

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ГБПОУ РО ВТИТБид»
Кобелецкая О.В.



_____ 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы
среднего профессионального образования
*государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Ростовской области*
*«Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и
дизайна имени В.В. Самарского»*
по профессии среднего профессионального образования
54.01.20 Графический дизайнер

СОГЛАСОВАНО

Должность _____

Подпись _____

Ф.И.О. _____



Квалификация: графический дизайнер

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования – социально-экономический

1. Пояснительная записка

1.1 Нормативная база реализации ОПОП

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Волгодонский техникум информационных технологий, бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского» разработан на основе:

– Приказа Минобрнауки России от 09 декабря 2016 № 1543 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 54.01.20 Графический дизайнер» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 декабря 2016 г., регистрационный № 44916).

– Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

– Приказа Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ».

– Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200) (далее – Порядок организации образовательной деятельности).

– Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306).

– Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785).

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 января 2017 года № 40н «Об утверждении профессионального стандарта 11.013 Графический дизайнер» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 января 2017 года, регистрационный № 45442).

- Устава ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

- Разъяснения по реализации образовательной программы среднего профессионального образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и профилем получаемого профессионального образования, протокол № 1 от 10 апреля 2014 г.

- Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 года «О направлении доработанных рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и получаемой профессии или профессии среднего профессионального образования».

- Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или профессии среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 г. №06-259)

Профессия 54.01.20 Графический дизайнер относится к укрупненной группе 54.00.00 Изобразительные и прикладные виды искусств.

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

- дата начала занятий: 01 сентября;

- обязательный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 часов в неделю;

- продолжительность учебной недели – 6 дней;

- учебные занятия сгруппированы парами.

На освоение основной профессиональной образовательной программы в учебном плане отводится на базе среднего общего образования 2952 ч., на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования – 5904 ч. (включая вариативную часть, учебную и производственную практики, промежуточную аттестацию, государственную итоговую аттестацию), их них занятие во взаимодействии с преподавателем 5168ч., самостоятельная работа студентов – 394 ч., промежуточная аттестация – 252 часа, государственная итоговая аттестация – 72 часа.

При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик:

- учебная практика – 720 ч.;

- производственная практика – 504 ч.

Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных модулей.

Учебная практика проводится в мастерских и лабораториях ГБПОУ РО «ВТИТБид». Учебная практика осуществляется как непрерывно, так и путем чередования с теоретическими занятиями по дням (неделям) при условии обеспечения связи между содержанием практики и результатами обучения в рамках модулей ОПОП СПО по осваиваемой профессии. Производственная практика проводится в организациях и предприятиях на основе прямых договоров между организацией, предприятием и ГБПОУ РО «ВТИТБид».

На изучение учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» отводится 68 часов из них на освоение военной службы (для юношей) 70% от общего времени, выделяемого на дисциплину.

При проведении занятий по дисциплине «Физическая культура» группа делится на подгруппы (юноши, девушки), если наполняемость каждой составляет 8 и более человек (при наличии финансирования).

Занятия по дисциплине «Иностранный язык», «Иностранный язык в профессиональной деятельности» проводятся в подгруппах.

При проведении практических занятий на базе лабораторий техникума по учебной практике группа делится на подгруппы, если наполняемость каждой составляет не менее 8 человек.

Формами текущей аттестации являются: письменные работы; самостоятельные работы; фронтальные работы; групповые работы; семинарские занятия; контрольные работы; срезовые работы; административные проверочные работы; тесты и т.д.

Форму текущей аттестации определяет преподаватель с учетом контингента обучающихся, содержания учебного материала. Избранная форма текущей аттестации преподавателем отражается в перспективно-тематическом плане по дисциплине. Текущий контроль преподаватели проводят в пределах учебного времени как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Основными формами промежуточной аттестации являются: экзамен, дифференцированный зачет, зачет. При отсутствии в плане учебного процесса формы промежуточной аттестации по дисциплине применяется накопительная система оценивания.

Промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. При проведении зачетов учитывается текущая успеваемость обучающихся. По окончании изучения модуля проводится экзамен квалификационный.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в течение каждого семестра, по мере выполнения программы по дисциплинам, в соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса.

Итоговая аттестация выпускников включает в себя защиту выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

1.3 Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по

профессии 54.01.20 Графический дизайнерсформирован с учетом профиля получаемого образования. Данная профессия относится к социально-экономическому профилю в соответствии со спецификой ОПОП СПО (ППКРС), руководствуясь Перечнем профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. N1199, Примерным распределением профессий СПО и специальностей СПО по профилям профессионального образования.

Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин общепрофессионального цикла, а также отдельных дисциплин профессионального цикла ОПОП СПО ППКРС.

На освоение общеобразовательного цикла в учебном плане отводится 2052 часа. (57 недель из расчета: теоретическое обучение – 43 недели, промежуточная аттестация – 3 недели, каникулярное время – 11 недель).

Общеобразовательный цикл, включая общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) из обязательных предметных областей: филология, иностранный язык, общественные науки, математика и информатика, естественные науки, физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности.

Общеобразовательный цикл ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования предусматривает изучение не менее одной общеобразовательной учебной дисциплины из каждой предметной области. Из них три учебных дисциплин изучаются углубленно с учетом профиля профессионального образования, осваиваемой профессии СПО: математика; информатика; экономика.

В соответствии с Приказом Минобрнауки России от 7.06.2017 г. № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 05 марта 2004 г. № 1089 в общеобразовательный цикл включена дисциплина «Астрономия».

Предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов.

Промежуточная аттестация обучающихся при освоении программы среднего общего образования проводится в форме зачетов и дифференцированных зачетов, и экзаменов. Зачеты, дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, отведенного по учебному плану.

Завершающим этапом промежуточной аттестации являются экзамены по дисциплинам:

- русский язык – письменно;
- математика - письменно;
- экономика – устно.

При проведении занятий по дисциплине «Физическая культура» группа делится на подгруппы (юноши, девушки), если наполняемость каждой составляет 8 и более человек.

Занятия по дисциплине «Иностранный язык», «Иностранный язык в профессиональной деятельности» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек.

При проведении практических занятий по дисциплине «Информатика» группа делится на подгруппы, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек.

1.4 Формирование вариативной части ОПОП

На вариативную часть ОПОП отводится 1368 часов.

За счет вариативной части в учебный план введены дисциплины по циклам:

Учебный цикл ОПОП	Кол-во часов	Вариативная часть ОПОП
Общепрофессиональный цикл	566	- введены учебные дисциплины ОП.08 Компьютерная графика – 74 часа ОП.09 Правовые основы в производственной – 52 часа ОП.10 Основы предпринимательства – 66 часов ОП.11 Рисунок и живопись 198 – часов ОП.12 Коммуникативный практикум - 36 часов - с целью повышения качества подготовки, обучающихся по профессии, формирования профессиональных компетенций добавлено 140 часов из вариативной части на изучение общепрофессиональных дисциплин
Профессиональный цикл	802	- с целью повышения качества подготовки, обучающихся по профессии, формирования профессиональных компетенций добавлены 802 часа из вариативной части на изучение профессиональных модулей профессионального учебного цикла

Распределение часов вариативной части учебных циклов ППКРС обусловлено потребностями предприятий и организаций города, района и методическими рекомендациями по .

1.5 Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения основной профессиональной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Оценка качества подготовки студентов осуществляется в двух основных направлениях:

-оценка уровня освоения дисциплин;

-оценка компетенций студентов.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

Для оценки знаний, умений, общих и профессиональных компетенций разработаны контрольно-оценочные средства, фонды оценочных средств.

Промежуточная аттестация обучающихся по дисциплинам и модулям проводится в форме зачетов и дифференцированных зачетов, и экзаменов: зачеты, дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного дисциплину, экзамены – за счет времени, отведенного учебным планом.

Формой аттестации по модулю является экзамен квалификационный, который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей; по его итогам возможно присвоение выпускнику определенной квалификации.

Условием положительной аттестации на экзамене квалификационном является положительная оценка освоения всех профессиональных компетенций по всем контролируемым показателям. При отрицательном заключении хотя бы по одной из профессиональных компетенций принимается решение «вид профессиональной деятельности не освоен». Условием допуска к экзамену квалификационному является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Необходимым условием допуска выпускников к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена. Результаты защиты определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	
1	2	3	4				9
I курс	40,5			0,5		11	52
II курс	31,5	4	2	3,5		11	52
III курс	29,5	6	4	1,5		11	52
IV курс	19,5	10	8	1,5	2	2	43
Всего	121	20	14	7	2	35	199

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной программы, час (час./нед.)		Объем образовательной программы, час (час./нед.)								Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)											
					Занятие во взаимодействии с преподавателем, час				Практик и				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс					
					Обучение по дисциплинам час.				в том числе				в том числе		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.		
					Всего	теоретическое обучение			в том числе			в том числе			самостоятельная работа	промежуточная аттестация	17	23	16,5	22	16,5	23	16,5	20,5
						лабораторных и практических занятий	курсовой проект (работа)	конс.	учебная практика (по профилю специальности)															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
УД.00	Общеобразовательный цикл	3/13/3	212 4	205 2	108 2	962	0	8	0	0	0	72	55 8	79 7	305	28 2	34	42	34	0				
	Общие	1/7/2	124 3	118 9	617	568	0	4	0	0	0	54	36 2	58 1	173	73	0	0	0	0				
ОУД.01	Русский язык	-,Э	196	160	128	30		2				36	51	10 9										
ОУД.02	Литература	-,ДЗ	125	125	105	20						0	51	74										
ОУД.03	Иностранный язык	- ,ДЗ,З,ДЗ	171	171	0	171						0	26	52	56	37								
ОУД.04	Математика	-,ДЗ,Э	303	285	203	80		2				18	10 2	12 3	60									
ОУД.05	История	-,ДЗ	171	171	101	70						0	72	99										
ОУД.06	Физическая культура	3,ДЗ,З,Д 3	171	171	4	167						0	26	52	57	36								
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-,ДЗ	70	70	54	16						0	34	36										

ОУД.08	Астрономия	ДЗ	36	36	22	14						0		36						
	По выбору их обязательных предметных областей	0/6/1	771	753	437	312	0	4	0	0	0	18	196	216	132	209	0	0	0	0
ОУД.09	Информатика	-, ДЗ	108	108	42	64		2				0	51	57						
ОУД.10	Обществознание	-,ДЗ	96	96	76	20						0	41	55						
ОУД.11	Экономика	Э	107	89	67	20		2				18				89				
ОУД.12	Право	-,ДЗ	100	100	60	40						0			48	52				
ОУД.13	Естествознание	-, -, -, ДЗ	252	252	132	120						0	68	68	48	68				
ОУД.14	География	-,ДЗ	72	72	42	30						0	36	36						
ОУД.15	Экология	ДЗ	36	36	18	18						0			36					
	Дополнительные	2/0/0	110	110	28	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	42	34	0
ОУД.16	Основы проектной деятельности	-,3	76	76	10	66						0					34	42		
ОУД.17	Технология трудоустройства	3	34	34	18	16						0							34	
АП.00	Адаптационный цикл	0/0/0	36	36	26	10	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	1/8/2	890	754	260	494	0	0	0	0	108	28	54	31	167	78	158	166	118	90
ОП.01	Основы материаловедения	Э	62	42	28	14					10	10					52			
ОП.02	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	68	58	38	20					10	0						68		
ОП.03	История дизайна	ДЗ	54	54	28	26					0	0	54							
ОП.04	Основы дизайна и композиции	Э	96	70	60	10					8	18				78				
ОП.05	Основы экономической деятельности	ДЗ	90	72	62	10					18	0								90
ОП.06	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3,ДЗ	90	74	2	72					16	0					32	58		
ОП.07	Физическая культура	ДЗ	40	40	0	40					0	0						40		

УП. 02**	Учебная практика	-,ДЗ	216	216					216			0					72	14 4			
ПП. 02**	Производственная практика	ДЗ	144	144						144		0						14 4			
	ЭК.ПМ.02	ЭК	18	0								18									
ПМ.03	Подготовка дизайн - макета к печати (публикации)	ЭК	630	550	52	136	0	2	216	144	44	36	0	0	0	0	0	0	252	342	
МДК.03.0 1	Финальная сборка дизайн - макетов и подготовка их к печати типографии, к публикации	-,Э	252	190	52	136		2			44	18							126	108	
УП. 03**	Учебная практика	-,ДЗ	216	216					216			0							126	90	
ПП. 03**	Производственная практика	ДЗ	144	144						144		0								144	
	ЭК.ПМ.03	ЭК*	18	0								18									
ПМ 04	Организация личного профессионального развития и обучения на рабочем месте	ЭК	532	440	80	70	0	2	144	144	56	36	0	0	0	0	0	0	190	306	
МДК.04.0 1	Основы менеджмента и планирование профессиональной деятельности	Э	130	82	44	36		2			30	18							112		
МДК.04.0 2	Психология и этика профессиональной деятельности	ДЗ	96	70	36	34					26	0								96	
УП. 04**	Учебная практика	-,ДЗ	144	144					144			0							78	66	
ПП. 04**	Производственная практика	ДЗ	144	144						144	0	0								144	
	ЭК.ПМ.04	ЭК*	18	0								18									
Всего			4/31/13	5832	5186	1734	220 8	0	20	720	504	394	252	612	828	594	792	594	828	594	738

ГИА	Государственная итоговая аттестация	72																	
		5904																	
Государственная итоговая аттестация										612	828	594	576	522	540	390	294		
Демонстрационный экзамен										0	0	0	144	72	144	204	156		
2 недели (с 15 июня по 28 июня)										0	0	0	72	0	144	0	288		
										0	1	1	4	2	2	1	2		
										1	9	2	5	1	5	2	6		
										0	0	1	0	1	1	1	0		

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

54.01.20 Графический дизайнер

	Кабинеты:
1	Кабинет русского языка и литературы
2	Кабинет иностранного языка
3	Кабинет математики
4	Кабинет истории
5	Кабинет ОБЖ и безопасности жизнедеятельности
6	Кабинет физики
7	Кабинет информатики и информационных технологий
8	Кабинет социально-экономических дисциплин
9	Кабинет химии
10	Кабинет географии, биологии и экологии
11	Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности
12	Кабинет социальной психологии
13	Кабинет безопасности жизнедеятельности
14	Кабинет основ предпринимательской деятельности
15	Кабинет компьютерных (информационных) технологий
16	Кабинет менеджмента и маркетинга
	Лаборатории:
1	Лаборатория управления проектной деятельностью
2	Лаборатория материаловедения
3	Лаборатория живописи и дизайна
4	Лаборатория компьютерной графики
5	Лаборатория художественно-конструкторского проектирования
6	Лаборатория мультимедийных технологий
7	Лаборатория графических работ и макетирования
8	Лаборатория макетирования и 3D-моделирования
	Мастерские:
1	Учебно-производственная мастерская (печатных процессов)
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Гимнастический зал
3	Тренажерный зал
4	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал