

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»

по специальности среднего профессионального образования 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

СОГЛАСОВАНО
Должность Дириктор
Подпись Доб Ф.И.О. <u>Инитично М. М.</u>



Квалификация: <u>операционный логист</u> Форма обучения - <u>очная</u> Нормативный срок обучения — <u>2 года 10 мес.</u> на базе основного общего образования Профиль получаемого профессионального образования — <u>социально-экономический</u>

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации образовательной программы

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:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 сентября 2022 г. Регистрационный N 70167);
- Приказа Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. N 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 декабря 2021 г. Регистрационный N 66211);
- Приказа Министерства просвещения РФ от 8 апреля 2021 г. N 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 мая 2021 г. Регистрационный N 63394);
- Приказа Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. N 885/390 «О практической подготовке обучающихся» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 11 сентября 2020 г. Регистрационный N 59778);
- Приказа Министерства просвещения РФ от 21 апреля 2022 г. N 257 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике» (Зарегистрировано в Минюсте России 02 июня 2022 г. Регистрационный N 68712);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 03.07.2024 № 464 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» (Зарегистрирован 09.08.2024 № 79088);

- Письма Министерства просвещения РФ от 1 марта 2023 г. N 05-592 «О направлении рекомендаций». Рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования;
- Разъяснений 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;
- Письма Минобрнауки России Департамент государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 22 апреля 2015 г. № 06-443 «О направлении методических рекомендаций», приложение от 20 апреля 2015 г. № 06-830вн «Методические рекомендации по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования»;
 - Устава ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

Специальность 38.02.03 Операционная деятельность в логистике относится к укрупненной группе 38.00.00 Экономика и управление.

1.2. Организация образовательного 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.
 - очная форма обучения с ДТ и ЭО.
 - обучение ведется на русском языке.

На освоение основной профессиональной образовательной программы в учебном плане отводится 4428 часов:

- общеобразовательный цикл 1476 часов;
- социально-гуманитарный цикл— 378 часов;
- общепрофессиональный цикл –880 часа;
- профессиональный цикл (включая учебную и производственную практики) 1334 часа.

При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик:

- учебная практика 216 часов (6 недель);
- производственная практика 360 часов (10 недель);
- преддипломная практика 144 часа (4 недели).

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 образовательной программы СПО по осваиваемой специальности. Производственная практика проводится в организациях и предприятиях на основе прямых договоров между организацией, предприятием и ГБПОУ РО «ВТИТБиД».

Общий объем дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - не менее 48 академических часов; для подгрупп девушек это время может быть использовано на освоение основ медицинских знаний.

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

Выполнение курсовой работы по МДК.01.02 Складская логистика и МДК.04.02 Оценка эффективности и контроль логистических систем, как вида учебной работы, профессионального цикла реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

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.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломной работы.

Техникум не позднее, чем за полгода до начала итоговой аттестации доводит до сведения студентов конкретный перечень тем выпускных квалификационных работ.

1.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике сформирован с учетом профиля получаемого образования. Данная специальность относится к социально-экономическому профилю в соответствии со спецификой образовательной программы СПО (ППССЗ), руководствуясь Перечнем профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения РФ от 17 мая 2022 г. № 336.

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 образовательной программы СПО ППССЗ.

На освоение общеобразовательного цикла в учебном плане отводится два семестра, 1476 часов. (52 недели из расчета: теоретическое обучение — 39 недель, промежуточная аттестация — 2 недели, каникулярное время — 11 недель).

Общеобразовательный цикл включает общеобразовательные учебные дисциплины: Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, Информатика, История, Обществознание, География, Физика, Химия, Биология, Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности, Индивидуальный проект.

Учет профессиональной направленности образовательной программы СПО осуществляется в виде формирования профессиональноориентированного содержания в каждой общеобразовательной дисциплине.

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 ФГОС СПО.

Завершающим этапом промежуточной аттестации являются итоговые экзамены по дисциплинам:

- русский язык письменно;
- математика письменно;
- информатика устно.

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

1.4. Формирование вариативной части образовательной программы

Вариативная часть образовательной программы объемом не менее 20 процентов общего объема времени, отведенного OT освоение образовательной программы, дает возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций, в том числе за счет расширения основных видов деятельности, введения дополнительных видов деятельности, а также обеспечения профессиональных компетенций, необходимых ДЛЯ конкурентоспособности выпускника В соответствии с потребностями регионального рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики.

Конкретное соотношение обязательной и вариативной частей образовательной программы, объемные параметры циклов и практики техникум определяет самостоятельно в соответствии с требованиями ФГОС с учетом ПОП.

На вариативную часть учебных циклов отводится 1116 часов.

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

Учебный цикл	Кол-	Вариативная часть образовательной
образовательной	ВО	программы
программы	часов	
Социально-	30	- с целью повышения качества
гуманитарный цикл		подготовки, обучающихся по
		специальности, формирования
		профессиональных компетенций
		добавлено 30 часов из вариативной части
		на изучение учебных дисциплин
		социально-гуманитарного цикла
Общепрофессиональный цикл	479	- с целью повышения качества подготовки, обучающихся по специальности, формирования профессиональных компетенций добавлено 479 часов из вариативной части на изучение учебных дисциплин общепрофессионального цикла - введены учебные дисциплины ОП.12 Цифровая экономика — 48 часов; ОП.13 Технология трудоустройства — 32 часа; ОП.14 Коммуникативный практикум — 36 часов; ОП.15 Основы предпринимательства — 36 часов;
		ОП.16 Основы финансовой грамотности – 38 часов.

Профессиональный цикл	607	- с ц	елью	повышения	качества
		подготовк	:и,	обучающихся	ПО
		специальн	ности,	форм	ирования
		профессио	ональны	X KOM	петенций
		добавлень	ы часы и	з вариативной	части на
		изучение	профе	ссиональных	модулей
		профессио	ональног	го цикла	

Увеличение часов учебных циклов за счет часов вариативной части обусловлено потребностями регионального рынка труда, потребностями предприятий и организаций города, района. Требованиями ЕКТС.

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.

Условием положительной аттестации на экзамене квалификационном профессиональных всех является положительная оценка освоения компетенций по всем контролируемым показателям. При отрицательном профессиональных компетенций бы по одной из **КТОХ** 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.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы и демонстрационного экзамена.

Защита ВКР проводится на открытом заседании ГЭК. Результаты защиты определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Государственная итоговая аттестация завершается присвоением квалификации специалиста среднего звена «операционный логист».

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение	Учебная	Производственная	Преддипломная	Промежуточная	Государственная	Каникулы	Всего
	дисциплинам и междисциплинарным курсам	практика	практика	практика	аттестация	итоговая аттестация		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39		-		2	,	11	52
II курс	31	3	5		2		11	52
III курс	21,5	3	5	4	1,5	6	2	43
Всего	91,5	6	10	4	5,5	6	24	147

3. План учебного процесса

		тестации	ной нед.)		нятие в	вователн (час во взаим одавател	./нед) одей	ствии		час			рузки		сам и	тельной семестра р)
		ій ат	гель		Обучен	ие по			стики	ота		1 к	урс	2 к	урс	3 куј
ЭКС	Наименование циклов, разделов,	1 НО)Ba7	ди	сциплиі	нам час.		праг		гработа		1	2	3	4	5
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей,	уто	pa30		ВТ	ом числе		в том	числе	ьная		сем.	сем.	сем.	сем.	сем.
И	МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной программы, час(час./нед.)	Всего	теоретическое обучение	лабораторных и практических занятий	курсовой проект (работа)	учебная практика	производственная практика	самостоятельная	промежуточная аттестация	17	22	16,5	22,5	16,5
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11		12	13	14	15	16
УД.00	Общеобразовательный цикл	3/9/1	1476	1404	890	492	0	0	0	0	72	612	792	0	0	0
ОУД.01	Русский язык	-,Э	96	72	50	22					24	34	38			
ОУД.02	Литература	-,ДЗ	96	96	86	10					0	50	46			
ОУД.03	Иностранный язык	-, ДЗ	72	72	0	72					0	36	36			
ОУД.04	Математика	-,Э	328	304	226	78					24	140	164			
ОУД.05	Информатика	-,Э	144	120	48	72					24	52	68			
ОУД.06	История	3,Д3	136	136	106	30					0	52	84			
ОУД.07	Обществознание	-,ДЗ	108	108	78	30					0	42	66			
ОУД.08	География	-,ДЗ	72	72	52	20					0	28	44			
ОУД.09	Физика	-,ДЗ	108	108	78	30					0	40	68			
ОУД.10	Химия	-,ДЗ	72	72	52	20					0	36	36			
ОУД.11	Биология	-,ДЗ	72	72	52	20					0	34	38			
ОУД.12	Физическая культура	-,ДЗ	72	72	0	72					0	34	38			
ОУД.13	Основы безопасности и защиты Родины	-,ДЗ	68	68	54	14					0	34	34			
ОУД.14	Индивидуальный проект	-	32	32	8	24					0		32			
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	0/3/0	378	372	68	304	0	0	0	6	0	0	0	126	150	78
СГ.01	История России	ДЗ	48	46	32	14				2	0			48		
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-,-,-,ДЗ	126	124		124				2	0			32	38	32
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	68	66	36	30				2	0				68	
СГ.04	Физическая культура	3,3,Д3	136	136		136				0	0			46	44	46
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	3/13/0	880	790	378	412	0	0	0	54	36	0	0	340	170	334

ОП.01	Моделирование логистических систем	Э	54	42	24	18] .		'	6	6]	1	48	1	
ОП.02	Информационное обеспечение	п2	88	82	16	66	 	'		6	0	<u> </u>		40	48	
	логистических процессов	-,ДЗ					'	'	'	6		<u> </u>	'		40	
ОП.03	Экономика организации	Э	96	80	50	30	'	'	'	10	6	'	'	90	'	
ОП.04	Статистика	ДЗ	48	44	20	24				4	0	<u> </u>	'	<u> </u>	48	
ОП.05	Документационное обеспечение управления	ДЗ	44	40	20	20		<u> </u>		4	0	<u> </u>	'	44		
ОП.06	Финансы, денежное обращение и кредит	ДЗ	48	46	24	22	<u> </u>	<u> </u>		2	0	'	'	'	<u> </u>	48
ОП.07	Бухгалтерский учет логистических операций	ДЗ	80	60	34	26				2	18					62
ОП.08	Основы логистической деятельности	Э	72	64	30	34				2	6	'		66	'	
ОП.09	Налоги и налогообложение	ДЗ	54	52	24	28	<u> </u>			2	0					54
ОП.10	Менеджмент	ДЗ	52	50	26	24	<u> </u>			2	0			52		
ОП.11	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	54	50	26	24				4	0					54
ОП.12	Цифровая экономика	-	48	46	24	22	<u> </u>			2	0	'		\[\	'	48
ОП.13	Технология трудоустройства	-	32	32	16	16				0	0					32
ОП.14	Коммуникативный практикум	-	36	36	18	18	<u> </u>			0	0				36	
ОП.15	Основы предпринимательства	ДЗ	36	32	16	16	<u> </u>	'	'	4	0	'				36
ОП.16	Основы финансовой грамотности	ДЗ	38	34	10	24	<u> </u>			4	0				38	
П.00	Профессиональный цикл	6/8/0	1334	1200	260	324	40	216	360	44	90	0	0	128	490	182
	Планирование и организация			1	1		'	'				'				
ПМ.01	логистических процессов в закупках и	1/1/0	388	338	80	94	20	72	72	18	32	0	0	128	228	0
	складировании	- t	1	 	 	!	<u> </u> '	<u> </u> '	<u>'</u>	<u></u> '	<u> </u>	 '	 '	<u> </u>	 	+
МДК.01.01	Логистика закупок	-,Э*	88	72	32	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	6	10	 '	<u> </u>	38	40	1
МДК.01.02	Складская логистика	-,Э*	144	122	48	54	20	<u> </u>	<u> </u>	12	10	 '	 '	54	80	1
УП.01.01	Учебная практика	-,ДЗ	72	72	 '		↓'	72	<u> </u>	<u> </u>	0	 '	Д—'	36	36	
ПП.01.	Производственная практика	Д3*	72	72	 '	<u> </u>	<u> </u> '	⊥'	72	<u> </u>	0	<u> </u>	Д′	<u>'</u>	72	
'	ПМ.01.ЭК	ЭК*	12	<u> </u>	<u> </u>	 '	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> '	 '	12	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
'	Планирование и организация	ا ا		1 334	1		_ '	'	'			_ '			1	
ПМ.02	логистических процессов в производстве	1/1/0	322	294	64	86	0	72	72	8	20	0	0	0	0	110
2.5775.02.01	и распределении		1	- 7		144	<u></u>	 '	<u>'</u>	<u> </u>		 '	 '	 '	 '	+ 30
МДК.02.01	Производственная логистика	-,Э*	86	76	32	44	 	 '	<u>'</u>	4	6	 '	 '	 '	 '	38
МДК.02.02	Распределительная логистика	-,Э*	84	74	32	42	↓ —'	 '	 '	4	6	 '	 '	 '	 '	36
УП.02	Учебная практика	-,ДЗ	72	72	 	 '	<u>↓</u> '	72	<u> </u>	 '	0	 '	 '	<u></u> '	<u></u> '	36
ПП.02	Производственная практика	Д3*	72	72	<u> </u>	 '	⊥'	⊥'	72	<u> </u>	0	 '	Д—'	<u></u> '	<u></u> '	1
'	ПМ.02 ЭК	ЭК*	8	0	 '	 '	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 '	8	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	11
пм оз	Планирование и организация	2/3/0	284	252	52	56	0	36	108	10	22	0	0	0	262	0
ПМ.03	логистических процессов в	41. 7 / ()	404	454	34	20	"	- 74 7	* * * / ()	- 17	24	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				

	транспортировке и сервисном													'		
	обслуживании	<u> </u>	<u> </u> '									<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
МДК.03.01	Транспортная логистика	Э	82	66	30	36				6	10				72	
МДК.03.02	Логистика сервисного обслуживания	ДЗ	46	42	22	20	[Ī <u> </u>		4	0	[!			46	
УП.03	Учебная практика	ДЗ	36	36				36			0				36	
ПП.03	Производственная практика	Д3*	108	108					108		0				108	
	ПМ.03 ЭК	ЭК*	12	0							12					
ПМ.04	Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль	2/3/0	340	316	64	88	20	36	108	8	16	0	0	0	0	72
<u> </u>	логистических операций		<u> </u> '									<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
МДК.04.01	Основы планирования логистических операций	-,ДЗ	72	68	28	40				4	0					36
МДК.04.02	Оценка эффективности и контроль логистических систем	-,Э	116	104	36	48	20			4	8					36
УП.04	Учебная практика	ДЗ	36	36				36			0					
ПП.04	Производственная практика	Д3*	108	108					108		0					1
	ПМ.04 ЭК	ЭК*	8	0							8					
Всего		12/29/1	4068	3766	1596	1532	40	216	360	104	198	612	792	594	810	594
пдп	Производственная практика (преддипломная практика)	ДЗ	144													
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216	<u> </u>	<u> </u>							!	!			ı <u> </u>
		T	4428													
	нная итоговая аттестация											612	792	558	558	558
1. Программа базовой подготовки] !			•	ой пра				0	0	36	72	36
	ая квалификационная работа		!	!		произ	зводст	гвенно	й практ	гики		0	0	0	180	0
июня)	,					П	редди	ипл. пр	актики		_	0	0	0	0	0
	омной работы - 2 недели (с 15 июня по 28 июня)] !				замен				0	3	3	3	0
1.2 Демонстра	ационный экзамен			!				ф. зач				0	9	4	6	6
			!				,	зачетон	3			1	0	0	0	0

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений 38.02.03

Операционная деятельность в логистике

	Наименование
	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 физики Кабинет естествознания
8	Кабинет информатики и информационных технологий
9	Кабинет социально-экономических дисциплин
10	Кабинет географии
11	1 1
12	Кабинет экологических основ природопользования Кабинет социальной психологии
13	
	Кабинет менеджмента
14	Кабинет экономики организации
15	Кабинет статистики
16	Кабинет документационного обеспечения управления
17	Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности
18	Кабинет финансов, денежного обращения и кредита
19	Кабинет анализа финансово-хозяйственной деятельности
20	Кабинет бухгалтерского учета, налогообложения и аудита
21	Кабинет основ предпринимательской деятельности
22	Кабинет междисциплинарных курсов по специальности «Операционная
	деятельность в логистике»
23	Кабинет анализа логистической деятельности
24	Методический кабинет
	Лаборатории:
1	Лаборатория управления проектной деятельностью
2	Лаборатория информационных технологий в профессиональной
	деятельности
3	Лаборатория компьютеризации профессиональной деятельности
4	Лаборатория технических средств обучения
5	Учебный центр логистики
6	Лаборатория планирования и организации логистических процессов
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Гимнастический зал
3	Тренажерный зал
4	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
5	Электронный стрелковый тир
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал
	_1