

Министерство образования и науки Забайкальского края  
Государственное профессиональное образовательное учреждение  
«Приаргунский государственный колледж»



Утверждаю  
Директор ГПОУ «ПГК»  
Баженова В.В.  
« 15 » \_\_\_\_\_ 2025 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы  
среднего профессионального образования  
по специальности среднего профессионального образования  
**51.02.02. «Социально-культурная деятельность (по видам)»**

**Форма обучения** – очная

**Квалификации выпускника:**

Менеджер социально-культурной деятельности

**Нормативный срок обучения:**

на базе основного общего образования - 3 года 10 месяцев

Пгт Приаргунск, 2025 г.

## **1. Пояснительная записка**

### **1.1. Нормативная база реализации ОП ОУ**

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования ГПОУ «Приаргунский государственный колледж» разработан на основе:

–Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

–Приказ Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г. № 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»;

–Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 51.02.02 Социально-культурная деятельность (по видам), утверждённого приказом Министерства просвещения России № 970 от 11 ноября 2022 года, зарегистрированного в Минюсте России 16 декабря 2022 года, регистрационный № 71588. (далее ФГОС СПО).

–Приказ Минпросвещения от 24.08.22 № 762 «Об утверждении порядка организации образовательной деятельности по программам среднего профессионального образования» (далее - Порядок организации образовательной деятельности);

–Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» (Зарегистрирован 11.09.2020 № 59778);

–Приказ Министерства просвещения № 800 от 08.11.2021 г. (ред. от 05.05.2022) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.12.2021 № 913н «Об утверждении профессионального стандарта «Экскурсовод (гид)»

– Основной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 51.02.02 Социально-культурная деятельность (по видам)

– Рекомендации ФГАУ «ФИРО» 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 специальности среднего профессионального образования № 06-259 от 17.03.2015 г;

–Рекомендации ГУ ДПО «ИРО Забайкальского края» по включению в основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования, дисциплин «Родной язык» и «Родная литература» (письмо №366 от 22.05.2020 г.)

–Федеральная образовательная программа среднего общего образования Утверждена приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. N 371

–Устава ГПОУ «Приаргунский государственный колледж»;

### **1.2. Организация учебного процесса и режим занятий**

Организация учебного процесса и режим занятий:

продолжительность учебной недели – шестидневная;

продолжительность занятий 45 мин., группировка парами;

- максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических

часов в неделю.

Общая продолжительность каникул составляет 2 недели в зимний период, остальные – в летний, объемом 12 и 10 недель. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются образовательным учреждением в объеме 4 часа на каждого обучающегося в год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные).

При проведении с обучающимися практических занятий по иностранному языку в сфере профессиональной деятельности, лабораторных и практических работ по дисциплинам и междисциплинарным курсам с использованием персональных компьютеров или лабораторного оборудования учебная группа делится на подгруппы.

Практика является обязательным разделом ОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практикоориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная, производственная и преддипломная.

Учебная практика (производственное обучение) и производственная практика проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Преддипломная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной и преддипломной практик проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

### **1.3. Формирование вариативной части ОП**

**1264 часа** вариативной части (30%) направлены на расширение и углубление подготовки, определенной содержанием обязательной части; на получение дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и спецификой специальности; на промежуточную аттестацию.

ОП.01 Народное художественное творчество - 38 ч.

ОП.02 История отечественной культуры - 56 ч.

ОП.06 Психология общения – 13 ч.

ОП.07 Речевая культура менеджера – 7 ч.

ОП.08 Композиция постановки танца– 144 ч

ОП.09 Основы хорового пения – 88 ч.

МДК.01.01 Организация социально-культурной деятельности- 30 ч.

МДК.01.02 Менеджмент в социально-культурной сфере – 37 ч.

МДК.02.01 - Основы культурно-досуговой деятельности – 140 ч.

МДК.02.02 - Сценарно-режиссерские основы культурно досуговой деятельности – 128

ч.

МДК.02.03 - Оформление культурно-досуговых программ – 238 ч.

УП.02 Учебная практика – 57 ч.

Преддипломная практика – 144 ч.

Промежуточная аттестация – 144 ч.

### **1.4. Порядок аттестации обучающихся**

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

Промежуточная аттестация по дисциплинам и профессиональным модулям осуществляется в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Предусмотрена пятибалльная система оценок.

Зачёты, дифференцированные зачёты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счёт времени, отведённого на изучение дисциплины, и носят обязательный характер.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы). Тематика дипломного проекта (работы) должна соответствовать содержанию профессиональных модулей. К государственной итоговой аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

**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	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I курс</b>	<b>41</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>		<b>11</b>	<b>52</b>
<b>II курс</b>	<b>36</b>	<b>5</b>	<b>0</b>		<b>0</b>		<b>11</b>	<b>52</b>
<b>III курс</b>	<b>31</b>	<b>8</b>	<b>0</b>		<b>2</b>		<b>11</b>	<b>52</b>
<b>IV курс</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>43</b>
<b>Всего</b>	<b>123</b>	<b>19</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>33</b>	<b>199</b>

**1. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА по специальности СПО 51.02.02 Социально-культурная деятельность (по видам)**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающегося (час)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час/в семестр)							
			Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс		IV курс	
			всего занятий	в т.ч.			1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
				лекций, уроков	ЛПЗ	курсовое проектирование (курсовая работа)	17 недель	22 недели	17 недель	12 недель	17 недель	15 недель	17 недель	8 недель
1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>		<b>1476</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>532</b>	<b>818</b>	<b>48</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОПБ.01	Русский язык	Э	72	50	22		40	32						
ОПП.02	Литература	Э	176	62	82	32	84	92						
ОПБ.03	Иностранный язык	дз	108		108		40	68						
ОПБ.04	История	дз	136	132	4		60	76						
ОПП.05	Обществознание	Э	144	94	46			144						
ОПБ.06	География	дз	72	46	26		34	38						
ОПБ.07	Химия	дз	72	34	38		34	38						
ОПБ.08	Биология	дз	72	48	24		34	38						
ОПБ.09	Физическая культура	дз	72	6	66		36	36						
ОПБ.10	Основы безопасности и защита Родины	дз	68	48	20			68						
ОПБ.11	Математика	Э	232	196	36		58	48	48	78				
ОПП.12	Информатика	Э	144	38	106		52	92						

ОПБ.13	Физика	дз	108	90	18		60	48						
<b>СГ.00</b>	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>		<b>552</b>	<b>182</b>	<b>370</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>114</b>	<b>152</b>	<b>126</b>	<b>92</b>	<b>68</b>	<b>0</b>
СГ.01	История России	дз	82	82					34	48				
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	дз	224	2	222				44	68	54	58		
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	дз	68	56	12								68	
СГ.04	Физическая культура	дз	140	14	126				36	36	34	34		
СГ.05	Основы финансовой грамотности	дз	38	28	10						38			
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>													
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>		<b>942</b>	<b>518</b>	<b>192</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>256</b>	<b>256</b>	<b>180</b>	<b>202</b>	<b>48</b>	<b>0</b>
ОП.01	Народное художественное творчество в т.ч. 38 ч из вариативной части	Э	156	72	84				38	50	38	30		
ОП.02	История отечественной культуры в т.ч. 56 ч из вариативной части	дз	138	116	22				28	38	36	36		
ОП.03	Отечественная литература	дз	82	68	14				36	46				
ОП.04	Социально-культурная деятельность	Э	156	108	48				32	36	40	48		
ОП.05	Социальная педагогика и психология	дз	82	76	6						30	52		
ОП.06	Психология общения в т.ч. 13 ч из вариативной части	дз	48	42	6				48					
ОП.07	Речевая культура менеджера в т.ч. 7 ч из вариативной части	дз	48	36	12								48	
ОП.08	Композиция постановки танца в т.ч. 144 ч из вариативной части	дз	144	30	114				36	36	36	36		
ОП.09	Основы хорового пения в т.ч. 88 ч из вариативной части	дз	88	34	54				38	50				
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>2430</b>	<b>780</b>	<b>678</b>	<b>32</b>	<b>80</b>	<b>46</b>	<b>194</b>	<b>378</b>	<b>270</b>	<b>534</b>	<b>460</b>	<b>468</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Организационно-управленческая деятельность</b>	Э по м	<b>766</b>	<b>348</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>84</b>	<b>132</b>	<b>132</b>	<b>186</b>	<b>160</b>
МДК.01.01	Организация социально-культурной деятельности в т.ч. 30 ч из вариативной части	э	250	186	64				36	48	36	36	56	38

МДК.01.02	Менеджмент в социально-культурной сфере в т.ч. 37 ч из вариативной части	э	228	162	66						60	60	58	50	
УП.01.	Учебная практика	дз	144						36	36	36	36			
ПП.01.	Производственная практика	дз	144										72	72	
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация культурно-досуговой деятельности</b>	<b>Э по м</b>	<b>1664</b>	<b>432</b>	<b>548</b>	<b>0</b>	<b>80</b>	<b>46</b>	<b>122</b>	<b>294</b>	<b>138</b>	<b>402</b>	<b>274</b>	<b>308</b>	
МДК.02.01	Основы культурно-досуговой деятельности в т.ч. 140 ч из вариативной части	э	320	104	216		80	46	38	44	40	28	44		
МДК.02.02	Сценарно-режиссерские основы культурно досуговой деятельности в т.ч. 128 ч из вариативной части	э	330	94	236				48	86	30	80	86		
МДК.02.03	Оформление культурно-досуговых программ в т.ч. 238 ч из вариативной части	э	330	234	96					92	32	114	36	56	
УП.02	Учебная практика в т.ч. 57 ч из вариативной части	дз	540				0	0	36	72	36	180	108	108	
ПП.02	Производственная практика	дз	144											144	
ПДП.00	<b>Преддипломная практика</b>		<b>144</b>											144	
<b>Всего</b>			<b>5904</b>												
<b>ПА</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>		<b>144</b>								36	36	36	36	
<b>ГИА</b>	<b>Государственная (итоговая) аттестация</b>		<b>216</b>											216	
<b>Всего</b>							<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	
Консультации на учебную группу 100 часов в год Государственная (итоговая) аттестация Защита выпускной квалификационной работы в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена			<b>Всего</b>	Дисциплин и МДК			612	864	540	756	504	612	396	144	
				Учебной практики			0	0	72	108	72	216	108	108	
				Производственной практики			0	0	0	0	0	0	0	72	216
				Преддипломная практика			0	0	0	0	0	0	0	0	144

	Государственная (итоговая) аттестация	0	0	0	0	0	0	0	216
	Экзаменов	0	4	0	1	0	2	2	3+2пм
	Дифф. зачетов	0	8	1	3	1	6	2	4
	Зачетов								
	ПА					36	36	36	36



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

Образовательная организация, реализующая программу по специальности располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам в разрезе выбранных траекторий. Минимально необходимый для реализации ОП перечень материально-технического обеспечения, включает в себя:

##### Оснащение кабинетов

Наименование предмета/дисциплины	Наименование помещения (учебный класс, спортивный зал, актовый зал, мастерская, стрелковые объекты для проведения занятий по огневой подготовке, объекты для проведения практических занятий, или другое) с перечнем необходимого оборудования
ОПБ.01 «Русский язык»	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет русского языка</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:            Рабочее место преподавателя;            Столы ученические – 15 шт.;            Стулья ученические – 30 шт.;            Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».            Наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, портретов выдающихся ученых в языкознания и др.).            Дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, экзамена и др.);            Комплект электронных видеоматериалов.            Задания для контрольных работ.            Профессионально ориентированные задания.            Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
ОПП.02 «Литература»	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет литературы</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:            Рабочее место преподавателя;            Столы ученические – 15 шт.;            Стулья ученические – 30 шт.;            Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».            Комплект электронных видеоматериалов.            Задания для контрольных работ.            Профессионально ориентированные задания.            Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
ОПБ.03 «Иностранный язык»	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет иностранного языка Лингафонный кабинет</b></p>

	<p>Оборудование учебного кабинета:  Рабочее место преподавателя;  Столы ученические – 15 шт.;  Стулья ученические – 30 шт.;  Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».  Наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов, портретов выдающихся ученых, поэтов, писателей  Библиотечный фонд.  Лингафонный кабинет дополнительно оснащен:  - пульт управления;  - наушники с микрофонами для обучающихся - 13 шт;  - мониторы – 13 шт.;  - центральный системный блок  - программное обеспечение Rinel-Lingo  Комплект электронных видеоматериалов.  Задания для контрольных работ.  Профессионально ориентированные задания.  Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
ОПБ.04 «История»	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет истории</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:  Рабочее место преподавателя;  Столы ученические – 15 шт.;  Стулья ученические – 30 шт.;  Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».  Наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, исторических карт, плакатов, портретов выдающихся исторических личностей, атласов, презентации, учебные фильмы)  Комплект электронных видеоматериалов.  Задания для контрольных работ.  Профессионально ориентированные задания.  Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
ОПП.05 «Обществознание»	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет общеобразовательных дисциплин</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:  Рабочее место преподавателя;  Столы ученические – 15 шт.;  Стулья ученические – 30 шт.;  Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».  Наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов).  Информационно-коммуникационные средства.  Экранно-звуковые пособия.</p>

	<p>Комплект технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности.</p> <p>Комплект электронных видеоматериалов.</p> <p>Задания для контрольных работ.</p> <p>Профессионально ориентированные задания.</p> <p>Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
ОПБ.06 «География»	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет географии</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:  Рабочее место преподавателя;  Столы ученические – 15 шт.;  Стулья ученические – 30 шт.;  Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».</p> <p>Наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, атласов, карта мира, контурных карт).</p> <p>Дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, промежуточной аттестации).</p> <p>Информационно-коммуникационные средства; экранно-звуковые пособия; комплект технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности.</p> <p>Библиотечный фонд кабинета. (учебники, учебно-методические комплекты (УМК) (в т.ч. и мультимедийные)). Энциклопедии, справочники, научная, научно-популярная литература по вопросам географического образования.</p> <p>Комплект электронных видеоматериалов.</p> <p>Задания для контрольных работ.</p> <p>Профессионально ориентированные задания.</p> <p>Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
ОПБ.07 «Химия»	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет химии</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:  Столы ученические – 15 шт.;  Стулья – 30 шт.;  Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций.</p> <p>Оборудование учебного кабинета (наглядные пособия): наборы шаростержневых моделей молекул, модели кристаллических решеток, коллекции простых и сложных веществ и/или коллекции полимеров; коллекция горных пород и минералов, таблица Менделеева, учебные фильмы, цифровые образовательные ресурсы.</p> <p>Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории: мензурки, пипетки-капельницы, термометры, микроскоп, лупы, предметные и покровные стекла, планшеты для капельных</p>

	<p>реакций, фильтровальная бумага, промывалки, стеклянные пробирки, резиновые пробки, фонарики, набор реактивов, стеклянные палочки, штативы для пробирок; мерные цилиндры, воронки стеклянные, воронки делительные цилиндрические (50-100 мл), ступки с пестиком, фарфоровые чашки, пинцеты, фильтры бумажные, вата, марля, часовые стекла, электроплитки, лабораторные штативы, спиртовые горелки, спички, прибор для получения газов (или пробирка с газоотводной трубкой), держатели для пробирок, склянки для хранения реактивов, раздаточные лотки; химические стаканы (50, 100 и 200 мл); шпатели; пинцеты; тигельные щипцы; секундомеры (таймеры), мерные пробирки (на 10–20 мл) и мерные колбы (25, 50, 100 и 200 мл), водяная баня (или термостат), стеклянные палочки; конические колбы для титрования (50 и 100 мл); индикаторные полоски для определения pH и стандартная индикаторная шкала; универсальный индикатор; пипетки на 1, 10, 50 мл (или дозаторы на 1, 5 и 10 мл), бюретки для титрования, медицинские шприцы на 100–150 мл, лабораторные и/или аналитические весы, pH-метры, сушильный шкаф</p> <p>Комплект электронных видеоматериалов. Задания для контрольных работ. Профессионально ориентированные задания. Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
ОПБ.08 «Биология»	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет биологии</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета: Столы ученические – 15 шт.; Стулья – 30 шт.; Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций. Лабораторное оборудование: микроскопы, секундомер, тонометр, лабораторная посуда (пробирки, подставки для пробирок, пинцеты, песок, ступки с пестиками, предметные и покровные стекла, стеклянные палочки, препаровальные иглы, фильтровальная бумага (салфетки), стаканы) гипертонический раствор хлорида натрия, 3%-ный раствор пероксида водорода, раствор йода в йодистом калии, глицерин, клубни картофеля, лист элодеи канадской, плод рябины обыкновенной (рябины или томата), лук репчатый, разведенные в воде дрожжи). Комплект учебно-наглядных пособий. Комплект электронных видеоматериалов. Задания для контрольных работ. Профессионально ориентированные задания. Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
ОПБ.09 «Физическая культура»	<p style="text-align: center;"><b>Спортивный зал Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий Спортивные игры</b></p>

Щит баскетбольный игровой (комплект); щит баскетбольный тренировочный, щит баскетбольный навесной, ворота, трансформируемые для гандбола и мини-футбола(комплект), кольца баскетбольные, ворота складные для флорбола и подвижных игр (комплект), табло игровое (электронное), мяч баскетбольный №7 массовый, мяч баскетбольный №7 для соревнований, мяч баскетбольный №5 массовый, мяч футбольный №4 массовый, мяч футбольный №5 массовый, мяч футбольный №5 для соревнований, насос для накачивания мячей с иглой, жилетки игровые, сетка для хранения мячей, конус игровой.

#### Гимнастика

Стенка гимнастическая, скамейка гимнастическая, комплект матов гимнастических №2, модуль гимнастический многофункциональный, мостик гимнастический подкидной, бревно гимнастическое напольное, кронштейн навесной для канатов, канат для лазания 5м. (со страховочным устройством), перекладина гимнастическая пристенная, коврик гимнастический, палка гимнастическая №3, обруч гимнастический №2, скакалка гимнастическая. Перекладина навесная универсальная, брусья навесные, снаряд «доска наклонная», горка атлетическая, комплект гантелей обрезиненных, эспандер универсальный, лестница координационная (12 ступеней), комплект медболов №3

#### Легкая атлетика

Стойки для прыжков в высоту (комплект), граната для метания

#### Лыжный спорт

Комплекты лыж

Стеллаж для хранения лыж

#### Спортивные игры

Наборы мячей для спортивных игр в контейнере, сумка для подвижных игр

#### Оборудование для проведения соревнований

скамейка для степ-теста – пьедестал, весы напольные, сантиметр мерный, комплект для соревнований №1, аппаратура для музыкального сопровождения, персональный компьютер (ведение мониторингов и иных документов)

Аптечка медицинская, сетка заградительная

#### Открытые спортивные площадки:

- стойки для прыжков в высоту, перекладина для прыжков в высоту, зона приземления для прыжков в высоту, решетка для места приземления, указатель расстояний для тройного прыжка, брусок отталкивания для прыжков в длину и тройного прыжка, турник уличный, брусья уличные, рукоход уличный, полоса препятствий, ворота футбольные, сетки для футбольных ворот, мячи футбольные, сетка для переноса мячей, колодки стартовые, барьеры для бега, стартовые флажки или стартовый пистолет, флажки красные и белые, палочки эстафетные, круг для метания ядра, указатели дальности метания на 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 м, нагрудные номера, тумбы «Старт—Финиш», «Поворот», рулетка металлическая, мерный шнур, секундомеры.

<p>ОПБ.10 «Основы безопасности и защиты Родины»</p>	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет основ безопасности и защиты Родины</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:          Столы ученические – 15 шт.;          Стулья – 30 шт.;</p> <p><b>Нормативные документы:</b>          - Конституция Российской Федерации;          - Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе»;          - Федеральный закон «О гражданской обороне»;          - Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;          - Федеральный закон «О пожарной безопасности»;          - Федеральный закон «О радиационной безопасности населения»;          - Федеральный закон «О безопасности дорожного движения»;          - Федеральный закон «О противодействии терроризму».</p> <p><b>Плакаты/стенды:</b>          - Стенд с изображением Государственной символики Российской Федерации;          - Комплект демонстрационных учебных таблиц по предметной области (действия населения при авариях и катастрофах; гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций; правила оказания первой помощи; правила поведения в ЧС природного и техногенного характера; противодействие терроризму и экстремизму; умей действовать при пожаре; действия населения при стихийных бедствиях; иные, связанные с различными тематиками дисциплин ОБЗР/БЖ)</p> <p>Технические средства обучения:          - Персональный компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории);          - Интерактивный программно-аппаратный комплекс мобильный или стационарный (программное обеспечение, проектор, крепление в комплекте);          - Выход в локальную сеть</p> <p><b>Специальные технические средства. Модели</b>          - Система хранения тренажеров;          - Сейф оружейный;          - Цифровая лаборатория по основам безопасности жизнедеятельности;          - Мини-экспресс - лаборатории радиационно-химической разведки;          - Дозиметр;          - Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей;          - Защитный костюм;          - Измеритель электропроводности, кислотности и температуры;          - Компас-азимут;          - Противогаз взрослый, фильтрующе-поглощающий;          - Самоспасатель фильтрующий и изолирующий (СПИ-20, СПФ и т.д.)</p>
---	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Респиратор;</li> <li>- Макет гранат Ф-1 и РДГ-5;</li> <li>- Комплект массо-габаритных моделей оружия;</li> <li>- Магазин к автомату Калашникова с учебными патронами;</li> <li>- Стрелковый тренажер;</li> <li>- Макет простейшего укрытия в разрезе;</li> <li>- Макет БПЛА;</li> <li>- Тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия;</li> <li>- Имитаторы ранений и поражений для тренажера-манекена;</li> <li>- Тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребенка;</li> <li>- Образцы первичных средств пожаротушения, огнетушителей;</li> <li>- Лабораторно-технологическое оборудование для оказания первой помощи (дыхательная трубка (воздуховод), гипотермический пакет, индивидуальный перевязочный пакет, индивидуальный противохимический пакет, бинт марлевый медицинский нестерильный, вата медицинская компрессная, косынка медицинская (перевязочная), повязка медицинская большая стерильная, повязка медицинская малая стерильная, булавка безопасная, жгут кровоостанавливающий эластичный, комплект шин складных средний, шины проволочные (лестничные) для ног и рук, носилки санитарные, лямка медицинская носилочная, пипетка, термометр электронный для измерения температуры тела);</li> </ul> <p><b>Площадки для практических занятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Военизированная полоса препятствий в соответствии с требованиями начальной военной подготовки или элементы полосы препятствий;</li> <li>- Площадка для занятий строевой подготовкой при проведении учебных сборов и в рамках практических занятий;</li> </ul>
ОПБ.11 «Математика»	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет математики</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:  Рабочее место преподавателя;  Столы ученические – 15 шт.;  Стулья ученические – 30 шт.;  Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».  Комплект учебно-наглядных пособий;  Комплект электронных видеоматериалов;  Контрольно-оценочные средства</p>
ОПБ.12 «Информатика»	<p><b>Компьютерная лаборатория информатики</b></p> <p>Оборудование компьютерной лаборатории:  Рабочее место преподавателя;  Столы ученические – 15 шт.;  Стулья ученические – 30 шт.;  Технические средства обучения: компьютеры с устройствами воспроизведения звука – 13 шт, принтер, мультимедиа-проектор с</p>

	<p>экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».</p> <p>Лицензионное системное и прикладное программное обеспечение: операционная система Astra Linux, офисный пакет для работы с текстовыми/табличными/ графическими документами Р7-Офис»;</p> <p>Антивирусная программа Kaspersky Internet Security 2024;</p> <p>Лицензионное специализированное программное обеспечение.</p> <p>Комплект электронных видеоматериалов.</p> <p>Задания для контрольных работ.</p> <p>Профессионально ориентированные задания.</p> <p>Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
ОПБ.13 «Физика»	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет физики</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <p>Рабочее место преподавателя;</p> <p>Столешницы ученические – 15 шт.;</p> <p>Стулья ученические – 30 шт.;</p> <p>Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Цифровая лаборатория по физике для учителя;</li> <li>2. Цифровая лаборатория по физике для ученика;</li> <li>3. Весы технические с разновесами;</li> <li>4. Комплект для лабораторного практикума по оптике;</li> <li>5. Комплект для лабораторного практикума по механике;</li> <li>6. Комплект для лабораторного практикума по молекулярной физике и термодинамике;</li> <li>7. Комплект для лабораторного практикума по электричеству (с генератором);</li> <li>8. Комплект для изучения возобновляемых источников энергии (солнечной, ветровой энергии, био-, механической и термоэлектрической энергетике);</li> <li>9. Амперметр лабораторный;</li> <li>10. Вольтметр лабораторный;</li> <li>11. Колориметр с набором калориметрических тел;</li> <li>12. Термометр лабораторный;</li> <li>13. Комплект для изучения основ механики, пневматики и возобновляемых источников энергии;</li> <li>14. Барометр-анероид;</li> <li>15. Блок питания регулируемый;</li> <li>16. Веб-камера на подвижном штативе;</li> <li>17. Видеокамера для работы с оптическими приборами;</li> <li>18. Генератор звуковой;</li> <li>19. Гигрометр (психрометр);</li> <li>20. Груз наборный;</li> <li>21. Динамометр демонстрационный;</li> <li>22. Комплект посуды демонстрационной с принадлежностями;</li> <li>23. Манометр жидкостной демонстрационный;</li> </ol>

24. Метр демонстрационный;
25. Микроскоп демонстрационный;
26. Насос вакуумный Комовского;
27. Столик подъемный;
28. Штатив демонстрационный физический;
29. Электроплитка;
30. Набор демонстрационный по механическим явлениям;
31. Набор демонстрационный по динамике вращательного движения;
32. Набор демонстрационный по механическим колебаниям;
33. Набор демонстрационный волновых явлений;
34. Ведерко Архимеда;
35. Маятник Максвелла;
36. Набор тел равного объема;
37. Набор тел равной массы;
38. Прибор для демонстрации атмосферного давления;
39. Призма, наклоняющаяся с отвесом;
40. Рычаг демонстрационный;
41. Сосуды сообщающиеся;
42. Стакан отливной демонстрационный;
43. Трубка Ньютона;
44. Шар Паскаля;
45. Набор демонстрационный по молекулярной физике и тепловым явлениям;
46. Набор демонстрационный по газовым законам;
47. Набор капилляров;
48. Трубка для демонстрации конвекции в жидкости;
49. Цилиндры свинцовые со стругом;
50. Шар с кольцом;
51. Высоковольтный источник;
52. Генератор Ван-де-Граафа;
53. Дозиметр;
54. Камертоны на резонансных ящиках;
55. Комплект приборов и принадлежностей для демонстрации свойств электромагнитных волн;
56. Комплект приборов для изучения принципов радиоприема и радиопередачи;
57. Комплект проводов;
58. Магнит дугообразный;
59. Магнит полосовой демонстрационный;
60. Машина электрофорная;
61. Маятник электростатический;
62. Набор по изучению магнитного поля Земли;
63. Набор демонстрационный по магнитному полю кольцевых токов;
64. Набор демонстрационный по полупроводникам;
65. Набор демонстрационный по постоянному току;
66. Набор демонстрационный по электрическому току в вакууме;
67. Набор демонстрационный по электродинамике;
68. Набор для демонстрации магнитных полей;
69. Набор для демонстрации электрических полей;

	<p>70. Трансформатор учебный;  71. Палочка стеклянная;  72. Палочка эбонитовая;  73. Прибор Ленца;  74. Стрелки магнитные на штативах;  75. Султан электростатический;  76. Штативы изолирующие;  77. Электромагнит разборный;  78. Набор демонстрационный по геометрической оптике;  79. Набор демонстрационный по волновой оптике;  80. Спектроскоп двухтрубный;  81. Набор спектральных трубок с источником питания;  82. Установка для изучения фотоэффекта;  83. Набор демонстрационный по постоянной Планка;  84. Комплект наглядных пособий для постоянного использования;  85. Комплект портретов для оформления кабинета;  86. Комплект демонстрационных учебных таблиц.  Комплект электронных видеоматериалов.  Задания для контрольных работ.  Профессионально ориентированные задания.  Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
СГ.01 «История России»	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет истории</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:  Рабочее место преподавателя;  Столы ученические – 15 шт.;  Стулья ученические – 30 шт.;  Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».  Наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, исторических карт, плакатов, портретов выдающихся исторических личностей, атласов, презентации, учебные фильмы)  Комплект электронных видеоматериалов.  Задания для контрольных работ.  Профессионально ориентированные задания.  Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
СГ.02 «Иностранный язык в профессиональной деятельности»	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет иностранного языка</b>  <b>Лингафонный кабинет</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:  Рабочее место преподавателя;  Столы ученические – 15 шт.;  Стулья ученические – 30 шт.;  Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».  Наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов, портретов выдающихся ученых, поэтов, писателей)</p>

	<p>Библиотечный фонд. Лингафонный кабинет дополнительно оснащен: - пульт управления; - наушники с микрофонами для обучающихся - 13 шт; - мониторы – 13 шт.; - центральный системный блок - программное обеспечение Rinel-Lingo</p> <p>Комплект электронных видеоматериалов. Задания для контрольных работ. Профессионально ориентированные задания. Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
<p>СГ.03 «Безопасность жизнедеятельности»</p>	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет по безопасности жизнедеятельности</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета: Рабочее место преподавателя; Столешницы ученические – 15 шт.; Стулья ученические – 30 шт.; Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет». Для проведения практических занятий: - стандартные первичные средства пожаротушения (кошма, ПК, огнетушители (порошковые, газовые, углекислотные), пожарный щит); - стандартные средства индивидуальной защиты (ватно-марлевые повязки, респираторы, противогазы, набор подручных материалов для изготовления СИЗ, манекен для отработки навыков оказания экстренной доврачебной помощи с монитором («Гоша-Универсал»), носилки. Комплект электронных видеоматериалов. Задания для контрольных работ. Профессионально ориентированные задания. Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
<p>СГ.04 «Физическая культура»</p>	<p style="text-align: center;"><b>Спортивный зал Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий</b></p> <p style="text-align: center;">Спортивные игры</p> <p>Щит баскетбольный игровой (комплект); щит баскетбольный тренировочный, щит баскетбольный навесной, ворота, трансформируемые для гандбола и мини-футбола(комплект), кольца баскетбольные, ворота складные для флорбола и подвижных игр (комплект), табло игровое (электронное), мяч баскетбольный №7 массовый, мяч баскетбольный №7 для соревнований, мяч баскетбольный №5 массовый, мяч футбольный №4 массовый, мяч футбольный №5 массовый, мяч футбольный №5 для соревнований, насос для накачивания мячей с иглой, жилетки игровые, сетка для хранения мячей, конус игровой.</p> <p style="text-align: center;">Гимнастика</p>

	<p>Стенка гимнастическая, скамейка гимнастическая, комплект матов гимнастических №2, модуль гимнастический многофункциональный, мостик гимнастический подкидной, бревно гимнастическое напольное, кронштейн навесной для канатов, канат для лазания 5м. (со страховочным устройством), перекладина гимнастическая пристенная, коврик гимнастический, палка гимнастическая №3, обруч гимнастический №2, скакалка гимнастическая. Перекладина навесная универсальная, брусья навесные, снаряд «доска наклонная», горка атлетическая, комплект гантелей обрешиненных, эспандер универсальный, лестница координационная (12 ступеней), комплект медболов №3</p> <p>Легкая атлетика</p> <p>Стойки для прыжков в высоту (комплект), граната для метания</p> <p>Лыжный спорт</p> <p>Комплекты лыж</p> <p>Стеллаж для хранения лыж</p> <p>Спортивные игры</p> <p>Наборы мячей для спортивных игр в контейнере, сумка для подвижных игр</p> <p>Оборудование для проведения соревнований</p> <p>скамейка для степ-теста – пьедестал, весы напольные, сантиметр мерный, комплект для соревнований №1, аппаратура для музыкального сопровождения, персональный компьютер (ведение мониторингов и иных документов)</p> <p>Аптечка медицинская, сетка заградительная</p> <p>Открытые спортивные площадки:</p> <p>- стойки для прыжков в высоту, перекладина для прыжков в высоту, зона приземления для прыжков в высоту, решетка для места приземления, указатель расстояний для тройного прыжка, брусок отталкивания для прыжков в длину и тройного прыжка, турник уличный, брусья уличные, рукоход уличный, полоса препятствий, ворота футбольные, сетки для футбольных ворот, мячи футбольные, сетка для переноса мячей, колодки стартовые, барьеры для бега, стартовые флажки или стартовый пистолет, флажки красные и белые, палочки эстафетные, круг для метания ядра, указатели дальности метания на 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 м, нагрудные номера, тумбы «Старт—Финиш», «Поворот», рулетка металлическая, мерный шнур, секундомеры.</p>
<p>СГ.05 «Основы финансовой грамотности»</p>	<p><b>Кабинет общеобразовательных дисциплин</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <p>Рабочее место преподавателя;</p> <p>Стол учебный – 15 шт.;</p> <p>Стулья учебные – 30 шт.;</p> <p>Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».</p> <p>Задания для контрольных работ.</p> <p>Профессионально ориентированные задания.</p>

	Материалы текущей и промежуточной аттестации.
ОП.01 «Народное художественное творчество»	<p align="center"><b>Кабинет народного художественного творчества</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:  Рабочее место преподавателя;  Столы ученические – 15 шт.;  Стулья ученические – 30 шт.;  Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».  Задания для контрольных работ.  Профессионально ориентированные задания.  Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
ОП.02 «История отечественной культуры»	<p align="center"><b>Кабинет истории</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:  Рабочее место преподавателя;  Столы ученические – 15 шт.;  Стулья ученические – 30 шт.;  Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».  Задания для контрольных работ.  Профессионально ориентированные задания.  Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
ОП.03 «Отечественная литература»	<p align="center"><b>Кабинет литературы</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:  Рабочее место преподавателя;  Столы ученические – 15 шт.;  Стулья ученические – 30 шт.;  Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».  Комплект электронных видеоматериалов.  Задания для контрольных работ.  Профессионально ориентированные задания.  Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
ОП.04 «Социально-культурная деятельность»	<p align="center"><b>Кабинет социально-экономических дисциплин</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:  Рабочее место преподавателя;  Столы ученические – 15 шт.;  Стулья ученические – 30 шт.;  Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».  Комплект электронных видеоматериалов.</p>

	<p>Задания для контрольных работ.          Профессионально ориентированные задания.          Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
<p>ОП.05 «Социальная педагогика и психология»</p>	<p><b>Кабинет социально-экономических дисциплин</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:          Рабочее место преподавателя;          Столы ученические – 15 шт.;          Стулья ученические – 30 шт.;          Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».          Комплект электронных видеоматериалов.          Задания для контрольных работ.          Профессионально ориентированные задания.          Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
<p>ОП.06 «Психология общения»</p>	<p><b>Кабинет социально-экономических дисциплин</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:          Рабочее место преподавателя;          Столы ученические – 15 шт.;          Стулья ученические – 30 шт.;          Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».          Комплект электронных видеоматериалов.          Задания для контрольных работ.          Профессионально ориентированные задания.          Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
<p>ОП.07 «Речевая культура менеджера»</p>	<p><b>Кабинет речевой культуры менеджера</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:          Рабочее место преподавателя;          Столы ученические – 15 шт.;          Стулья ученические – 30 шт.;          Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».          Комплект электронных видеоматериалов.          Задания для контрольных работ.          Профессионально ориентированные задания.          Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
<p>ОП.08 «Композиция постановки танца»</p>	<p><b>Кабинет социально-экономических дисциплин</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:          Рабочее место преподавателя;          Столы ученические – 15 шт.;          Стулья ученические – 30 шт.;</p>

	<p>Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».</p> <p>Комплект электронных видеоматериалов.</p> <p>Задания для контрольных работ.</p> <p>Профессионально ориентированные задания.</p> <p>Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p> <p><b>Творческая мастерская «Хореографический зал»</b></p> <p>Оборудование:</p> <p>Рабочее место преподавателя;</p> <p>Столы ученические – 15 шт.;</p> <p>Стулья ученические – 30 шт.;</p> <p>Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».</p> <p>Музыкальная аппаратура: проигрыватель CD и MP3 дисков</p> <p>Аудио-, видеозаписи по темам курсов</p> <p>Комплект электронных видеоматериалов.</p> <p>Задания для контрольных работ.</p> <p>Профессионально ориентированные задания.</p> <p>Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Оборудование хореографического зала:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- зеркала;</li> <li>- станок;</li> <li>- фортепиано или рояль;</li> <li>- паркет или профессиональный линолеум для занятий хореографией;</li> <li>- раздевалка</li> </ul> <p>Костюмерная.</p>
<p>ОП.09 «Основы хорового пения»</p>	<p><b>Кабинет социально-экономических дисциплин</b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <p>Рабочее место преподавателя;</p> <p>Столы ученические – 15 шт.;</p> <p>Стулья ученические – 30 шт.;</p> <p>Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».</p> <p>Комплект электронных видеоматериалов.</p> <p>Задания для контрольных работ.</p> <p>Профессионально ориентированные задания.</p> <p>Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p> <p><b>Кабинет «Театрально-концертный (актовый) зал»</b></p> <p>Посадочные места, оснащенные попитром – 400 шт.</p> <p>Проектор для актового зала с потолочным креплением</p> <p>Экран большого размера</p>

	<p>Одежда сцены          Комплект переносного оборудования (переносной проектор с экраном на треноге, мобильная акустическая система, микрофон)          Дистанционный пульт управления механическим оборудованием сцены Шкаф рэковый          Пианино акустическое /цифровое/ синтезатор          Мультимедийная трибуна          Персональный компьютер с программным обеспечением для обработки звука          Графический эквалайзер с микшером          Звукоусиливающая аппаратура с комплектом акустических систем Микрофон          Театральный линзовый прожектор          Светильник ультрафиолетового света          Светодиодный прожектор          Поворотная голова          Генератор дыма          Зеркальный шар с электроприводом          Пульт управления освещением Табурет гримировального стола          Диван для отдыха          Стол для реквизита          Мобильная стойка для театральных костюмов          Зеркало травмобезопасное          Полки для бутафории и реквизита          Шкаф для хранения костюмов          Ширма театральная</p>
<p>МДК 01.01          «Организация социально-культурной деятельности»          МДК 01.02          «Менеджмент в социально-культурной сфере»          УП.01 «Учебная практика»</p>	<p><b>Кабинет социально-экономических дисциплин</b>          Оборудование учебного кабинета:          Рабочее место преподавателя;          Столы ученические – 15 шт.;          Стулья ученические – 30 шт.;          Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».          Комплект электронных видеоматериалов.          Задания для контрольных работ.          Профессионально ориентированные задания.          Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
<p>МДК 02.01 «Основы культурно-досуговой деятельности»          МДК 02.02 «Сценарно-режиссерские основы культурно-досуговой деятельности»          МДК 02.03          «Оформление</p>	<p><b>Кабинет социально-экономических дисциплин</b>          Оборудование учебного кабинета:          Рабочее место преподавателя;          Столы ученические – 15 шт.;          Стулья ученические – 30 шт.;          Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».          Комплект электронных видеоматериалов.</p>

<p>культурно-досуговых программ» УП.02 «Учебная практика»</p>	<p>Задания для контрольных работ. Профессионально ориентированные задания. Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p> <p><b>Кабинет «Театрально-концертный (актовый) зал»</b> Посадочные места, оснащенные пюпитром – 400 шт. Проектор для актового зала с потолочным креплением Экран большого размера Одежда сцены Комплект переносного оборудования (переносной проектор с экраном на треноге, мобильная акустическая система, микрофон) Дистанционный пульт управления механическим оборудованием сцены Шкаф рэковый Пианино акустическое /цифровое/ синтезатор Мультимедийная трибуна Персональный компьютер с программным обеспечением для обработки звука Графический эквалайзер с микшером Звукоусиливающая аппаратура с комплектом акустических систем Микрофон Театральный линзовый прожектор Светильник ультрафиолетового света Светодиодный прожектор Поворотная голова Генератор дыма Зеркальный шар с электроприводом Пульт управления освещением Табурет гримировального стола Диван для отдыха Стол для реквизита Мобильная стойка для театральных костюмов Зеркало травмобезопасное Полки для бутафории и реквизита Шкаф для хранения костюмов Ширма театральная</p> <p><b>Творческая мастерская «Хореографический зал»</b> Оборудование учебного кабинета: Рабочее место преподавателя; Столы ученические – 15 шт.; Стулья ученические – 30 шт.; Технические средства обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет». Музыкальная аппаратура: проигрыватель CD и MP3 дисков Аудио-, видеозаписи по темам курсов Комплект электронных видеоматериалов. Задания для контрольных работ. Профессионально ориентированные задания. Материалы текущей и промежуточной аттестации.</p>
---	--

	<p>Оборудование хореографического зала:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- зеркала;</li> <li>- станок;</li> <li>- фортепиано или рояль;</li> <li>- паркет или профессиональный линолеум для занятий хореографией;</li> <li>- раздевалка</li> </ul> <p>Костюмерная.</p>
<p>Читальный зал/Библиотека</p>	<p>Посадочные места по количеству обучающихся:  Столы – 15 шт., стулья – 30 шт.  Компьютер с устройствами воспроизведения звука – 5 шт.;  принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указка-презентер для презентаций, выход в сеть «Интернет».  Стол библиотекаря с ящиками  Кресло библиотекаря  Стеллажи библиотечные</p>

Оснащение лабораторий

**Лаборатории не предусмотрены**

Оснащение мастерских

**Мастерские не предусмотрены**