаний студентов.

Методическая работа - это целостная, основанная на достижениях современной науки, педагогического опыта и на конкретном анализе учебно-воспитательного процесса, система взаимосвязанных мер, действий и

мероприятий, направленных на всестороннее повышение квалификации и профессионального мастерства каждого педагога.

Цель методической работы - непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства педагога, его эрудиции, компетентности в области учебной дисциплины и методики ее преподавания; применение новых технологий, направленных на обеспечение самораскрытия, самореализации обучающихся, повышение качества и эффективности учебно-воспитательного процесса.

В 2024 году решались следующие задачи:

1. Совершенствование содержания образовательных услуг.
2. Организация работы по совершенствованию учебно-методических комплексов профессий, специальностей.
3. Интенсификация учебного процесса на основе активного использования информационно-коммуникативных технологий и электронных средств обучения, модернизация материально-технического обеспечения образовательного процесса.
4. Обеспечение подготовки квалифицированных конкурентноспособных специалистов в соответствии с требованиями современного уровня инновационного развития отраслей экономики и социальной сферы.
5. Создание условий для профессионального роста педагогов, активизации их творческого потенциала, формирования готовности создавать и укоренять инновационные проекты.
6. Создание условий для развития личных, творческих способностей одаренных обучающихся в рамках научно-исследовательской и поисковой деятельности, в олимпиадном движении за счет стимулирования творческой инновационной деятельности преподавателей техникума.
7. Мониторинг и диагностика методической работы преподавателей, выработка решений по повышению ее эффективности.

Задачи реализовывались через образовательную и консультационную деятельность, систему мероприятий различного уровня:

- 1) обеспечение через систему методических мероприятий роста профессионального мастерства педагогов (мастер-классы, открытые занятия, семинары, областные, территориальные мероприятия);
- 2) развитие интеллектуальных, методических, технологических знаний и умений педагогов (курсы, семинары, конференции);
- 3) выявление лучшего педагогического опыта, изучение и обобщение его на уровне техникума.

Для решения поставленных задач, были созданы следующие условия:

- составлены и утверждены планы работы методического совета техникума, педагогического совета, Школы молодого педагога и Школы передового опыта;
- основные профессиональные образовательные программы получили внешнюю рецензию, положительные заключения работодателей;
- для достижения оптимальных условий реализации ППССЗ, ППКРС СПО были проведены тематические совещания, консультации, педагоги посетили семинары;
- цикловые комиссии работали по четким планам в соответствии с утвержденными методическими темами, методической темой техникума;

- составлены индивидуальные планы работы преподавателей и мастеров п/о с учетом тем самообразования.

Основные формы методической работы в техникуме:

- педагогический совет
- методический совет
- работа цикловых комиссий
- различные активные формы методической работы по повышению профессионального мастерства педагогов
- посещение занятий администрацией техникума
- индивидуальная методическая работа с преподавателями
- методическое сопровождение деятельности преподавателей техникума в рамках ЦК
- распространение и обобщение инновационного педагогического опыта, в том числе и педагогического коллектива техникума
- подготовка и публикация учебных пособий и методических рекомендаций
- организация постоянных и временных методических семинаров, консультаций, круглых столов, конференций, конкурсов педагогического мастерства
- тематические выступления на педагогическом, методическом советах, заседаниях ЦК
- помощь в подготовке и проведении уроков и внеурочных мероприятий
- разработка методической документации по организации и управлению образовательным процессом, планированию учебно-методической работы, разработка различных положений о смотрах, конкурсах, выставках.

Основными направлениями методической деятельности являются:

- Информационно-просветительское: информирование педагогов и руководителей техникума знаниями о новейших достижениях психолого-педагогической науки, практики, передовом педагогическом опыте: зарубежном, отечественном, региональном;
- Организационно - методическое: разработка системы повышения квалификации педагогических и руководящих кадров и учебно-методическое оснащение образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО;
- Диагностико - аналитическое: организация и методическая поддержка диагностико-аналитических исследований по проблемам, определяющим качество образования;
- Инновационно - экспериментальное: организация и методическая поддержка инновационной и экспериментальной деятельности педагогов и руководителей техникума.

Структура методической службы включает в себя следующие структурные элементы:

- методический совет;
- методический кабинет;
- цикловые (предметные) комиссии;
- студенческое научное общество;

- творческие объединения студентов;
- творческие группы педагогов;
- школа молодого педагога;
- школа передового опыта
- методическое объединение педагогов-наставников.

Методическая работа в ГБПОУ РО «ВТИТБиД» осуществлялась в соответствии с единой методической темой (ЕМТ): «Повышение качества профессиональной подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих и служащих в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, отраслевых профессиональных стандартов с использованием высокоэффективных педагогических и информационных технологий, лучших мировых практик для социально-экономического развития региона».

Наиболее распространенными формам инновационной работы в техникуме являются:

- составление портфолио, индивидуального плана работы педагога;
- работа в творческих группах, методических объединениях;
- участие в теоретических практикумах, деловых играх;
- подготовка анализа занятий;
- участие в работе «Школы молодого педагога» и «Школы передового опыта» для критической оценки достоинств и недостатков, получения педагогического опыта;
- ознакомление с опытом других образовательных учреждений;
- организация семинаров для педагогического состава образовательного учреждения.

По итогам работы за 2024 год: проведено 10 заседаний педагогического совета, 11 заседаний методического совета, 10 заседаний малого методического совета по вопросам организации деятельности цикловых (предметных) комиссий, текущим вопросам, проведено 11 инструктивно - методических совещаний по вопросам организации и контроля образовательного процесса в техникуме, деятельности педагогического коллектива, также всего за учебный год по техникуму было проведено 88 заседаний цикловых (предметных) комиссий.

В техникуме сформировано и работает 8 цикловых (предметных) комиссий:

- цикловая комиссия математического и общего естественнонаучного цикла;
- цикловая комиссия общего гуманитарного и социально-экономического цикла;
- цикловая комиссия лингвистических и филологических дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла;
- цикловая комиссия профессионального информационного цикла;
- цикловая комиссия профессионального технического цикла;
- цикловая комиссия дизайна;
- цикловая комиссия профессионального швейного цикла и индустрии красоты;
- цикловая комиссия профессионального экономико-социального цикла.

Все цикловые (предметные) комиссии работали по выбранной проблеме, в соответствии с единой методической проблемой техникума. Преподаватели ЦК работали по своим индивидуальным планам. Индивидуальная тема, выбранная преподавателем, соответствовала общей теме ЦК.

Мастерство преподавателя определяется, в том числе и умением оптимально строить процесс обучения, а это во многом зависит от грамотно составленной рабочей программы учебной дисциплины. В течение года преподаватели и мастера приняли активное участие в актуализации программ, корректировке комплектов контрольно-оценочных средств, контрольных измерительных материалов и методических указаний по созданию учебно-методических комплексов дисциплин. Формирование профессиональных образовательных программ в техникуме реализовывалось на основе ФГОС, отраслевых профессиональных стандартов, в соответствии с анализом рынка образовательных услуг и выявлением потребности регионального и отраслевого рынков труда, запросам работодателей. Рабочими группами педагогов проведена работа по созданию основных профессиональных образовательных программ ФГОС по реализуемым специальностям и профессиям. Работа велась планомерно, на основе локальных актов, регламентировалась приказами. Учебно-методический материал сформирован с учётом заявок работодателей. Педагогическим коллективом разработаны документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса по реализации ФГОС по каждой специальности и профессии:

- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, практик: дисциплины общеобразовательного цикла, дисциплины цикла ОГСЭ, дисциплины цикла СГ, дисциплины цикла ЕН, дисциплины профессионального цикла, профессиональные модули, учебная практика, производственная практика (по профилю специальности), преддипломная практика;
- фонды оценочных средств;
- методические указания по проведению практических и лабораторных занятий;
- методические указания по организации самостоятельной работы обучающихся;
- методические указания по организации учебной и производственных практик;
- методические указания по подготовке и защите ВКР;
- методические указания по подготовке и защите курсовых работ;
- программа государственной итоговой аттестации.

Анализ содержания и пополнения учебно-методических комплексов осуществлялся силами цикловых (предметных) комиссий, разработанная документация рассматривалась и утверждалась в соответствии с локальными актами техникума.

Основными функциями методической службы по обучению педагогических кадров является:

Анализ уровня подготовленности педагогов, их потребности в обучении.

- Прогноз развития и обучения педагога.
- Определение целей обучения.
- Планирование обучения педагогических кадров.

- Утверждение планов, программ обучения.
- Планирования времени обучения и места.
- Помощь в организации работ по самообразованию.
- Оценка результатов образования.

Повышение квалификации педагогических работников проводится не реже одного раза в 3 года.

Согласно плану работы ЦК проведены предметные и профессиональные декады. В рамках декад проведены мероприятия: открытые уроки теоретического обучения, конкурсы профессионального мастерства, олимпиады, конкурсы электронных презентаций, конкурсы стенгазет, деловые игры, классные часы, конференции, круглые столы, экскурсии в музеи и на предприятия-партнеры г. Волгодонска. Итогом проведения декад стало награждение студентов и преподавателей техникума и освещение проведенных мероприятий на официальных страницах техникума в электронных сетях.

Проанализировав деятельность ЦК, следует отметить, что все они работают над повышением качества образования; целенаправленно ведется работа по разработке и внедрению современных педагогических технологий в образовательный процесс. Одним из направлений работы ЦК является развитие межпредметных связей. В рамках этой работы проводятся открытые уроки, внеклассные мероприятия, декады ЦК, взаимопосещения, которые способствуют: изучению опыта работы преподавателей; обмену опытом работы; ознакомлению с внедрением новых технологий обучения в учебно-воспитательный процесс; изучению отдельных методов и приемов работы по развитию учебно - познавательной деятельности обучающихся, способу учебной деятельности обучающихся; изучению эффективности и результативности обучения по учебным дисциплинам; ознакомлению с методической (организационно - педагогической, теоретической, психологической) подготовкой преподавателей и мастеров производственного обучения.

Педагогическими работниками техникума в отчетный период организовано и проведено 10 открытых уроков (Руденко И.В., Моисеенко И.Н., Вершигора а.Г., Афанасьева Н.Б., Соина Д.Н., Карабанчук Д.К., Паршин И.Н., Вершинина Е.В., Комиссарова А.Н., Овсепян Н.В.), более 100 внеаудиторных мероприятий, что способствовало развитию творческого потенциала преподавателей, распространению опыта работы.

В рамках взаимопосещений преподавателями в течение учебного года посещено 35 уроков, проведены анализы этих уроков. Подготовлено и заслушано на заседаниях цикловых комиссий 40 докладов по микротемам, по вопросам проблем и осуществлении педагогической деятельности в техникуме.

Аттестация на присвоение квалификационной категории способствует оптимальной самореализации педагога, является важнейшим рубежом всей его профессиональной деятельности и органично включается в систему совершенствования его профессионально - педагогического уровня.

В 2024 году прошли процедуру аттестации на присвоение квалификационной категории и аттестованы:

– на высшую квалификационную категорию – 5 педагогических работников: Жабская Ольга Петровна, Мололкина Татьяна Стефановна, Галицына

Екатерина Александровна, Вершинина Екатерина Вениаминовна, Морозова Екатерина Владимировна.

– на первую квалификационную категорию – 1 педагогический работник: Зинченко Оксана Николаевна.

– на соответствие занимаемой должности – 4 педагогических работника: Данилович Юлия Анатольевна, Осин Вячеслав Васильевич, Провоторова Виктория Владимировна, Скатова Ольга Ивановна.

Лучшие педагогические работники техникума отмечены наградами Министерства просвещения Российской Федерации, Министерства общего и профессионального образования Ростовской области, главы Администрации г.Волгодонска:

– Почетной грамотой Минпросвещения РФ награжден Паршин Игорь Николаевич.

– Знаком отличия Министерства просвещения Российской Федерации «Отличник просвещения» награждена Французова Наталья Владимировна.

– Благодарственными письмами Минобразования Ростовской области награждены: Барканова Валентина Владимировна, Вершигора Алла Георгиевна, Елисеева Людмила Ивановна, Лычагина Ольга Николаевна, Моисеенко Инга Николаевна, Филатова Ирина Михайловна, Федорова Ирина Владимировна.

– Благодарственными письмами главы Администрации г.Волгодонска награждены: Барканова Валентина Владимировна, Елисеева Людмила Ивановна, Панова Лариса Николаевна.

Профессионализм и педагогическая активность педагогов техникума отмечена дипломами, почетными грамотами, званиями, благодарственными письмами (Приложение 4).

Преподаватели техникума приняли участие в 90 профессиональных мероприятиях для педагогических работников, 179 раз стали победителями и призерами, в том числе:

- на международном уровне – 14 мероприятий, результатов участия - 14;
- на всероссийском уровне – 46 мероприятий, результатов участия – 127;
- на уровне области – 23 мероприятия, результатов участия – 27;
- на территориальном уровне – 5 мероприятий, результатов участия – 7;
- на уровне города – 2 мероприятия, результатов участия – 4.

За отчетный период педагоги Полевая Н.Е., Борзенкова И.Н., Давыдова Э.В., Зинченко О.Н., Моисеенко И.Н. разместили на образовательных порталах публикации, статьи, печатные издания.

В соответствии с приказом Минобразования Ростовской области «О порядке проведения областного конкурса «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области», Положением об областном конкурсе «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области, в целях повышения престижа и статуса педагогов, выявления и изучения новых направлений теории и практики в области образования, поддержки инновационных разработок и технологий, способствующих развитию системы образования и оказывающих эффективное влияние на процесс обучения и воспитания, в период с 15.04.2024 г. по 15.05.2024 г. был проведен I этап (на уровне техникума) областного конкурса «Педагогический работник года в системе профессионального образования

Ростовской области». По итогам конкурса награждены следующие педагогические работники:

- в номинации «Преподаватель года»

победитель - 1 место – Вершинина Е.В., преподаватель спецдисциплин;

лауреат - 2 место – Юрова М.Н., преподаватель спецдисциплин;

лауреат - 3 место – Провоторова В.В., преподаватель спецдисциплин.

- в номинации «Организационно - педагогическое сопровождение группы»

победитель - 1 место – Моисеенко И.Н., руководитель группы;

лауреат – 2 место – Давыдова Э.В., руководитель группы;

лауреат – 3 место – Овсепян Н.В., руководитель группы.

На территориальном этапе Овсепян Наталья Владимировна заняла I место и стала участником областного конкурса «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области» в номинации «Педагог года - организационно-педагогическое сопровождение группы». Вершинина Екатерина Вениаминовна представила Волгодонское территориальное объединение на III (заключительном) этапе областного конкурса «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области», став лауреатом III степени в номинации «Преподаватель года (общеупрофессиональный и профессиональный циклы)».

В соответствии с приказом № 110 от 09.02.2024 «О порядке проведения в 2024 году I и II этапов Всероссийского конкурса среди мастеров производственного обучения и преподавателей профессиональных образовательных организаций «Мастер года», преподаватель профессионального цикла Вершинина Е.В. приняла участие в отборочном этапе конкурса.

В процессе повседневной творческой методической и образовательной деятельности педагогов проектируются, разрабатываются и осваиваются эффективные инновационные авторские технологии обучения и воспитания, обеспечивающие достижение качества подготовки специалистов в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

В целях повышения качества преподавания в техникуме, определению лучших учебно-методических комплексов по учебным дисциплинам/профессиональным модулям в качестве образцов при дальнейшей разработке учебно-методических материалов с 29.01.2024 г. по 20.03.2024 г. в ГБПОУ РО «ВТИТБиД» был проведен конкурс среди преподавателей и мастеров п/о «Лучший учебно-методический комплекс (УМК) учебной дисциплины/профессионального модуля».

На конкурс представлено три учебно-методических комплекса, в том числе:

– ЦК общего гуманитарного и социально-экономического цикла (Карабанчук Д.К., председатель ЦК) - 1 учебно-методический комплекс;

– ЦК математического и общего естественнонаучного цикла (Елисева Л.И.) - 1 учебно-методический комплекс;

– ЦК профессионального технического цикла (Давыдова Э.В.) - 1 учебно-методический комплекс.

Награждены дипломами победителя и призеров конкурса:

1 место – Карабанчук Д.К., преподаватель обществознания за учебно-методический комплекс учебной дисциплины «Обществознание»;

2 место – Афанасьева Н.Б., преподаватель физики за учебно-методический комплекс учебной дисциплины «Физика»;

3 место – Давыдова Э.В., преподаватель спецдисциплин за учебно-методический комплекс учебной дисциплины «Электротехника».

В целях создания условий для распространения передового педагогического опыта и пропаганды методических разработок в области системы среднего профессионального образования, повышения методической компетентности педагогических работников техникума с 18.04.2024 г. по 30.04.2024 г. в ГБПОУ РО «ВТИТБид» был проведен конкурс среди преподавателей и мастеров по «Лучшая методическая разработка учебного занятия» в двух номинациях: Методическая разработка урока (занятия) с использованием инновационных технологий; Презентация урока (занятия).

На конкурс представлено 7 методических разработок уроков (занятий), 5 презентаций уроков (занятий), в том числе:

- ЦК лингвистических и филологических дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла (Русанова Н.И., председатель ЦК) – 1 методическая разработка;

- ЦК общего гуманитарного и социально-экономического цикла (Карabanчук Д.К., председатель ЦК) - 2 методические разработки, 2 презентации;

- ЦК математического и общего естественнонаучного цикла (Елисеева Л.И., председатель ЦК) – 1 методическая разработки, 1 презентация;

- ЦК профессионального экономико-социального цикла (Руденко И.В., председатель ЦК) 1 методическая разработка, 1 презентация.

- ЦК профессионального технического цикла (Давыдова Э.В., председатель ЦК) 1 методическая разработка, 1 презентация

- ЦК профессионального информационного цикла (Борзенкова И.Н., председатель ЦК) 1 методическая разработка.

Награждены дипломами победителя и призеров конкурса в номинации Методическая разработка урока (занятия) с использованием инновационных технологий следующие преподаватели:

1 место – Борзенкова И.Н., преподаватель дисциплин профессионального цикла и Моисеенко И.Н., преподаватель дисциплин общеобразовательного цикла;

2 место – Галицына Е.А., преподаватель дисциплин профессионального цикла;

3 место – Карabanчук Д.К., преподаватель дисциплин общеобразовательного цикла.

Награждены дипломами участников конкурса в номинации Методическая разработка урока (занятия) с использованием инновационных технологий следующие преподаватели: Паршин И.Н., преподаватель дисциплин общеобразовательного цикла, Елисеева Л.И., преподаватель дисциплин общеобразовательного цикла, Давыдова Э.В., преподаватель общеобразовательного цикла.

Награждены дипломами победителя и призеров конкурса в номинации Презентация урока (занятия) следующие преподаватели:

1 место – Галицына Е.А., преподаватель дисциплин профессионального цикла, Паршин И.Н., преподаватель дисциплин общеобразовательного цикла;

2 место – Карабанчук Д.К., преподаватель дисциплин общеобразовательного цикла, Елисеева Л.И., преподаватель дисциплин общеобразовательного цикла.

Награждены дипломами участников конкурса в номинации Презентация урока (занятия) следующие преподаватели: Давыдова Э.В., преподаватель общеобразовательного цикла.

Проведение данных мероприятий способствует повышению профессионального мастерства педагогических работников в процессе активного педагогического общения по освоению опыта работы творчески работающих педагогов, популяризации инновационных идей.

Продолжается реализация комплекса мер по созданию эффективной среды наставничества в техникуме, способствующей непрерывному профессиональному росту и самоопределению, личностному и социальному развитию педагогических работников, самореализации и закреплению молодых/начинающих специалистов в педагогической профессии, сформировано методическое объединение наставников (руководитель Полевая Н.Е.).

Приказом директора техникума утверждены наставнические пары из числа опытных педагогических работников высшей квалификационной категории, соответствующим стажем работы и уровнем образования и молодых специалистов; педагогов, желающих повысить свой профессиональный уровень в предметной области или по определенному направлению деятельности; педагогов, находящихся в процессе адаптации на новом месте работы ГБПОУ РО «ВТИТБиД»:

№ п/п	ФИО наставника	Направления помощи наставника в профессиональных затруднениях наставляемого педагога	Предметная область, направления деятельности наставника	Педагогический стаж работы наставника	ФИО наставляемого
1.	Мололкина Татьяна Стефановна	молодой/начинающий педагог	преподаватель общепрофессионального и профессионального цикла	19 лет	Голубенко Александра Викторовна
2.	Вершинина Екатерина Вениаминовна	молодой/начинающий педагог	преподаватель общепрофессионального и профессионального цикла	9 лет	Степкина Анастасия Павловна
3.	Карабанчук Дмитрий Константинович	молодой/начинающий педагог  педагог, находящийся в процессе адаптации на новом месте работы	преподаватель общеобразовательного цикла	17 лет	Кинжибаев Александр Геннадьевич  Провоторова Виктория Владимировна
4.	Зинченко Оксана Николаевна	педагог, желающий повысить свой профессиональный уровень в предметной области или по определенному направлению деятельности	преподаватель общепрофессионального и профессионального цикла	5 лет	Мозговая Наталья Анатольевна
5.	Давыдова Эльвира Вениаминовна	педагог, находящийся в процессе адаптации на новом месте работы	преподаватель общепрофессионального и	9 лет	Московская Ирина Геннадьевна Зяблова Ольга Васильевна

		педагог, желающий повысить свой профессиональный уровень в предметной области или по определенному направлению деятельности	профессионального цикла		
6.	Борзенкова Ирина Николаевна	педагог, находящийся в процессе адаптации на новом месте работы  педагог, желающий повысить свой профессиональный уровень в предметной области или по определенному направлению деятельности	преподаватель общепрофессионального и профессионального цикла	25 лет	Шевченко Елена Владимировна Щербакова Надежда Константиновна
7.	Русанова Наталья Ивановна	педагог, желающий повысить свой профессиональный уровень в предметной области или по определенному направлению деятельности	преподаватель общеобразовательного цикла	35 лет	Ставыщенко Галина Викторовна
8.	Скатов Денис Витальевич	молодой/начинающий педагог	мастер производственного обучения	2 года	Шеремет Сергей Владимирович
9.	Юрова Марина Николаевна	молодой/начинающий педагог	преподаватель общепрофессионального и профессионального цикла	13 лет	Аксёнов Александр Игоревич
10.	Фёдорова Ирина Владимировна	молодой/начинающий педагог	преподаватель общепрофессионального и профессионального цикла	30 лет	Криницкая Руслана Андреевна
11.	Кузнецова Лейла Хамадовна	молодой/начинающий педагог	преподаватель общепрофессионального и профессионального цикла	4 года	Черемных Мария Александровна Беликородная Анастасия Андреевна
12.	Василенко Светлана Фёдоровна	педагог, находящийся в процессе адаптации на новом месте работы	воспитательная деятельность	10 лет	Яндин Виталий Сергеевич
13.	Елисеева Людмила Ивановна	педагог, находящийся в процессе адаптации на новом месте работы	воспитательная деятельность	38 лет	Ставыщенко Галина Викторовна
14.	Полевая Наталья Евгеньевна	педагог, находящийся в процессе адаптации на новом месте работы	воспитательная деятельность	9 лет	Вегеро Наталья Николаевна

Наставники и наставляемые ведут планирующую документацию: дневник наставника, портфолио наставляемого и персонализированную программу наставляемого. Принимают активное участие в тематических мероприятиях.

В указанном периоде продолжил работу сетевой региональный наставнический центр на площадке ГБПОУ РО «ВТИТБид».

Ведется страничка на официальном сайте <http://vtitbid.ru/edu/nast>.

Одним из направлений в образовательном процессе является создание условий для формирования у обучающихся личностных качеств, обеспечивающих конкурентоспособность на рынке труда, а также развитие творческой личности, умеющей адаптироваться в современных условиях. Средством достижения поставленной цели является учебно-исследовательская деятельность обучающихся. В техникуме используются различные формы организации учебно-исследовательской деятельности студентов: Декады цикловых (предметных) комиссий, проектно - исследовательская деятельность на уроках и внеурочной деятельности, научно-практические конференции различного уровня.

Формы исследовательской работы:

1. учебно-исследовательская работа, проводимая в учебное время;
2. учебно-исследовательская работа обучающихся, проводимая во вне учебного времени, и дополняющая образовательный процесс.

Работа по формированию интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, может дать ощутимый результат, если она носит системный и систематический характер.

Во внеучебное время учебно-исследовательская работа организуется индивидуально или путем участия обучающихся в работе семинаров, конкурсах, олимпиадах, научно-практических конференциях. Большую роль в этом направлении играет студенческое научное общество обучающихся. Студенческое научное общество обучающихся является добровольным, учебно-творческим объединением обучающихся, стремящихся совершенствовать свои знания в определенной научной области, развивать свои интеллектуальные способности, приобретать умения и навыки учебно-исследовательской и опытно - экспериментальной деятельности.

Основные творческие направления, над которыми работали в течение отчетного периода студенты и преподаватели:

Творческие объединения студентов:

- Направление дизайн Тема: «Креатив».
- Направление декоративно – художественное. Изготовление аксессуаров. Тема: «Мир красоты».
- Направление парикмахерское Тема: «Феерия красок».
- Направление техническое Тема: «Наука без границ».
- Направление литературное Тема: «Вдохновение».
- Направление физкультурно-оздоровительное Тема: «Здоровье – Образ Жизни».
- Направление экологическое Тема: «Зеленый мир».

Творческие группы преподавателей:

- Формирование экологического мировоззрения и воспитание экологической культуры студентов при изучении природы родного края.
- Организация обучения иностранному языку на основе современных образовательных технологий

Работа студенческого научного общества (далее - СНО) велась в соответствии с планом. Утверждён состав студенческого научного общества, включающий секции СНО и Совет СНО.

Секции СНО:

1. Актуальные проблемы истории России
2. Актуальные проблемы коммерции: состояние и перспективы
3. Современные проблемы экономики, пути решения
4. Применение методов индивидуального проектирования в научной деятельности студентов.

Итогом работы студенческих научных обществ и творческих объединений студентов стало проведение ежегодной научно-практической конференции «Современные проблемы студенческих исследований – 2024».

Работа конференции проводилась по 7-ти секциям: информационных технологий; экологическая; гуманитарная; филологическая; парикмахерского, швейного цикла и дизайна; математическая; экономико-социальная.

Участниками конференции стали актив СНО, члены СНО, члены творческих объединений, обучающиеся 1-4 курса. Всего в работу секций были привлечены 63 обучающихся, под руководством 41 преподавателя.

Студенты, входящие в состав СНО, творческих объединений приняли участие в праздниках, мероприятиях, конкурсах, выставках организованных как в рамках техникума, так и в региональных, областных, всероссийских фестивалях, конкурсах.

Студенты ежегодно достигают больших успехов в олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства различных уровней. С 2024 года техникум зарегистрировался для участия на Международную олимпиаду в сфере информационных технологий «IT-Планета». Регистрация дала возможность получить от организаторов дополнительные инструкции и методические материалы для подготовки своих представителей к участию в практико-ориентированных соревнованиях, направленных на выявление и поддержку поддержки талантливой молодёжи в направлении информационных и инновационных технологий.

Результатами работы педагогов с обучающимися, проявившими выдающиеся способности стало активное участие студентов в конкурсах, олимпиадах профессионального мастерства различного уровня.

За отчетный период 557 студентов техникума приняли участие в 166 мероприятиях. Результатом участия стало получение 954 наград различного уровня:

- на международном уровне – 38 мероприятий, результатов участия 242;
- на всероссийском уровне – 50 мероприятий, результатов участия 507;
- на областном уровне – 54 мероприятия, результатов участия 144;
- на территориальном уровне – 21 мероприятие, результатов участия 45;
- на уровне города – 3 мероприятия, результатов участия 16.

Изучая эффективность работы преподавателей со студентами, проявившими выдающиеся способности, можно отметить, что работа в этом направлении ведется ежегодно, и количество студентов, желающих проявить свои способности, не уменьшается, как и число педагогов, работающих с ними.

## 6. Воспитательная система образовательной организации

Воспитательная работа в техникуме осуществляется на основе законодательных актов РФ, постановлений Правительства РФ и РО, Устава, Концепции воспитания и развития личности студентов, рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы, приказов администрации техникума, должностных инструкций, положений.

Направления воспитательной работы: военно-патриотическое; нравственно-эстетическое; физкультурно-оздоровительное; гражданско-правовое; студенческое самоуправление; экологическое; профилактическое; социально-психологическое.

Формирование социально-адаптированной личности будущего специалиста ведется в техникуме в соответствии с годовым перспективным планом и через комплекс разработанных взаимосвязанных воспитательных программ:

- Программа профессионально-трудового воспитания;
- Программа военно-патриотического воспитания;
- Программа правового воспитания;
- Программа нравственно-эстетического воспитания;
- Программа развития студенческого самоуправления;
- Программа организации профилактической работы, направленной на предупреждение и устранение последствий суицидов среди обучающихся;
- Программа психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса в техникуме;
- Программа воспитание толерантного сознания и профилактики экстремистских проявлений у студентов;
- Программа предупреждение суицидов и их последствий среди студентов;
- Программа профилактики коррупционных проявлений;
- Программа развитие профессионального самосознания обучающихся;
- Программа предотвращение экстремизма и терроризма в студенческой среде;
- Программа социально-психологического сопровождения обучающихся «группы риска»;
- Программа обеспечения информационной безопасности обучающихся.
- Программа по предотвращению аддиктивного поведения среди студентов;
- Программа по предотвращению девиантного поведения;
- Программа антинаркотической профилактики;
- Программа антитабачной профилактики;
- Программа профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних;
- Программа по формированию законопослушного поведения несовершеннолетних;
- Программа профилактики употребления вейпов и электронных сигарет подростками;
- Программа по предотвращению ВИЧ/СПИД;
- Программа физического воспитания и оздоровления личности;

- Программа по предотвращению экстремизма в студенческой среде;
- Программа правового воспитания;
- Программа социально-психологического сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями;
- Программа защиты от жестокого обращения и профилактики насилия над подростками.

В техникуме функционируют органы студенческого самоуправления: Студсовет, Старостат, актив техникума, активы групп.

Формы студенческого самоуправления: телестудия, радиогазета, студенческие клубы по направлениям: Военно-патриотический «Вечный зов», Дискуссионный, Фото «Photogroup», «Культурный мост», волонтерский клуб «Ворми», клуб «Графического романа (Мангак)», «Кибербезопасность», «Межстуденческого сотрудничества», экологический клуб «Экокот», «Канзаши», «Связанные нитями», «Telegram InfoBot», музыкальный.

Результаты работы органов студенческого самоуправления техникума прослеживаются через участие во всероссийских, областных, городских и техникумовских мероприятиях.

### **Международные мероприятия**

Молодежный конкурс социальной антикоррупционной рекламы «Вместе против коррупции»

### **Всероссийские мероприятия**

Проведение классных часов «Разговоры о важном»; проведение диктанта Победы; сдача норм ГТО; участие во Всероссийском забеге «Кросс наций»; участие во Всероссийских флэш мобах; поездка в г. Казань на 1-й Всероссийский чемпионат по самоуправлению команда «ПРОФИ»; Участие во Всероссийском корпоративном конкурсе «Команда РСМ»; Всероссийская акция «Сдай макулатуру- спаси дерево»; участие во Всероссийском проекте «Мы вместе»; участие во Всероссийском конкурсе «Безопасная дорога-детям»; акция «Дорогами Победы»; акция «Окна России»; Всероссийский флэш-моб видеопоздравлений #СПО\_ПОЗДРАВЛЯЕТ; участие в международной сетевой акции «БИБЛИОНОЧЬ»; акции: «От сердца к сердцу», «Лента памяти», «Одна страна –одна команда», «Письма с фронта», «Читаем Чехова вместе», «Флэшмоб 900», «блокадный хлеб», « У лукоморья дуб высокий», « 10 лет вместе», «Крым наш!», «Гагаринский старт», «Донорская почта», «Письмо солдату», «дорогами Победы», «Сад памяти», «Спасибо воспитателю», «Сила в единстве», «Будь здорова, книжка!», «БумБатл», «Вместе с папой», «День памяти жертв Холокоста», «Картина в подарок», «Флаги на окнах», «В единстве сила», «Мы-граждане России!», «Лица героев», «Письмо солдату»; участие во всероссийском экомарфоне ПЕРЕРАБОТКА; работа в составе ССО.

### **Областные мероприятия**

Спартакиада среди СПО и ВО «Молодежь за здоровый образ жизни»; фестиваль волонтерского движения «Молодежь Дона, вперед»; областной молодежный форум «Молодая волна»; окружная школа социального проектирования Федерального проекта РСМ «Пространство развития»; участие в

слете Ростовской лиге студенческих клубов; участие в молодежном проекте «Лига дебатов»; конкурс агитбригад «На Дону жить –здоровым быть»; участие в областной НПК «Профилактика экстремизма и ксенофобии в молодежной среде»; победа в территориальном конкурсе Педагогический работник года 2024 в номинации «Руководитель группы»; Участие в работе «Школы социального проектирования» РДДМ; Участие в работе окружной школы руководителей штабов студенческих отрядов ОО ЮФО; участие в областном фестивале волонтерского движения «Молодежь Дона –вперед!»; областной фестиваль семейного творчества «Все начинается с семьи»; участие в областных конкурсах: «Россияне за безопасность движения»; участие во всероссийском движении ССО; конкурс среди детей инвалидов и ОВЗ «Возможности ограничены, способности безграничны»; участие в областном конкурсе «Хорошо летают только красивые самолеты»; конкурса социальной рекламы антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни «Яркая жизнь без наркотиков!»; акция «Вам, любимые!»; участие в территориальной викторине «Герои Ростовской области»; акция «Символы Ростовской области», День памяти войсковой казачьей славы и День Казачьей воинской славы; патриотический час «Символы Ростовской области»; областной студенческий конкурс социальной рекламы «Россияне за безопасность Движения», организация и проведение заочного территориального конкурса поделок для студентов из числа инвалидов и лиц с ОВЗ «Возможности -ограничены, способности безграничны»; участие в областном конкурсе «Новогодняя открытка советской эпохи»; участие в областном профилактическом мероприятии, в рамках проекта по социальной интеграции и профилактике для подростков «группы риска» «Прорыв»; участие в V областном конкурсе социальной рекламы «Россияне за безопасность движения»; участие в областном конкурсе презентаций «Я против коррупции»; участие в областном проекте «Бизнес- СПОсобности»; региональная школа командиров и комиссаров ССО; Флешмоб #Благодаренродителям; участие в областном форуме «Достоинство и честь»; участие в областном тематическом конкурсе «Герои живут рядом»; региональный фестиваль «Мы-вместе»; участие в региональном конкурсе агитбригад «Я выбираю!»; участие в областном фестивале для лиц с ОВЗ «Мир один для всех»; организация и проведение областного фестиваля русской культуры «Барыня»; участие в областном конкурсе «Я здесь учусь, мне это нравится»; Региональный форум студенческого самоуправления «Лидер 21 века»; областной конкурс «Лучшие практики, реализуемые волонтерами» эковолонтерство, участие в территориальном форуме «Территория инициативной молодежи»; участие в Территориальной олимпиаде «Герои Отечества»; обучение в «Школе руководящих составов студенческих отрядов Ростовской области»; участие педагогического отряда «Свет маяка» и сервисного отряда «Лидер» в региональном творческом фестивале. «Мы-отрядные таланты»; Областной конкурс «Лучший наставнический проект»; Зональная НПК «Академии юных исследователей» в направлении «Экология и жизнь»

### **Городские мероприятия**

Посещение выездных выставок Волгодонского Эколого-Исторического музея; участие в городском фестивале Народов Дона; Окружная школа

социального проектирования Федерального проекта РСМ «Пространство развития»

Встреча с представителями областного комитета по молодежной политике #ОткройДонМолодой; встреча с представителем местного отделения "Движения Первых" по вовлечению студентов в патриотический проект "Хранители истории"; Участие в городском молодежном квесте «Патриот. Славный народ российский»; День города; посещение Волгодонского молодежного театра; участие в городском конкурсе «Чистые руки», участие в городском турнире по уличному баскетболу «Оранжевый мяч»; участие в конкурсе на присуждение ежегодной премии для одаренной и талантливой молодежи города Волгодонска в 2024 году; участие в акциях: «Чистый город», «Дерево Победы»; участие в городских патриотических митингах и шествиях; участие в городском конкурсе социальной рекламы «Оборви нить»; городской конкурс «Студент года»; участие в праздничном концерте в округе №18 посвященный Дню Победы; участие в акции Бессмертный полк; участие в городских праздничных мероприятиях 9 мая; участие в организации и проведении городского праздника приуроченного к Дню защиты детей; «Час истории» с сотрудниками ЦБС №4 г. Волгодонска, участие в городском молодежном образовательном форуме «Лидер». Участие в городском конкурсе «Гвоздики Отечества»; участие в Зональном этапе областного фестиваля студенческого творчества «Российская студенческая весна»; участие в областном дистанционном конкурсе «Графический калейдоскоп», участие в городском творческом многожанровом фестивале «С любовью к земле русской»; участие в городском конкурсе «Доброволец года 2024»; Экологический субботник «Зеленое будущее атомграда»; Акция «День древонасаждений», «Ликвидация последствий непогоды»

### **Внутри техникумовские мероприятия**

День знаний; «Шоу талантов»; «День здоровья»; «Педагог года»; тематические концертные программы; поэтические чтения «День матери»; «Интеллектуальное лото»; организационно - проектная игра «Туристическое агентство», музыкальная викторина «Угадай мелодию»; выставка рисунков посвященная «Дню пожилого человека»; «Территория звука» концерт учащихся школы искусств, Квест «Благо народа-высший закон»; выпуск тематических радио и настенных газет; организация тематических книжных выставок: «День героев России», «День матери», «День Конституции РФ», открытие парты героя; проведение акции «За своих!», «За Победу!», «За Россию!», создание гражданско-патриотического клуба «Вечный зов, «Посвящение в студенты», «Шоу талантов», концертные программы «День здоровья», «Педагог года», «День учителя», шоу программа «Новогодний марафон», конкурс строя и песни «За нами будущее», Конкурс Экомоды, Праздничное мероприятие посвященное 100-летию ВООП; Флешмоб «Всемирный день воды»; Кинопросмотр Российского общества "Знание" документального фильма "Новеллы России"; участие в территориальной олимпиаде «Герои Отечества»;

конкурсы чтецов, конкурс «Мы украшаем кабинет», конкурс стенгазет «Новогодние краски» - «День здоровья»; внутри техникумовские соревнования по волейболу, футболу, настольному теннису, баскетболу; флэш-мобы «Здоровье в порядке- спасибо зарядке», «900 дней блокады», «Крымская весна»; военно-

спортивные соревнования памяти М.В.Суворова; отчетно-выборная студенческая конференция, акция «Мы с тобой одной крови»; выставка студенческих работ «Творчество без границ», мероприятия приуроченные к Дню студента; фотовыставки: «Братья наши меньшие», «Зима», «Новогодняя открытка»; Флешмоб «Я учусь на улице Гагарина»; акция «Стена памяти»; онлайн активность «Этническое дерево моей семьи»; внеурочное мероприятие «Мудрость поколений»; профилактическая акция «Нет ненависти и вражде»; Флешмоб: исполнение песни «День Победы»; экскурсионная поездка: Военно-исторический музейный комплекс «Самбекские высоты».

### **Организация досуговой деятельности**

Воспитательная среда техникума, дает возможность студентам реализовывать и развивать творческие способности, поддерживает организацию условий по формированию здорового образа жизни, четкой гражданско-патриотической позиции обучающихся. С этой целью в техникуме созданы и функционируют кружки, спортивные секции, творческие объединения:

- кружки художественной самодеятельности -7;
- спортивные секции-9;
- творческие объединения студентов-7;
- секции студенческого научного общества-5;
- студенческие клубы-13.

Более 85 % обучающихся приняли участие в спортивных и культурно-массовых мероприятиях.

**Количество команд –призеров, победителей конкурсных мероприятий, всего:**

- региональных, областных, территориальных - 17;
- городские - 11.

**Количество индивидуальных п призеров- победителей конкурсных мероприятий:**

- всероссийских - 3;
- областных, территориальных – 30;
- городские - 14.

### **Всероссийский уровень**

Всероссийский конкурс методических разработок «Уровень квалификации», номинация «Клубная деятельность в техникуме», Жабская О.П. диплом 2 степени.

Фестиваль Дружбы народов «Мы-вместе!» диплом 1 степени номинация «Художественное слово» Попова И.

Всероссийский педагогический конкурс, номинация «Методические разработки», Жабская О.П. диплом 3 степени (работа «Наставничество в студенческой среде»).

### **Территориальный, региональный, областной уровни**

Областной фестиваль русской культуры «Барыня»: Хоровой коллектив -1 место; хореография малые формы -1 место; хореография соло Комарова А. -1 место; хореографический коллектив «Ультрамарин»- 1 место, вокально-хоровой ансамбль – 2 место.

Территориальный этап областного конкурса «Педагогический работник 2024г» в номинации руководитель группы -1 место Овсепян Н.В.

Территориальный конкурс по литературе сред студентов СПО «Пишем на крыше» -2 место Попова И.;

Заочный областной конкурс «Ростовская весна» к 215-летию Н.В.Гоголя - диплом 1 степени номинация «Декламация» Столбова К.

Областной Форум «Достоинство и честь» очная форма, 3 место номинация «Художественное чтение «Перевернем истории страницу...» Столбова К.

Областной дистанционный творческий конкурс «И помнит мир спасенный» (о поэте-фронтовике), диплом 1 степени Попова И.

Областной дистанционный патриотический конкурс «Наследники Победы»: гран-при номинация «Театральное искусство (художественное слово)» Попова И.; диплом 1 степени номинация «Хореографическое искусство (ансамбль)», вокальное искусство (ансамбль) -1 место;

Областной конкурс молодежных проектов «Где есть семья, там есть любовь», диплом 1 степени номинация «Большая дружная семья» Демидова Э.

Областной заочный конкурс творческих работ, приуроченного ко Всемирному дню гражданской обороны: 3 место номинация «Героические подвиги служащих ГО» Васечко Б.,

Российская студенческая весна Попова И.- 1 место в номинации художественное слово, Столбова К.-3 место номинация театр малых форм, драматический театр

Областной конкурс «Моя семья» - диплом 1 степени Симонихина В.С.

Областной фестиваль семейного творчества «Все начинается с семьи»-диплом 2 степени Синьковец И.;

«Ростовская весна» - Столбова К.-1 место номинация - декламация

Областной творческий конкурс «И помнит мир спасенный» диплом 3 степени Областной конкурс-фестиваль презентаций «Звонок на телефон доверия» -3 место Ставыщенко Г.В.

Областной дистанционный творческий конкурс «МЕЧТАЙ! ТВОРИ! ДЕЙСТВУЙ!» -диплом 2 степени номинация «Театральное краеведение» Донцов А.

Зональные соревнования: по плаванию-3место, шахматы-2 место, легкая атлетика -3 место, баскетбол-2 место.

Территориальный заочный конкурс «Семья года» -диплом 2 степени номинация «Авторское стихотворение» Попова А.

Территориальный конкурс «Возможности –ограничены, способности-безграничны» -диплом 1 степени Степул А.

Зональный этап областного конкурса «Российская студенческая весна» - диплом 1 степени номинация «Художественное слово. Поэзия» Попова И.; диплом 3 степени номинация «Театр малых форм. Драматический театр»

Областной заочный конкурс социальной рекламы антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни «Яркая жизнь без наркотиков!» (Донцов А.-2 место)

Областной конкурс «Лучшие практики, реализуемые волонтерами» эковолонтерство, Рылова Р.-2 место

Территориальный конкурс «На Дону жить – здоровым быть!»:Агитбригада - диплом 1 степени.

Конкурс молодежных проектов «Где есть семья, там любовь»-1 место  
Демидова Э. номинация Большая дружная семья»

Областной патриотический конкурс «Непобедимая Победа» Синьковец И. – диплом 2 степени (эссе)

Территориальный конкурс «Семья года» -2 место Попова И. авторское стихотворение, номинация Многодетная семья» Демидова Э- 2 место;

Территориальный форум «Территория инициативной молодежи», г. Зимовники Большов Г., Кокорин А. – сертификаты

Территориальный заочный конкурс декоративно - прикладного творчества для студентов с ограниченными возможностями здоровья и студентов –инвалидов «Возможности-ограничены, способности безграничны», Грициенко Д. - диплом 1 степени

Территориальная олимпиада «Герои Отечества», Хомякова А. - диплом 2 степени.

Областной фестиваль волонтерского движения «Молодежь Дона вперед»: (авторское стихотворение) Магомедов М. - диплом 1 степени, Синьковец И. – диплом 3 степени (эссе)

### **Городской уровень**

Конкурс «Семья года» среди профессиональных образовательных учреждений Волгодонского территориального объединения- диплом 2 степени номинация «Многодетная семья» Демидова Э.

Городской конкурс «Сила русского слова» номинация «Семья, любовь и верность» - диплом 1 степени Сирота А.

Городской конкурс патриотической песни «Гвоздики Отечество» - диплом 2 степени (вокально-хоровой ансамбль)

Городской этап областного конкурса «Студенческая весна»- диплом 1 степени Попова И., Диплом -3 степени ВИА

Студент года Першиков Д.-1 место;

Городские соревнования по волейболу памяти Д.Машельцева – 1 место юноши

Городская спартакиада среди СУЗОВ и ВУЗОВ: гиревой спорт-2 место; легкая атлетика юноши-1 место, девушки – 2 место; баскетбол девушки -2 место;; дартс девушки-2место, юноши-3 место; волейбол девушки-3 место,юноши-2 место

Городской конкурса «Чистые руки» (Кляпицкая Д., Шипилова Д. 2 и 3 место).

Социальный плакат Кочина А., ДихтярьА., Холодняк М., Афанасьева С. - диплом 1 степени; Косенко П.- диплом 2 степени; Батог А. - диплом 3 степени.

Городская молодежная образовательная программа «Лидер»- диплом победителя

Спартакиада среди СУЗОВ и ВУЗОВ города : перетягивание каната – 3 место, легкая атлетика – 2 место, гиревой спорт- 2 место.

Городской турнир по волейболу памяти Дмитрия Машенцева – 3 место

### **Поощрения:**

Благодарственные письма родителям - 147

Благодарственные письма студентам - 77;

Дипломы и грамоты – 156.

**Для организации и проведения внеурочной деятельности техникум располагает помещениями:**

- конференц зал (70 мест);
- актовый зал (250 мест);
- телерадиостудия;
- музыкальная комната;
- комната студенческого совета.

**Для организации и оздоровления обучающихся, физической культурой и спортом техникум располагает:**

- спортивный зал (277,4 кв. м);
- тренажёрный зал (67,8 кв. м);
- спортивная площадка (6862,9 кв. м);
- гимнастический зал (102,5 кв. м).

Занятия ведут квалифицированные педагоги по разработанным дополнительным образовательным программам.

В техникуме на 31.12.2024 г. обучалось 31 студента из числа детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Данная категория студентов находится на полном государственном обеспечении с момента зачисления в техникум.

Все социальные выплаты студентам из числа детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей производятся своевременно.

Обучающиеся члены семей участников СВО-24 чел.

С данной категорией студентов работает социальный педагог и педагог – психолог.

Количество обучающихся из малообеспеченных семей - 50 чел.

Студенты, состоящие на учете в КДН и ЗП:

на 31.12.2024 года – 1 чел.

Студенты, состоящие на учете в ОП:

на 31.12.2024 года – 1 чел.

Студенты состоящие на внутритехникумовском учете:

на 31.12.2024 года - 5 чел.

**Основные мероприятия, направленные на предотвращение и предупреждение негативных социально-психологических явлений:**

В техникуме ведётся межведомственное взаимодействие и развитие общественных связей с целью увеличения ресурсов профилактики («План совместных мероприятий с МУ МВД России «Волгодонское» ОП-1 и ОП-2 по профилактике терроризма, экстремизма и деструктивного поведения среди обучающихся ГБПОУ РО «ВТИТБиД»; соглашение межведомственного взаимодействия органов и учреждений системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в организации профилактической работы с несовершеннолетними и семьями, находящимися в социально опасном положении в муниципальном образовании «Города Волгодонска», заключён Договор о сотрудничестве ГБПОУ РО «ВТИТБиД» и ГБУ РО центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи от 11.01.2018г.)

- разработан план по профилактике суицидов среди обучающихся;
- разработан план мероприятий по выявлению и сопровождению обучающихся группы суицидального риска;

- разработан план работы заседаний Совета профилактики по профилактике девиантного поведения, правонарушений, безнадзорности и аддиктивных состояний обучающихся;
  - разработан план мероприятий по противодействию коррупции;
  - социально-психологическое тестирование по выявлению студентов «группы риска»;
  - проведение Дней большой профилактики с привлечением представителями КДН и ЗП и ПДН, ОП-2 МУ МВД России «Волгодонское»;
  - родительский всеобуч ( общетехникумовские родительские собрания);
  - составление индивидуальных программ комплексной реабилитации несовершеннолетних, состоящих на учете;
  - комплексная работа с семьями «группы риска»;
  - проведение психологических консультаций, тренингов;
  - проведение Дней большой профилактики с привлечением сотрудников МУ МВД России «Волгодонское», ОП-2, Наркодиспансера, наркоконтроля;
  - проведение тематических классных часов педагогом-психологом;
  - вовлечение обучающихся, склонных к девиантному поведению во внеурочную и общественно-полезную деятельность;
  - участие в городских профилактических рейдах «Подросток»;
  - посещение на дому обучающихся «группы риска»;
  - встреча со специалистами отдела по молодежной политике Администрации города Волгодонска по вопросам профилактики злоупотребления ПАВ;
  - социально-психологическое тестирование обучающихся на предмет потребления наркотических средств, психотропных и других токсических веществ;
  - диагностика уровня осведомленности в сфере употребления и распространения ПАВ среди обучающихся и выявление отношения подростков к проблемам злоупотребления алкоголем и табакокурением;
  - участие в социологическом опросе проводимого в рамках мониторинга наркоситуации на территории города Волгодонска в 2024 году;
  - заседание Совета профилактики техникума;
  - встреча с сотрудниками отдела пропаганды МУ МВД России «Волгодонское» по соблюдению ПДД;
  - курс лекций для обучающихся 1 курса по профилактике употребления ПАВ, специалистами городского лекторского центра «Нарконон».
- Встреча с сотрудниками отдела по контролю за незаконным оборотом наркотиков ОГИБДД МУ МВД России «Волгодонское» Анкетирование рамках проведения мероприятий первого этапа общероссийской антинаркотической акции «Сообща, где торгуют смертью!»
- Проведение классных часов, лекций, бесед профилактической направленности.

## **7. Качество кадрового обеспечения**

Руководители образовательной организации:

1	Кобелецкая Оксана Вильямовна	Директор	Высшее образование
2	Громатунова Татьяна Ивановна	Заместитель директора по учебно - воспитательной работе	Высшее образование
3	Пожидаева Галина Петровна	Заместитель директора по практическому обучению	Высшее образование
4	Селезнев Александр Анатольевич	Заместитель директора по информационным технологиям	Высшее образование
5	Коцина Ирина Алексеевна	Главный бухгалтер	Высшее образование

Оформление приема, поступающего на работу, осуществляется на основе:

- паспорта;
- документов об образовании, о квалификации или наличии специальных знаний;
- трудовой книжки, за исключением случаев, когда трудовой договор заключается впервые, работник поступает на работу на условиях совместительства или работник подал заявление о ведение сведений о его трудовой деятельности в формате электронной трудовой книжки;
- страхового свидетельства государственного пенсионного страхования;
- свидетельства о постановке на учет в налоговом органе;
- справки об отсутствии судимости;
- документов воинского учета для военнообязанных и лиц, подлежащих призыву на военную службу.

Последовательность оформления документов при приеме на работу:

- составление и оформление трудового договора;
- составление и оформление приказа о приеме на работу;
- оформление личной карточки (форма № Т-2);
- внесение соответствующей записи в трудовую книжку;
- оформление личного дела.

Приказы по личному составу являются первичными учетными документами, фиксирующими факт приема, перевода или увольнения работника, и основанием для начисления ему заработной платы.

Приказ о приеме на работу (форма № Т-1) издается на основании заключенного трудового договора.

Приказ о приеме на работу, подписанный директором техникума, регистрируется и объявляется работнику под роспись в трехдневный срок со дня подписания трудового договора.

Личная карточка работника (форма № Т-2) является основным учетным документом, оформляется на каждого работника, принятого на работу, и служит основанием для анализа состава и учета движения кадров.

При приеме на работу (до подписания трудового договора с работником) инспектор по кадрам техникума знакомит работника с коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка, должностной инструкцией и другими документами организации и соответствующего структурного подразделения, имеющими отношение к его трудовой деятельности.

В техникуме не установлено нарушений требований Законодательства при осуществлении приема и увольнения инженерно – педагогических работников и обслуживающего персонала.

Со всеми работниками заключены трудовые договоры, документы, подтверждающие кадровое обеспечение деятельности техникума ведутся надлежащим образом. Штат укомплектован квалифицированными специалистами в соответствии со штатным расписанием.

На 01.09.2024 г. педагогический коллектив техникума был полностью укомплектован преподавательскими кадрами.

На 31.12.2024 года, педагогических работников, включая совместителей - 78 человек, из них:

- 72 человека - штатных педагогических работников, в том числе:
- 53 человека – штатные преподаватели;
- 4 человека - педагог дополнительного образования;
- 8 человек – мастера производственного обучения;
- 7 человек – прочие.
- 3 человека – преподаватели – совместители.
- 3 человека - педагоги дополнительного образования - совместители.
- 7 человек – административные работники.

Средний возраст преподавателей и мастеров производственного обучения составляет 47,2 года.

Высшую квалификационную категорию имеют 30 чел., первую квалификационную категорию - 9 чел.

Все педагогические работники имеют профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин, МДК.

Мастера производственного обучения имеют разряды по профессии рабочего на 1-2 разряда выше, чем предусмотрено ФГОС СПО для выпускников.

Всего в техникуме 34 работника отмечены отраслевыми наградами и Почётными грамотами, благодарностями, медалью, многие награждены неоднократно и всего насчитывается 73 награды, в том числе:

- 1чел. имеет нагрудный знак «Почетный работник сферы образования Российской Федерации»;
- 1 чел. имеет знак отличия Министерства просвещения Российской Федерации «Отличник просвещения», полученный в отчетный период
- 2 чел. имеют нагрудный знак «Почетный работник начального профессионального образования Российской Федерации»;
- 13 чел. награждены Почетной грамотой министерства образования и науки РФ;
- 4 чел. награжден Почетной грамотой Минпросвещения РФ., в.ч. 1 за отчетный период;
- 2 чел. награждены Почетными грамотами министерства общего и профессионального образования Ростовской области;
- 22 чел. награждены Благодарностью министерства общего и профессионального образования Ростовской области, в т.ч. шесть за отчетный период;
- 2 чел. награждены Благодарностью Минпросвещения России;

- 1 чел. награждены Почетной грамотой федерального агентства по физической культуре и спорту РФ;
- 2 чел. имеют Благодарность Губернатора Ростовской области;
- 1 чел. награжден дипломом и медалью «Лучший работник образования Дона»;
- 1 чел. награжден Памятной медалью «Патриоты России»;
- 1 чел. имеет медаль «За доблестный труд на благо Донского края»;
- 1 чел. награжден памятным знаком «85 лет Ростовской области»;
- 1 чел. имеет Благодарность законодательного собрания Ростовской области;
- 18 чел. имеют Благодарность главы Администрации города Волгодонска, в т.ч. четыре за отчетный период.

Все преподаватели и мастера производственного обучения своевременно проходят курсы повышения квалификации (стажировки). За анализируемый период 55 педагогических работников получили дополнительное профессиональное образование в форме курсов повышения квалификации и профессиональной переподготовке.

Повышение квалификации направлено на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации. Профессиональная переподготовка педагогов направлена на получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретение новой квалификации. Повышение квалификации в форме стажировки является необходимым условием эффективной деятельности педагогов. Под стажировкой преподавателей понимается целенаправленное непрерывное совершенствование их профессиональных компетенций и педагогического мастерства.

Пять педагогических работника прошли обучение по «дополнительной профессиональной программе повышения квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения в центрах повышения квалификации кадров среднего профессионального образования по компетенциям: Графический дизайн, Дизайн модной одежды и аксессуаров, Управление складированием, Ремонт беспилотных летательных аппаратов, Нейросети и большие данные»

Шесть педагогических работника прошли повышение квалификации по вопросам сопровождения, инклюзивного образования лиц с инвалидностью и с ОВЗ.

Стажировка носит практико-ориентированный характер. Стажировка преподавателей и мастеров производственного обучения проводится, согласно плана с целью:

- подготовки преподавателей, в первую очередь, по профессиональным модулям, ознакомление их с новейшими технологиями, перспективами развития и организации соответствующей отрасли.

## **8. Качество библиотечно-информационного обеспечения**

Библиотека ГБПОУ РО «Волгодонский техникум информационных технологий бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского» является важным

структурным подразделением техникума, центром распространения знаний духовного и интеллектуального общения.

Библиотека:

- обеспечивает каждого студента основной и дополнительной учебной и учебно методической литературой, методическими пособиями, необходимыми для осуществления образовательного процесса по всем циклам дисциплин, в соответствии с требованиями ФГОС последнего поколения;

- обеспечивает информационное сопровождение учебно-воспитательного процесса;

- осуществляет библиотечное и информационно-библиотечное обслуживание студентов и сотрудников техникума.

Ежегодно составляется План работы библиотеки. Определяются задачи работы библиотеки, её основные функции: организационная работа, информационно-методическая, работа по направлениям: гражданско-патриотическое, спортивно-оздоровительное, культурно-эстетическое и духовно-нравственное воспитание.

Библиотека имеет книгохранилище, абонемент, совмещенный с читальным залом. Общая площадь библиотеки составляет 189,9 кв. метров. Площадь читального зала – 104,2 кв. метров на 45 посадочных мест.

Библиотека располагает средствами электронно-вычислительной техники:

- Компьютер с ЖК монитором с подключением в сеть Интернет – 8;

- Принтер 1;

- Сканер 1;

- Плазменный телевизор -1.

Число зарегистрированных пользователей библиотеки – 1175 чел., из них обучающихся в техникуме – 1077 чел.

Число посетителей – 14300 чел.

Библиотечный фонд регулярно обновляется и пополняется учебной и учебно-методической литературой, изданной за последние пять лет. Так за 2024 год приобретено 1060 экземпляров новых учебников и учебных пособий.

Изъято 0 экземпляров учебной литературы, устаревшей по содержанию.

Библиотечный фонд техникума укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы, вышедшими за последние пять лет.

Техникум обеспечивает каждого студента обязательной учебной литературой по всем дисциплинам, реализуемых образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

На 01.01.2025 г. книжный фонд библиотеки составляет 31903 экз. единиц хранения, включая учебную, учебно-методическую, справочную и художественную литературу по всем циклам.

Из них:

Учебный фонд насчитывает 26948 единиц хранения, что составляет 84% от всего библиотечного фонда, в том числе:

- основная учебная литература – 11349 экз.;

- дополнительная учебная литература – 10644 экз.

Учебно-методическая 1310 экз.

Художественная литература 3645 экз.

Учебная и учебно-методическая литература по дисциплинам общеобразовательного и профессионального циклов соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

При комплектовании библиотечного учебного фонда, в 2024 году библиотека сотрудничала с такими издательскими центрами:

- ООО «Издательский центр «Академия»;
- Издательство «КноРус».

#### **Обеспеченность учебной литературой по циклам дисциплин**

	<b>2023</b>	<b>2024</b>
Общеобразовательные дисциплины	1,2	1,2
Общий гуманитарный и социально-экономический (ОГСЭ)	1,2	1,2
Математический и общий естественнонаучный (ЕН)	1,1	1,1
Общепрофессиональные и специальные дисциплины (ОП, ПМ)	1,1	1,1

#### **Обеспеченность образовательного процесса основной учебной, справочной литературой и периодическими изданиями для профессий и специальностей**

<b>Наименование специальностей, профессий</b>	<b>Обеспеченность основной учебной литературой</b>		<b>Обеспеченность справочной литературой</b>		<b>Периодические издания (газеты, журналы) количество наименований</b>	
	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	1,2	1,2	25	25	6	6
09.02.07 Информационные системы и программирование	1,2	1,2	25	25	6	6
09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения	1,1	1,1	25	25	5	5
09.01.02 Наладчик компьютерных сетей	1,1	1,1	25	25	5	5
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	1,1	1,1	25	25	6	6
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	-	1,1	-	25	-	5
09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	1,1	1,1	25	25	6	6
09.01.05 Оператор технической поддержки	-	1,1	-	25	-	5
11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники	1,2	1,2	25	25	5	5
11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	1,1	1,5	25	25	-	5

15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	1,0	1,0	51	25	4	4
29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий	1,3	1,3	25	25	4	4
29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	1,3	1,3	25	25	4	4
29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовлений изделий легкой промышленности (по видам)	1,3	1,3	25	25	5	5
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	1,0	1,0	26	26	5	5
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	1,3	1,3	24	24	5	5
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	1,1	1,1	59	59	6	6
38.02.08 Торговое дело	-	1,5	-	59	-	6
43.02.13 Технология парикмахерского искусства	1,4	1,4	18	18	5	5
43.02.17 Технологии индустрии красоты	1,4	1,4	18	18	5	5
46.01.03 Делопроизводитель	-	1,5	-	56	-	7
54.01.20 Графический дизайнер	1,5	1,5	56	56	5	5
54.02.01 Дизайн (по отраслям)	1,2	1,2	56	56	5	5

Кроме основной учебной литературы, фонд библиотеки укомплектован дополнительной, справочной литературой, а также периодическими изданиями, согласно нормативам (1-2 экземпляра на 100 студентов). Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам периодических изданий, состоящих не менее, чем из 3 или 5 наименований отечественных журналов.

Справочные издания представлены: всего 1048 экземпляра, из них:

- Универсальные 173 экземпляра.
- Для общеобразовательных дисциплин – 387 экземпляра.
- Профессиональные и отраслевые – 488 экземпляров.

Для самостоятельной работы студентов, в читальном зале в свободном доступе, имеется восемь автоматизированных рабочих мест. Все компьютеры обеспечены доступом в Интернет. Студенты могут работать не только с традиционными носителями информации (книгами и периодическими изданиями), но и могут получить доступ к большому объему информации через электронные каталоги.

ГБПОУ РО «ВТИТБиД» заключил договора по предоставлению доступа к учебным электронным изданиям с такими издательствами:

- ООО «Академия»;
- Электронная библиотечная система «BOOK.RU».

Техникум обладает учебными материалами на электронных носителях:

электронные обучающие программы, электронные учебники, электронные приложения к журналам и другие электронные средства обучения, включая электронные версии печатных изданий.

Студенты и преподаватели техникума могут воспользоваться электронной базой данных созданной в библиотеке:

- Электронный книжный каталог, содержащий машиночитаемые библиографические записи книг, получаемых библиотекой.
- Тематический каталог статей, включающие машиночитаемые библиографические записи статей из журналов.
- Электронный каталог персоналий, включающий машиночитаемые библиографические записи из журналов.
- Электронный каталог иллюстраций, включающий машиночитаемые библиографические записи из журналов.

В фонде библиотеки имеются электронные учебно-методические курсы (ЭУМК, ЭОР) по общеобразовательным и общепрофессиональным дисциплинам, такие как:

Дмитриева В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: электронный учебный курс.

Ерохин Ю.М. Химия для профессий и специальностей технического профиля: электронный учебный курс.

Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: электронный учебный курс ЭУМК сетевая.

Пшенко А.В. документационное обеспечение: электронный учебный курс ЭУМК сетевая.

Федорянин О.И. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: электронный учебный курс ЭУМК сетевая.

Безкоровайная Г.Т. Английский язык: электронный учебный курс ЭУМК.

Брыкова Н.В. Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации: электронный учебный курс ЭУМК.

Федорова Г.Н. Разработка и администрирование баз данных: ЭУМК сетевая версия.

Федорова Г.Н. Участие в интеграции программных модулей: ЭУМК сетевая версия.

Пользователи информационно-библиотечного зала могут распечатать свои работы и задания по учебным дисциплинам. Для них работает принтер и ксерокс.

Таким образом, библиотечный фонд техникума укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературой, по дисциплинам всех учебных циклов.

Важнейшим направлением деятельности библиотеки является раскрытие фонда библиотеки через выставки.

- Информационный стенд *«Пусть всегда будет мир!»* неделя безопасности;
- Выставка - обзор *«Твоя профессия – твоё будущее»* ко Дню СПО;
- *«В единстве народа будущее!»* Информационный стенд ко Дню народного единства;
- Информационный стенд ко Дню учителя *«Учитель на страницах книг»;*

- Выставка информационного материала *«Ищите мудрость в словарях»* День словарей и энциклопедий в России;
- Выставка информационного материала *«Конституция – гарант свободы человека и гражданина»* (День Конституции);
- Иллюстративная выставка *«Пусть книга нас объединяет»* Международный день дарения книг;
- Выставка – обзор *«День памяти погибших в радиационных авариях и катастрофах»*;
- Час общения *«Дарите миру доброту»* Международный день добровольцев/волонтеров;
- *«Тонкий знаток человеческой души»* - 165 лет со дня рождения А.П. Чехова

## **9. Качество материально-технической базы**

Материально-техническая база техникума позволяет осуществлять образовательный процесс в соответствии с ФГОС СПО и профессиональными стандартами.

Имущественный комплекс ГБПОУ РО «ВТИТБиД» включает здание общей площадью 9579,8м<sup>2</sup> (оперативное управление), расположенное по адресу 347360, Ростовская область, г. Волгодонск, ул. Гагарина, 13. Здание оборудовано с учетом требований доступной среды для лиц с ограниченными возможностями здоровья, маломобильных групп населения.

Для организации и ведения образовательного процесса техникум располагает 30 учебными кабинетами, 20 лабораториями и 8 мастерскими. Все учебные помещения оборудованы в соответствии с требованиями ФГОС СПО по реализуемым специальностям и профессиям.

Мастерские по компетенциям *«Графический дизайн»*, *«Программные решения для бизнеса»* прошли конкурсный отбор и признаны мастерскими, созданными на базе образовательных организаций, реализующих программы СПО, оснащенных современной материально-технической базой за счет средств бюджетов субъектов РФ, средств местных бюджетов и внебюджетных источников, мастерскими, созданными в рамках ФП *«Молодые профессионалы»* (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта *«Образование»* государственной программы Российской Федерации *«Развитие образования»*.

Техникум имеет также:

- актовый зал;
- конференц-зал;
- столовую;
- буфет;
- спортзал;
- тренажерный зал;
- гимнастический зал;
- библиотеку с читальным залом.

Учебные кабинеты оснащены современной мебелью, техническими средствами обучения, оформлены наглядными пособиями, действующими стендами, учебно-методической документацией. Лаборатории и мастерские оснащены промышленным оборудованием, учебными стендами и тренажерами, необходимыми инструментами и приспособлениями, расходными материалами.

В 2024 году в техникуме функционировали 4 центра проведения демонстрационного экзамена: Информационные системы и программирование – 12 рабочих мест, Графический дизайнер – 12 рабочих мест, Коммерция (по отраслям) – 10 рабочих мест, Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) – 10 рабочих мест.

Техникум имеет хорошую компьютерную базу, интерактивные доски, мультимедийное оборудование. Программное обеспечение, используемое в техникуме, лицензионное. Информационно-технологическая инфраструктура техникума соответствует современному уровню и включает в себя локальную сеть, объединяющую персональные компьютеры, копировально-множительную технику, презентационное оборудование. Для подготовки обучающихся к занятиям с использованием сетевых учебных ресурсов и информационных интернет-ресурсов в техникуме имеется 16 компьютерных классов, читальный зал, оборудованные компьютерами. Парк компьютерной техники постоянно развивается и качественно и количественно.

Для создания оптимальных условий для работы студентов по изучению иностранных языков аудиометодом в ГБПОУ РО «ВТИТБиД» имеется лингафонный кабинет - специальная аудитория, оборудованная комплексом звукотехнической, проекционной аппаратуры.

Материально-техническая и учебно-методическая база техникума непрерывно модернизируется в соответствии с ежегодно утверждаемым планом развития МТБ за счет средств областного бюджета и средств от приносящей доход деятельности.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО и инфраструктурных листов современных мастерских в 2024 году кабинеты, лаборатории и мастерские техникума были дооснащены учебным оборудованием, учебно-наглядными пособиями, учебной мебелью и расходными материалами для реализации образовательных программ на общую сумму **3676,704 тыс.руб.** (из областного бюджета – **2863,126 тыс.руб.**, из средств от приносящей доход деятельности – **813,578 тыс.руб.**).

Было приобретено:

Наименование	Количество
<b>Профессия «Парикмахер», специальности «Парикмахерское искусство», «Технология парикмахерского искусства», «Технологии индустрии красоты»:</b>	
Манекен-головы женские	20
Манекен-головы мужские	25
Учебные манекен-головы для макияжа	30
Расходные материалы для окрашивания, стрижек, причесок	
Наборы (кейсы) косметики	28

<b>Специальности «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий», «Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)»</b>	
Гладильное оборудование: Гладильная консольная доска	5
Парогенератор	5
Расходные материалы и инструменты (ткань, нитки, пуговицы, молнии, иглы, сантиметровая лента)	
<b>Специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)», «Разработка электронных устройств и систем»</b>	
Микроскоп стереоскопический	2
Наборы инструментов для образовательного процесса - 20шт.	20
Оловоотсос для припоя	13
Держатель Третья рука	13
Толкатель для флюса	13
Комплект настольный текстурированный антистатический	15
Силиконовый коврик для пайки	13
Паяльник	6
Расходные материалы для образовательного процесса (беспаячная макетная плата, стартовый комплект, набор смарт-электроники, паяльная паста, флюс, термопаста, припой для пайки, набор жал для паяльника, очистит.спрей, оплетка для удал. припоя, наконечник штыревой и вилочный, коннекторы, микросхема, термоэлектрический модуль электронного охлаждения, блок питания 12 вольт, саморезы, светильник, шнур с эл.вилкой, батарейка крона	
Расходные материалы для образовательного процесса: Мотор -1шт, Контроллер полета -1шт, Аккумулятор -2шт, Зарядное устройство -1шт, Пропеллер -2шт, Рама квадрокоптера -1шт, Контроллер полета -1шт, Пульт-приёмник -1шт, Бесщеточный двигатель -1шт, Рама квадрокоптера -1шт, Пропеллеры для FPV квадрокоптера -1шт, Аккумулятор -4шт, Зарядное устройство -1шт	
<b>Специальности «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)», «Операционная деятельность в логистике», «Коммерция (по отраслям)»</b>	
Настольные лампы	17
Наглядные пособия. Коллекция Плоды сельскохозяйственных растений	2
<b>Специальность «Дизайн (по отраслям)»</b>	
Мольберты	15
Расходные материалы (аэрозоль, эмаль.)	
<b>Специальность «Операционная деятельность в логистике»</b>	
Транспортировочные палеты	2
Тележка гидравлическая	1
<b>Профессия «Графический дизайнер»</b>	
Графический планшет	26

Сканер	2
Проводная гарнитура	46
Расходные материалы (Пенокартон)	300
Общеобразовательный цикл	
Наглядные пособия. Карта мира	2 компл
Наглядные пособия. Портреты английских писателей	1 компл
Приборы, учебно-наглядные пособия для каб ОБЗР:	
компас	2
таблицы	1 компл
покрывало изотермическое	1
спусковое устройство	1
круг спасательный	1
спасательный жилет	1
трос для спасения	1
радиостанция	1
бинокль	1
монокулятор	1
котелок солдатский	1
газовая горелка	1
саперная лопатка	1
тент от дождя	1
фонарик налобный	1
визерная линейка	24
противогаз	25
самоспасатель	1
Учебно-наглядные пособия для кабинета физики:	
– Цифровая лаборатория по физике	2
– Груз наборный	7
– Набор демонстрационный волновых явлений	1
– Вольтметр лабораторный	2
– Батарейный блок питания регулируемый	2
– Калориметр с набором калориметрических тел	2
– Набор демонстрационный по электрическому току в вакууме	1
– Комплект проводов	2
– Набор демонстрационный по определению постоянной Планка	1
– Термометр лабораторный	7
– Машина электрофорная	1
– Набор демонстрационный по полупроводникам	1
– Магнит полосовой демонстрационный	2
– Султан электростатический	2
– Прибор Ленца	1
Спортивный инвентарь:	
– Набор для бадминтона	3
– Ракетка для настольного тенниса	4
– Сетка баскетбольная	4

– Сетка для настольного тенниса с крепежом	3
– Скакалка	40
– Мяч гимнастический с насосом	15
– Мяч футзальный	4
– Мяч волейбольный	10
– Мяч волейбольный	10
– Мяч баскетбольный	4
– Мяч баскетбольный	4
Учебно-наглядные пособия для кабинета математики:	
– набор прозрачных геометрических тел разборный (12 предметов) малый	2
– набор объемных геометрических прозрачных тел с сечением (разборный) 13 штук	2
Канцелярские, хозяйственные товары для проведения демонстрационных экзаменов	

Одним из приоритетных направлений развития техникума является информатизация образовательного процесса и управления.

Так в 2024 году проведено обновление парка компьютерного оборудования и информатизация учебного процесса и управления на сумму **4176** тыс. руб. Приобретены:

- запасные части и комплектующие к ПК и оргтехнике,
- МФУ – 19 шт.,
- персональные компьютеры – 20 шт.,
- интерактивный комплекс – 2 шт.,
- цветной принтер, ноутбук – 5 шт.

На программное обеспечение для образовательного процесса было затрачено **743,880** тыс. руб.

В рамках реализации федеральной программы «Цифровая экономика» в техникуме установлены:

- Информационно-технологическое сопровождение (ИТС) Бюджет Проф 1С: Предприятие
- Услуги по сопровождению программного обеспечения 1С: Предприятие 8
- Сервисная поддержка Электронный колледж
- ИТС сопровождение программного обеспечения 1С для учебного процесса
- Доступ к информационной многофункциональной системе «Информио» на 2024г
- Услуги за право пользования Парус модуль сведения отчетности
- Неисключительные права использования БД (простая неисключительная лицензия)
- Система Госфинансы Плюс. Для всех сотрудников.
- Услуги по предоставлению простой (неисключительной) лицензии на использование ЭПС «Система Гарант» на 12 месяцев.
- Неисключительное право использования Антивирус Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный – 200 лицензий.

- Программное обеспечение 1С Предприятие бюджетное учреждение (3 дополнительных лицензии на рабочее место)

- Неисключительное право пользования: СКЗИ КриптоПро CSP версии 5.0 на одном рабочем месте - 10 шт.

- 1С:WMS Логистика. Управление складом. Клиентская лицензия на 20 радиотерминалов-1шт.

- 1С: Предприятие 8. Клиентская лицензия на 20 рабочих мест для учебных заведений. Электронная поставка-2шт.

- Системы информационной безопасности.

- Сервисная поддержка Электронный колледж.

- Право использования программы для ЭВМ «Контур.Диадок», тарифный план «250 документов».

- Право использования программы для ЭВМ «Контур.Экстерн» по тарифному плану «Бюджетник плюс» на 1 год, с применением встроенных в сертификат/ключевой контейнер СКЗИ «КриптоПро CSP».

В рамках реализации государственной программы «Доступная среда» были приобретены:

– Интерактивная доска с проектором;

– Компьютер в сборе с периферийным оборудованием для работы инвалидов и лиц с ОВЗ

В 2024 году приобретена учебная, учебно-методическая литература, в том числе в виде электронной библиотеки, на сумму **960,628 тыс.руб.** Оформлена подписка на периодические печатные и электронные издания на сумму **229,221 тыс.руб.**

Учебная и материально-техническая база соответствует целям и задачам образовательного процесса. Все учебные кабинеты, лаборатории, мастерские используются по назначению.

В целом, ресурсы для осуществления образовательной деятельности являются достаточными для ведения образовательной деятельности и соответствуют требованиям ФГОС СПО по специальностям/профессиям, входящим в область подготовки техникума.

## 10. Внутренняя система оценки качества образования

В соответствии с локальным нормативным актом №59 «Положение о внутренней системе оценки качества образования в ГБПОУ РО «ВТИТБиД»» внутренняя система оценки качества образования (далее – ВСОКО) представляет собой совокупность организационных и функциональных структур, норм и правил, диагностических и оценочных процедур, обеспечивающих на единой концептуально-методологической основе оценку образовательных достижений обучающихся, эффективности деятельности образовательной организации.

Целями внутренней системы оценки качества образования в техникуме являются:

- получение объективной информации о функционировании развитии образовательного процесса в техникуме, причинах, влияющих на его уровень;
- предоставление всем участникам образовательного процесса достоверной информации о качестве образования;
- принятие обоснованных и своевременных управленческих решений по совершенствованию образовательного процесса;
- прогнозирование развития образовательной системы техникума.

Оценка качества образования осуществляется посредством:

- мониторинга качества образовательного процесса;
- системы внутритехникумовского контроля;
- государственной итоговой аттестации выпускников.

В качестве источников данных используются:

- образовательная статистика;
- промежуточная и итоговая аттестация;
- мониторинговые исследования;
- социологические опросы;
- отчеты работников техникума;
- посещение и взаимопосещение учебных занятий и внеаудиторных мероприятий.

Предметами оценки качества образования являются:

- образовательные результаты обучающихся (степень соответствия индивидуальных образовательных достижений и результатов освоения обучающимися образовательных программ федеральным государственным образовательным стандартам);
- организация образовательного процесса, включающая условия организации образовательного процесса, в т.ч. доступность образования, условия комфортности получения образования, материально-техническое обеспечение образовательного процесса, организацию питания;
- основные и дополнительные образовательные программы, реализуемые в техникуме, условия их реализации;
- воспитательная работа;
- профессиональная компетентность педагогов, их деятельность по обеспечению требуемого качества результатов образования;
- востребованность выпускников на рынке труда;
- эффективность управления качеством образования и открытость

деятельности техникума.

Инструментами внутренней оценки качества образования являются:

- оценка качества подготовки обучающихся;
- анкетирование обучающихся, анкетирование выпускников, работодателей;
- оценка качества работы педагогических работников;
- оценка удовлетворенности студентов качеством образовательных услуг;
- оценка качества ресурсного обеспечения образовательной деятельности;
- оценка удовлетворенности студентов качеством ресурсного обеспечения образовательных программ;
- удовлетворенность работодателей качеством подготовки выпускников; техникума в области общекультурных и профессиональных компетенций.

Основными видами оценки качества образовательной деятельности в техникуме являются:

- оценка качества подготовки обучающихся по ОПОП;
- оценка качества реализации ОПОП;
- оценка удовлетворенности качеством образования участниками образовательного процесса;
- оценка условий и ресурсного обеспечения образовательной деятельности (материально-техническое, учебно-методическое, библиотечно-информационное обеспечение; открытость и доступность информации по организации образовательной деятельности; комфортность условий; доступность услуг для инвалидов, доброжелательность и вежливость работников и др.).

Оценка качества образования в техникуме осуществляется в следующих направлениях:

- мониторинг качества образования студентов первых курсов на основе входного контроля;
- оценка общего уровня усвоения студентами основных знаний и умений по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, учебной и производственной практикам;
- мониторинг и диагностика учебных достижений студентов по завершении каждого курса обучения (в рамках входного, текущего, промежуточного и итогового контроля);
- мониторинг качества подготовки специалистов на основе государственной итоговой аттестации выпускников;
- мониторинг трудоустройства выпускников;
- мониторинг выполнения учебных планов и образовательных программ, ведения планирующей, учетной и отчетной документации;
- мониторинг нормативно-методических материалов, обеспечивающих образовательный процесс; состояния комплексно-методического обеспечения, оснащения учебного процесса, содержания учебно-методических материалов (печатных, аудио-, видео и электронных материалов, др.);
- оценка эффективности деятельности педагогов (количество и динамика, показатели качества обучения, мотивация к использованию инновационных педагогических технологий, активность в разработке учебно-методического обеспечения и использовании различных форм занятий и т.п.);

- мониторинг контингента обучающихся;
- мониторинг уровня и качества воспитания, обеспечиваемого в образовательном учреждении; состояния физического воспитания и обеспечения безопасности жизнедеятельности студентов;
- аттестация педагогических работников;
- мониторинг проведения конкурсных мероприятий; результативность участия в олимпиадах, творческих конкурсах;
- самоанализ деятельности, осуществляемый педагогическими работниками;
- контроль за соблюдением лицензионных условий.

К внутренним оценочным процедурам и инструментам относятся:

- ежегодное самообследование, в рамках которого проводится оценка качества реализации ОПОП;
- ежегодный анализ систем качества со стороны руководства;
- внутренние аудиты/проверки образовательных программ;
- текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация;
- независимая оценка качества подготовки обучающихся;
- анализ отзывов работодателей о качестве подготовки выпускников;
- анкетирование работодателей и (или) их объединений об удовлетворенности качеством образования по образовательным программам;
- анкетирование педагогических работников профессиональной организации среднего профессионального образования об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ;
- анкетирование обучающихся профессиональной организации среднего профессионального образования об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательных программ;
- все формы мониторинга, включая социологический (опрос, анкетирование, интервьюирование).

Оценка удовлетворенности качеством образования участников образовательного процесса осуществляется в рамках:

- оценки удовлетворенности обучающихся качеством образовательного процесса;
- оценки удовлетворенности педагогических работников техникума;
- оценки удовлетворенности работодателей.

По результатам внутренней оценки качества разрабатываются рекомендации, принимаются корректирующие действия и управленческие решения, осуществляется планирование развития техникума и отдельных направлений его деятельности.

Результаты срезовых (административных) контрольных работ представлены в таблицах 1,2.

Таблица 1 Мониторинг знаний, обучающихся по дисциплинам общеобразовательного цикла за 2024 г.

Наименование дисциплины	Курс	Летний семестр 2023-2024 уч. года			Зимний семестр 2024-2025 уч. года		
		Средний балл	% успеваемости	% качества	Средний балл	% успеваемости	% качества
1	2	3	4	5	6	7	8
Русский язык	1	3,8	94	64	3,8	99	74
Математика	1	3,6	98	68	3,7	97	58
Иностранный язык	1	3,8	87	66	3,8	97	71
История	1	4,1	100	84	3,8	98	63
ОБЖ	1	4,3	100	79	4,1	99	79
Информатика	1	3,6	86	49	4,1	99	83
Физика	1	3,8	91	73	3,7	99	56
Химия	1	3,5	84	46	3,6	96	57
Обществознание	1	4,1	96	69	4,0	97	68
География	1	4,0	100	78	3,7	91	60
<b>Итого:</b>		<b>3,9</b>	<b>93,6</b>	<b>67</b>	<b>3,8</b>	<b>97,2</b>	<b>66,9</b>

Анализ результатов срезовых (административных) контрольных работ показывает достаточный уровень сформированности знаний по дисциплинам общеобразовательного цикла. Уровень успеваемости в 2024 году составил 97,2%, качество знаний – 66,9%.

Таблица 2 Сводная таблица обобщенных результатов мониторинга знаний студентов по общепрофессиональным и профессиональным дисциплинам за 2024 г.

Специальность/ профессия	Курс	Летний семестр 2023-2024 уч. года			Зимний семестр 2024-2025 уч. года		
		Средний балл	% успеваемости	% качества	Средний балл	% успеваемости	% качества
1	2	3	4	5	6	7	8
09.02.07 Информационные системы и программирование	2	-	-	-	3,2	78	35
	3	3,5	87	48	3,5	88	49
	4	3,9	96	67	4,0	94	71
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	2	-	-	-	3,5	87	48
	4	3,9	98	71	4,2	100	78
11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	3	3,7	98	62	3,9	100	66
	4	3,5	95	49	3,9	100	67
29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	2	-	-	-	3,9	98	71
	3	3,7	98	62	3,5	95	49
	4	3,5	87	48	3,8	98	63
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	2	-	-	-	4,3	100	91
	3	3,9	98	69	4,3	100	82

38.02.03 Операционная деятельность в логистике	2	-	-	-	4,1	99	79
	3	3,3	92	52	4,6	100	91
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2	-	-	-	4,3	100	96
	3	3,9	100	68	4,4	99	89
54.02.01 Дизайн (по отраслям)	2	-	-	-	4,1	100	81
	3	3,4	100	53	4,0	96	79
	4	3,2	92	51	4,4	100	93
43.02.13 Технология парикмахерского искусства	3	3,4	100	53	4,3	100	93
43.02.17 Технологии индустрии красоты	2	3,7	98	62	4,1	100	81
09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения	3	3,8	98	63	3,8	92	65
09.01.02 Наладчик компьютерных сетей	3	3,9	100	66	4,0	97	74
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	3	3,7	98	62	4,5	96	94
15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	3	3,8	92	65	3,7	100	57
54.01.20 Графический дизайнер	2	4,0	100	70	4,7	100	100
	3	3,9	94	68	4,8	100	100
	4	3,8	92	65	4,3	99	85
<b>Итого:</b>		<b>3,7</b>	<b>95,9</b>	<b>60,7</b>	<b>4,1</b>	<b>97</b>	<b>76</b>

Результаты промежуточной аттестации представлены в таблице.

### Сведения о результатах промежуточной аттестации в 2024 году

№ п/п	Код и наименование специальности/профессии	Летняя зачетно-экзаменационная сессия 2023-2024 учебного года				Зимняя зачетно-экзаменационная сессия 2024-2025 учебного года			
		курс	кол-во студентов	% успев.	% качества	курс	кол-во студентов	% успев.	% качества
1	09.02.07 Информационные системы и программирование	1,2,3,4	100	88	42	1,2,3,4	112	99	56
2	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	1, 3	47	100	64	2,4	48	92	56
3	11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	2,3	48	98	32	3,4	47	100	54
4	11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	-	-	-	-	1	25	98	52
5	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	1,2,3	73	98,6	75,3	1,2,3	69	98,6	60,9
6	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	1,2,3	93	100	59,1	1,2,3	120	97,2	53,3
7	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	1,2,3	74	100	59,5	2,3	47	100	83
8	38.02.08 Торговое дело	-	-	-	-	1	25	100	62
9	29.02.04 Конструирование, моделирования и технологии швейных изделий	2,3,4	50	92	31	3,4	32	95	55,1
10	29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	1	24	96	13	1,2	48	93	28,5
11	43.02.17 Технологии индустрии красоты	1	22	100	46	1,2	44	97	55
12	54.02.01 Дизайн (по отраслям)	1,2,3,4	89	94	42,5	1,2,3,4	66	98	62
	<b>Всего по программам подготовки специалистов среднего звена</b>	-	<b>574</b>	<b>96,7</b>	<b>46,4</b>	-	<b>683</b>	<b>97,3</b>	<b>56,5</b>
1	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	1	22	96	27	1, 2	50	95	28
2	09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	1	48	96	27	1, 2	75	96	40
3	09.01.05 Оператор технической поддержки	-	-	-	-	1	25	96	52

4	09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения	2,3	45	100	47	3	22	100	50
5	09.01.02 Наладчик компьютерных сетей	2	24	96	49	3	23	96	51
6	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2,3	48	98	44	3	49	96	76
7	15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	2	24	100	8	3	25	100	27
8	43.01.02 Парикмахер	3	25	100	60	-	-	-	-
9	46.01.03 Делопроизводитель	1	19	100	52,6	-	-	-	-
10	29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий	1	-	-	-	-	25	93	62
11	54.01.20 Графический дизайнер	1,2,3,4	137	97	71	1,2,3,4	120	99	85
	<b>Всего по подготовке квалифицированных рабочих, служащих</b>	-	<b>392</b>	<b>98,1</b>	<b>42,8</b>	-	<b>414</b>	<b>96,8</b>	<b>52,3</b>
	<b>Всего по техникуму</b>	-	<b>966</b>	<b>97,4</b>	<b>44,6</b>	-	<b>1097</b>	<b>97,0</b>	<b>54,4</b>

В рамках оценки уровня удовлетворенности обучающихся качеством образовательного процесса по образовательным программам среднего профессионального образования в 2024 году проведено ежегодное анонимное социологическое исследование в виде анкетирования обучающихся. Анкета включает разделы, позволяющие обучающимся дать оценку условиям, содержанию, организации и качеству образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик по соответствующим направлениям подготовки (специальностям).

В анкетировании приняли участие студенты, обучающиеся по профессиям / специальностям:

- 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения
- 09.01.02 Наладчик компьютерных сетей
- 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации
- 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов
- 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем
- 09.01.05 Оператор технической поддержки
- 09.02.07 Информационные системы и программирование
- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование
- 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)
- 11.02.17 Разработка электронных устройств и систем
- 15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации
- 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий
- 29.02.04 Конструирование, моделирования и технологии швейных изделий
- 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- 38.02.03 Операционная деятельность в логистике
- 38.02.04 Коммерция (по отраслям)
- 38.02.08 Торговое дело
- 43.02.13 Технология парикмахерского искусства
- 43.02.17 Технологии индустрии красоты
- 54.02.01 Дизайн (по отраслям)
- 54.01.20 Графический дизайнер

Целью опроса является получение максимально объективной информации об уровне удовлетворённости обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик по соответствующим профессиям/специальностям.

Задачи опроса:

- выявление степени удовлетворенности обучающихся качеством работы педагогических работников;
- выявление степени удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик;

- выявление степени удовлетворенности обучающихся доброжелательностью, вежливостью сотрудников техникума;
- выявление степени удовлетворенности обучающихся качеством ресурсного обеспечения образовательного процесса;
- выявление степени удовлетворенности обучающихся психологическим климатом в коллективе учебной группы и в техникуме;
- выявление степени удовлетворенности обучающихся условиями для внеучебной деятельности;
- выявление степени удовлетворенности обучающихся открытостью и доступностью информации по организации образовательной деятельности;
- выявление степени удовлетворенности обучающихся комфортностью условий, в которых осуществляется образовательная деятельность;
- выявление степени удовлетворенности обучающихся доступностью услуг для инвалидов и лиц с ОВЗ;
- анализ результатов анкетирования обучающихся и разработка практических рекомендаций по повышению степени удовлетворенности обучающихся качеством образовательного процесса.

В рамках оценки удовлетворенности обучающихся качеством образовательного процесса были опрошены обучающиеся 1-4 курсов в разрезе профессий и специальностей.

По итогам анализа анкет обучающихся выявлено:

- высокая степень удовлетворенности обучающихся качеством работы педагогических работников;
- высокая степень удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик;
- высокая степень удовлетворенности обучающихся доброжелательностью, вежливостью сотрудников техникума;
- высокая степень удовлетворенности обучающихся качеством ресурсного обеспечения образовательного процесса;
- высокая степень удовлетворенности обучающихся психологическим климатом в коллективе учебной группы и в техникуме;
- высокая степень удовлетворенности обучающихся условиями для внеучебной деятельности;
- высокая степень удовлетворенности обучающихся открытостью и доступностью информации по организации образовательной деятельности;
- высокая степень удовлетворенности обучающихся комфортностью условий, в которых осуществляется образовательная деятельность;
- высокая степень удовлетворенности обучающихся доступностью услуг для инвалидов и лиц с ОВЗ.

В результате процедуры анкетирования удалось выявить степень удовлетворенности студентов ГБПОУ РО «ВТИТБиД» и установить уровень качества образовательной деятельности. Наряду с большим количеством преимуществ, имеются и некоторые недостатки, требующие внимания со стороны руководства. В частности, анкетирование выявило, что ряд студентов (менее 3% от общей численности проанкетированных) не в полной удовлетворены качеством

организации образовательного процесса, имеющейся материально-технической базой, качеством преподавания дисциплин общепрофессионального цикла и организацией студенческой жизни.

Аналитическая справка о результатах опроса обучающихся об уровне удовлетворенности качеством образовательного процесса в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ростовской области «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского» за 2024 год представлена на официальном сайте техникума.

Оценка педагогическими работниками техникума удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ среднего профессионального образования в 2024 году осуществлялась посредством анкетирования педагогических работников ГБПОУ РО «ВТИТБид»

Цель опроса - получение максимально объективной информации об удовлетворённости условием и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ и планировании мероприятий по повышению эффективности, качества и конкурентоспособности образования.

Задачи опроса:

- выявление факторов, влияющих на качество подготовки выпускников;
- предоставление всем участникам образовательных отношений и заинтересованным сторонам достоверной информации об удовлетворённости педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ;
- совершенствование системы управления образовательной деятельностью на основе мониторинга об удовлетворённости педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ.

В опросе приняли участие 63 педагогических работника, осуществляющих образовательную деятельность в 2024 году.

Результаты оценки педагогическими работниками техникума удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ среднего профессионального образования в 2024 году:

1. По вопросу «Оцените качество управления деятельностью техникума» 86% педагогических работников высоко оценили качество управления деятельностью техникума.

2. На вопрос «Насколько вы удовлетворены системой оплаты труда и нематериального стимулирования» - 59% педагогов полностью удовлетворены заработной платой.

3. Вопрос «Всегда ли доступна Вам вся необходимая информация, касающаяся организации образовательного процесса» для 83% педагогических работников доступна всегда.

4. Полностью удовлетворены психологическим климатом в коллективе 75% педработников.

5. На вопрос «Созданы ли условия для дополнительного профессионального образования (возможность пройти курсы повышения

квалификации, обучающие семинары, стажировки)?» положительно ответили 98% педагогов.

6. Положительно ответили на вопрос «Насколько Вы удовлетворены качеством ресурсного обеспечения образовательного процесса?» 88% респондентов.

7. Для 98% педработников созданы комфортные условия, в которых осуществляется трудовая деятельность.

В целом, по результатам оценки, педагогические работники удовлетворены условиями и организацией образовательной деятельности в техникуме.

Аналитическая справка о результатах оценки педагогическими работниками техникума удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования за 2024 год представлена на официальном сайте техникума.

В 2024 году проведен ежегодный опрос работодателей об удовлетворенности качеством образования по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ РО «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского».

Целью опроса является получение максимально объективной информации об удовлетворённости работодателей уровнем подготовки выпускников в рамках реализации образовательных программ и планировании мероприятий по повышению эффективности, качества и конкурентоспособности образования.

Задачи опроса:

- выявление степени удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников;
- выявление слабых сторон подготовки выпускников;
- совершенствование системы образовательной деятельностью на основе мониторинга об удовлетворённости работодателей качеством образования в рамках реализации образовательных программ.

Мониторинг удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников осуществлялся путем анкетного опроса. Предложенная работодателям анкета включала 6 ключевых вопросов.

Оценка качества представителями работодателей и их объединений осуществлялась по следующим критериям:

- качество подготовки специалистов;
- соответствие уровня подготовки требованиям рынка.

В опросе приняли участие 189 организаций и предприятий города Волгодонска и Ростовской области

Информация о готовности предоставления вакансий для выпускников ГБПОУ РО «ВТИТБиД» представлена в таблице.

№	Код и наименование профессии/специальности	Количество предоставляемых вакансий
1.	09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения	25
2.	09.01.02 Наладчик компьютерных сетей	28
3.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	25
4.	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	22

5.	09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	39
6.	15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	23
7.	43.01.02 Парикмахер	40
8.	54.01.20 Графический дизайнер	45
9.	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	25
10.	09.02.07 Информационные системы и программирование	31
11.	11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	25
12.	29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	33
13.	29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	33
14.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	25
15.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	26
16.	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	31
17.	43.02.13 Технология парикмахерского искусства	20
18.	43.02.17 Технологии индустрии красоты	20
19.	54.02.01 Дизайн (по отраслям)	25

Общие выводы по результатам анализа анкет работодателей:

1. Анализ результатов опроса работодателей об уровне теоретической и практической подготовки выпускников ГБПОУ РО «ВТИТБиД», удовлетворенности дополнительными знаниями и умениями показывает, что респонденты высоко оценивают данные параметры (доля удовлетворенных представителей предприятий по всем реализуемым профессиям и специальностям 100%).

2. В рамках изучения мнения респондентов по уровню сформированности компетенций выпускников, способности выпускников техникума к адаптации большинство респондентов ответили «Полностью удовлетворен (а)».

3. 100 % работодателей намерены в настоящее время и в будущем принимать выпускников на работу.

4. Количество предлагаемых вакансий свидетельствует о востребованности выпускников ГБПОУ РО «ВТИТБиД» на рынке труда.

Исходя из данных по всем вопросам, можно с определенностью сказать, что с точки зрения работодателей ГБПОУ РО «ВТИТБиД» готовит специалистов с достаточно высоким качеством образования.

Аналитическая справка о результатах опроса работодателей об удовлетворенности качеством образования по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ РО «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского» за 2024 год представлена на официальном сайте техникума.

## **11. Финансово-экономическая деятельность ГБПОУ РО «ВТИТБиД» за 2024 год**

1. Доходы ГБПОУ РО «ВТИТБиД» в 2024 году составили:

**По бюджетной деятельности:**

1. Финансирование в 2024 году в части субсидий на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг составило 89315500,00 руб.,

2. Финансирование в 2024 году в части субсидий на иные цели составило:

– Субсидия бюджетному учреждению на стипендиальное обеспечение обучающихся в профессиональной образовательной организации в рамках реализации государственной программы Ростовской области «Развитие образования» – 7197000,00 руб.

– Субсидия бюджетному учреждению на социальную поддержку детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа в профессиональной образовательной организации в рамках реализации государственной программы Ростовской области «Развитие образования» – 5690499,86 руб.,

– Субсидия бюджетному учреждению на иные цели на обеспечение питанием детей из многодетных семей, обучающихся в государственных общеобразовательных организациях Ростовской области или в государственных профессиональных образовательных организациях Ростовской области по очной форме обучения по программам подготовки специалистов среднего звена, не достигших возраста 23 лет, в рамках реализации государственной программы Ростовской области «Развитие образования» – 647309,00 руб.,

– Субсидия бюджетному учреждению на обеспечение питанием обучающихся по очной форме обучения по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) в государственной профессиональной образовательной организации Ростовской области в соответствии с действующим законодательством в рамках реализации государственной программы Ростовской области «Развитие образования» – 5845360,45 руб.,

– Субсидия на обеспечение бесплатным двухразовым питанием обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, не находящихся на полном государственном обеспечении и осваивающих по очной форме обучения образовательные программы среднего профессионального образования или программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих в государственных профессиональных образовательных организациях Ростовской области, в рамках реализации государственной программы Ростовской области «Развитие образования» – 197063,61 руб.,

– Субсидии на иные цели на предоставление поддержки членам семей граждан Российской Федерации, зарегистрированных по месту жительства на территории Ростовской области и являющимися участниками СВО 175003,40 руб.

– Субсидия на обеспечение выплат ежемесячного денежного вознаграждения за классное руководство (кураторство) педагогическим работникам государственных профессиональных образовательных организаций Ростовской области – 3077900,00 руб.

– Субсидия на обеспечение расходов на ежемесячное денежное вознаграждение советникам директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями государственных общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций субъектов Российской Федерации, г. Байконура и федеральной

территории «Сириус», муниципальных общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций – 26040,00 руб.

– Субсидии бюджетным учреждениям на реализацию мероприятий в сфере реабилитации и абилитации инвалидов в рамках реализации государственной программы Ростовской области «Доступная среда»- 219395,00

Итого по бюджетной деятельности – 112391071,32 руб.

3. Учреждение осуществляет приносящую доход деятельность, предусмотренную Уставом. Поступления от приносящей доход деятельности остаются в распоряжении техникума.

Доход по внебюджетной деятельности составил:

Доходы от аренды активов – 624251,88 руб.

Доходы от оказания платных услуг (работ) – 9974743,36 руб.

Доходы по условным арендным платежам (возмещение коммунальных расходов и расходов на земельный и имущественный налог) – 414369,16 руб.

Доходы от штрафных санкций за нарушение законодательства о закупках и нарушения условий контракта – 48852,25 руб.

Прочие доходы – 1378000,00 руб., в том числе:

– Грант в форме субсидии на выплату стипендий Правительства РФ для лиц, обучающихся по очной форме обучения по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам среднего профессионального образования, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации – 168000,00 руб.

– Гранты, денежные пожертвования и безвозмездные поступления от граждан и организаций – 1210000,00 руб.

– Возмещен ущерб от порчи сновных средств- 26422,24 руб.

– Получен доход от сдачи макулатуры и металлолома после списания ОС- 1935,00 руб.

Итого по внебюджетной деятельности- 12468573,89 руб.

Всего: 124859645,21 руб.

2. Среднегодовое количество педработников списочного состава составило 68,5 чел.

Доход ГБПОУ РО «ВТИТБид» в расчете на одного педработника списочного состава составляет 1822768,54 рублей.

Доход по внебюджетной деятельности ГБПОУ РО «ВТИТБид» в расчете на одного педработника списочного состава составляет 182022,97 рублей.

3. Средняя заработная плата всех педработников списочного состава за 2024 год составила 50645,5 рублей.

4. Средняя заработная плата по экономике Ростовской области за 2024 год составила 47129,1 рублей.

Соотношение заработной платы всех педработников списочного состава ГБПОУ РО «ВТИТБид» к средней заработной плате по Ростовской области составило 107,5 %.

5. Контроль исполнения Указа Президента РФ №597 от 07.05.2012 г. «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики».

Средняя заработная плата основных педработников (преподаватели и мастера п/о) за 2024 год составила 50398,95 руб.

Средняя заработная плата по экономике Ростовской области за 2024 год составила 47129,1 рублей.

Соотношение заработной платы основных педработников (преподаватели и мастера п/о) ГБПОУ РО «ВТИТБиД» к средней заработной плате по Ростовской области составило 106%.

Директор

О.В. Кобелецкая

**ПОКАЗАТЕЛИ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГБПОУ РО «ВТИТБИД»,  
ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ за 2024 год**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатель
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	384 чел.
1.1.1	По очной форме обучения	человек	384 чел.
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	713чел.
1.2.1	По очной форме обучения	человек	713 чел.
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	-
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	35
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	320 чел.
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	человек/%	243 чел./92,4%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	534 чел./48,0 %
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	524 чел./59,8 %
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	72 чел./67,9%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	65 чел./90,0%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	7 чел./9,0%
1.11.1	Высшая	человек/%	6 чел./8,0%

1.11.2	Первая	человек/%	1 чел./1,0%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	72 чел./100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	5 чел./6,9%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее филиал)		0
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	124859,6
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	1822,8
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	182,0
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	107,5 %
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	2,8
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,13
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	-
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	16/1,5%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	11
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	3

	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	2
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	5
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	7
4.3.1	по очной форме обучения	человек	7
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным	человек	6

	образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе		
4.4.1	по очной форме обучения	человек	6
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	9
4.5.1	по очной форме обучения	человек	9
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	6
4.6.1	по очной форме обучения	человек	6
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	6 чел./ 5,6 %

**УЧАСТИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ  
В МЕРОПРИЯТИЯХ РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ  
за 2024 год**

Наименование мероприятия		Дата проведения мероприятия	Ф.И.О. преподавателя	Результат участия
<b>МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНКУРСЫ, ЧЕМПИОНАТЫ</b>				
1	Международный очный конкурс тема: «Воображариум: искусство и фантазия», экспертная деятельность в качестве модератора площадки XI Арт-олимпиады	2024	Морозова Е.В.	Сертификат
2	Международный педагогический конкурс «Нетрадиционные уроки в дополнительном образовании» в номинации «Педагогические инновации в образовании», Российский инновационный центр образования (РЦОИ)	10.06.2024	Галицына Е.А.	Диплом за участие.
3	Международный педагогический конкурс Транслирование практических результатов экспериментальной и инновационной профессиональной деятельности среди педагогического сообщества в номинации «Педагогические инновации в образовании», конкурсная работа «Современные инновации в образовании», Российский инновационный центр образования (РЦОИ)	10.06.2024	Галицына Е.А.	Диплом участника.
4	Международный конкурс работников образования «Лучший методический материал» Школа молодого педагога, Международный центр образования и педагогики (МЦОиП)	24.08.2024	Алешечкина М.Н.	Диплом 1 место
5	Конкурс «Активное IT-образование 2024» (active-edu.braim.org) для наставников и педагогов образовательных организаций высшего, среднего профессионального и дополнительного профессионального образования. АНО Центр развития инновационных технологий «ИТ-Планета» в партнерстве с российским разработчиком программного обеспечения СберТех и платформой для работы с исходным кодом GitVerse и российской платформой инновационных соревнований Braim	сентябрь 2024	Юрова М.Н. 67 студентов	Участие

<b>Всего мероприятий:</b>				<b>5</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>4</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>5</b>
<b>МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОЛИМПИАДЫ (ДИСТАНЦИОННЫЕ), БЛИЦ – ТУРНИРЫ, ТЕСТИРОВАНИЯ</b>				
1	Международная педагогическая олимпиада «Профессиональная компетентность педагога среднего профессионального образования», информационно-коммуникационные технологии, Образовательный портал «Продленка»	11.06.2024	Морозова Е.В.	Диплом
2	Международная педагогическая олимпиада «Профессиональная компетентность педагога среднего профессионального образования», Образовательный портал «Продленка»	11.06.2024	Морозова Е.В.	Диплом II место
3	Квалификационный тест «Современные образовательные технологии в школе: прикладной инструментарий учителя», ООО «Урок»	июнь 2024	Морозова Е.В.	Сертификат
4	Международная педагогическая олимпиада «Интерактивные технологии и мультимедийные средства обучения», PEDOLIMP.RU	10.10.2024	Давыдова Э.В.	Диплом 2 место
5	Международная педагогическая олимпиада «Теория и методика профессионального образования: актуальные проблемы и направления», PEDOLIMP.RU	10.10.2024	Давыдова Э.В.	Диплом 2 место
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>5</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>2</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>5</b>
<b>МЕЖДУНАРОДНЫЕ ФОРУМЫ, НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ КОНФЕРЕНЦИИ, ЯРМАРКИ, ФЕСТИВАЛИ</b>				
1	VIII международная научно-практическая онлайн-конференция «Обнаружение заимствований 2023»	19-20.10.2023	Погорелова Н.В.	Сертификат
2	XXIV Международная научно-практическая конференция «Новые информационные технологии в образовании» (Технологии 1 С для развития образования, мировых и отечественных практик автоматизации бизнеса) Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации Московский физико-технический институт (государственный университет) Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)	30.01.2024- 31.01.2024	Погорелова Н.В.	Свидетельство

	Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» Московский технический университет связи и информатики Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» ФУМО по УГСН 09.00.00 «ИКТ» Ассоциация «Цифровые инновации в машиностроении» Ассоциация предприятий компьютерных и информационных технологий (АПКИТ) Фирма «1С»			
3	Молодежный день «Экономики и менеджмента глазами молодых ученых» IV Международной конференции «Устойчивое и инновационное развитие в цифровом глобальном пространстве», факультет управления ЮФУ	23.03.2024 г.	Погорелова Н.В.	Сертификат участника
4	Форум «Развитие человеческого потенциала в интересах развития экономики России» в рамках ММСО.ЕХРО-2024 (Московский международный Салон образования)	3-4 апреля 2024 года	Моисеенко И.Н.	Сертификат
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>4</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>2</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>4</b>
<b>Международный уровень</b>				
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>14</b>
<b>Всего участников (без повторения на уровне):</b>				<b>9 (9)</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>14</b>
<b>ВСЕРОССИЙСКИЕ (ОБЩЕРОССИЙСКИЕ) КОНКУРСЫ, ЧЕМПИОНАТЫ</b>				
1	Национальный конкурс педагогического профессионального мастерства «Педагогическая лига: ФГОС и ФООП» в номинации «ФГОС и ФООП ООО и СОО», АНО «АПГИ» при поддержке Минпросвещения России и Минобрнауки России (сетевое издание Единый урок)	05.07.2024	Широкова Е.А.	Диплом призера Диплом победителя
2	Национальный конкурс педагогического профессионального мастерства «Педагогическая лига: многонациональная Россия» в номинации «Социально-гуманитарные науки общего образования», АНО «АПГИ» при поддержке Минпросвещения России и Минобрнауки России (сетевое издание Единый урок)	05.07.2024	Широкова Е.А.	Диплом призера Диплом победителя

3	Национальный конкурс педагогического профессионального мастерства «Педагогическая лига: многонациональная Россия» в номинации «Воспитание», АНО «АПГИ» при поддержке Минпросвещения России и Минобрнауки России (сетевое издание Единый урок)	23.07.2024	Алешечкина М.Н.	Диплом призера Диплом победителя
4	Национальный конкурс педагогического профессионального мастерства «Педагогическая лига: преподавание физики», АНО «АПГИ» при поддержке Минпросвещения России и Минобрнауки России (сетевое издание Единый урок)	27.09.2024	Давыдова Э.В.	Диплом призера Диплом победителя
5	Национальный конкурс педагогического профессионального мастерства «Педагогическая лига: преподавание информатики», АНО «АПГИ» при поддержке Минпросвещения России и Минобрнауки России (сетевое издание Единый урок)	27.09.2024	Давыдова Э.В.	Диплом призера Диплом победителя
6	Национальный конкурс педагогического профессионального мастерства «Педагогическая лига: преподавание русского языка и литературы», АНО «АПГИ» при поддержке Минпросвещения России и Минобрнауки России (сетевое издание Единый урок)	04.10.2024	Широкова Е.А.	Диплом победителя
7	Национальный конкурс педагогического профессионального мастерства «Педагогическая лига: преподавание английского языка», АНО «АПГИ» при поддержке Минпросвещения России и Минобрнауки России (сетевое издание Единый урок)	05.10.2024 02.12.2024	Моисеенко И.Н. Полевая Н.Е.	Диплом призера Диплом победителя Диплом победителя
8	Национальный конкурс педагогического профессионального мастерства преподавателей и мастеров производственного обучения среднего профессионального образования «Педагогическая лига» с включением в состав экспертов федеральной инновационной площадки Минобрнауки России «Единыйурок.рф» (сетевое издание Единый урок)	12.10.2024	Широкова Е.А. Галицына Е.А.	Диплом победителя Диплом призера/победителя
9	II Национальный конкурс профессионального мастерства «Педагогическая лига: правовое воспитание детей и молодежи» в номинации «Среднее профессиональное образование», АНО «АПГИ» при поддержке Минпросвещения России и Минобрнауки России (сетевое издание Единый урок)	01.12.2024 02.12.2024	Юрова М.Н. Широкова Е.А. Полевая Н.Е.	Диплом призёра Диплом призёра/ победителя Диплом победителя

10	Национальный конкурс профессионального мастерства «Педагогическая лига: санитарное законодательство» в номинации «Руководство и управление образованием», АНО «АПГИ» при поддержке Минпросвещения России и Минобрнауки России (сетевое издание Единый урок)	30.11.2024 29.11.2024	Широкова Е.А. Моисеенко И.Н.	Диплом победителя Диплом победителя
11	Национальный конкурс молодых педагогов «Педагогическая лига: молодость и профессионализм», АНО «АПГИ» при поддержке Минпросвещения России и Минобрнауки России (сетевое издание Единый урок)	01.12.2024	Широкова Е.А.	Диплом призёра
12	Национальный конкурс молодых педагогов «Педагогическая лига: классное руководство и кураторство», АНО «АПГИ» при поддержке Минпросвещения России и Минобрнауки России (сетевое издание Единый урок)	05.12.2024	Галицына Е.А.	Диплом призёра
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>12</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>7</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призёры, участники):</b>				<b>25</b>
<b>ВСЕРОССИЙСКИЕ ОЛИМПИАДЫ (ДИСТАНЦИОННЫЕ), БЛИЦ – ТУРНИРЫ, ТЕСТИРОВАНИЯ, ВИКТОРИНЫ</b>				
1	Всероссийская олимпиада «Общие компетенции как результат профессионального воспитания студентов СПО», Центр развития компетенций «Аттестатика»	11.01.2024	Морозова Е.В.	Диплом 2 место
2	Всероссийская олимпиада «Аттестация педагогов: основные правила и нормы», Всероссийское издание «Альманах Педагога»	16.01.2024	Алмаева Л.П.	Диплом I место
3	Всероссийское тестирование Цифровые технологии в обучении и цифровая образовательная среда, «ТоталТест Апрель 2024»	апрель 2024	Морозова Е.В.	Диплом I степени
4	Всероссийский педагогический турнир «Сетевичок» номинация: профилактика суицидального поведения детей  номинация: профилактика распространения идеологии экстремизма и терроризма	июль- сентябрь 2024	Давыдова Э.В. Широкова Е.А.  Давыдова Э.В. Широкова Е.А.	Диплом призера/победителя  Диплом призера/победителя
5	Тестирование по теме: «Организационное и документационное обеспечение управления организации», Учебный центр «Инфоурок»	20.07.2024	Алешечкина М.Н.	Сертификат

6	Тестирование по теме: «Организационно-педагогическое обеспечение образовательного процесса», Учебный центр «Инфоурок»	22.07.2024	Алешечкина М.Н.	Сертификат
7	Тестирование по теме: «Теория и практика реализации ФГОС нового поколения в среднем профессиональном образовании», Учебный центр «Инфоурок»	22.07.2024	Алешечкина М.Н.	Сертификат
8	Всероссийское тестирование по теме: «Основы оказания первой помощи», СИ «Образовательное пространство»	04.09.2024	Алешечкина М.Н.	Сертификат
9	Всероссийское тестирование по теме «Систематизация результатов оценки профессиональной деятельности педагога и формат их представления» в сфере «Организация аттестации педагогических работников в современных условиях», Международный образовательный портал «Солнечный свет»	04.09.2024	Алешечкина М.Н.	Сертификат
10	Всероссийская олимпиада для педагогов: ИКТ компетентность педагогических работников, Всероссийское СМИ Педагогика XXI век	20.11.2024	Давыдова Э.В.	Диплом победителя
11	Всероссийское педагогическое тестирование: «Инклюзивное образование: основы и ключевые особенности реализации», Всероссийские олимпиады и конкурсы «Мир Олимпиад»	22.11.2024	Давыдова Э.В.	Диплом II место
12	Всероссийская педагогическая олимпиада: «Цифровая грамотность педагога (от теории к практике)», Всероссийские олимпиады и конкурсы «Мир Олимпиад»	22.11.2024	Давыдова Э.В.	Диплом I место
13	Всероссийская блиц-олимпиада «Знание основ инклюзивного образования», Всероссийская олимпиада «ФГОС проверка»	22.11.2024	Давыдова Э.В.	Диплом I место
14	Турнир работников образования «Сетевичок» в номинации «Профилактика суицидального поведения детей», организованного в 2024 г. Во исполнение п.6 приказа Минцифры России от 22.03.2022 № 226. Ответственные исполнители: Минцифры России, Минпросвещения России, АНО «АПГИ» и органы исполнительной власти субъектов РФ	02.12.2024	Афанасьева Н.Б.	Диплом призёра/победителя
15	Всероссийский педагогический диктант 2024, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет»	2024	Карабанчук Д.К. Паршин И.Н. Кинжибаев А.Г.	Сертификаты

			Полевая Н.Е. Широкова Е.А.	
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>15</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>10</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>19</b>
<b>ВСЕРОССИЙСКИЕ ФОРУМЫ, КОНФЕРЕНЦИИ, ЯРМАРКИ, АКЦИИ</b>				
1	Всероссийский педагогический форум – научно-методический семинар «Тенденции развития современного образования» в рамках LIII Всероссийского конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, ДУХОВНОСТЬ», НС «ИНТЕГРАЦИЯ»	02-04.04.2024	Паршин И.Н.	Свидетельство Знак отличия «НАСТАВНИК» (Удостоверение № 689)
2	Всероссийский тематический кинопоказ, приуроченный ко Дню Победы, Российское общество «Знание»	май 2024	Василенко С.Ф.	Благодарность
3	Всероссийская образовательная акция в сфере информационных технологий, проект «Цифровой ликбез». Организаторы: Минцифры России, Цифровая экономика, Министерство Просвещения РФ.	2024	Алмаева Л.П.	Сертификат
4	Всероссийский духовно-патриотический социально-экологический проект «Связь поколений», Фонд содействия реализации социальных проектов	05.06.2024	Василенко С.Ф.	Сертификат
5	Всероссийская образовательная акция в сфере информационных технологий, проект «Цифровой ликбез», Минцифры России ЭКОНОМИКА, Министерство Просвещения РФ	2024	Руденко И.В.	Сертификат
6	Всероссийская конференция «Формирование равных условий и доступности получения среднего профессионального образования лицами с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья»	2024	Галицына Е.А.	Сертификат
7	Всероссийская онлайн-конференция «Вызовы образования 2024: актуальные вопросы, достижения, инновации», АНО ДПО «ОЦ Каменный город»	20-21.08.2024	Алешечкина М.Н.	Сертификат
8	Мероприятие #МогуЧувствовать, Федеральный центр развития программ социализации подростков (ФЦ РПСР) ФГБУ «Центр защиты прав и интересов детей»	сентябрь 2024	Данилова Э.К. Лабутина А.А.	Благодарственные письма

9	Образовательно-просветительская акция «Здоровый диктант» в рамках реализации коммуникационной стратегии «Санпросвет», ресурс Роспотребнадзора Санцит.рус.	16-21.09.2024	Галицына Е.А.	Сертификат
10	Всероссийская образовательная акция по определению уровня цифровой грамотности «Цифровой диктант» от региональной общественной организация «Центр Интернет-технологий»	10-28.10.2024	Широкова Е.А. Алешечкина М.Н. Полевая Н.Е. Ставыщенко Г.В. Давыдова Э.В. Гопкало Н.В. Юрова М.Н. Афанасьева Н.Б. Калиновская Л.И. Галицына Е.А.	Сертификаты
11	Всероссийские онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников, проект Банка России	Осенняя сессия (13.09-13.12.2024)	Организатор Галицына Е.А.	Сертификаты (36 шт.)
12	Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности, Банк России, Агентство стратегических инициатив	08.10-28.10.2024	Галицына Е.А. Алешечкина М.Н. Широкова Е.А.	Сертификат Сертификат Сертификат
13	Всероссийский марафон финансовой грамотности в Ростовской области - 2024, Банк России	Октябрь 2024	Полевая Н.Е.	Сертификат
14	Всероссийская конференция «Вдохновение от наставников: развитие инклюзивного образования» с включением в состав Ассоциации специалистов в области коррекционной педагогики и специальной психологии федеральной инновационной площадки «Единыйурок.рф», Федеральная инновационная площадка Минобрнауки России АНО «АПГИ» и «Единыйурок.рф»	12.10.2024	Широкова Е.А.	Диплом участника
15	Конференция Яндекса о людях и технологиях в образовании Yet another Conference on Education	13.11.2024	Галицына Е.А.	Сертификат
16	Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы социально-педагогического сопровождения лиц с ОВЗ и инвалидов» в рамках демо-дня практик инклюзивного общего и	22.11.2024	Ставыщенко Г.В.	Благодарственное письмо

	<p>профессионального образования: итоги межвузовского конкурса «Образование. Сопровождение. Поддержка. Устойчивость», X Всероссийский научный форум с международным участием «Интегративные подходы в профилактике зависимостей и в сопровождении лиц в трудной жизненной ситуации «Превенция. Устойчивость. Жизнестойкость», Ресурсный учебно-методический центр ЮФУ</p> <p>Тема доклада: Технология социальной адаптации инвалидов и лиц ОВЗ в условиях техникума</p>			
17	<p>Всероссийский педагогический форум – научно-методический семинар «Личность в современном обществе. Задачи образования в становлении личности» в рамках XXII Всероссийского молодежного форума «ЮНЭКО – 2024». Доклад: «Система ценностных ориентаций молодежи». НС «Интеграция»</p>	12-14.11.2024	Паршин И.Н.	Свидетельство
18	<p>Всероссийский проект «Патриотическое воспитание через опыт современных героев, медиа-технологии и социальную мобильность: связь ценностей, развития личности и социальных перспектив», Всероссийский форум «Педагоги России: инновации в образовании»</p>	Декабрь 2024	Соин Д.Л.	Сертификат участника
19	<p>Всероссийский педагогический диктант, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет»</p>	11.12.2024	Широкова Е.А. Полевая Н.Е. Карабанчук Д.К. Кинжибаев А.Г. Паршин И.Н.	Участие
20	<p>Всероссийская акция «Неделя без турникетов».</p>	2024 г.	Зинченко О.Н., Мололкина Т.С., Скатов Д.В., Соин Д.Л., Шеремет С.В., Овсепян Н.В., Галицына Е.А., Сергеева О.А.,	Грамота за значительный вклад в работу по профессиональной ориентации молодежи, эффективное сотрудничество с Союзом машиностроителей России в рамках акции и в проектах, направленных на

			Власенко И.Н., Соина Д.Н., Морозова О.А., Ставыщенко Г.В., Пожидаева Г.П., Погорелова Н.В.	популяризацию рабочих профессий и инженерных специальностей, РО ООО «СоюзМаш России»
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>20</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>30</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>84</b>
<b>Всероссийский уровень</b>				
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>47</b>
<b>Всего участников (без повторения на уровне):</b>				<b>35 (32)</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>128</b>
<b>ОБЛАСТНЫЕ (МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ) КОНКУРСЫ, ЧЕМПИОНАТЫ, ОЛИМПИАДЫ</b>				
1	Областной конкурс (с международным участием) «Лучшая наставническая пара – 2024» среди преподавателей средних профессиональных образовательных учреждений Ростовской области и Республики Беларусь, ГБПОУ РО «МТАТиУ (ДСХТ)»	25.02- 25.03.2024	Карабанчук Д.К./Провоторова В.В.	Диплом III степени
2	Региональный конкурс «Моя педагогическая династия», номинация «Фундамент будущего», ГБПОУ РО «ДПК»	22.03.2024	Карабанчук Д.К. Сергеева О.А. Скатова О.И.	Диплом II степени Диплом участника Диплом участника
3	Областной конкурс «Лучшие методические разработки – 2024 в системе профессионального образования Ростовской области», ГБПОУ РО «ЗернПК»	01-10.04.2024	Моисеенко И.Н. Василенко С.Ф.	Диплом 2 степени Диплом 1 степени
4	Областной дистанционный конкурс на лучшую методическую разработку учебного занятия с межпредметными связями по учебным дисциплинам физико-математического и естественнонаучного цикла, ГБПОУ РО «РКРИПТ»	25-30.04.2024	Давыдова Э.В.	Диплом III степени
5	Областной конкурс творческих работ студентов учреждений профессионального образования Ростовской области, посвященного 225-летию А.С. Пушкина (номинация Иллюстрирование страниц поэмы «Евгений Онегин»), ГБПОУ РО НПГК, экспертная деятельность при работе жюри	30.04.2024	Вершинина Е.В.	Благодарственное письмо

6	Региональный (с международным участием) конкурс учебно-исследовательских и творческих работ обучающихся «Памяти героев верны!», участие в качестве члена экспертного совета	2024	Паршин И.Н.	Благодарственное письмо
7	Областной конкурс профессионального мастерства «Воплощение педагогических идей К.Д. Ушинского в практике современного образования» номинация Воплощение идей К.Д. Ушинского в практике современного профессионального образования (методическая разработка учебного занятия), ГБПОУ РО «КамПК»	2024	Галицына Е.А.	Диплом 3 место
8	Областной конкурс «Педагогический работник года в системе среднего профессионального образования Ростовской области» номинация «Преподаватель года (общепрофессиональный и профессиональный циклы)» номинация «Педагог 2024 года – организационно-педагогическое сопровождение группы», ГБПОУ РО «РКСИ»	31.10.2024	Вершинина Е.В. Овсебян Н.В.	Диплом 3 степени Сертификат участника
9	Областной дистанционный конкурс методических разработок сценария профессионально-ориентированного занятия по предметам общеобразовательного цикла, ГБПОУ РО «ЗТАТ»	14.10- 31.10.2024	Василенко С.Ф.	Сертификат участия
10	Областной конкурс методических разработок по дисциплине «Математика» с учетом профессиональной направленности, ГБПОУ РО «РГМТ» Номинация: Лучшая презентация к учебному занятию/внеклассному мероприятию по математике с учетом профессиональной направленности, название работы: Нахождение оптимального результата с помощью производной в практических задачах.	18.11- 08.12.2024	Филатова И.М.	Грамота за 2 место
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>10</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>12</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>14</b>
<b>ОБЛАСТНЫЕ (МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ) ФОРУМЫ, КОНФЕРЕНЦИИ, ЯРМАРКИ, ФЕСТИВАЛИ, ВЫСТАВКИ</b>				
1	Научно-практическая конференция, посвященная 300-летию Российской Академии наук, «Студенческая наука: от мечты к профессии», Педагогические практики подготовки обучающихся к учебно-научной деятельности, ГБПОУ РО «ГСТ»	06.03.2024 г.	Иванова Е.Л.	Диплом 1 степени

2	Областной круглый стол «Актуальные вопросы развития среднего профессионального образования: от профориентации до трудоустройства выпускника» в рамках деловой программы регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», ГБПОУ РО «СИТ»	25.03.2024	Алмаева Л.П.	Благодарственное письмо
3	Диалоговая площадка «Инновационная деятельность педагога в современном образовательном пространстве системы среднего профессионального образования как инструмент повышения профессионального мастерства и качества образовательного процесса» в рамках деловой программы регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы». Тема доклада: «Оптимизация конкурсных заданий Чемпионата «Профессионалы» к требованиям ФГОС СПО и профессиональному стандарту «Бухгалтер», ГБПОУ РО «СИТ»	27.03.2024	Алмаева Л.П.	Сертификат
4	Областная конференция преподавателей среднего профессионального образования «Актуальные проблемы в управлении качеством», тема доклада: Социальное партнерство как средство повышения качества профессионального образования», ГБПОУ РО «РАДК»	28.03.2024	Давыдова Э.В.	Сертификат
5	Областная научно-практическая конференция «Формирование профессиональной идентичности в системе: детский сад – школа – колледж», ГБПОУ РО «ВПК»	11-12.04.2024	Василенко С.Ф.	Сертификат участника
6	Семинар «Организация системы 5S в образовании. 7 видов потерь», в рамках реализации проекта ЦОПП РО «Передовые практики бережливого производства в обучающих организациях»	19.04.2024	Широкова Е.А.	Участие, материал
7	IV Межрегиональная заочной конференция педагогических работников «Специальные образовательные условия как основа успешной профессиональной подготовки обучающихся с инвалидностью и ОВЗ», ГБПОУ РО «НКПТиУ»	2024	Галицина Е.А.	Сертификат
8	XVII Константиновские краеведческие чтения имени Александра Кошманова, ГБПОУ РО «КПК», Ростовское региональное отделение Союза краеведов России, Общественное объединение	11-12.10.2024	Карабанчук Д.К.	Благодарственное письмо

	«Константиновский краевед», Этно-археологический комплекс «Затерянный мир»			
9	Областной Фестиваль креативных индустрий «Мастера Донской земли», ГБПОУ РО «НТТ»	11.10.2024	Зинченко О.Н. Сергеева О.А. Московская И.Г.	Участие
10	VII Областная научно-практической конференции «Профилактика экстремизма и ксенофобии в молодежной среде», ГБПОУ РО «РЖТ»	22.11.2024	Паршин И.Н.	Грамота I место
11	Областная заочная научно-практическая конференция педагогических работников учреждений профессионального образования Ростовской области панорама опыта: «Организация познавательной деятельности с учетом профессиональной направленности на занятиях общеобразовательной дисциплины «Математика», Тема доклада «Практико-ориентированные задачи в курсе математики», ГБПОУ РО «РАДК»	30.11.2024	Вершигора А.Г.	Сертификат
12	Областной круглый стол на тему «Основные тенденции развития отрасли радиоэлектронной промышленности в России» в рамках областной олимпиады профессионального мастерства обучающихся образовательных учреждений СПО РО по УГПС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи по профессии Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов, ГБПОУ РО «РКРИПТ»	13.12.2024	Соин Д.Л. Давыдова Э.В.	Сертификаты участника
13	Заочная НПК «Искусственный интеллект в обучении иностранному языку: новые возможности и вызовы», Статья на тему: «Применение искусственного интеллекта для обучения иностранному языку в системе профессионального образования»	Декабрь 2024	Василенко С.Ф.	Сертификат
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>13</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>13</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>13</b>
<b>Областной уровень</b>				
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>23</b>
<b>Всего участников (без повторения на уровне):</b>				<b>24 (19)</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>27</b>
<b>ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ КОНКУРСЫ, ФЕСТИВАЛИ, АКЦИИ</b>				

1	Экспертная деятельность в качестве члена жюри территориальной Олимпиады по истории «Судьба солдата», п. Гигант	апрель-май 2024	Карабанчук Д.К. Паршин И.Н.	Грамота Грамота
2	Экспертная деятельность в качестве члена жюри территориальной олимпиады по экономике, ГБПОУ РО «САТК»	апрель 2024	Галицына Е.А.	Благодарственное письмо
3	Территориальный конкурс методических разработок уроков «Лучший современный урок по физике в системе СПО», ГБПОУ РО «ВТММ»	07.10.2024	Давыдова Э.В.	Диплом I степени
4	II территориальный этап областного конкурса «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области» в номинации «Педагог года - организационно-педагогическое сопровождение группы» в номинации «Преподаватель года (общепрофессиональный и профессиональный циклы)»	Осень 2024	Овсепян Н.В. Вершинина Е.В.	Диплом I место Диплом I место
5	Территориальный конкурс методических разработок «Педагогический проект 2024», ГБПОУ РО «ВТЭТ»	16.12.2024	Василенко С.Ф.	Сертификат участника
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>5</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>7</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>7</b>
<b>ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ НАУЧНО – ПРАКТИЧЕСКИЕ КОНФЕРЕНЦИИ, СЕМИНАРЫ, ФОРСАЙТЫ</b>				
1	-	-	-	-
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>-</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>-</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>-</b>
<b>Территориальный уровень</b>				
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>5</b>
<b>Всего участников (без повторения на уровне):</b>				<b>7 (7)</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>7</b>
<b>ГОРОДСКИЕ КОНКУРСЫ, ФЕСТИВАЛИ, ВЫСТАВКИ, КОНФЕРЕНЦИИ, АКЦИИ</b>				
1	Научно-педагогический форум «Учитель-Учителю» в рамках конференции Академии юных исследователей	02.03.2024	Карабанчук Д.К. Василенко С.Ф. Полевая Н.Е.	Сертификаты

2	XV Городской открытый Ушаковский Фестиваль, МБОУ «Лицей «Политек», экспертная деятельность в качестве члена Жюри	2024	Карабанчук Д.К.	Благодарственное письмо
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>2</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>3</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>4</b>
<b>ВЕБИНАРЫ, СЕМИНАРЫ</b>				
1	Вебинар «Современные подходы к организации обучения по общеобразовательным дисциплинам в СПО» (1 ак. час), ООО «ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «АКАДЕМИЯ» г. Москва	18.01.2024 г	Широкова Е.А. Моисеенко И.Н. Французова Н.В.	Сертификаты
2	Вебинар «СПО. Индивидуальный проект. Шаг в профессию», ГК «Просвещение»	23.01.2024	Широкова Е.А.	Сертификат
3	Курс в формате вебинара на тему «Точки входа»: инструменты активизации школьника в его профессиональном самоопределении, Всероссийская Лига Педагогов МЭО	30.01.2024 г.	Широкова Е.А.	Сертификат
4	Онлайн-семинар «Искусственный интеллект на службе преподавателей профессионального образования», ИД «Методист»	30.01.2024 г.	Широкова Е.А.	Сертификат
5	Онлайн-семинар «Как педагогу представить свой опыт в виде научно-методической статьи», ИД «Методист»	02.02.2024 г.	Широкова Е.А.	Сертификат
6	Семинар на тему: «Проблемы субъектного и рефлексивного обучения: от старшей школы к профессиональному образованию», ГАОУ ВО МГПУ (Институт СПО им. К.Д. Ушинского)	08.02.2024 г.	Широкова Е.А. Полевая Н.Е. Моисеенко И.Н. Алмаева Л.П. Руденко И.В. Овсепян Н.В. Галицына Е.А. Морозова Е.В.	Сертификаты
7	Всероссийский семинар на тему «Вопросы формирования профессионально ориентированного содержания дисциплины в условиях интенсификации», ИРПО	10.04.2024	Широкова Е.А.	Сертификат
8	Всероссийский семинар на тему «Реализация индивидуального проекта в рамках общеобразовательной подготовки образовательной программы среднего профессионального образования», ИРПО	17.04.2024	Широкова Е.А.	Сертификат

9	Консультационно-методический семинар «Итоги внедрения методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности образовательных программ среднего профессионального образования в 2023 году и план мероприятий на 2024 год», ИРПО	08.05.2024	Широкова Е.А.	Сертификат
10	Всероссийский семинар для преподавателей общеобразовательных дисциплин в системе СПО на тему «Компетентностный подход как механизм достижения планируемых результатов обучения по общеобразовательным дисциплинам», ИРПО	29.05.2024	Широкова Е.А.	Сертификат
11	Всероссийский семинар для преподавателей общеобразовательных дисциплин на тему «Проектирование содержания программы воспитания, обеспечивающее формирование компетенций», ИРПО	13.06.2024	Широкова Е.А.	Сертификат
12	Методическое сопровождение работы преподавателя русского языка в контексте требований современного образования на основе учебника «Русский язык» для учреждений СПО, ГК «Просвещение»	13.06.2024	Широкова Е.А.	Сертификат
13	Интерактивный семинар «Возможности российских мессенджеров в образовании». Организован в рамках деятельности федеральной инновационной площадки в соответствии с образовательной программой VIII Всероссийской конференции по формированию детского информационного пространства «Сетевичок», проводимой Минпросвещения России, Минцифры России и АНО «Агентство поддержки государственных инициатив» на основании пункта 3 приказа Минцифры России от 22.03.2022 N 226 «О перечне федеральных мероприятий, направленных на обеспечение информационной безопасности детей, производство информационной продукции для детей и оборот информационной продукции, на 2022 - 2027 годы».	август-сентябрь 2024	Широкова Е.А. Алешечкина М.Н. Давыдова Э.В.	Дипломы
14	Семинар «Вдохновение от наставников: Воронежская педагогическая школа», АНО «АПГИ»	05.07.2024	Широкова Е.А.	Благодарность
15	Видеолекция «Нормативно-правовое обеспечение образовательной деятельности», Учебный центр «Инфоурок»	22.07.2024	Алешечкина М.Н.	Свидетельство

16	Видеолекция «Проектный подход в обучении», Учебный центр «Инфоурок»	22.07.2024	Алешечкина М.Н.	Свидетельство
17	Вебинар «Нематериальные способы мотивации команды», Учебный центр «Инфоурок»	30.07.2024	Алешечкина М.Н.	Сертификат
18	Онлайн-тренинг «Женщина-управленец»	12-16-08.2024	Алешечкина М.Н.	Сертификат
19	Онлайн-семинар «2024-2025 учебный год: актуальные новости в образовании», Учебный центр «Инфоурок»	14.08.2024	Широкова Е.А. Алешечкина М.Н.	Сертификаты
20	Образовательный семинар «Дорожная культура на каждом уроке». Организатор: АНО «Агентство поддержки государственных инициатив», Главное управление по обеспечению безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел РФ	26.09.2024	Давыдова Э.В.	Диплом
21	Второй интерактивный семинар «Актуальные изменения в образовательном законодательстве России: обзор и предотвращение нарушений». Организатор: АНО «Агентство поддержки государственных инициатив», сетевое издание «Единыйурок.рф» в рамках деятельности федеральной инновационной площадки Минобрнауки России	26.09.2024	Давыдова Э.В.	Диплом
22	Серия вебинаров издательства «Академия» в рамках информационно-методической поддержки профессиональных образовательных организаций и с целью обмена опытом, реализация проекта «Педагогическая мастерская СПО»:			
	Федеральный вебинар «Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса в СПО. Векторы издательской деятельности», ООО «Издательский центр «Академия»	10.10.2024	Широкова Е.А. Алешечкина М.Н. Полевая Н.Е. Моисеенко И.Н. Давыдова Э.В. Галицына Е.А. Ставыщенко Г.В. Черных А.В. Сергеева О.А. Вершинина Е.В. Щербакова Н.К. Филатова И.М.	Сертификаты

	Физика для СПО. Потенциал методического инструментария УМК Физика. Социально-экономический, гуманитарный профили, или зачем и как обучать физике гуманитариев	15.10.2024	Афанасьева Н.Б. Давыдова Э.В.	Сертификаты
	Математика для СПО. Использование активных и интерактивных форм организации процесса обучения	22.10.2024	Филатова И.М. Вершигора А.Г. Калиновская Л.И.	Сертификаты
	Информатика для СПО. Концепция курса информатики для СПО в условиях обновления ФГОС среднего общего образования	24.10.2024	Юрова М.Н.	Сертификат
23	Вебинар для педагогов общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций Ростовской области по теме: «Финансовая грамотность в системе образования: проекты Банка России», отделение по Ростовской области Южного главного управления Центрального банка Российской Федерации	11.10.2024	Широкова Е.А. Алешечкина М.Н. Полевая Н.Е. Галицына Е.А. Овсепян Н.В. Борзенкова И.Н.	Участие
24	Вебинар на тему «Вовлечение детей и молодежи в научную, исследовательскую деятельность как перспективное направление государственной политики в сфере детства», ФГБУ «Центр защиты прав и интересов детей»	06.11.2024	Широкова Е.А. Полевая Н.Е. Алешечкина М.Н. Борзенкова И.Н. Галицына Е.А. Ставыщенко Г.В.	Участие
25	Вебинар «Обновленные ФГОС и онлайн-уроки финансовой грамотности: что важно знать педагогу?», отделение по Ростовской области Южного главного управления Центрального банка Российской Федерации	14.11.2024	Ставыщенко Г.В.	Сертификат
26	Образовательный семинар «Основы преподавания, воспитания и социализации детей-сирот в соответствии с обновленными ФГОС». Организатор: АНО «Агентство поддержки государственных инициатив», сетевое издание «Единыйурок.рф» в рамках деятельности федеральной инновационной площадки Минобрнауки России	01.12.2024 02.12.2024	Давыдова Э.В. Афанасьева Н.Б.	Дипломы
27	Межрегиональный экспертно-аналитический семинар по теме: «Как сделать эффективные занятия интересными: активные методы обучения», ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский	17.12.2024	Алешечкина М.Н. Широкова Е.А. Полевая Н.Е.	Сертификаты

	университет «Высшая школа экономики» Институт образования НИУ ВШЭ		Овсепян Н.В. Галицына Е.А. Комиссарова А.Н.	
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>27</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>28 (23)</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>71</b>
<b>ПУБЛИКАЦИИ</b>				
1	Публикация: Методическая разработка Презентация «Цветовой круг Иттена» (Инфоурок)	27.02.2024	Морозова Е.В.	Свидетельство
2	Публикация методического материала на тему: Правила построения композиции в изобразительном искусстве (Всероссийское педагогическое сообщество «УРОК.РФ»)	февраль 2024	Морозова Е.В.	Сертификат
3	Публикация методической разработки Открытый урок по дисциплине «Конструирование швейных изделий на тему: Особенности конструирования рукавов, Учебный центр «Инфоурок»	28.04.2024	Зинченко О.Н.	Свидетельство
4	Публикация Методического материала: заданий по английскому языку на тему Mass Media на портале «Мультиурок»	31.05.2024	Полевая Н.Е.	Свидетельство
5	Публикация Методического материала: упражнения по английскому языку на тему My future profession на портале «Мультиурок»	31.05.2024	Полевая Н.Е.	Свидетельство
6	Публикация личной методической библиотеки в рамках проекта «Мультиурок»	31.05.2024	Полевая Н.Е.	Благодарность
7	Публикация Методической разработки открытого урока на тему «Экотуризм», портал «Мультиурок»	13.06.2024	Моисеенко И.Н.	Свидетельство
8	Публикация Презентации на тему «Виды печатной продукции», портал «Мультиурок»	13.06.2024	Моисеенко И.Н.	Свидетельство
9	Публикация материала на тему «Банковские карты», портал «Мультиурок»	14.06.2024	Борзенкова И.Н.	Свидетельство
10	Публикация методической разработки по физике «Электромагнитные колебания», «Радиоволны», сайт «Инфоурок»	15.10.2024	Давыдова Э.В.	Свидетельство
11	Публикация авторского материала в периодическом сборнике учебно-методических материалов «Академия педагогических	11.12.2024	Полевая Н.Е.	Свидетельство

	проектов Российской Федерации», тема: Применение технологии искусственного интеллекта в персонализированном обучении иностранному языку, АНО «Научно-образовательный центр педагогических проектов»			
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>11</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>6 (5)</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>11</b>
<b>КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ, ПЕРЕПОДГОТОВКА, ОНЛАЙН-КУРСЫ, ОБУЧЕНИЕ</b>				
1	Онлайн-курс «Профилактика игровой и гаджетовой зависимости», посвященный работе с интернет-зависимыми детьми и молодежью, РО «ЗНАНИЕ» (ЗНАНИЕ.АКАДЕМИЯ)	28.01.2024 г.	Василенко С.Ф.	Сертификат
		07.02.2024 г.	Карабанчук Д.К.	Сертификат
2	Обучение по программе ПК «Аспекты применения государственных символов российской Федерации в обучении и воспитании», объем 36 часов, ООО «Центр инновационного образования и воспитания» (Единый урок). Образовательная программа включена в Федеральный реестр дополнительных профессиональных программ педагогического образования Минпросвещения России.	12.06.2024	Давыдова Э.В.	Удостоверение о ПК 651-592541
3	Обучение по программе ПК «Основные аспекты прав и интересов детей», объем 36 часов, ООО «Центр инновационного образования и воспитания» (Единый урок). Образовательная программа включена в Федеральный реестр дополнительных профессиональных программ педагогического образования Минпросвещения России.	12.06.2024	Давыдова Э.В.	Удостоверение о ПК 644-592541
4	Обучение по программе ПК «Организация правового просвещения в образовательной организации», объем 36 часов, ООО «Центр инновационного образования и воспитания» (Единый урок). Образовательная программа включена в Федеральный реестр дополнительных профессиональных программ педагогического образования Минпросвещения России.	12.06.2024	Давыдова Э.В.	Удостоверение о ПК 648-592541
5	Обучение по программе ПК «Обработка персональных данных в образовательных организациях», объем 36 часов, ООО «Центр инновационного образования и воспитания» (Единый урок).	20.07.2024	Широкова Е.А. Алешечкина М.Н. Алмаева Л.П.	Удостоверения о ПК

		24.10.2024	Галицына Е.А. Борзенкова И.Н. Юрова М.Н.	
6	Образовательный курс «Совершенствование системы психолого-педагогической помощи в образовательной организации в рамках реализации концепции развития системы психолого-педагогической помощи в сфере ОО и СПО», 36 часов, участник экспертного сообщества, Всероссийский форум «Педагоги России: инновации в образовании»	22-26.07.2024	Соин Д.Л.	Диплом
7	Образовательный курс «Организация перевода обучающихся, находящихся на домашнем обучении в инклюзивную среду», 4 часа, участник экспертного сообщества, Всероссийский форум «Педагоги России: инновации в образовании»	22-26.07.2024	Соин Д.Л.	Сертификат
8	Образовательный курс «Организация ранней коррекционной помощи детям с нарушениями развития», 4 часа, участник экспертного сообщества, Всероссийский форум «Педагоги России: инновации в образовании»	22-26.07.2024	Соин Д.Л.	Сертификат
9	Образовательный курс «Первая помощь в образовательной организации», 36 часов, участник экспертного сообщества, Всероссийский форум «Педагоги России: инновации в образовании»	02-06.09.2024	Соин Д.Л.	Диплом
10	Образовательный курс «Обеспечение безопасности и охраны здоровья детей», 36 часов, участник экспертного сообщества, Всероссийский форум «Педагоги России: инновации в образовании»	14-18.10.2024	Соин Д.Л.	Диплом
11	Обучение по программе ПК «Профессиональная компетентность педагога: актуальные вопросы, достижения, инновации», объем 36 часов, АНО ДПО «ОЦ Каменный город», г. Пермь	23.08.2024	Алешечкина М.Н.	Удостоверение
12	Обучение по программе ПК «Применение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 к образовательным организациям», объем 36 часов, ООО «Центр инновационного образования и воспитания» (Единый урок).	26.09.2024	Давыдова Э.В. Алешечкина М.Н.	Удостоверение о ПК 646-592541

	Образовательная программа включена в Федеральный реестр дополнительных профессиональных программ педагогического образования Минпросвещения России.			
13	Обучение по программе ПК «Аспекты правового регулирования образования в Российской Федерации», объем 121 час, ООО «Центр инновационного образования и воспитания» (Единый урок). Образовательная программа включена в Федеральный реестр дополнительных профессиональных программ педагогического образования Минпросвещения России.	26.09.2024	Давыдова Э.В.	Удостоверение о ПК 653-592541
14	Обучение по программе ПК «Основы обеспечения информационной безопасности детей», объем 36 часов, ООО «Центр инновационного образования и воспитания» (Единый урок). Образовательная программа включена в Федеральный реестр дополнительных профессиональных программ педагогического образования Минпросвещения России.	26.09.2024	Давыдова Э.В.	Удостоверение о ПК 463-592541
15	Обучение по программе ПК «Актуальные вопросы развития среднего профессионального образования», объем 51 час, ООО «Центр инновационного образования и воспитания» (Единый урок).	12.10.2024	Широкова Е.А.	Справка
16	Курс «Социальное проектирование: работа с инновационным педагогическим проектом в соответствии с требованиями ФГОС», Всероссийский форум «Педагоги России: инновации в образовании»	2024 г.	Соин Д.Л.	Сертификат
17	Курс повышения квалификации на образовательной платформе 1 Т по программе «Сборщик БВС и БАС» (144 часа) от «Российский новый университет»	30.11.2024	Соин Д.Л. Юрова М.Н.	Сертификат Сертификат
18	Повышение квалификации в АНО «Университет Национальной технологической инициативы 2035» по ДПП «Беспилотные авиационные системы: правовые и технические аспекты (вводный курс)», 16 часов	02.10.- 09.10.2024	Юрова М.Н.	Удостоверение ПК

19	Образовательный курс про применение AI и нейросетей, Нейрограмотность	2024	Соин Д.Л.	Сертификат
20	Курс повышения квалификации на образовательной платформе IT по программе «Симуляторы беспилотных авиационных систем» (24 часа) от «Российский новый университет»	06.12.2024	Юрова М.Н.	Сертификат
<b>Всего мероприятий:</b>				<b>20</b>
<b>Всего участников:</b>				<b>10</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>				<b>28</b>
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНО</b>				
1	Благодарность от родителей студентов группы БУ-21: - Комленко Снежаны Юрьевны (Комленко О.Ю., Комленко Ю.А.); - Панферовой Юлии Алексеевны (Панферова М.А.); -Бабеевой Софьи (Бабеевой И.И., Бабеева П.П.)	2023-2024	Алмаева Л.П.	Благодарственные письма
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Активное применение в работе современных информационных технологий;</li> <li>• За творческий поиск и инициативу, высокие успехи в профессиональной деятельности;</li> </ul> портал «Мультиурок»	2024	Полевая Н.Е.	Грамота
3	Благодарность гл. бухгалтера ООО «Югэлектромонтаж» за профессиональное мастерство, педагогический талант, целеустремленность и высокий уровень подготовки студентов специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	2024	Галицына Е.А.	Благодарственное письмо
4	Благодарственная грамота за подготовку и организацию участия студентов в XV Международной олимпиаде в сфере информационных технологий «IT-Планета 2024», АНО ЦРИТ «ИТ-Планета»	20.06.2024	Широкова Е.А.	Благодарственная грамота
5	Благодарственные письма Министерства общего и профессионального образования Ростовской области	18.07.2024	Федорова И.В. Филатова И.М. Лычагина О.Н. Вершигора А.Г. Барканова В.В.	Приказ от 18.07.2024 г. № 6-н

6	Эксперт федеральной инновационной площадки Минобрнауки России «Единыйурок.рф» в рамках проведения Национального конкурса практик «Вдохновение от наставников: межнациональные и межрелигиозные отношения», АНО «АПГИ» (Единый урок)	20.07.2024	Широкова Е.А.	Диплом
7	Эксперт федеральной инновационной площадки Минобрнауки России «Единыйурок.рф» в рамках исследования «Образ жизни подростков в сети», АНО «АПГИ» (Единый урок)	23.07.2024	Алешечкина М.Н.	Диплом
8	Благодарность за существенный вклад в методическое обеспечение учебного процесса по преподаваемой дисциплине в рамках крупнейшей онлайн-библиотеки методических разработок для учителей , проект «Инфоурок»	15.10.2024	Давыдова Э.В.	Благодарность
9	Подтверждение соответствия компетентности специалиста и соответствия требованиям Системы добровольной сертификации профессиональных компетенций специалистов «Инфоурок» к квалификации: Учитель математики и информатики, портал «Инфоурок»	23.10.2024	Давыдова Э.В.	Сертификат
10	Благодарственное письмо главы Администрации г. Волгодонска	23.10.2024	Елисеева Л.И.	Благодарственное письмо (Постановление № 3106 от 23.10.24)
11	Активное участие и проведение на высоком профессиональном уровне работы жюри II (территориального) этапа областного Конкурса «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области» в номинации «Молодой педагог года – педагогический дебют»  в номинации «Преподаватель года»	Осень 2024	Широкова Е.А.  Полевая Н.Е.	Благодарственные письма
12	Активное участие в работе профессионального жюри областной олимпиады профессионального мастерства среди студентов профессиональных образовательных учреждений РО по дисциплине «Инженерная графика» 2024 г.	05.12.2024	Власенко И.Н.	Благодарственное письмо
13	Благодарственная грамота за значимый вклад в развитие личных и профессиональных навыков у обучающихся и многолетнее наставничество, АНО ЦРИТ «ИТ-Планета»	Декабрь 2024	Широкова Е.А.	Благодарственная грамота

<p><b>Всего мероприятий</b> за 2024 год (по уровням/общее с вебинарами, публикациями, ПК):</p> <p>международный  всероссийский  областной  территориальный  городской  <i>вебинары</i>  <i>публикации</i>  <i>мероприятия по повышению квалификации</i></p>	<p><b>90/148</b></p> <p>14  46  23  5  2  27  11  20</p>
<p><b>Всего результатов участия</b> (победители, призеры, участники) за 2024 год (по уровням/общее с вебинарами, публикациями, ПК):</p> <p>международный  всероссийский  областной  территориальный  городской  <i>вебинары</i>  <i>публикации</i>  <i>мероприятия по повышению квалификации</i></p>	<p><b>179/289</b></p> <p>14  127  27  7  4  71  11  28</p>
<p><b>Всего участников</b> за 2024 год (по уровням/общее с вебинарами, публикациями, ПК):</p> <p>международный  всероссийский  областной  территориальный  городской  <i>вебинары</i>  <i>публикации</i>  <i>мероприятия по повышению квалификации</i></p>	<p><b>121 (108) / 44</b></p> <p>9 (9)  34 (32)  24 (19)  7 (7)  3 (3)  28 (23)  6 (5)  10 (10)</p>

**УЧАСТИЕ СТУДЕНТОВ  
В МЕРОПРИЯТИЯХ РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ ЗА 2024 год**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Дата проведения мероприятия</b>	<b>Номинация или тема работы</b>	<b>Ф.И.О. студента № группы</b>	<b>Результаты участия в мероприятии</b>
<b>МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОЛИМПИАДЫ (ДИСТАНЦИОННЫЕ), КОНКУРСЫ, БЛИЦ - ТУРНИРЫ</b>					
1	Международный конкурс по географии «Материк Африка» для студентов, Международный образовательный портал «Солнечный свет»	Январь 2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Никишова Т.В.	Диплом победителя (1 место)
2	Международный конкурс по географии «Океания» для студентов, Международный образовательный портал «Солнечный свет»	Январь 2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Никишова Т.В.	Диплом победителя (1 место)
3	Международный конкурс по географии «Социально-экономическая география» для учеников 9-11 классов, Международный образовательный портал «Солнечный свет»	Январь 2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Никишова Т.В.	Диплом победителя (1 место)
4	Международный онлайн-конкурс «Компьютерная графика», УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники» филиал «Минский радиотехнический колледж»	27.02.2024 г.	<b>Руководитель:</b> Мололкина Т.С. номинации «Проектирование интерфейса веб-приложения», «Проектирование интерфейса мобильного приложения» (тема: сайт «Путеводитель по историко-культурным ценностям моей страны»)	<b>Участник:</b> Колесниченко Дарья Гейко Алиса Мирошникова Анастасия	Благодарственное письмо Сертификат Сертификат 1 место
			<b>Руководитель:</b> Юрова М.Н. номинации «Моделирование	<b>Участник:</b> Тимофеев Данила	Благодарственное письмо Сертификат

			сцены» (тема: «Известные места моей малой Родины»)		
5	Международная интернет-олимпиада «Товароведение продовольственных товаров», Педагогический портал «Время Развития»	19.03.2024  13.03.2024  20.03.2024	<b>Руководитель:</b> Борзенкова И.Н.	<b>Участники:</b> Иванина Анастасия Алексеевна Карпова Софья Сергеевна Иванашкин Дмитрий Николаевич Ляхов Владислав Владимирович Лещенко Анна Алексеевна Сергиенко Дарья Константиновна Каляндра Валерия Андреевна	Диплом 1 место  Диплом 1 место  Диплом 1 место  Диплом 1 место  Диплом 1 место  Диплом 2 место
6	Международная интернет-олимпиада «Товароведение непродовольственных товаров», Педагогический портал «Время Развития»	15.03.2024  21.03.2024	<b>Руководитель:</b> Борзенкова И.Н.	<b>Участники:</b> Алексей Милана Узакбаева Алина Андреевна Карпунин Игорь Николаевич	Диплом 1 место Диплом 1 место  Диплом 1 место
7	Международная интернет-олимпиада по физике, педагогический портал «Время Развития»	02.03.2024	<b>Руководитель:</b> Давыдова Э.В.	<b>Участник:</b> Панченко Дарья Максимовна	Диплом 1 место
8	Международная интернет-олимпиада по основам электротехники, педагогический портал «Время Развития»	03.03.2024	<b>Руководитель:</b> Давыдова Э.В.	<b>Участник:</b> Панченко Дарья Максимовна	Диплом 2 место
9	Международная патриотическая акция «Диктант Победы» (международный	26.04.2024	<b>Руководитель:</b> Панова Л.Н.	<b>Участники<sup>1</sup>:</b> группа ОДЛ-23	Дипломы участников

<sup>1</sup> Приложение 1. Диктант Победы

	исторический диктант на тему событий Великой Отечественной войны)		Карабанчук Д.К. Паршин И.Н.	24 человек <b>группа К-23</b> 21 человек <b>БУ-23</b> 5 человек	
10	60 юбилейная научная конференция учащихся филиала БГУИР «Минский радиотехнический колледж» в рамках научной конференции аспирантов, магистрантов и студентов учреждения образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники», секция «Электроника и автоматизация».	22-26.04.2024	<b>Руководитель:</b> Давыдова Э.В.	<b>Участники:</b> Казьмин Максим Примезенкин Ярослав	Участие
11	Международная олимпиада по географии для 11 класса, центр «Айда»	Май 2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Лысенко Д.Е.	Диплом победителя III степени
12	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по географии, Международный образовательный портал «Солнечный свет»	Май 2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Лысенко Д.Е.	Диплом победителя (1 место)
13	VI Международный химический диктант Тема диктанта — «Химия вокруг нас».	18.05.2024	<b>Руководитель:</b> Гопкало Н.В.	<b>Участники<sup>2</sup>:</b> группа ТИК-23 – 1 чел. группа БУ-23 – 1 чел. группа 16-23 – 3 чел. группа Д-23 – 7 чел. группа ОДЛ-23 – 9 чел. Всего: 21 человек	Сертификаты
14	Международный конкурс «ТРАДИЦИИ» академического рисунка, живописи и композиции для детских художественных школ (ДХШ), школ искусств (ДШИ – художественное отделение), художественных	2024	<b>Руководитель:</b> Морозова Е.В.	<b>Участники:</b> Новоселова Екатерина Станиславовна	1 место

<sup>2</sup> Приложение 2. Химический диктант

	училищ, колледжей, оргкомитет ОБУДО «ДХШ им. В.И. Сурикова»				
15	<p>XI АРТ-Олимпиада Международный очный конкурс Тема: «Вообразариум: искусство и фантазия», Международный союз педагогов-художников ЗХК «Невская палитра» дисциплина «Живопись»</p> <p>дисциплина «Композиция»</p> <p>дисциплина «Портрет»</p> <p>дисциплина «Графика»</p>	2024	<b>Руководитель:</b> Морозова Е.В.	<p><b>Участники:</b></p> <p>Сапрыкина Елена Васильевна          Столбова Ксения Дмитриевна          Сапрыкина Елена Васильевна          Столбова Ксения Дмитриевна          Сапрыкина Елена Васильевна          Столбова Ксения Дмитриевна          Сапрыкина Елена Васильевна          Столбова Ксения Дмитриевна</p>	<p>Диплом 2 степени</p> <p>Диплом 2 степени</p> <p>Сертификат</p> <p>Диплом 3 степени</p> <p>Сертификат</p> <p>Сертификат</p> <p>Сертификат</p> <p>Сертификат</p>
16	<p>III Международный конкурс «Узорная буква», Организаторами конкурса являются МАУДО «Центр художественного мастерства» г.о.Королёв и Международный союз педагогов-художников.</p> <p>№ 33 в "Перечне олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2023/24 учебный год" Приказа Министерства Просвещения Российской Федерации № 649 от 31 августа 2023 г.</p>	май 2024	<b>Руководитель:</b> Морозова Е.В.	<p><b>Участники:</b></p> <p>Кривцова Алена Юрьевна          Манохина Карина Сергеевна          Рыжкова Валерия Дмитриевна</p>	<p>Грамота участника</p> <p>Грамота участника</p> <p>Грамота участника</p>

17	Международный конкурс по литературе «Творчество Ф.И. Тютчева» для учеников 9-11 классов, портал Эрудит	30.05.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b> Сергеева Алина Сергеевна	Диплом I место
18	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по русскому языку для 11 класса «Лексические нормы»  «Правописание корней»  «Правописание»  Международный образовательный портал «Солнечный свет»	27.05.2024  31.05.2024  01.06.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b>  Слепченко Елизавета Ивановна Рожнова Алла Алексеевна Лапина Александра Николаевна	Диплом 1 место  Диплом 1 место  Диплом 2 место
19	X Международного конкурса детского художественного творчества «Через искусство к жизни», тема года: «О друге моем», Международный союз педагогов-художников, НХО МГПУ	октябрь 2023- июнь 2024	<b>Руководитель:</b> Морозова Е.В.	<b>Участники:</b> Лозовская Мария Борисовна Родина Виктория Игоревна	Сертификат участника  Сертификат участника
20	Национальный открытый чемпионат творческих компетенций ArtMasters – 2024 • компетенция «Композитор популярной музыки»	07.06.2024	<b>Руководитель:</b> Юрова М.Н.	<b>Участники:</b>  Зимин Сергей Андреевич	Победитель квалификационного этапа (8 место)
	• компетенция «3 D-дизайнер»			Тимофеев Данила	Участник Отборочного этапа
	• компетенция «Веб-дизайнер»			Сапеску Анна Юрьевна	Участник Квалификационного этапа
21	Международная интернет-олимпиада по литературе. Творчество А.С. Пушкина, образовательное издание «Время развития»	03.06.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b> Лапина Александра Николаевна	Диплом 2 место

22	Международный конкурс по русскому языку «Язык мой – друг мой», портал Эрудит	06.06.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b> Лапина Александра Николаевна	Диплом II место
23	Международная интернет-олимпиада по литературе для студентов, Международный центр образования и педагогики (МЦОИП)	07.06.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b> Лапина Александра Николаевна	Диплом 1 место
24	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по русскому языку для студентов, Международный образовательный портал «Солнечный свет»	13.06.2024 15.06.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b> Измалкин Максим Вячеславович Васильев Родион Витальевич	Диплом 1 место Диплом 1 место
25	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по литературе для студентов, Международный образовательный портал «Солнечный свет»	27.03.2024 28.03.2024 07.06.2024 13.06.2024 15.06.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b> Андрией Захар Александрович Ткаченко Данил Максимович Антипова Мария Измалкин Максим Вячеславович Васильев Родион Витальевич	Диплом 1 место Диплом 1 место Диплом 1 место Диплом 1 место Диплом 1 место
26	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по экологии 11 класса, Международный образовательный портал «Солнечный свет» «Человек и окружающая среда» «Загрязнение и защита окружающей среды» «Общая экология»		<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Кузнецова Юлия Руслановна	Диплом 3 место Диплом 2 место Диплом 2 место

27	Международный конкурс проектов «Построение карьерного плана выпускника СПО в рамках полученной специальности»	2024	<b>Руководитель:</b> Овсепян Н.В.	<b>Участники:</b> Никитенко Никита Евгеньевна	Диплом III место
28	Международная цифровая олимпиада «Волга-IT'2024»	Квалификационный этап – 05.09-05.10.2024; полуфинальный этап - 13.09-13.10.2024; финальный этап с 25 по 29 ноября 2024 года в очном формате.	Юрова М.Н.	Куприянов Г.П. Корякин Д.А. Румянцев А.К. Пилов Д.А. Сорокин А.А. Тимофеев Д.Ю.	Участие
			Скатов Д.В.	Петецкий Д. Манашов А. Селин Я.	Участие
29	Конкурс по открытому системному программному обеспечению Open OS Challenge 2024, АНО «Центр развития инновационных технологий «ИТ-Планета».	сентябрь 2024	Стефонов К.А. Ставыщенко Г.В.	Мухин Данил Владимирович	Сертификат участника Открытого сообщества разработчиков свободного программного обеспечения OpenScaler; Сертификат первого отборочного этапа конкурса
		октябрь 2024 2 этап			Участие
30	Международная акция «Большой этнографический диктант», Федеральное агенство по делам национальностей	01.11-08.11.2024	Василенко С.Ф.	Студенты гр. К-22: Буцкая Алиса, Иванова Юлия, Налетова Анастасия, Шатрова Вероника, Аносова Зинаида, Рассолова Виктория, Нестеренко Екатерина, Шульженко	Сертификаты

				Анна, Власюк Наталья, Филиппенкова Ирина, Банникова Анастасия, Супрун Вероника	
31	VI Международная открытая образовательная акция «Международное предпринимательское тестирование - 2024», Институт современного образования SmartSkills	01-03.11.2024	Борзенкова И.Н.	56 студентов <sup>3</sup>	Дипломы участников /победителей/призеров
32	Системное программирование на основе серверной операционной системы Platform V SberLinux OS Server, АНО «Центр развития инновационных технологий «ИТ-Планета». Онлайн-тестирование первого этапа.	10.07.2024 - 13.12.2024	Юрова М.Н.	Тимофеев Д.	Сертификат
33	X Международная просветительская акция Русского географического общества по инициативе Председателя Попечительского Совета Общества, Президента Российской Федерации В.В.Путина	16-17.11.2024	Карабанчук Д.К.	05-24 - 6 человек <sup>4</sup>	Сертификаты
34	Международная онлайн-конференция «Интернет XXI века: Код без границ» среди обучающихся средних профессиональных образовательных учреждений Ростовской области и Республики Беларусь (УО «БелГУИР» филиал «МРК» г. Минск)	19.11-21.11.2024 Секция 1. Исследовательская работа «Код безграниц»	Мололкина Т.С.  Кузнецова Л.Х	Карпенко Софья Петровна Сивченко Елизавета Вячеславовна Шапошникова Евгения Анатольевна Чинцов Дмитрий Владимирович Клупаев Дмитрий Михайлович	Сертификаты участников

<sup>3</sup> Приложение 3. Международное предпринимательство

<sup>4</sup> Приложение 4. Географический диктант

		Секция 3. Творческая работа «Сканворд. Код без границ: твоя страна – твой старт»	Кузнецова Л.Х. Мололкина Т.С.  Великородная А.А.	Чесник Константин Витальевич Кудрявцева Виктория Геннадьевна Новоселова Екатерина Станиславовна Булатова Тайбат Булатовна, Попова Елена Сергеевна	Сертификаты участников  Диплом 3 степени
35	Международного творческого фестиваля «МИР РИСУЕТ СЧАСТЬЕ»  Организаторы Фестиваля: Международный благотворительный фонд «Подари Любовь Миру», Международный союз неправительственных организаций «Ассамблея народов Евразии»; Российская и Международная Макаренковская Ассоциация, Журнал «Агрегатор счастья» Благотворительный фонд «Благо Дари Миру», Автономная некоммерческая организация «Евразийский центр поддержки института семьи и семейных ценностей».	с 1 мая 2024 г. до 11 декабря 2024 г.	Мололкина Т.С. Голубенко А.В.	Новоселова Екатерина Станиславовна Махнова Валерия Максимовна Лесник Анна Владимировна Сивченко Елена Вячеславовна Забазнова Дарья Валерьевна Забазнова Алиса Михайловна Любимая Полина Сергеевна	Дипломы I степени
36	Международная олимпиада по физкультуре «Физкульт-Ура!», Образовательный портал «ФГОС Онлайн»	21.11.2024 24.10.2024	Барканова В.В.	Кушнир Лилия Сергеевна Середина Дарья Александровна	Диплом 1 место  Диплом 1 место
37	Международный онлайн-хакатон системы среднего профессионального образования «IT TESH», ГБПОУ РО «РКСИ»	09.12.2024- 12.12.2024	Кузнецова Л.Х.	Чесник Константин Сорокин Андрей Котенко Максим Старчак Данил	Участие

				Московой Руслан Костевский Владимир	
38	Международная олимпиада по географии для студентов, Международный образовательно-просветительский портал «ФГОС онлайн»	12.12.2024	Елисеева Л.И.	Махнова Валерия Максимовна	Диплом 1 место
	Международный конкурс «Введение в геологию» для студентов, портал Эрудит.онлайн	12.12.2024	Елисеева Л.И.	Махнова Валерия Максимовна	Диплом победитель 1 место
<b>Всего мероприятий:</b>					<b>38</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>					<b>242</b>
<b>Всего участников (с повторением в разных мероприятиях уровня/без повторений на уровне):</b>					<b>232/177</b>
<b>ВСЕРОССИЙСКИЕ ОЛИМПИАДЫ (ДИСТАНЦИОННЫЕ), БЛИЦ – ТУРНИРЫ</b>					
1	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Статистика, Всероссийское СМИ «Время Знаний»	январь 2024	<b>Руководитель:</b> Руденко И.В.	<b>Участники:</b> Ролдугина Лина Викторовна	Диплом II место
2	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Экономика организации» среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений, на базе ГБПОУ РО «РТЭК»	27.03.2024	<b>Руководитель:</b> Галицына Е.А.	<b>Участники:</b> Худякова Татьяна Сергеевна Карпова Софья Сергеевна Крещенко Валерия Андреевна	Участник Участник Участник
3	Всероссийская интернет-олимпиада «Товароведение продовольственных товаров», Педагогический портал Время Развития»	20.03.2024	<b>Руководитель:</b> Борзенкова И.Н.	<b>Участники:</b> Гнедко Дарья Александровна Ахмедова Нейла Равшановна Меньшикова Алина Андреевна	Диплом 2 место Диплом 2 место Диплом 2 место
4	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по дисциплине Товароведение продовольственных товаров. Теоретические основы товароведения.	Март 2024	<b>Руководитель:</b> Борзенкова И.Н.	<b>Участник:</b> Чернышова Анна Ивановна	Диплом III место

5	Всероссийская интернет-олимпиада «Солнечный свет» по географии для студентов, Международный образовательный портал «Солнечный свет»	Март 2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Доронова А.С.	Диплом победителя (1 место)
				Саратовцев С.А.	Диплом победителя (1 место)
6	Всероссийская олимпиада по географии, образовательный портал «STUDY LIFE»	Март 2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Саратовцев С.А.	Диплом победителя I степени
				Доронова А.С.	Диплом победителя I степени
7	Всероссийская олимпиада по географии, портал «Новое древо»	Март 2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Саратовцев С.А.	Диплом победителя (1 место)
				Доронова А.С.	Диплом победителя (1 место)
8	Всероссийская онлайн-олимпиада по экологии, портал «ЗАВУЧ.РУС»	Март 2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Резникова В.Д.	Диплом победителя (1 место)
9	Всероссийская олимпиада по географии, портал «Новое древо»	Май 2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Лысенко Д.Е.	Диплом участника
10	Всероссийская олимпиада по географии, образовательный портал «Время Знаний»	Май 2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Лысенко Д.Е.	Диплом победителя (1 место)
11	Всероссийская интернет-олимпиада по географии, портал «Дом знания»	Май 2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Лысенко Д.Е.	Диплом победителя (1 место)
12	Всероссийская интернет-олимпиада «Солнечный свет» по русскому языку для 11 класса «Правописание» Международный образовательный портал «Солнечный свет»	02.06.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b> Мангот Вероника Олеговна	Диплом 2 место
13	Всероссийская интернет-олимпиада «Солнечный свет» по русскому языку для студентов, Международный образовательный портал «Солнечный свет»	13.06.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b> Киреев Степан Владимирович	Диплом 1 место
14	Всероссийская интернет-олимпиада «Солнечный свет» по литературе для 11 класса,	28.05.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b>	Диплом 1 место

	Международный образовательный портал «Солнечный свет»	08.06.2024		Слепченко Елизавета Ивановна Мангот Вероника Олеговна	Диплом 2 место
15	Всероссийская олимпиада по Русскому языку, образовательный онлайн-проект STUDY LIFE	29.05.2024 07.06.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b> Крутевич Ангелина Евгеньевна Антипова Мария Ивановна	Диплом 1 степени Диплом 2 степени
16	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по предмету «Литература. 11 класс», Всероссийское СМИ «Время Знаний»	апрель 2024 июнь 2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b> Лысенко Жасмин Галустян Каролина Лысенко Жасмин	Диплом I место Диплом I место Диплом I место
17	Всероссийская интернет-олимпиада «Солнечный свет» по литературе для студентов, Международный образовательный портал «Солнечный свет»	13.06.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b> Киреев Степан Владимирович	Диплом 1 место
18	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по предмету «Русский язык. 11 класс», Всероссийское СМИ «Время Знаний»	июнь 2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b> Позычайло Анна Алексеевна	Диплом I место
19	Всероссийская викторина «Моя семья – моя Россия» для школьников 1-11 класс и студентов СПО, ООО «ЯКласс»	31.10-15.11.2024	Карабанчук Д.К.	<i>Группа 05-24</i> Пурвей Алиса, Пустовая Александра, Пономарева Виктория, Щербань Алексей, Фахмиев Нури, Пустовая Лилиана <i>Группа ОДЛ-24</i> Горященко Н. А., Крохмальцева Д. Д., Крахмалец К. Е., Сухошкина А. И.,	Электронные грамоты

				Мельник С. А., Гончарова Е. Э.	
20	<p>Всероссийская викторина по материалам онлайн-выставки «С лейкой и блокнотом: Журналисты на войне».</p> <p>Проект осуществляется в рамках реализации национального проекта «Образование» и национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» при поддержке Министерства просвещения Российской Федерации.</p>	Ноябрь 2024	Карабанчук Д.К.	<p>Гр. 12-22: Гатилов Алексей, Головатый Егор, Доломанов Алексей, Замуреев Данил, Лядухин Николай, Павлов Алексей, Передерий Алексей, Попов Александр, Рыполов Роман, Солодовников Андрей, Царевич Юрий, Шевченко Карина, Юрченко Ева.</p>	Сертификаты
21	IX Всероссийская студенческая Акционада (олимпиада) 24/25. Организатор: НОЧУ ОДПО «Акцион»	15.11.2024 г. - 25.03.2025 г.	Борзенкова И.Н.	Власюк Н.	Участие
22	Всероссийская олимпиада с возможностью международного участия, Центр тестирования и олимпиад	09.12.2024	Барканова В.В.	Манукян Владимир Григорьевич	Диплом 2 степени
23	Всероссийская олимпиада «Новое древо» по предмету География 11 класс, методический центр «Новое Древо»	Декабрь 2024	Елисеева Л.И.	Махнова Валерия Максимовна	Диплом победителя (1 место)
24	Всероссийская олимпиада с возможностью международного участия по географии для студентов, Центр тестирования и олимпиад «Ориентир развития»	12.12.2024	Елисеева Л.И.	Махнова Валерия Максимовна	Диплом 1 степени
25	Всероссийская олимпиада по Географии для студентов СПО и ВУЗов, Образовательный онлайн-проект STUDY LIFE	12.12.2024	Елисеева Л.И.	Махнова Валерия Максимовна	Диплом 1 степени

<b>Всего мероприятий:</b>					<b>25</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>					<b>58</b>
<b>Всего участников (с повторением в разных мероприятиях уровня/без повторений на уровне):</b>					<b>59/48</b>
<b>ВСЕРОССИЙСКИЕ (ОБЩЕРОССИЙСКИЕ) КОНКУРСЫ, ФЕСТИВАЛИ, АКЦИИ</b>					
1	Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности» 2023/24 учебного года (региональный этап)	19.02.2024	<b>Руководитель:</b> Русанова Н.И.	<b>Участник:</b> Лебедь Даниил Александрович	Диплом участника
2	Всероссийского детско-юношеского конкурса презентаций «Лучший слайд», Сетевое электронное издание в сфере образования Название работы: Графический конструктивизм	26.02.2024	<b>Руководитель:</b> Морозова Е.В.	<b>Участник:</b> Столбова Ксения Дмитриевна	Диплом победителя I место
3	Всероссийского молодёжного конкурса презентаций для студентов СПО «Профессиональное завтра» Название работы: Исследовательская работа на тему: «Стилизация в графическом дизайне»	28.02.2024	<b>Руководитель:</b> Морозова Е.В.	<b>Участник:</b> Ус Ксения	Диплом победителя I место
4	Федеральный проект «Код будущего», Минцифра России Бесплатные курсы по программированию для школьников, студентов колледжей и техникумов курс «Разработчик игр на C# в Unity. Начальный уровень» в объеме 36 академических часов, модули: • введение в язык программирования C# • C# разработка	07.11.2023 03.01.2024	<b>Руководитель:</b> Юрова М.Н.	<b>Участник:</b> Пилов Дмитрий Артемович	Сертификат Сертификат
5	ЛП Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, ДУХОВНОСТЬ», НС «ИНТЕГРАЦИЯ», направление «Культурология»	04.03.2024 Заочный тур	<b>Руководитель:</b> Паршин И.Н.	<b>Участник:</b> Курепин Павел Алексеевич	Диплом лауреата Диплом за подготовку лауреата
		02-04.04.2024 Очный тур			Диплом за подготовку призёра Диплом II степени

6	Всероссийская историческая интеллектуальная игра «1418», Организаторы: «Волонтеры Победы», «Единая Россия»	04.04.2024	<b>Руководитель:</b> Карабанчук Д.К.	<b>Участники:</b> Студенты К-23: Кузнецова, Бутко, Куляев, Богатырев, Исаев, Крапивко, Андреев. Студенты 16-23: Демидова, Донцов, Комарова, Жиленкова, Лебедь, Семичева, Тихонравова, Чеснокова, Симоненко.	Участие
7	Конкурса исследовательских проектов «Без срока давности» 2024 года (региональный этап) Места памяти геноцида советского народа, совершенного нацистами и их пособниками во время Великой Отечественной войны 1941-1945 годов, работа: Мемориал «Жертвам фашизма» - место памяти геноцида советского народа	11.04.2024	<b>Руководитель:</b> Карабанчук Д.К.	<b>Участник:</b> Иванов Амин Русланович	Диплом участника
8	Всероссийская научно-практическая юбилейная конференция «Научный потенциал высшей школы - будущему России», ИТ ДГТУ г. Волгодонск	19.04.2024	<b>Руководитель:</b> Овсепян Н.В. Секция 2. Современные проблемы экономики и менеджмента и пути их решения	<b>Участники:</b> Сулейманова Сабрина Эйнадиновна Глущенко Валерия Викторовна Власюк Наталья Сергеевна	Участие

				Устенко Янина Денисовна Буцкая Алиса Александровна Склеинова Карина Сергеевна	
9	Всероссийское ежегодное массовое экологическое мероприятие – XI экологический субботник «Зеленая Весна» Проект реализует Неправительственный экологический фонд имени В.И. Вернадского с 2014 года.	20.04-25.05.2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И. Гопкало Н.В.	<b>Участник<sup>5</sup>:</b> Студенты групп 16-23 ИСП-23к	Участие
10	Федеральный конкурс молодёжного предпринимательства «СОЗДАЙ НАШЕ», АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов», АО «Корпорация развития малого и среднего предпринимательства»	20.02.2024- 21.04.2024	<b>Руководитель:</b> Галицына Е.А.	<b>Участники:</b> Мельникова Александра Романовна. Мухамудинова Анастасия Евгеньевна. Яганшин Максим Камильевич	Участие
11	Всероссийская виртуальная арт-акция «Наши зимние праздники», Департамент образования и науки города Москвы, ГАОУ ВО «Московский городской педагогический университет», Институт культуры и искусства, Центр непрерывного художественного образования, Международный союз педагогов-художников	2024	<b>Руководитель:</b> Морозова Е.В.	<b>Участники:</b> Новоселова Екатерина Станиславовна  Мещерякова Наталья Игоревна  Коновалова Анастасия Алексеевна	Диплом победителя  Диплом победителя  Диплом победителя
12	Заочный тур Всероссийского конкурса детских и молодёжных проектов «Планета – наше достояние» Федеральный (очный) тур	05.02.2024  30.06-02.07.2024	<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И.	<b>Участники:</b> Манукян Владимир Георгиевич	Победитель  3 место

<sup>5</sup> Приложение 5. Экологический субботник

13	Всероссийский конкурс логотипа движения «Абилимпикс» - 2024, Национальный центр «Абилимпикс» на базе ФГБОУ ДПО ИРПО.	Февраль-сентябрь 2024	Шумская Д.С.	Любимая Полина Сергеевна Кириенко Илона Дмитриевна Новоселова Екатерина	Сертификат участника Сертификат участника Диплом победителя
			Сергеева О.А.	Шкляева Любовь Витальевна Зорина Ольга Ярославовна	Сертификат участника Сертификат участника
14	Образовательно-просветительская акция «Здоровый диктант» в рамках реализации коммуникационной стратегии «Санпросвет», ресурс Роспотребнадзора Санщит.рус.	16-21.09.2024	Барканова В.В.  Яндин В.С.	Участники <sup>6</sup> ОДЛ-23 – 23 человека БУ-22 – 18 человек ОДЛ-22 – 19 человек 16-23 – 23 человека  ИСП-23 – 17 человек	Участие
15	II Всероссийский конкурс «Молодые стратеги России». Центр социально-экономических инициатив «Моё Отечество». Соорганизаторы: Комиссия по территориальному развитию, городской среде и инфраструктуре Общественной палаты Российской Федерации, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации», ФГБОУ ВО «Государственный университет управления», АНО «Институт развития местных сообществ».	15-30.09.2024	Галицына Е.А. Заочный этап	Устенко Я.	Победитель заочного этапа
		29-31.10.2024	Очный этап		Сертификат участника
16	Всероссийская образовательная акция по определению уровня цифровой грамотности «Цифровой диктант» от региональной общественной организация «Центр Интернет-технологий»	10-28.10. 2024 г.	Давыдова Э.В. Ставыщенко Г.В.	Участники <sup>7</sup> ТО-22 - 13 человек СИС-21 - 2 человека	Сертификаты

<sup>6</sup> Приложение 6. Здоровый диктант

<sup>7</sup> Приложение 7. Цифровой диктант

17	Всероссийский социологический диктант, ВЦИОМ	12.11-14.11.2024	Карабанчук Д.К. Моисеенко И.Н. Галицына Е.А. Ставыщенко Г.В.	Участники <sup>8</sup> ОДЛ-24 - 18 человек К-23 - 1 человек 03-23 - 20 человек СИС-23 - 21 человек БУ-22 - 9 человек СИС-21 - 1 человек	Сертификаты
18	Всероссийский молодежный конкурс научно-исследовательских и творческих работ по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности «ЮНЭКО», «Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России «Интеграция» Общероссийская общественная организация	12.11-14.11.2024	Паршин И.Н.	Мордвинцев Ярослав Николаевич	Диплом 2 место
19	Всероссийский VI экологический диктант (Экодиктант)	25.11.2024- 08.12.2024		Участники <sup>9</sup> Группы 12-22 - 16 человек 16-21А - 16 человек 11-22 - 16 человек БУ-22 - 16 человек ТО-22 - 16 человек 06-24 - 19 человек ТИК-24 - 16 человек	Участие
20	II Всероссийский правовой диктант для учащихся 7-11 классов ОО и студентов колледжей #ВПРАВЕ	с 25.11- 01.12.2024	Карабанчук Д.К.	Гр. 12-22 Головатый Егор, Гатилов Алексей, Замуреев Дмитрий, Лядухин Никита,	Сертификаты

<sup>8</sup> Приложение 8. Социологический диктант

<sup>9</sup> Приложение 9. Экодиктант

				Головин Никита, Цалевич Юрий, Павлов Алексей, Солодовников Андрей, Коростелев Сергей, Доломанов Алексей.	
21	Всероссийский конкурс «День словарей и энциклопедий», посвященный 135-летию «Энциклопедического словаря Брокгауза и Ефрона», ГБПОУ РО «ТАВИАК»	25.11.2024- 07.12.2024	Русанова Н.И.	Клопова Юлиана	Диплом участника
22	Всероссийский конкурс на лучшую исследовательскую работу (проект) укрупненной группы специальностей 38.00.00 «Экономика и управление» по дисциплинам: «Экономика организации», «Менеджмент», «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», «Анализ финансово-хозяйственной деятельности», «Финансы, денежное обращение и кредит», «Налоги и налогообложение», «Бухгалтерский учет» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций, ГБПОУ РО «ДБК»	25.11-16.12.2024	Алмаева Л.П. «Организация учета и анализ затрат на производство по материалам ООО «Волгодонской электромеханический завод».  Галицына Е.А. Организация учета и анализ затрат на производство продукции по материалам ЗАО НПК «Эталон».	Предкова Дарья Алексеевна  Сулейманова Сабрина Эйнадиновна	Диплом участника  Диплом участника
23	Всероссийском ежегодный образовательно-развлекательный флешмоб по математике «MathCat» («Маткэт»)	30.11.2024	Вершигора А.Г. Калиновская Л.И. Филатова И.М.	Шиленко Максим Сергеевич Бубнина Елизавета Михайловна Коваленко Анна Сергеевна	Сертификаты

				Горященко Николай Андреевич Худомясова Вера Вячеславовна	
24	Акция IX Всероссийский тест на знание Конституции РФ, Общественное движение «Гражданин»	12.12.2024	Карабанчук Д.К.	Группа БУ-24: Бастрон А. Ю, Литвинова Т. А, Рабуева М. Л, Зубова Е. И, Засыпкина В. В., Исмаилова Л. А, Кулевец Д. М., Корнеева М. А, Линникова Т. В, Литвинова Т. А, Пустовая А. Н, Радченко В. Н, Ратникова А. С, Резникова И. П, Романцова Л. Е, Рыбальченко А. В, Белова А. С, Садыгова Н. Ф, Тарасенко Я. А, Ткачева Д. А, Филонова Д. М, Шаповаленко Н. А, Шарковская Е. Н. Группа 12-22: Головатый Е. А, Головин Н. С, Доломанов А. А, Лузан Ю. В., Павлов А. В, Передерий Р. А,	Участие

				Рыполов Р. Л, Садовников В. В, Цалевич Ю. И, Шевченко К. С., Юрченко Е. С.	
25	Всероссийский конкурс талантов. Номинация «Физическая культура». Дипломная работа	10.12.2024	Барканова В.В.	Кацилова Анна Алексеевна	Диплом победитель 1 место
<b>Всего мероприятий:</b>					<b>25</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>					<b>449</b>
<b>Всего участников (с повторением в разных мероприятиях уровня/без повторений на уровне):</b>					<b>440/329</b>
<b>Всего мероприятий:</b>					<b>50</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>					<b>507</b>
<b>Всего участников (с повторением в разных мероприятиях уровня/без повторений на уровне):</b>					<b>499 (403)/357</b>
<b>ОБЛАСТНЫЕ КОНКУРСЫ, ЧЕМПИОНАТЫ, ОЛИМПИАДЫ</b>					
1	XX Межрегионального конкурса художественного творчества «ПРАВОСЛАВИЕ И ИСКУССТВО», посвященного 150-летию Елецкого государственного университета им. И.А. Бунина, г. Елец	январь 2024 г.	<b>Руководитель:</b> Морозова Е.В. номинация «Рождественский рисунок»	<b>Участники:</b> Бугуцкая Валерия Коновалова Анастасия Лозовская Мария Новоселова Екатерина Столбова Ксения	Диплом участника Диплом участника Диплом участника Диплом 2 место Диплом 1 место
			<b>Руководитель:</b> Сергеева О.А. номинация «Художественная обработка материалов»	<b>Участники:</b> Тузова Злата Швачкина Вероника Каленик Кристина Резникова Екатерина Конева София Кошлакова Марина Ольховская Виктория Чикин Артем Василенко Юлия Лозовская Мария Цыганкова Дарья	Диплом 3 место Диплом участника Диплом участника Диплом участника Диплом участника Диплом участника Диплом участника Диплом участника Диплом участника Диплом участника

2	Областной дистанционный конкурс художественного слова «Мораль сей басни такова...» к 255-летию со дня рождения И.А.Крылова, ГБПОУ РО «РГМТ»	с 12 по 20 февраля 2024 г.	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участник:</b> Большов Георгий Юрьевич	3 место
3	Областная дистанционная викторина по истории «Герои Ростовской области», ГБПОУ РО «САТК»	12.02.2024	<b>Руководитель:</b> Карабанчук Д.К.	<b>Участник:</b> Ноздреватых Алина Ивановна Исаев Владимир Витальевич	Диплом III степени Диплом III степени
			<b>Руководитель:</b> Карпенко А.А.	<b>Участник:</b> Горшкова Софья Вячеславовна	Диплом II степени
4	Областной заочный студенческий конкурс «Станция спортивная», ГБПОУ РО «РАДК»	29.02.2024 г.	<b>Руководитель:</b> Яндин В.С. номинация: вид спорта в программе «Всемирных игр дружбы»	<b>Участник:</b> Бучельникова Алиса Денисовна	3 место
5	Заочный областной конкурс исследовательских работ по астрономии «Через тернии к звездам», номинация: «Вперед, в космос», г. Константиновск	29.02.2024 г.	<b>Руководитель:</b> Афанасьева Н.Б.	<b>Участник:</b> Гизатулин Юрий Андреевич	Диплом III степени
6	Областная олимпиада профессионального мастерства обучающихся по УГПС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи по специальностям СПО 11.02.01 Радиоаппаратостроение, 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям), ГБПОУ РО «РКРИПТ»	15.03.2024	<b>Руководитель:</b> Соин Д.Л. Давыдова Э.В.	<b>Участник:</b> Садчиков Максим Васильевич Сыдыков Ростислав Артурович	Сертификат участника (8 место) Сертификат участника (7 место)
7	Областная олимпиада профессионального мастерства обучающихся по УГС 38.00.00 Экономика и управление по специальностям	15.03.2024	<b>Руководитель:</b> Погорелова Н.В.	<b>Участник:</b> Лысенко Анастасия Евгеньевна	

	СПО 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 38.02.02 Страховое дело (по отраслям), 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, 38.02.04 Коммерция (по отраслям), 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров, 38.02.07 Банковское дело, ГБПОУ РО «ДБК»		Овсепян Н.В.  Алмаева Л.П.	Буцкая Алиса Александровна  Худякова Татьяна Сергеевна	1 место в специальности, 3 место в общем зачете 2 место в специальности, 8 место в общем зачете 10 место в специальности, 23 в общем зачете
8	Областная олимпиада профессионального мастерства обучающихся по УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника по специальностям СПО 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы; 09.02.02 Компьютерные сети; 09.02.03 Программирование в компьютерных системах; 09.02.04 Информационные системы (по отраслям); 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям); 09.02.07 Информационные системы и программирование (квалификация программист), ГБПОУ РО «РКСИ»	19-20.03.2024	<b>Руководитель:</b> Ромашов Р.В.	<b>Участник:</b> Лукьяненко Сергей Иванович	Участие 6 место
9	Областная олимпиада профессионального мастерства обучающихся по профильному направлению 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств по специальностям 54.02.01 Дизайн (по отраслям), 54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)	22.03.2024 г.	<b>Руководитель:</b> Вершинина Е.В., Морозова Е.В.	<b>Участник:</b> Никулина Ульяна Руслановна Родина Виктория Игоревна	3 место (71 балл из 100) Участие, 6 место (69 баллов из 100)
10	Областной конкурс «Моя семья» среди профессиональных образовательных учреждений Ростовской области в рамках исполнения Указа Президента РФ от 22.11.2023	23.03.2024	<b>Руководитель:</b> Мололкина Т.С. номинация Буклет «ИСТОРИЯ ОДНОЙ ФОТОГРАФИИ»	<b>Участник:</b> Жуков Дмитрий Александрович Колесниченко Дарья Викторовна	1 место  2 место

	<p>№ 875 «О проведении в Российской Федерации Года семьи»</p>		<p>номинация Графическая работа «СЕМЕЙНЫЕ ЦЕННОСТИ»</p>	<p>Кондратьева Юлия Владимировна Коршикова Арина Дмитриевна Кочкина Мария Владимировна Мошкова Ирина Михайловна Мурзенкова Мария Сергеевна Попова Ирина Антоновна Панасенкова Алина Николаевна Терещенко Валерия Андреевна Тищенко Мария Александровна Чуйкина Елена Витальевна Гейко Алиса Павловна  Костенко Елена Ивановна Никитенко Никита Евгеньевич Просвирякова Маргарита Александровна Горенко Екатерина Михайлов Мирошникова Анастасия</p>	<p>3 место  2 место  2 место  2 место  3 место  1 место  1 место  1 место  2 место  Участник  3 место   Участник  1 место  2 место   3 место  2 место</p>
--	---	--	---	---	---

				Витальевна Мартынюк Станислав Алексеевич Чуйкина Елена Витальевна Дудецкая Анастасия Евгеньевна Мошкова Ирина Михайловна Поздняков Алексей Игоревич	2 место  Участник  Участник  3 место  участник
			<b>Руководитель:</b> Морозова Е.В. номинация Графическая работа «СЕМЕЙНЫЕ ЦЕННОСТИ»	<b>Участник:</b> Грициенко Диана Александровна Халикова Милана Евгеньевна	1 место  1 место
			<b>Руководитель:</b> Симонихина В.С. номинация Графическая работа «СЕМЕЙНЫЕ ЦЕННОСТИ»	<b>Участник:</b> Синьковец Ирина Сергеевна	1 место
11	Областной конкурс по вопросам избирательного права, избирательного процесса, ГБПОУ РО «РГМТ»	25.03.2024	<b>Руководитель:</b> Провоторова В.В. номинация «Избирательное право в загадках, ребусах, кроссвордах»	<b>Участник:</b> Рылова Рита Сергеевна	Сертификат участника
12	Конкурс «Памятники и исторические места моего родного края – места памяти и славы», посвященный Международному дню памятников и исторических мест (с привлечением ОО других регионов), ГБПОУ РО «РСХТ»	30.04. 2024	<b>Руководитель:</b> Панова Л.Н.	<b>Участник:</b> Игнатовская Варвара Максимовна	Грамота участника
13		24.03-31.03.2024	<b>Руководитель:</b>	<b>Участник:</b>	Сертификат эксперта

Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» Ростовской области 2024	Овсепян Н.В. компетенция Интернет-маркетинг	Слепченко Елизавета Ивановна	Диплом 3 место
	<b>Руководитель:</b> Сергеева О.А. компетенция Дизайн модной одежды и аксессуаров	<b>Участник:</b> Корякина Дарья Вячеславовна	Сертификат эксперта Диплом 1 место
	<b>Руководитель:</b> Мололкина Т.С. компетенция Графический дизайн	<b>Участник:</b> Кудрявцева Виктория Геннадьевна	Сертификат эксперта Диплом 2 место
	<b>Руководитель:</b> Вершинина Е.В. компетенция Дизайн в декоративно-прикладном искусстве (роспись ткани)	<b>Участник:</b> Дьяченко Анастасия Викторовна	Сертификат эксперта Диплом 2 место
	<b>Руководитель:</b> Юрова М.Н. компетенция Нейросети и большие данные	<b>Участник:</b> Московой Руслан Гаджиевич	Сертификат эксперта Диплом 3 место
	<b>Руководитель:</b> Погорелова Н.В. компетенция Управление складированием	<b>Участник:</b> Першиков Дмитрий Алексеевич	Сертификат эксперта Диплом 1 место
	<b>Руководитель:</b> Скатов Д.В. компетенция Сетевое и системное администрирование	<b>Участник:</b> Тимофеев Данила Юрьевич	Сертификат эксперта Диплом участника (5 место)
	<b>Руководитель:</b> Кузнецова Л.Х. компетенция Веб-технологии	<b>Участник:</b> Костевский Владимир Владимирович	Сертификат эксперта Диплом участника (5 место)
	<b>Руководитель:</b> Алмаева Л.П.	<b>Участник:</b>	Сертификат эксперта Диплом участника

			компетенция Бухгалтерский учет	Корчагина Владислава Юрьевна	(4 место)
14	Региональный чемпионат по профессиональному мастерству инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» 2024 РО	апрель 2024	<b>Руководитель:</b> Погорелова Н.В. компетенция: Экспедирование грузов	<b>Участник:</b> Замятина Полина Иважова Анастасия	Сертификат эксперта Диплом 1 место Диплом 2 место
			<b>Руководитель:</b> Сергеева О.А. компетенция: Дизайн плаката	<b>Участник:</b> Степул Андрей	Сертификат эксперта Диплом 3 место
			<b>Руководитель:</b> Юрова М.Н. компетенция: Администрирование баз данных	<b>Участник:</b> Злоказов Кирилл Евгеньевич	Сертификат эксперта Диплом 3 место
			<b>Руководитель:</b> Морозова Е.В. компетенция: изобразительное искусство	<b>Участник:</b> Гриценко Диана	Сертификат эксперта Диплом 1 место
15	Областной литературно-творческий конкурс для студентов учреждений СПО «Семейные традиции народов России», посвященный Году семьи, ГБПОУ РО «РКМиА»	06.04.2024	<b>Руководитель:</b> Русанова Н.И.	<b>Участник:</b> Лысенко Анастасия Евгеньевна Баранова Алина Евгеньевна	участник участник
16	Областная олимпиада профессионального мастерства обучающихся по профильному направлению 29.00.00 Технологии легкой промышленности профессии 29.01.07 Портной, ГБПОУ РО «Дон –Текс»	12.04.2024	<b>Руководитель:</b> Вегеро Н.Н.	<b>Участник:</b> Сивкова Ксения Константиновна	Благодарность Участник (5 место)
17	Региональный этап чемпионата высоких технологий «Профессионалы» Ростовской области 2024, ГБПОУ РО «РКСИ»	15.04-19.04.2024	<b>Руководитель:</b> Кузнецова Л.Х. Компетенция разработка виртуальных миров	<b>Участник:</b> Старчак Данил Анатолевич	Сертификат участника
			<b>Руководитель:</b> Скатов Д.В.	<b>Участник:</b>	Сертификат участника,

			Компетенция специалист по анализу данных (BI- аналитик)	Воловликова Екатерина Александровна	Диплом 2 место
18	Областной заочный литературный конкурс «Время глазами поэта», посвященного 80-летию «Моабитской тетради» Мусы Джалиля	25.04.2024	<b>Руководитель:</b> Русанова Н.И.	<b>Участник:</b> Ким Полина Сергеевна	2 место
19	Областной конкурс проектов «Как стать успешным?». Номинация: «Лучшее эссе на тему: Как стать успешным?»	апрель 2024	<b>Руководитель:</b> Русанова Н.И.	<b>Участник:</b> Лысенко Анастасия Евгеньевна	Диплом II степени
20	Областной конкурс презентации на английском языке «Моя Россия – моя гордость» (Мой родной край, мой город, место рождения)», в номинации «Мой родной город, место рождения», ГБПОУ РО «САТК»	10.05.2024	<b>Руководитель:</b> Полевая Н.Е.	<b>Участник:</b> Бубнина Елизавета Михайловна	Диплом I степени
21	Областной фотоконкурс, посвященный Дню славянской письменности и культуры, ГБПОУ РО «Донской строительный колледж»	17.05-31.05.2024	<b>Руководитель:</b> Василенко С.Ф.	<b>Участник:</b> Склейнова Карина Сергеевна Буцкая Алиса Александровна Синьковец Ирина Сергеевна	Диплом участника Диплом участника Диплом участника
22	Областной студенческий конкурс проектов, посвященный Дню российского предпринимательства, «Бизнес-проект «Стратегия», ГБПОУ РО «ВТЭТ»	15.05-30.05.2024	<b>Руководитель:</b> Галицына Е.А.	<b>Участник:</b> Карпова София	Диплом II степени
23	Областная олимпиада по общеобразовательной дисциплине «Математика», ГБПОУ РО «КамПК»	16.05.2024	<b>Руководитель:</b> Вершигора А.Г.	<b>Участники:</b> Булатова Тайбат Булатовна Коваленко Анна Сергеевна	3 место 1 место
26	Областной конкурс «Идут века, но гении бессмертны...», посвященного 225-летию со дня рождения А.С. Пушкина, ГБПОУ РО «ТТТИТ»	10.06.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В. номинация Художественное слово номинация Иллюстрация	<b>Участники:</b> Ноздреватых Алина Ивановна	участник

				Гончарова Виктория Александровна	Диплом победителя
27	Областной конкурс кроссвордов «Экономика в вопросах и ответах», ГБПОУ РО «РИПТ»	25.06.2024	Руденко И.В.	Ануфриенко Вероника Романовна Турбина Мария Константиновна	Диплом 2 место Диплом 2 место
28	Конкурс «Включай ЭКОлогику» в рамках IX Фестиваля науки «Включай ЭКОлогику!», ДГТУ	25.09.2024	- Провоторова В.В. в номинации «Эко-робот для всей семьи», Робот-няня - Елисеева Л.И. Гопкало Н.В. в номинации «Речитатив на экологическую тему»  в номинации «В семье без химии нельзя» – Овсеян Н.В. в номинации: «Финансовый план моей семьи: от А до Я»	Рылова Р.С.  Смирнова В.О. Афанасьева С.О.  Коваленко А.С. Шиленко М.С. Федурина Д.	1 место  1 место участие  участие 2 место участие
29	Областной дистанционный конкурс презентаций (с международным участием) среди обучающихся средних профессиональных образовательных учреждений Ростовской области и Республики Беларусь, посвященного дню среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 Информационные системы и программировании, ГБПОУ РО «МТАТиУ (ДСХТ)	С 27.09.2024 г. по 15.10.2024	Юрова М.Н.	Холодняк Мария Игоревна  Принцовская Ксения Александровна	2 место  3 место
30	Отборочный этап областного конкурса социальной рекламы и антикоррупционных работ «Чистые руки»	02.10.2024	Жабская О.П. Номинация «Лучший плакат на тему противодействие коррупции»	Шипилова Н.  Кляпницкая Д.	2 место  3 место

31	Региональная олимпиада «Молодой конструктор», ГБПОУ РО «РТТС»	24.10.2024	Мозговая Н.А., Зинченко О.Н.	Сулейманова Д. КМТ-21	Сертификат участника
32	Областной заочный конкурс творческих работ «Химия в профессиональной деятельности», ГБПОУ РО «РАДК»	30.10.2024	Гопкало Н.Н.	Бударин Николай Владимирович	Сертификат участника
33	Областной конкурс профессионального мастерства «Креативный бухгалтер» для студентов, обучающихся по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)» в средних профессиональных образовательных учреждениях Ростовской области, ГБПОУ РО «БГИТ»	15.11.2024	Алмаева Л.П.	Сагайдакова Анастасия Борисовна  Корчагина Владислава Юрьевна	Номинация «Лучший знаток бухучёта»  Номинация «Лучший знаток бухгалтерских проводок»
34	Областной дистанционный конкурс по физике «Талант. Наука. Интеллект.» среди студентов государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования, ГБПОУ РО «РКРИПТ»	23.11.2024	Афанасьева Н.Б. В номинации: «Исследовательская работа», «Утилизация ядерных отходов»	Удовенко Игорь	1 место
35	IX Межрегионального хакатона RinHack, РИНХ, технологическое и креативное пространство «Центр истинных ценностей» АНО МФК «РАПП»	29.11.2024- 01.12.2024	Юрова М.Н.	Гизатулин Юрий Андреевич Пилов Дмитрий Артемович Сорокин Андрей Александрович Тимофеев Данила Юрьевич Чинцов Дмитрий Владимирович	Участие
36	Областной заочный конкурс на английском языке «Мы строим будущее. Портрет моей профессии», ГБПОУ РО «РАДК»	Декабрь 2024	Василенко С.Ф.	Замятина Полина Денисовна Першиков Дмитрий Алексеевич	Диплом 1 степени
37	Областная олимпиада профессионального мастерства обучающихся образовательных	13.12.2024	Соин Д.Л.	Чумак Максим Викторович	Сертификат участника (4 место)

	учреждений СПО РО по УГПС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи по профессии Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов, ГБПОУ РО «РКРИПТ»			Тонкошуров Роман Сергеевич	Сертификат участника (5 место)
38	Региональный конкурс молодых дизайнеров и модельеров «Золотая нить», ГБПОУ РО «ТТСиЖКХ»	Ноябрь-декабрь 2024	Направление Дизайн в декоративно-прикладном искусстве (роспись ткани)		
			Номинация роспись на швейном изделии Зинченко О.Н.	Алиева Самира Шавкатовна Широкова Дарья Алексеевна	3 место  участник
			Номинация Роспись на хлопчато-бумажной футболке Зинченко О.Н.	Мусавузова Маржанат Девлетмирзаевна	участник
			Направление Дизайн модной одежды и аксессуаров		
			Номинация Творческие эскизы моделей одежды (ручная работа) Мозговая Н.А.	Гончарова Виктория Александровна Мохова Алина Алексеевна	3 место  3 место
			Номинация Творческие эскизы моделей одежды (на графическом планшете) Зинченко О.Н.	Алиева Самира Шавкатовна	2 место
			Номинация Moodboard Сергеева О.А.  Зинченко О.Н.	Копысова Алина Игоревна  Корякина Дарья Вячеславовна	1 место  3 место
			Номинация Ткань для настроения Зинченко О.Н.	Корякина Дарья Вячеславовна	2 место
			Номинация коллекция аксессуаров Вегеро Н.Н.	Повалей Анна Константиновна	3 место

			Направление Технология индустрии красоты		
			Номинация Зрелищная прическа (для студентов) Московская И.Г.	Миронова Вероника Олеговна	3 место
39	Региональная метапредметная олимпиада для обучающихся 2 курсов по образовательным программам СПО технологического профиля, ГБПОУ РО «РКВТ»	22.11.2024- 24.12.2024	Филатова И.М. Афанасьева Н.Б. Юрова М.Н.	Ерыкалин Александр Васильевич	2 место
40	Региональный онлайн-конкурс социальной антинаркотической рекламы и пропаганды здорового образа жизни «Я выбираю счастливую жизнь без наркотиков», Правительство Ростовской области	12.12.2024	Номинация «Настольная игра в стиле ЗОЖ» Великородная А.А.	Музыченко А., Булатова Т., Мачуха В.	2 место
41	Областной конкурс «Лучшие практики, реализуемые волонтерами» в номинации «Экологическое волонтерство», тема проекта Экологический кот, Новочеркасск	2024	Жабская О.П.	Рылова Рита Сергеевна	Грамота II место
42	Областной дистанционный конкурс в сфере IT-технологий «программные решения для бизнеса»,	2024	Кузнецова Л.Х.	Старчак Данил Анатольевич	Сертификат участника
43	Областной студенческий конкурс социальной рекламы «Россияне за безопасность движения», ГБПОУ РО «ВТЭТ»	2024	Жабская О.П.	Васечко Богдан Александрович	Сертификат участника

44	Областная олимпиада по дисциплине «Математика» среди студентов ОУ СПО РО, ГБПОУ РО «ПАТТ»	Декабрь 2024	Вершигора А.Г.	Коваленко Анна	Грамота участника
<b>Всего мероприятий:</b>					<b>44</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>					<b>128</b>
<b>Всего участников (с повторением в разных мероприятиях уровня/без повторений на уровне):</b>					<b>132/111</b>
<b>ОБЛАСТНЫЕ ФЕСТИВАЛИ, КОНФЕРЕНЦИИ, СЕМИНАРЫ, ВЫСТАВКИ</b>					
1	Областная конференция молодых исследователей «Первые шаги в науку» с международным участием, ГБПОУ РО «ЗернПК»	28-29.02.2024	<b>Руководитель:</b> Борзенкова И.Н. Креативность и творческий подход, секция № 2	<b>Участник:</b> Григорьева Валерия Сергеевна	Диплом 1 место
			Креативность и творческий подход, секция № 4	Найденова Элина Олеговна	Диплом 1 место
				Мачуха Никита Романович	Диплом 2 место
			<b>Руководитель:</b> Карабанчук Д.К. Лучший оратор, секция № 4	<b>Участник:</b> Иванов Амин Русланович	Диплом
2	Научно-практическая конференция, посвященная 300-летию Российской Академии наук, «Студенческая наука: от мечты к профессии», ГБПОУ РО «ГСТ»	06.03.2024 г.	<b>Руководитель:</b> Иванова Е.Л. Учебно-научные проекты обучающихся	<b>Участник:</b> Жилкина Анастасия Сергеевна	Диплом 2 степени
			<b>Руководитель:</b> Соина Д.Н. Практико-ориентированные проекты	<b>Участник:</b> Джурич Златослава Зорановна	Диплом 3 степени
			<b>Руководитель:</b> Овсепян Н.В. Путь в профессию	<b>Участник:</b> Склеянова Карина Сергеевна	Диплом 2 степени
3	Областной семинар-практикум по поисковой работе в образовательных учреждениях	23.03.2024	<b>Руководитель:</b> Карабанчук Д.К.	<b>Участник:</b>	1 место «Лучший проект»

	«Формирование ценностного отношения к историческому прошлому в рамках поисковой работы как средство гражданско-патриотического воспитания молодежи», посвящённый 80-летию освобождения Ростовской области от немецко-фашистских захватчиков. Организаторы: РРО «Поисковое движение России», сводный поисковый отряд «Донской» имени Анатолия Калинина, ГБПОУ РО «КонстПК»		«Борьба с оккупантами на Дону в годы Великой Отечественной войны на примере романовского подполья»	Иванов Амин Русланович	
4	VII Областные Сальские краеведческие чтения «Портрет семьи в интерьере времени», ГБПОУ РО «СИТ»	29.03.2024	<b>Руководитель:</b> Карабанчук Д.К.	<b>Участник:</b> Федурина Дарья Сергеевна	Диплом II степени
5	Межрегиональный инклюзивный фестиваль культуры для лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья «Искусство равных», ЮФУ	14-15.05.2024	<b>Руководитель:</b> Морозова Е.В.	<b>Участник:</b> Грициенко Диана Александровна	Благодарственное письмо Сертификат лауреата
6	Седьмая научно-практическая конференция «Парикмахерское искусство. Бизнес. Развитие», ДПТК им. Б.Н. Слюсаря	2024	<b>Руководитель:</b> Иванова Е.Л.	<b>Участник:</b> Гунько Софья Мошкова Анна	Диплом 1 место Участница
7	Областная студенческая научно-практическая конференция «Финансовая грамотность в условиях цифровой экономики» (с международным участием), ГБПОУ РО «ДПК»	12.09-05.11. 2024 г.	Борзенкова И.Н.	Калинина А.Д. БУ-23	Сертификат участника
8	Областная конференция студентов профессиональных образовательных организаций «От финансовой грамотности к финансовой культуре», ГБПОУ РО «РГМТ»	21.10-09.11.2024 г.	Борзенкова И.Н. Номинация «Киберграмотность - основы финансовой безопасности»	Коваленко Анна Сергеевна	1 место
9	VII Областная научно-практической конференции «Профилактика экстремизма и ксенофобии в молодежной среде», ГБПОУ РО «РЖТ»	22.11.2024	Паршин И.Н.	Клопова Юлиана	Диплом 3 степени

10	Областная выставка научно-технического творчества «Техника молодежи» студентов ОУ СПО, ГБПОУ РО «ВТММ»	13.12.2024	Кузнецова Л.Х.	Мухин Данил Владимирович	Сертификат участника (5 место)
<b>Всего мероприятий:</b>					<b>10</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>					<b>16</b>
<b>Всего участников (с повторением в разных мероприятиях уровня/без повторений на уровне):</b>					<b>17/16</b>
<b>Всего мероприятий:</b>					<b>54</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>					<b>144</b>
<b>Всего участников (с повторением в разных мероприятиях уровня/без повторений на уровне):</b>					<b>149 (135)/122</b>
<b>ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ОЛИМПИАДЫ, КОНКУРСЫ, НАУЧНО – ПРАКТИЧЕСКИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</b>					
1	I Студенческая научная конференция, посвященная Дню российской науки «Наука и инновации в моей профессии», ГБПОУ РО «ВТЭТ»	01-10.02.2024 г.	<b>Руководитель:</b> Вершигора А.Г.	<b>Участник:</b> Сирота Ангелина Андреевна	Сертификат участника
			<b>Руководитель:</b> Паршин И.Н.	<b>Участник:</b> Курепин Павел Алексеевич	Сертификат участника
			<b>Руководитель:</b> Овсепян Н.В.	<b>Участник:</b> Кочерга Никита Сергеевич	Диплом 1 место
				Склеянова Карина Сергеевна	Диплом 2 место
				Яганшин Максим Камильевич	Диплом 3 место
			<b>Руководитель:</b> Сергеева О.А.	<b>Участник:</b> Кулаковская Александра Алексеевна	Диплом 2 место
<b>Руководитель:</b> Давыдова Э.В.	<b>Участник:</b> Примизенкин Ярослав Сергеевич	Сертификат участника			
2	Территориальный конкурс исследовательских и проектных работ «Знаете, каким он парнем был?!», посвящённом 90-летию со дня рождения Ю.А. Гагарина, ГБПОУ РО «МАПТ»	01.03.2024-31.03.2024	<b>Руководитель:</b> Давыдова Э.В.	<b>Участник:</b> Грицатенко Анастасия Андреевна, гр.03-23	Диплом 1 место
			номинация Иллюстрация номинация Доклад		Диплом 2 место

				Казьмин Максим Сергеевич	
			<b>Руководитель:</b> Афанасьева Н.Б. номинация Иллюстрация номинация Доклад	<b>Участник:</b> Вартазарян Сарра Варужановна, КМТ-23	Диплом 2 место Диплом 3 место
3	Территориальный этап областной Олимпиады по дисциплинам «Русский язык» и «Литература», ГБПОУ РО «ВТММ»	27.03.2024	<b>Руководитель:</b> Французова Н.В. Русанова Н.И.	<b>Участник:</b> Коваленко Анна Сергеевна Лысенко Анастасия Евгеньевна	1 место 3 место
4	Территориальный этап областной олимпиады по дисциплине «История» среди студентов учреждений профессионального образования Волгодонского территориального объединения, ГБПОУ РО «ВПК»	18-24.03.2024	<b>Руководитель:</b> Паршин И.Н.	<b>Участник:</b> Монич Ангелина Алексеевна	Участие (11 место)
5	Территориальная олимпиада по экономике, ГБПОУ РО «САТК»	04.04.2024	<b>Руководитель:</b> Галицына Е.А.	<b>Участники:</b> Крещенко Валерия Андреевна Мухамудинова Анастасия Евгеньевна Зипунников Илья Александрович	3 место 3 место 1 место
6	Территориальный этап Выставки-конкурса поисково-исследовательских и опытно-экспериментальных работ по дисциплине «Физика», ГБПОУ РО «ВТММ»	15.04.2024	<b>Руководитель:</b> Давыдова Э.В.	<b>Участники:</b> Сыдыков Ростислав	Диплом II место
				Аксенов Илья	Диплом II место
7	Территориальный лингвистический конкурс «Лестница Мельпомены», ГБПОУ РО «САТК»	Апрель 2024	<b>Руководитель:</b> Василенко С.Ф.	<b>Участник:</b> Синьковец Ирина Сергеевна	Диплом I степени
8	Территориальная олимпиада по дисциплине «Математика», ГБПОУ РО «СИТ»	16.04.2024	<b>Руководитель:</b> Вершигора А.Г.	<b>Участники:</b> Булатова Тайбат Булатовна	1 место

				Коваленко Анна Сергеевна	1 место
9	Территориальный конкурс по литературе «Пишем на крыше» среди студентов учреждений профессионального образования Ростовской области, ГБПОУ РО «КТТ»	17-26.04.2024	<b>Руководитель:</b> Жабская О.П.	<b>Участники:</b> Попова Ирина Антоновна	2 место
			<b>Руководитель:</b> Французова Н.В.	<b>Участники:</b> Мохова Алина Алексеевна	2 место
10	Территориальный дистанционный конкурс видеороликов «Мой колледж» на английском языке, ГБПОУ РО «САТК»	15.04-15.05.2024	<b>Руководитель:</b> Василенко С.Ф.	<b>Участники:</b> Синьковец Ирина Сергеевна	Грамота
11	Территориальная заочная студенческая научно-практическая конференция «Вред и польза шоколада», ГБПОУ РО «ЗСХТ»	22.04.2024	<b>Руководитель:</b> Борзенкова И.Н. направление «Шоколад и искусство»	<b>Участники:</b> Шатрова Вероника Александровна Власюк Наталья Сергеевна	2 место
			направление «Шоколад и медицина»		1 место
12	Территориальная Олимпиада по истории «Судьба солдата», п. Гигант	апрель-май 2024	<b>Руководитель:</b> Карабанчук Д.К.	<b>Участники:</b> Федурина Дарья Сергеевна	Диплом II степени
13	Районный конкурс на лучший логотип, эмблему 100-летнего юбилея со дня образования Цимлянского района, Администрация Цимлянского района	2024	Шумская Д.С.	Новоселова Екатерина Станиславовна	Диплом участника
14	Территориальная олимпиада по дисциплине «Физика» среди студентов ОУ СПО ВТО РО, ГБПОУ РО «ВТММ»	05.10.2024	Давыдова Э.В.	Дворовой Матвей Алексеевич	Сертификат участника Диплом II место
15	Территориальный конкурс «Технопоиск», ГБПОУ РО «СИТ»	29.10.2024	Давыдова Э.В. Власенко И.Н. Соин Д.Л. Калиновская Л.И. Юрова М.Н. Провоторова В.В.	Алексейчук Алексей Александрович Чумак Максим Викторович Сыдыков ростислав Артурович	3 место Сертификат участника Сертификат участника

16	Территориальный конкурс «Моя семья в истории моей страны»	01.11.2024	Карабанчук Д.К. Номинация Семейная летопись, работа: Генеалогическое древо семьи Федуриных	Федурина Дарья Сергеевна	II место
			Панова Л.Н. Номинация Моя семья в истории страны, работа: Военная история моей семьи	Башлаев Владислав Юрьевич	II место
17	Территориальный дистанционный конкурс видеопрезентаций по налогам и налогообложению «В мире налогов» по направлениям, направление «Налоги в жизни каждого из нас», ГБПОУ РО «САТК»	25.10-11.11.2024	Овсепян Н.В.	Куляев Михаил Андреевич	1 место
			Щербакова Н.К.	Филиппенкова Ирина Юрьевна	2 место
18	Территориальный конкурс по информационным технологиям «Моя профессия» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Волгодонского территориального объединения», ГБПОУ РО «САТК»	16.11-23.11.2024	Великородная А.А.	Попова Елена Сергеевна	Диплом 2 место
19	Территориальная конференция «Физика в моей будущей профессии», среди обучающихся учреждений профессионального образования Волгодонского территориального объединения, ГБПОУ РО «СИТ» Секция 1. Механика и молекулярная физика	10.11-30.11.2024	Давыдова Э.В.	Сулова Виктория Витальевна	I место
20	Заочный конкурс кроссвордов по химии «Д.И. Менделеев – великий русский химик», ГБПОУ РО «САТК»	29.11.2024	Гопкало Н.В.	Большова Арина Юрьевна	Диплом 1 место
				Бабченко Ангелина Сергеевна Клопова Юлиана Сергеевна Козлова Софья Юрьевна	Участие

				Удовенко Игорь Владимирович Яковлева Элина Вячеславовна	
21	Территориальная Олимпиада «Герои Отечества» по истории, ГБПОУ РО «САТК»	25.11-25.12.2024	Номинация: техника гуашь, акварель, фломастеры, цв.карандаши  Жабская О.П.  Карабанчук Д.К.  Номинация: техника грифель  Карабанчук Д.К.	Хомякова Арина Андреевна Гапеева Вероника Романовна  Клопова Юлиана Сергеевна	2 место  1 место  2 место
<b>Всего мероприятий:</b>					<b>21</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>					<b>45</b>
<b>Всего участников (с повторением в разных мероприятиях уровня/без повторений на уровне):</b>					<b>47 (44)/42</b>
<b>ГОРОДСКИЕ КОНКУРСЫ, ФЕСТИВАЛИ, ВЫСТАВКИ</b>					
1	XVI зональная открытая научно-практическая конференция «Академия юных исследователей»	январь-март 2024	<b>направление «Юность. Наука. Познание»</b>		
			<b>Руководитель:</b> Алмаева Л.П. Овсебян Н.В. секция «Экономика»	<b>Участник:</b> Предкова Дарья Алексеевна  Родимова Татьяна Михайловна Кузнецова Анастасия Андреевна	Грамота  Грамота

				Власюк Наталья Сергеевна Буцкая Алиса Александровна	Грамота
				СклеЙнова Карина Сергеевна	Грамота
				Шевела Полина Эдуардовна	Диплом II степени
				Яганшин Максим Камильевич	Диплом I степени
<b>направление «Дети. Техника. Творчество»</b>					
			<b>Руководитель:</b> Давыдова Э.В. секция видеосъемка, видеомонтаж (старшая группа)	<b>Участник:</b> Аксенов Илья	Грамота
			<b>Руководитель:</b> Соин Д. Л. конкурс профессиональног о мастерства «Радиоконструиро вание» (монтаж электронного устройства)	<b>Участник:</b> Еремеев Александр Сыдыков Ростислав Нескоромный Егор	Грамота Грамота Свидетельство
<b>направление «Краеведение»</b>					
			<b>Руководитель:</b> Паршин И.Н. секция «Мой край: вчера, сегодня, завтра»	<b>Участник:</b> Большов Георгий	Благодарственное письмо Свидетельство Диплом III степени
<b>направление «Экология и жизнь»</b>					

			<b>Руководитель:</b> Елисеева Л.И. секция «Я - волонтер»	<b>Участники:</b> Лебедь Данил Чеснокова Вероника	Грамота Грамота
2	Фестиваль экологической культуры «ЭКО-фест», МАУК «ДК им. Курчатова»	21.09.2024	номинация «ЭКО-фото» Гопкало Н.В. Елисеева Л.И.	Мошкова Анна	Диплом участника
3	Городской киберспортивный турнир по «Counter Strike 2» в рамках проекта «АТОМ.GAME», реализуемого Фондом «АТР АЭС» при поддержке Концерна «Росэнергоатом»	16.10-20.10.2024 финал		Благой Игорь Александрович Мурманцев Максим Александрович Фомичев Дмитрий Денисович Гашнев Глеб Александрович Полунин Николай Евгеньевич Давыдушкин Иван Денисович Амелькин Егор Олегович	Кубок победителей
<b>Всего мероприятий:</b>					<b>3</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники):</b>					<b>16</b>
<b>Всего участников (с повторением в разных мероприятиях уровня/без повторений на уровне):</b>					<b>23/23</b>
<b>Всего мероприятий за 2024 год:</b>					<b>166</b>
<b>Всего результатов участия (победители, призеры, участники) за 2024 год:</b>					<b>954</b>
<b>Всего участников (единожды, без повторения участника на разных уровнях):</b>					<b>557</b>
<b>суммарно по уровням (участников в мероприятиях на уровне с повторениями /сумма на уровне без повторений), в том числе:</b>					<b>950/721</b>
<i>международный</i>					232/177

<i>всероссийский</i>	499/357
<i>областной</i>	149/122
<i>территориальный</i>	47/42
<i>городской</i>	23/23

