



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ  
«Профессиональное училище № 48 п. Подгорный»  
(ГБПОУ ПУ № 48 п. Подгорный)

Рассмотрено и утверждено на педагогическом  
совете № 5 от 15 апреля 2024г

## ОТЧЕТ ПО САМООБСЛЕДОВАНИЮ



2023 г.

## Содержание

Паспорт образовательной организации .....	4
1. Организационно- правовое обеспечение образовательной деятельности .....	5
1.1 Планирование деятельности .....	5
1.2 Укрупнённые группы профессий, направлений подготовки профессионального образования прошедшие государственную аккредитацию .....	6
1.3 Наличие годового плана работы училища .....	6
1.4 Наличие приказов училища по организации образовательной деятельности.....	7
1.5 наличие учебно-планирующей документации.....	7
2.....	7
2.1 Перечень образовательных программ, по которым образовательное учреждение имеет право ведения образовательной деятельности (согласно лицензии).....	7
2.2 Выполнение программ учебной и производственной практики по каждой образовательной программе.....	8
2.3 перечень программ профессионального обучения.....	11
3.....	
3.1 Прием абитуриентов.....	11
3.2 Наличие информации о количестве поданных заявлений – по каждой профессии на информационном стенде приемной комиссии и официальном сайте училища.....	11
4.....	
4.1 Выполнение требований к общей продолжительности каникулярного времени.....	12
4.2 Наличие и качество учебно-методических комплексов.....	12
4.3 Соответствие заполнения журналов учета теоретического обучения по инструкции.....	13
4.4 Система контроля за текущей успеваемостью обучающихся.....	13
4.5	
Контингент.....	14
5. Успеваемость учебного процесса.....	16
5.1 Результаты учебной деятельности.....	17
5.2 Успеваемость по группам СПО.....	18
5.3 Успеваемость по группам ОВЗ.....	18

6.....	19
6.1 Результаты работы преподавателей .....	19
6.2 Результаты проверочной работы.....	22
6.3 Результаты итоговой аттестации.....	23
6.4 Методическая работа .....	24
6.5 Результаты выполнения плана внутреннего контроля.....	34
7.....	35
7. Воспитательная и внеурочная работа с обучающимися.....	35
7.1 Наличие нормативной и планирующей документации, регламентирующих организацию воспитательной составляющей образовательной деятельности в училище.....	35
7.2 Направления воспитательной работы с обучающимися.....	35
7.3 Краткая характеристика общего контингента обучающихся в ГБПОУ ПУ №48 п. Подгорный за 2021 год.....	42
8.....	42
8.1 Работа библиотеки.....	42
9.....	
9.1 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии СПО 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»....	43
9.2 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии СПО 38.01.02 «Продавец, контролер-кассир».....	51
9.3 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии СПО 35.01.01 «Мастер по лесному хозяйству».....	59
9.4 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для профессиональной подготовки .....	69
10. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации.....	76

## Паспорт образовательной организации

### Общие сведения

Название образовательной организации	Государственное профессиональное учреждение Иркутской области «Профессиональное училище № 48 п. Подгорный»	бюджетное образовательное учреждение
Тип организации	Профессиональная образовательная организация	
Организационно-правовая форма организации	Бюджетное учреждение	
Учредитель	Министерство образования Иркутской области	
Дата основания	1956 г.	
Юридический и фактический адрес	665112, Иркутская область, Нижнеудинский район, п.Подгорный, ул.Просвещения, 10	
Телефон	8 -924-607-20-78	
Должность руководителя	Директор	
Фамилия, имя, отчество	Светлана Викторовна Зайцева	
Свидетельство о государственной аккредитации (при наличии)	Свидетельство о государственной аккредитации рег. № 3654 серия 38А01 № 0001656 от 17 декабря 2021 г. сроком действия по 17 декабря 2027 г. выдано Службой по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области	
Лицензия	Лицензия на право ведения образовательной деятельности рег. № <u>7982</u> серия <u>38ЛО1</u> № <u>0002747</u> от <u>25.06.2015</u> г. сроком действия <u>бессрочно</u> выдана Службой по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области	
Общая численность обучающихся	255	
Наличие органов ГОУ	- Управляющий совет;	

- Педагогический совет;

Общее собрание работников.

Перечень услуг, оказываемых образовательным учреждением гражданам бесплатно в рамках реализации образовательных программ в соответствии с ФГОС - осуществление образовательной деятельности по программам среднего профессионального образования, указанным в лицензии на право ведения образовательной деятельности.

Перечень платных образовательных услуг, оказываемых ОУ - подготовка, переподготовка в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности;

- реализация профессионального обучения на договорной основе с юридическими лицами различных форм собственности и физическими лицами

### Сведения о педагогических кадрах

Общее количество педагогических работников	25 человек	
Возраст	моложе 25 лет - 1 человека; 25 - 35 лет – 3 человек; 35 лет и старше - 21 человека	
Стаж работы	менее 2- х лет - 5 человека; от 2 до 5 лет - 4 человек; от 5 до 10 лет - 3 человека; от 10 до 20 лет - 8 человек; 20 лет и более - 5 человек.	
Квалификационная категория	высшая квалификационная категория – 3 человека; первая квалификационная категория - 9 человек; не имеют квалификационной категории - 13 человек.	
Образование	Высшее профессиональное – 16 человек;	Среднее профессиональное – 9 человек.

## 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

### 1.1 Планирование деятельности

Наличие документов, регламентирующих организацию образовательной деятельности, и соответствие их действующему законодательству (Устав училища, лицензия на право ведения образовательной деятельности, свидетельство о государственной аккредитации училища по укрупненной группе профессий):

а) Устав училища

Устав Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Профессиональное училище № 48 п. Подгорный» (ГБПОУ ПУ № 48 п. Подгорный) утвержден распоряжением министерства образования Иркутской области № 48-мр от 2.02.2015г., согласован с министерством имущественных отношений Иркутской области (распоряжение 1889/и от 26.12.2004г.), зарегистрирован 17.02.2015 г. ОГРН 1023801894291, ГРН 2153850102669.

б) Лицензия на право ведения образовательной деятельности

рег. № 3654, серия 38ЛО1 № 0002747 от 25.06.2015 г. сроком действия бессрочно выдана Службой по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области

в) Свидетельство о государственной аккредитации

рег. № 3037, серия 38А01 № 0001656 от 17 декабря 2021 г. сроком действия по 21 декабря 2027 г. выдано Министерством образования Иркутской области.

**1.2 Укрупненные группы профессий, направлений подготовки профессионального образования прошедшие государственную аккредитацию**

№	код	наименование
п/п		
1	35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйства
2	38.00.00	Экономика и право

**1.3 Наличие годового плана работы училища**

Годовой план работы училища на 2022-2023 учебный год имеется, рассмотрен на заседании педагогического совета (протокол №5 от 30.08.2022 г.).

**1.4 Наличие приказов училища по организации образовательной деятельности**

Приказы о закреплении:

- классных руководителей, мастеров производственного обучения за учебными группами;
- о распределении заведования учебными кабинетами, лабораториями, мастерскими;
- о педагогической нагрузке;
- о режиме работы и др.

### 1.5 Наличие учебно-планирующей документации

1. ФГОС и примерные ОПОП подготовки квалифицированных рабочих, служащих:

- 35.01.01 Мастер по лесному хозяйству;
- 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства;
- 38.01.02 Продавец, контролер-кассир.

2. Учебные планы по каждой программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих (согласованы с учредителем, утверждены директором).

3. Образовательные (рабочие) программы (согласованы с работодателем, имеют рецензии). Разработаны в соответствии с ФГОС.

4. Учебно-методические комплексы по учебным дисциплинам, профессиональным модулям и практикам (рассмотрены на заседания ПЦК).

## 2.

**2.1. Перечень образовательных программ, по которым образовательное учреждение имеет право ведения образовательной деятельности (согласно лицензии):**

№	Образовательные программы					
	Код	Направления подготовки, специальности, профессии	Уровень (ступень) образовательной программы	Профессия, квалификация (степень, разряд)	Срок обучения	Количество выпускных групп
приложение № 1 (адреса мест осуществления образовательной деятельности)						
1.	35.01.01	Мастер по лесному хозяйству	ППКРС	Лесовод-тракторист	2 года 10 месяцев	1
2.	35.01.13	Продавец,	ППКРС	Контролер-кассир,	2 года 10	1

		контролер-кассир		продавец продовольственных товаров, продавец непродовольственных товаров	месяцев	
3.	38.01.02	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	ППКРС	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования.	2 года 10 месяцев	1
4	35.01.27	Мастер сельскохозяйственного производства	ППКРС	Мастер сельскохозяйственного производства	1 год 10 месяцев	0
5	18545	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	Образовательные программы профессиональной подготовки	Слесарь 2 разряда	1 год 10 месяцев	1
6.	16675	Повар	Образовательные программы профессиональной подготовки	Повар 2 разряда	1 год 10 месяцев	1
7	19601	Швея	Образовательные программы профессиональной подготовки	Швея 2 разряда	1 год 10 месяцев	0

## 2.2 Выполнение программ учебной и производственной практики по каждой образовательной программе

№ п/п	Код, образовательная программа (специальности, профессии)	Наименование образовательной программы (специальности, профессии)	Наименование вида практики в соответствии с рабочим учебным планом	Наличие программы практик	Семестр проведения практики и форма проведения (распределено, концентрировано)	Место проведения практики	Наличие и форма отчета
1	35.01.13 Тракторист-машинист	Тракторист-машинист сельскохозяйственный	Учебная и производственная	Программы практик имеются в	Учебная практика в течении учебы	Учебная практика проводится	Журнал учета производств



	сельскохозяйственного производства	ственного производства. Слесарь-ремонтник сельскохозяйственных машин	практика по ПМ. 01, ПМ.02, ПМ.03	профессиональных модулях	бного года – рассредоточено. Производственная практика в конце учебного года-концентрированно.	я в ГБПОУ ПУ№48, производственная практика на предприятиях и в организациях Нижнеудинского района и города Нижнеудинска	ственного обучения, дневник прохождения практики.
2	38.01.02 Продавец, контролер-кассир	Продавец продовольственных товаров. Продавец непродовольственных товаров. Контролер-кассир.	Учебная и производственная практика по ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03.	Программы практик имеются в профессиональных модулях	Учебная практика в течении учебного года – рассредоточено. Производственная практика в конце учебного года-концентрированно	Учебная практика проводится в ГБПОУ ПУ№48, производственная практика на предприятиях и в организациях Нижнеудинского района и города Нижнеудинска	Журнал учета производственного обучения, дневник прохождения практики.
3	35.01.01 Мастер по лесному хозяйству	Лесовод. Тракторист..	Учебная и производственная практика по ПМ.02, ПМ.03, ПМ.04	Программы практик имеются в профессиональных модулях	Учебная практика в течении учебного года – рассредоточено. Производственная практика в конце учебного	Учебная практика проводится в ГБПОУ ПУ№48, производственная практика на предприятиях и в	Журнал учета производственного обучения, дневник прохождения практики.

					года- концентрир ованно	организац иях Нижеуди нского района и города Нижеуди нска	
--	--	--	--	--	-------------------------------	--	--

Программы учебной и производственной практик соответствуют учебным планам по всем профессиям СПО.

По всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям разработаны рабочие программы, которые содержат пояснительную записку, тематический план, перечень работ для выполнения внеаудиторной самостоятельной работы, виды работ по учебной и производственной практикам, перечни информационных источников. Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей отражают региональные особенности, производственную специфику предприятий региона.

Оценка освоения образовательных программ в училище осуществляется с помощью текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль успеваемости по учебным дисциплинам и профессиональным модулям предусматривает систематическую проверку качества получаемых учащимися знаний и практических навыков, сфорсированности общих и профессиональных компетенций. При проведении данного типа контроля педагоги используют различные формы его проведения: устные опросы, тестирования, выполнение лабораторных и практических работ, семинарские занятия и т.д.

Промежуточная аттестация предусматривает следующие формы проведения: зачет, дифференцированный зачет, экзамен. Зачет и дифференцированный зачет проводятся за счет времени, отведенного на учебные дисциплины и профессиональные модули.

Промежуточная аттестация проводится рассредоточено. К промежуточной аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие все лабораторные, практические и самостоятельные работы.

Государственная итоговая аттестация проводится на основании Положения о государственной итоговой аттестации и включает в себя написание практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы.

Согласно учебному плану и на основании рабочих программ обучающиеся в процессе обучения проходят:

- учебную практику;
- производственную практику по профессии на базе предприятий г.

Нижнеудинска и Нижнеудинского района.

Итогом производственной практики являются отчёты о выполненной работе с подробным описанием содержания работ, с приложением заполненных отчётных форм документов.

### 2.3 Перечень программ профессионального обучения

№ п/п	Наименование профессии	Вид образовательной программы
1	Тракторист категории «В,С,Е,Д,Ф»	Профессиональная подготовка
2	Повар	Профессиональная подготовка
3	Слесарь- ремонтник	Профессиональная подготовка
4	Продавец продовольственных товаров	Профессиональная подготовка
5	Продавец непродовольственных товаров	Профессиональная подготовка
6	Кондитер	Профессиональная подготовка
7	Швея	Профессиональная подготовка
8	Водитель внедорожных транспортных средств	Профессиональная подготовка
9	Машинист экскаватора	Профессиональная подготовка
10	Водитель погрузчика	Профессиональная подготовка
11	Машинист бульдозера	Профессиональная подготовка

## 3

### 3.1 Прием абитуриентов

Прием на 2023-2024 учебный год в училище осуществлялся согласно правил приема в ГБПОУ «Профессиональное училище № 48 п. Подгорный», составленных в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- порядком приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 02 сентября 2020 г. № 457 (зарегистрирован в Минюсте России от 06.11.2020 г. № 60770) «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»

- Уставом Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Профессиональное училище № 48 п. Подгорный».

**3.2 Наличие информации о количестве поданных заявлений — по каждой профессии на информационном стенде приемной комиссии и официальном сайте училища**

Данная информация имеется.

№	Код	Направления профессии	На базе основного общего образования		
			Срок обучения	Количество человек по КЦП	прием
1.	35.01.01	Мастер по лесному хозяйству	2 года 10 месяцев	25	20
2.	38.01.02	Продавец, контролер-кассир	2 года 10 месяцев	25	15
3.	35.01.27	Мастер сельскохозяйственного производства	1 года 10 месяцев	25	25
4	18545	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	1 год 10 месяцев	15	15
5	16675	Повар	1 год 10 месяцев	15	15
6	19601	Швея	1 год 10 месяцев	15	15

План приема в училище на 2023-2024 учебный год выполнен не в полном объеме: по профессии 35.01.01 Мастер по лесному хозяйству набор выполнен на 80 %, по профессии 38.01.02 Продавец ,контролер-кассир набор выполнен на 60 %.

#### **4**

#### **4.1 Выполнение требований к общей продолжительности каникулярного времени**

Общая продолжительность каникул составляет не менее 10 недель в учебном году при сроке обучения более года, 2 недели в зимний период.

**Вывод:** требования к общей продолжительности каникулярного времени выполняются.

#### **4.2 Наличие и качество учебно-методических комплексов**

ОППКРС	Программы УД, МДК	Методические указания по лабораторным и практическим работам	Методические указания по СРС
35.01.01 Мастер по лесному хозяйству	100%	100%	100%
38.01.02 Продавец, контролер-кассир	100%	100%	100%
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	100%	100%	100%
35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства	100%	100%	100%

Вывод: УМК выполнены в полном объеме.

### **4.3 Соответствие заполнения журналов учета теоретического обучения инструкции**

Заполнение журналов ведется согласно положения ГБПОУ ПУ № 48 п. Подгорный «О заполнении, ведении и хранении журнала учебных занятий группы».

Вывод: заполнение журналов ведется согласно рабочих программам, календарно-тематических планов, регламентировано положением «О календарно- тематическом плане учебной дисциплины» от 26.02.2021 г.

### **4.4 Система контроля за текущей успеваемостью обучающихся и посещением занятий**

Контроль знаний, умений, общих и профессиональных компетенций осуществляется в соответствии с положением «О формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Текущий контроль по циклам проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину или МДК. Преподаватели используют компьютерные технологии и рейтинговую систему. В соответствии с планом контроля администрация проводит срезы качества знаний и уровня успеваемости обучающихся. Формы текущего контроля представлены в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей в разделах «Контроль и оценка результатов освоения дисциплины», «Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля», в контрольно-оценочных средствах. Формы текущего контроля: тест, контрольная

работа, зачет, дифференцированный зачет, экзамен, лабораторная и практическая работы, реферат, отчет (по практикам) и другие. Текущий контроль по дисциплинам общепрофессионального цикла и МДК профессионального цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину или МДК. Проведение текущего контроля успеваемости со стороны администрации, объявляется приказом директора училища, с указанием сроков его проведения.

Систематически ведется контроль за посещением занятий обучающимися мастерами п/о, кураторами групп.

Куратор, мастер п/о группы отмечает опоздавших, отсутствующих и присутствующих обучающихся в течение учебного дня .

На каждом занятии преподавателем заполняются сведения об отсутствующих в журнале группы.

Вывод: в течение семестра заместитель директора по учебно-производственной работе проводит анализ и подводит промежуточные итоги текущего контроля успеваемости обучающихся и посещаемости с целью обсуждения их на предметно-цикловых комиссиях, а также составления прогноза результатов успеваемости и посещаемости на конец семестра.

#### **4.5.Контингент.**

На начало 2023-2024 учебного года в училище обучались 243 студента в 15 группах (на начало прошлого учебного года обучающихся было 271 в 14 учебных группах), из них:

- 9 групп на базе основного общего образования, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих с общей численностью 172 студентов, что на 12 человек меньше, чем в прошлом учебном году;

6 групп из выпускников специальных (коррекционных) классов общеобразовательных учреждений 90 человек. что на 15 человека больше, чем в прошлом учебном году;

Сведения о контингенте студентов 2023-2024 учебного года, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих										
№ п/п	Наименование профессии	Срок подготовки	Количество студентов на 1 января 2023 г.				Количество студентов на 1 января 2024 г.			
			Всего	I курс	II курс	III курс	Всего	I курс	II курс	III курс
1.	35.01.01 «Мастер по лесному хозяйству»	2 г 10м	<b>57</b>	23	20	14	<b>54</b>	17	18	19
2.	35.01.13 «Тракторист-машинист с\х производства»		<b>65</b>	25	20	20	<b>40</b>	0	22	18
3.	38.01.02 ««Продавец, контролер-кассир»		<b>55</b>	23	18	14	<b>49</b>	15	17	17
2.	35.01.17 «Мастер с\х производства»		<b>0</b>				<b>24</b>	24	0	0
<b>Итого:</b>			<b>177</b>	<b>71</b>	<b>58</b>	<b>48</b>	<b>167</b>	<b>56</b>	<b>57</b>	<b>54</b>

Сведения о контингенте студентов 2023-2024 учебного года, обучающихся по адаптированным программам профессиональной подготовки										
№ п/п	Наименование программы профессиональной подготовки	Срок подготовки	Количество студентов на 1 января 2023 г.				Количество студентов на 1 января 2024 г.			
			Всего	I курс	II курс	III курс	Всего	I курс	II курс	III курс
1.	Слесарь по ремонту с\х машин и оборудования	1г10 мес.	<b>25</b>	14	14		30	15	15	
2.	Повар	1г10 мес.	44	29	17		51	15	26	

<b>Итого:</b>	<b>74</b>	<b>43</b>	<b>31</b>	<b>71</b>	<b>30</b>	<b>41</b>
---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

### **Выводы и предложения:**

СПО-В течении года с учетом движения обучающихся на 1 курсе выбыли 2 человек сохранность контингента составила 97,3%. на 2 курсе выбыли 13 человек сохранность контингента составила 77,3%. на 3 курсе выбыли 10 человек сохранность контингента составила 82.7%

Адаптированная программа - 1 курс -2 человека, сохранность контингента 95,5 %, 2 курс -1 человека сохранность контингента составила 96,6%

Причины отчисления студентов в текущем полугодии: как не ликвидировавших в установленные сроки академическую задолженность, не выход из академического отпуска. На конец полугодия в училище числится 255 человек, в том числе 54 выпускника 3-го курса.

**5.Успеваемость** Организация учебного процесса регламентируется расписанием учебных занятий, которое составляется на основе утвержденных рабочих учебных планов и персональной тарификации преподавателей. Оно является инструментом для структурирования времени учебного дня и недели, распределения времени обучающихся и педагогов. Расписание учебных занятий составляется еженедельно без четкой регулировки недельной нагрузки преподавателей.

Администрацией училища ведется отслеживание уровня обучения обучающихся в виде входного контроля, промежуточного и итогового контроля. Полученные результаты анализируются и определяются дальнейшие действия.

### **5.1Результатов учебной деятельности рубежной аттестации (1 полугодие) за 2 года**

№ группы	2022-2023		2023-2024		Результат
	% успеваемости	% качества обученности	% успеваемости	% качества обученности	
1 (17)	78(5)	13(3)	88(2)	13(2)	Контингент слабый, качество низкое.
2 (16)			81(3)	69(11)	Контингент «сильный»,качество повысилось
3(10)			62(4)	13(15)	Контингент «слабый», качество низкое.
4 (18)	100	32(6) 2 с 1 тройк.	100	61(11)	Успеваемость и качество повысилось



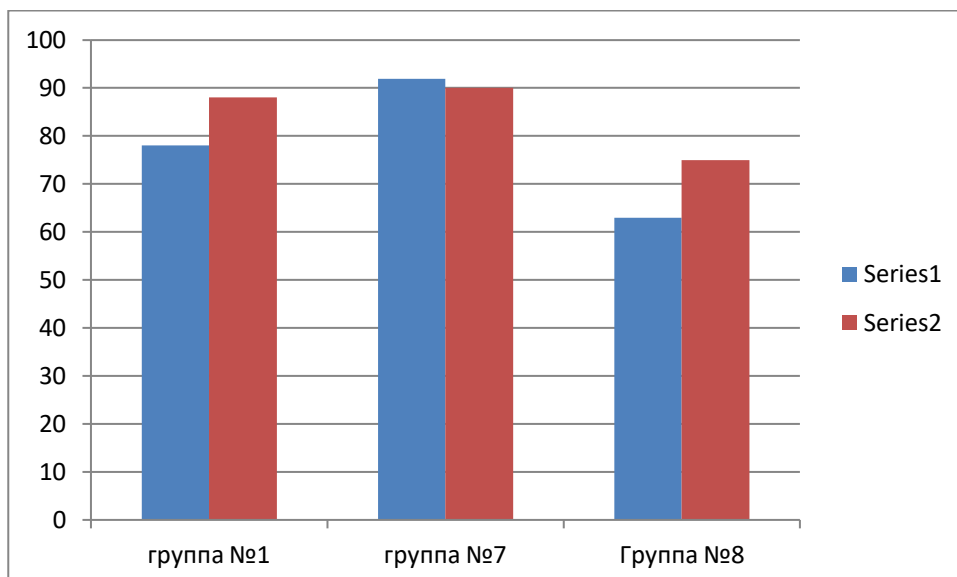
5(17)	88(2)	22(4) 4 с 1 тройк.	82(3)	18(3)	Контингент «слабый», качество низкое, успеваемость повысилась.
6(14)	100	82(12)	100	86(12)	Контингент «сильный».
7 (21)	92(2)	32(8)	90(2)	24(5)	Контингент стабильно успевающий. Качество низкое.
8 (16)	63(7)	14(3)	75(4)	33(4)	Контингент «слабый», качество повысилась.
9(9)	100	57(8)	89(1)	89(8)	Успеваемость понизилось, качество повысилась(за учебный год контингент понизился на 5 человек)
10(24)			75(6)	33(8)	Успеваемость и качество повысилась
11 (15)	100	50(8)	100	60(9)	Качество повысилась.
12(15)	100	100(14)	80(12)	67(3)	Успеваемость и качество понизилось.
13(17)			94(1)	47(8)	Контингент средней качество среднее.
14 (18)	100	11(2)	94(1)	47(8)	Контингент «слабый», но стабильно успевающий. Качество низкое.
15(14)	100		100(14)	100(14)	Контингент «сильный».
Итого	94,6	51,6	87,3	50,6	Успеваемость понизилась на 7,8 %, качество на 2%.

## 5.2 Группы СПО

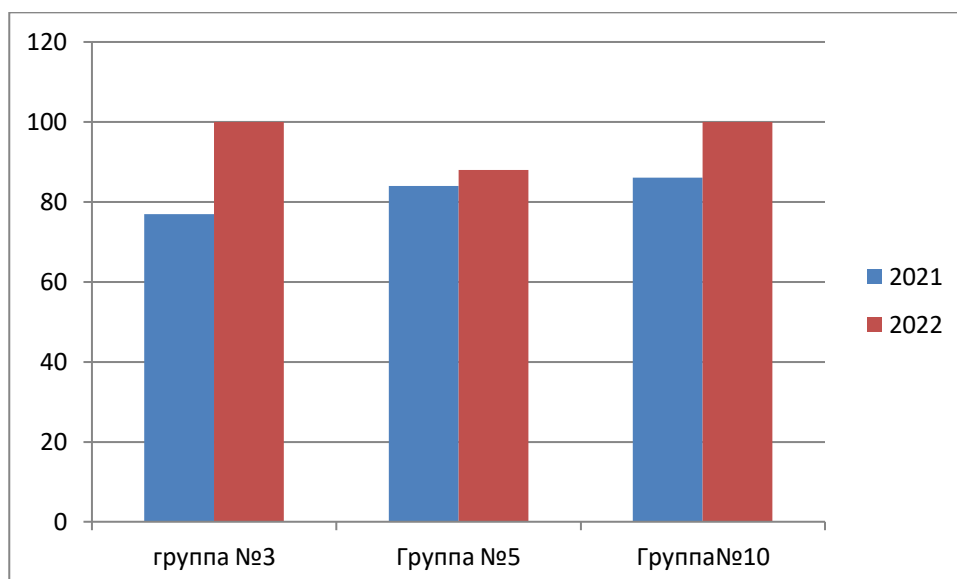
### Группы СПО

Успеваемость по группам 1 курс -84,6 \95,3 -73\21,3

Успеваемость по группам 2 курса \72,5\66.6- 84,3\23,3



### Успеваемость по группам 3 курса \ 79,5\68,6 -98\56



### 5.3Группы ОВЗ

Успеваемость по группам1 курс 91,6% - 91,6\ 72%

Успеваемость по группам2 курс 100% - 89,6\80,6%

## 6.

### 6.1 Результаты работы преподавателей.

По преподаваемым предметам отражены в таблицах №1

За 1 полугодие:

	% успеваемости			% качества		
	2021-	2022-	2023-	2021-	2022-	2023-

	2022	2023	2024	2022	2023	2024
Агеева Г.А.	94	96	96	34	41	48
Андреев К.В.	95	97	97,5	72	87	82
Барышникова Е.В.	87	100	-	64	80	-
Бугай Д.А.	98	98	94	84	81	91
Дикий В.П.	87	100	94	78	89	71
Елизарьева Н.Ю.	97	98	95	92	97	93
Бурковская А.В.	100	100	100	70	91	96
Иваченкова И.Н.	-	100	85	-	100	81
Климчук М.Н.	96	99	93	69	76	81
Куприянова О.В	-	96	94,8	-	96	94,8
Колягина В.В.	95	100	98	83	97	93
Пушкарев В.П.	98	100	98,5	84	97	88,5
Махонова М.А.	90	93	94	45	31	38
Помехина М.А.	89	93	94	49	40	58,7
Фадеева А.Е.	92	96	97,6	61	49	62,6
Штетингер О.В	92	89	100	67	54	78,0
Морозова А.В.	90	97	92,3	65	68	70,0
Шекунова Г.П.	92	96	96,3	91	87	92,0
Черных Н.А.	97	82	95	95	82	82
<b>ИТОГО:</b>	<b>94</b>	<b>97</b>	<b>95,3</b>	<b>66</b>	<b>72</b>	<b>77,8</b>

Сравнивая результаты с прошлым учебным годом по таблице, приведенной ниже, наглядно видно, что общие показатели остаются на одном уровне.

Учебный год	% успеваемости	% качества
I полугодие 2021-2022	94	66
I полугодие 2022-2023	97	72
I полугодие 2023-2024	95,3	77,8

Статистика результатов мониторинга качества знаний обучающихся за I полугодие 2023-2024 учебного года по изучаемым дисциплинам показывает, что есть обучающиеся которые имеют за отчетный период по одной-две отметки «3» (при остальных отметках «4», «5») наблюдается, чаще всего, по общеобразовательным дисциплинам.

### **Выводы и предложения:**

1. Во всех группах прослеживается общая закономерность, что успевают те учащиеся, которые хорошо посещали занятия. Очень

редко в эту категорию попадают учащиеся, которые мало посещают занятия;

2. Продолжить работу по повышению качества обучения.

### **Причины:**

1. Первое место- не качественный набор, который приводит к тому, что в конечном итоге мы дважды теряем: имеем низкие показатели по учебе. Сложившаяся демографическая ситуация, конкуренция на рынке образовательных услуг.
2. Необходимо более ответственное выполнение своих должностных обязанностей мастерами п/о и кл.руководителей, в части постоянного тотального контроля за посещаемостью, наличием учащихся на уроках на 3 паре и 7 уроке, усиление контроля со стороны администрации.

Производственная практика будущих рабочих и служащих является эффективным средством актуализации теоретических знаний студентов, формирования у них профессиональных умений и навыков, развития профессионально качества и творческих способностей.

Производственная практика организуется на основе всех нормативных документов и локальных актов, регламентирующих все виды практики по всем профессиям, целью комплексного освоения обучающимися всех видов профессиональной деятельности по профессиям среднего профессионального образования, способствует формированию общих и профессиональных компетенций, составляющих основу рабочего мастерства, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по профессии.

Задачами учебно-производственной практики являются:

1. создание практико-ориентированной среды в училище с целью приобретения обучающимися компетенций в области практической работы по избранной профессии;
2. обеспечение непрерывности, комплексности, последовательности овладения обучающимися профессиональной деятельностью в соответствии с программами практики, предусматривающими логическую взаимосвязь и сочетание теоретического и практического обучения, преемственность всех этапов практики;

3. разработка и проведение мероприятий, направленных на диагностику и контроль практической деятельности обучающихся в области избранной профессии;

4. развитие мотивации к приобретению избранной профессии, профессиональному самоопределению, профессиональной культуры и адаптации в профессиональной деятельности.

Организация практики на всех её этапах направлена на выполнение ФГОС СПО в рамках модулей ППКРС по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии.

Практика осуществлялась, как рассредоточено (1 или 2 раза в неделю), чередуясь с теоретическими занятиями при обязательном сохранении в пределах учебного года объема часов, установленного учебным планом на теоретическую подготовку, так и концентрированно – практика на 2-х и 3-х курсах. Содержание и результаты практики определялись программами практики. Общий объем времени на проведение практики, период ее прохождения определяется ОПОП по профессии, рабочим учебным планом и программой практики по профессии. В соответствии с требованиями ФГОС по формированию и развитию общих и профессиональных компетенций обучающихся, производственная практика осуществлялась в тесном сотрудничестве с предприятиями г. Нижнеудинска и Нижнеудинского района

В ходе анализа полученных результатов промежуточной аттестации обучающихся по учебным дисциплинам можно сделать вывод об удовлетворительной подготовке обучающихся .

### **6.3 Результаты проверочных работ «нулевого среза» 2022 год.**

	Математика	Физика	литература	биология	Химия	Русский язык	История	обществознание	география	<b>ИТОГО</b>
<b>успеваемость</b>	9	15	67	17	8	31	24	32	38	<b>26,8</b>
<b>качество</b>	3,7	0	11,6	2,5	0	3,7	10	16	3,9	<b>5,7</b>

## Результаты проверочных работ «нулевого среза»2023 год.

	Математика	Физика	география	биология	Химия	Русский язык	История	информатика	география	ИТОГО
<b>успеваемость</b>	7,2	5	48	3	0	11	20	79	78	<b>27,9</b>
<b>качество</b>	1	0	39	12	0	0	0	27	27	<b>11,8</b>

В ходе анализа входного контроля можно сделать вывод обучающиеся поступившие на первый курс имеют слабые знания по общеобразовательным дисциплинам.

Таким образом, для повышения качества подготовки обучающихся необходимо:

-вести внеклассную работу с обучающимися по дисциплинам общеобразовательного цикла,участвовать в различных олимпиадах с целью расширения знаний по дисциплинам, повышения мотивации к овладению дисциплинами;

-использовать на учебных занятиях преимущественно активные методы обучения с использованием ИКТ (групповые методы, дискуссии, семинары и т.д);

-усилить контроль со стороны администрации училища за целесообразностью структуры уроков, приемов и методов обучения в части соответствия современным требованиям к учебным занятиям;

-развивать институт наставничества.

### **6.3Результаты итоговой аттестации**

Государственная итоговая аттестация по профессии 35.01.01Мастер по лесному хозяйству и по профессии 35.01.02. Продавец, контролер-кассир

выпускников 2023 года осуществлялась в соответствии с действующим законодательством.

Динамика результатов ГИА представлена в таблице:

	Код(шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Выпуск чел.	Получили диплом	Диплом с отличием	Повышенные разряды
2022 год	35.01.01	Мастер по лесному хозяйству(ППКРС)	12	12	0	4
	35.01.13	Тракторист-машинист с\х производства (ППКРС)	18	18	1	4
	38.01.02	Продавец, контролер-кассир (ППКРС)	12	12	1	4
	<b>СПО</b>		<b>42</b>	<b>42</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
	16675	Повар (ОВЗ)	28	28	0	14
	18545	Слесарь по ремонту с\х машин и оборудования (ОВЗ)	10	10	0	4
	<b>ОВЗ</b>		<b>38</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>18</b>
	<b>Итого</b>		<b>80чел</b>	<b>80чел</b>	<b>2чел</b>	<b>30чел</b>
2023 год	35.01.01	Мастер по лесному хозяйству(ППКРС) (демонстрационный экзамен)	18	18	0	9
	35.01.13	Тракторист-машинист с\хпроизводства (ППКРС)	18	18	1	10
	38.01.02	Продавец, контролер-кассир(ППКРС) (демонстрационный экзамен)	9	9	0	7
	<b>СПО</b>		<b>45</b>	<b>45</b>	<b>1</b>	<b>26</b>
	16675	Повар (ОВЗ)	17	17	0	7
	18545	Слесарь по ремонту с\х машин и оборудования(ОВЗ)	11	11	0	5
	<b>ОВЗ</b>		<b>28</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>12</b>

	<b>ИТОГО</b>	<b>73чел</b>	<b>73чел</b>	<b>1чел</b>	<b>38чел</b>
--	--------------	--------------	--------------	-------------	--------------

На основании приведенных данных можно сделать **вывод** о том, что количество выпускников в 2023 году уменьшилось на 9%, с отличием -2человека, с повышенном разрядом 38 чел, увеличилось на 21 %.

#### **6.4 Результаты выполнения плана внутриучилищного контроля**

Контроль учебно-производственного процесса ведется в 2022-2023,2023-2024 учебном году по следующим направлениям:

1. Наличие и качество рабочих программ
2. Наличие и качество УПД, учебно-планирующей документации
3. Качество обучения
4. Правильность заполнения журналов учебных занятий
5. Сохранность контингента
6. Соблюдение ТБ
7. Выполнение учебных планов и программ
8. Подготовка к экзаменам
9. Заключение договоров с предприятиями на прохождение производственной практики
- 10.Посещение учащимися уроков п/о и производственной практики

#### **Недостатки:**

- при проверке журналов сделано ряд замечаний по их ведению;
- контроль за прохождением производственной практики мастерами п/о ведется не на достаточном уровне.

#### **6.5 Методическая работа**

**Методическая тема педагогического коллектива училища:** «Реализация общих, профессиональных компетенций, личностных результатов в учебном процессе как условие подготовки конкурентоспособного специалиста»

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

#### **Основные задачи:**

1. Актуализация программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессиям и специальностям, реализуемых училищем, в соответствии с требованиями профессиональных стандартов и стандартов Ворлдскиллс.
2. Качественное обновление и совершенствование учебно-профессионального пространства, в том числе для профессионального обучения лиц с отклонениями



здоровья: программно-методического обеспечения и материально-технической базы. Модернизация комплексного методического обеспечения образовательных программ в условиях дистанционного обучения.

3. Организация проектной деятельности педагогических работников и обучающихся училища.

**Методическая тема педагогического коллектива училища:** «Реализация общих, профессиональных компетенций, личностных результатов в учебном процессе как условие подготовки конкурентоспособного специалиста»

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

**Основные задачи:**

4. Актуализация программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессиям и специальностям, реализуемых училищем, в соответствии с требованиями профессиональных стандартов и стандартов Ворлдскиллс.

5. Качественное обновление и совершенствование учебно-профессионального пространства, в том числе для профессионального обучения лиц с отклонениями здоровья: программно-методического обеспечения и материально-технической базы. Модернизация комплексного методического обеспечения образовательных программ в условиях дистанционного обучения.

6. Организация проектной деятельности педагогических работников и обучающихся училища.

**Методическая работа ведется по основным направлениям**

### 1. Образовательная и консультационная деятельность

**Повышение квалификации** должно носить опережающий характер, обеспечивать профессионально-личностное развитие педагога, непрерывно улучшать его профессиональные качества и способности.

Сведения по повышению квалификации педагогических работников за 2023 год:

ФИО преподавателя	Программа обучения	Организация	Период обучения
Бугай Ксения Владимировна	«Психолого-педагогический минимум наставника», 36 ч.	ГАУ ДПО ИО «РИКПиНПО»	14.02.23
Бугай Денис Александрович	«Психолого-педагогический минимум наставника», 36 ч.	ГАУ ДПО ИО «РИКПиНПО»	14.02.23

Елизарьева Наталья Юрьевна	«Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», 108 ч.	ГБПОУ ИО «Иркутский техникум архитектуры и строительства» Ресурсный учебно-методический центр	08.06.2023
Иваченкова Инга Николаевна	«Деятельность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в ПОО», 36 ч.  По программе «Современные требования к деятельности классного руководителя (куратора учебной группы) в соответствии с ФГОСС и профессиональным стандартом «Педагог» в системе среднего профессионального образования», 72 ч.	ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный педагогический университет»  Общество с ограниченной ответственностью «Центр образования и консалтинга»	17.11.2023  20.06.2023
Колягина Виктория Владимировна	«Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», 108 ч.	ГБПОУ ИО «Иркутский техникум архитектуры и строительства» Ресурсный учебно-методический центр	08.06.2023
Климчук Марина Николаевна	«Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», 108 ч.(стажировка 36 ч.)  «Психолого-педагогический минимум наставника», 36 ч	ГБПОУ ИО «Иркутский техникум архитектуры и строительства» Ресурсный учебно-методический центр  ГАУ ДПО ИО «РИКПиНПО»	08.06.2023   14.02.23

Пушкарев Валерий Петрович	По дополнительной профессиональной программе ПК должностных лиц и специалистов гражданской обороне и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций  По категории «Преподаватели ОБЖ, БЖД образовательных учреждений», 72 ч.	ГБУ ДПО «УМЦ ГОЧС и ПБ Иркутской области»	23.06.23
Сомова Вера Николаевна	«Учебно-производственная деятельность профессиональной образовательной организации», 72ч «Психолого-педагогический минимум наставника», 36 ч	ГАУ ДПО ИО «Институт развития образования Иркутской области»  ГАУ ДПО ИО «РИКПиНПО»	06.10.2023  14.02.23
Фадеева Анна Евгеньевна	«Учебно-производственная деятельность профессиональной образовательной организации», 72ч	ГАУ ДПО ИО «Институт развития образования Иркутской области»	06.10.2023
Черных Нина Александровна	«Учебно-производственная деятельность профессиональной образовательной организации», 72ч	ГАУ ДПО ИО «Институт развития образования Иркутской области»	06.10.2023
Шекунова Ольга Анатольевна	«Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», 108 ч.  Формирование финансовой грамотности обучающихся с использованием интерактивных технологий и цифровых образовательных ресурсов (продвинутый уровень), 36 ч. Формирование финансовой грамотности у обучающихся 5-11 классов на уроках	ГБПОУ ИО «Иркутский техникум архитектуры и строительства» Ресурсный учебно-методический центр  <i>ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ»</i> ФГБОУ ВО	08.06.2023  09.01.23

	математики, 24 ч		
Штетингер Ольга Викторовна	«Учебно-производственная деятельность профессиональной образовательной организации», 72ч	ГАУ ДПО ИО «Институт развития образования Иркутской области»	06.10.2023
	«Психолого-педагогический минимум наставника», 36 ч	ГАУ ДПО ИО «РИКПиНПО»	14.02.23

1. В 2023 году Куприянова Ольга Васильевна прошла курсы по переподготовке квалификации на коммерческой основе (за счет собственных средств) в ООО «Единый центр обучения и подготовки специалистов» по профессии Швея, 6 разряд и по программе «Технология трикотажного и швейного производства», квалификация технолог трикотажного и швейного производства, 256 часов. Также в ФГБОУ ВО ООО Центре повышения квалификации переподготовки «Луч знаний» Методика организации производственного обеспечения в ОО, 600 ч., получив квалификацию «Мастер производственного обучения»

В течение года проводились консультации для различных категорий педагогических работников. Основная тематика консультаций: по планированию работы, по разработке образовательных программ, по подготовке к аттестации.

**Аттестация педагогических работников** – составная часть повышения квалификации. Она предполагает повышение квалификации, развитие творческой активности, стимулирование деятельности, дифференцированную оценку результатов педагогического труда.

В 2023 году на аттестацию педагогических работников было подано заявок:

№п/п	ФИО	Категория	Срок аттестации
1	Фадеева Анна Евгеньевна	ВКК	13.02.2023г.- 13.02.2028
2	Черных Нина Александровна	ПКК	16.05.2023 – 16.05.2028

В училище количество педагогов, имеющих квалификационную категорию, составляет - преподавателей: высшую – 2 чел., первую – 3 чел.; - мастеров п/о: высшую – 2 чел., первую – 4 чел.

Итого: высшая категория- 4 человека, первая категория -7 человек.

В ходе подготовки к аттестации были систематизированы документы аттестуемых, подготовлены портфолио, проведено инструктивно – методическое совещание и индивидуальное консультирование.

### **Выводы:**

Работа курсов дает положительные результаты. Педагоги полностью удовлетворены организацией курсов и содержанием программ.

Процедура аттестации педагогических работников проходит в соответствии с Положением о порядке аттестации педагогических работников училища. Каждый аттестуемый сформировал папку педагогических достижений и регулярно пополняет ее.

Преподавателями и мастерами производственного обучения в течение 2023 года была проведена большая методическая работа, а именно, они принимали активное участие в конкурсах, олимпиадах, конференциях различного уровня:

Всероссийские	
Международная skills-олимпиада по английскому языку Engame	Климчук М.Н. Диплом III степени
Всероссийский конкурс профессиональных достижений «ПОРТФОЛИО ПЕДАГОГА»	Пушкарев В.П. Диплом I степени
VI всероссийский конкурс на лучший учебник, учебное пособие и монографию «Профессиональное образование» «Цифровой урок «Информационная безопасность» для студентов 1 курса»	Шекунова О.А. Диплом II степени
Всероссийская Skills - олимпиада «Пушкин in life»	Климчук М.Н. Диплом I степени
РЕГИОНАЛЬНЫЕ	
Региональном дистанционный конкурс «Лучший электронный образовательный ресурс» 06.02.2023	Шекунова О.А. Диплом I степени Морозова А.В. Диплом I степени Андреев К.В. Сертификат участника
Факультет развития кадрового потенциала СПО РИКП «Интерактив» 23.01.2023	Елизарьева Н.Ю. Призер Климчук М.Н. Призер Морозова А.В. Призер
Дистанционная викторина, посвящённая 80-летию победы Советских войск в Сталинградской битве, среди обучающихся ПОО Иркутской области Февраль 2023	<u>Махонова М.А.</u> <u>Диплом 1 степени</u>
Региональная дистанционная олимпиада по истории среди обучающихся ПО 9 февраля 2023	Морозова А.В. Благодарность <u>Диплом 1 степени</u>
Региональная дистанционная олимпиада по биологии среди обучающихся ПО 9 февраля 2023	<u>Помехина М.А.</u> Благодарность <u>Диплом 1 степени</u>
Региональная дистанционная олимпиада по русскому языку среди обучающихся ПО, 9 февраля 2023	Махонова М.А. Благодарность
Региональная дистанционная олимпиада по информатике среди обучающихся ПО 9 февраля 2023	Шекунова О.А. Благодарность <u>Диплом 1 степени</u>
Региональная дистанционная олимпиада по географии среди обучающихся ПО 9 февраля 2023	Шекунова О.А. Благодарность
Региональная дистанционная олимпиада по иностранному языку среди обучающихся ПО 9 февраля 2023	Климчук М.Н. Благодарность

Региональная дистанционная олимпиада по математике среди обучающихся ПО 9 февраля 2023	Агеева. Г.А. Благодарность
Региональная дистанционная олимпиада по черчению среди ПОО Западного региона Иркутской области Февраль 2023	Бугай Д.А. Благодарность <u>(Диплом 2 степени</u> <u>Диплом 3 степени</u>
региональная Викторина по ОБЖ «Не паниковать!!!» 20.10.2023 в 10ч.	Пушкарёв В.П.
Региональная дистанционная олимпиада по обществознанию, 15.03.2023	Морозова А.В.
Весенняя сессия проекта «Онлайн-уроки финансовой грамотности»	приняли участие студенты группы №11; 2 курс-16чел. ; №1 курс-13чел. преподаватель Шекунова О.А ГБПОУ ПУ №48 Сертификат
Региональный конкурс по профессиям Повар, Повар кондитер «Лучший Новогодний салат»	Колягина В.В. 1место Бурковская А.В. 2место Иваченкова И.Н. 1место
Региональный конкурс среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Иркутской области «Вкусные традиции моей семьи»	Колягина В.В. диплом II степени Бурковская А.В. - сертификат участника Иваченкова И.Н.- диплом III степени
Региональный кулинарный конкурс "Блюда Сибири	Колягина В.В.- диплом III степени
VIII региональная олимпиада по естествознанию и географии	Помехина М.А -диплом III степени
Региональная олимпиада по общепрофессиональным учебным дисциплинам «Черчение», «Техническое черчение», «Основы инженерной графики», «Основы технического черчения», «Инженерная графика» среди студентов ПОО Западной территории Иркутской области.	Бугай Д.А.- диплом II степени, диплом III степени
<b>ГОРОДСКИЕ</b>	
Спортивные соревнования среди учреждений города, 12.11.2022	Команда ПУ №48 п Подгорный – 3 место
<b>ОБЛАСТНЫЕ</b>	
<i>областная дистанционная олимпиада по истории, посвященной 100 - летию образования СССР "Союз нерушимый!?", 21 февраля 2023 года.</i>	Морозова А.В. Махонова М.А. Благодарность
<i>областная дистанционная олимпиада по географии «Сибирский континент», февраль 2023</i>	Шекунова О.А. сертификат
областной конкурс эссе по английскому языку среди обучающихся профессиональных образовательных	Климчук М.Н. . сертификат

организаций Иркутской области	
областной конкурс педагогических работников «Цифровые технологии в образовательной деятельности»	Климчук М.Н. Шекунова О.А. . сертификат
I областной дистанционный конкурс по английскому языку «Рождественские встречи»	Климчук М.Н. .сертификат
областная дистанционная гуманитарная олимпиада «Вся жизнь моя - Иркутская история» (русский язык, литература, история, английский язык) среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Иркутской области	Климчук М.Н. Морозова А.В. сертификат
Областная олимпиада по «Экономике и основам предпринимательства для студентов СПО» Очная	Бугай Ксения Владимировна 3 место
Областная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам "Парад наук"	Климчук М.Н. Морозова А.В. Махонова М.А. Агеева Г.А. Помехина М.А. Сертификат участника
<b>Местные</b>	
Конкурс внутриучилищный «Мастер года» 09.02.2023	1 место-Колягина В.В. 2 место-Иваченкова И.Н. 3 место Штетингер О.В. Сертификаты участника:. Анискевич А.Э. Бугай Д.А. Бурковская А.В Сомова В.Н. Фадеева А.Е. Хабибулин С.В. Черных Н.А.
Конференция «Развитие потенциала среднего профессионального образования: стратегические ориентиры и региональные практики»	Климчук М.Н.

Следует отметить и участие педагогов училища в таких важных вебинарах, как:

1. Проект «Методические вебинары для педагогов» «Организация и проведение игр по финансовой грамотности»
2. ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва. Цикл мероприятий «Методические недели общеобразовательной подготовки в СПО»
3. Экспертная сессия. Профессионалитет: первый результат и практики.
4. Семинар «Актуальные вопросы модернизации среднего профессионального образования»
5. Семинар Межведомственный круглый стол «Выявление и предупреждение риска нетрудоустройства лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся

- без попечения родителей, и лиц из числа, в том числе с ОВЗ и (или) инвалидностью по окончании региональных профессиональных образовательных организаций»
6. Семинар региональный «Профессиональное самоопределение обучающихся с умственной отсталостью, эффективные практики»
  7. Семинар: Межведомственный региональный митап «Преемственность в реализации адаптированных образовательных программ в условиях региональных общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций: риски и достижения»
  8. Семинар: Региональный митап «Профилактика социально-негативных явлений как направление постинтернатного сопровождения детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа, в профессиональных образовательных организациях Иркутской области»

## **2. Организационно - методическая деятельность**

### Работа методического совета

Главным органом, координирующим и определяющим методическую работу училища, является Методический совет, в состав которого входят: заместитель директора по учебно-производственной работе, заместитель директора по УВР, методист, председатели цикловых комиссий училища. Было проведено 10 заседаний, на которых рассматривались насущные проблемы, принимались целесообразные решения.

Методический совет училища направляет работу цикловых методических комиссий, анализирует качество обученности обучающихся, определяет пути коррекции, определяет деятельность педагогического коллектива по повышению квалификации и аттестации кадров.

Вся деятельность методического совета способствует росту педагогического мастерства педагога, повышению качества образовательного процесса.

В 2023 году по графику проведены предметные недели и открытые уроки.

### **Разработаны и прошли экспертизу 2 программы:**

1. Образовательная программа профессионального обучения водителей погрузчика (код профессии 11453)
2. Образовательная программа профессионального обучения машиниста экскаватора (код профессии 14390)

### **Задачи на следующий учебный год:**

- Продолжить формирование фондов оценочных средств по специальностям.
- Изучение, анализ и оценка результативности образовательной деятельности в зависимости от состояния методической работы с педагогическими работниками.
- Провести мониторинг работы цикловых методических комиссий училища.
- Уделять больше внимания инновационной работе



- Продолжить работу по накоплению и обобщению передового педагогического опыта.

- Осуществлять информационно-консультативную работу по возникающим методическим проблемам.

- Продолжить целенаправленную работу преподавателей по процедуре аттестации.

- Разработать программу по специальности «Мастер с/х производства»

- подготовиться к ДЭ

### **6.6 Результаты выполнения плана внутриучилищного контроля**

Контроль учебно-производственного процесса вёлся согласно плана и графика контроля по следующим направлениям:

1. Наличие и качество рабочих программ

2. Наличие и качество УПД, учебно-планирующей документации

3. Качество обучения

4. Правильность заполнения журналов учебных занятий

5. Сохранность контингента

6. Соблюдение ТБ

7. Выполнение учебных планов и программ

8. Подготовка к экзаменам

9. Заключение договоров с предприятиями на прохождение производственной практики

10. Посещение учащимися уроков п/о и производственной практики

1. Соблюдение санитарного состояния в закреплённом кабинете

Контроль осуществлялся по приказам директора училища. Результаты отражены в аналитических справках и приказах по результатам контроля.

Текущий контроль по циклам проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину или МДК. Преподаватели используют компьютерные технологии и рейтинговую систему. В соответствии с планом контроля администрация проводит срезы качества знаний и уровня успеваемости обучающихся. Формы текущего контроля представлены в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей в разделах «Контроль и оценка результатов освоения дисциплины», «Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля», в контрольно-оценочных средствах. Формы текущего контроля: тест, контрольная работа, зачет, дифференцированный зачет, экзамен, лабораторная и практическая работы, реферат, отчет (по практикам) и другие. Текущий контроль по дисциплинам общепрофессионального цикла и МДК профессионального цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину или МДК. Проведение текущего контроля успеваемости со стороны администрации, объявляется приказом директора училища, с указанием сроков его проведения.

Систематически ведется контроль за посещением занятий обучающимися мастерами п/о, классными руководителями.

Классный руководитель, мастер п/о группы отмечает опоздавших, отсутствующих и присутствующих обучающихся в течение учебного дня в журнале группы.

На каждом занятии преподавателем заполняются сведения об отсутствующих в журнале группы.

**Вывод:** в течение семестра заместители директора проводят анализ и подводят промежуточные итоги текущего контроля успеваемости обучающихся и посещаемости с целью обсуждения их на предметно-цикловых комиссиях, а также составления прогноза результатов успеваемости и посещаемости на конец семестра.

## **7. Воспитательная и внеурочная работа с обучающимися**

### **7.1 Наличие нормативной и планирующей документации, регламентирующей организацию воспитательной составляющей образовательной деятельности в училище**

Отчетной документацией по воспитательной работе являются систематические анализы учебно-воспитательной работы, ежемесячные планы работ конкретной группы.

Для организации воспитательного процесса и внеурочной деятельности обучающихся в ГБПОУ ПУ № 48 п. Подгорный, эффективно используется материально-техническая база. Воспитательная работа в училище осуществляется в рамках учебно-воспитательного процесса, регламентированного следующими нормативными документами: Конституцией РФ, Законом РФ «Об образовании», Концепцией духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планом воспитательной работы училища.

Основной целью развития системы воспитательной работы является формирование всесторонне и гармонично развитой личности. В училище непосредственно эту работу организуют заместитель директора по воспитательной работе совместно с воспитателем, кураторами групп, руководителями студенческих клубов и кружков. С первого курса до окончания учебы организатором учебно-воспитательной работы в каждой учебной группе является куратор. Все кураторы групп свою работу ориентируют на успешную социализацию обучающихся, используя индивидуальный подход к ним, выясняя интересы и склонности, состояние здоровья, проводят работу по вовлечению обучающихся к участию в предметных олимпиадах, творческих конкурсах, спортивных соревнованиях.

Воспитательная работа с обучающимися училища строится в соответствии с планом работы. Все проводимые нами мероприятия, оформление тематических стендов, вовлечение ребят в самоуправленческую и волонтерскую деятельность помогает решать поставленные задачи при достижении цели - формирование у обучающихся активной жизненной позиции, развитие творческих способностей, гражданственности, патриотизма и формирование здорового образа жизни.

### **7.2 Направления воспитательной работы с обучающимися**

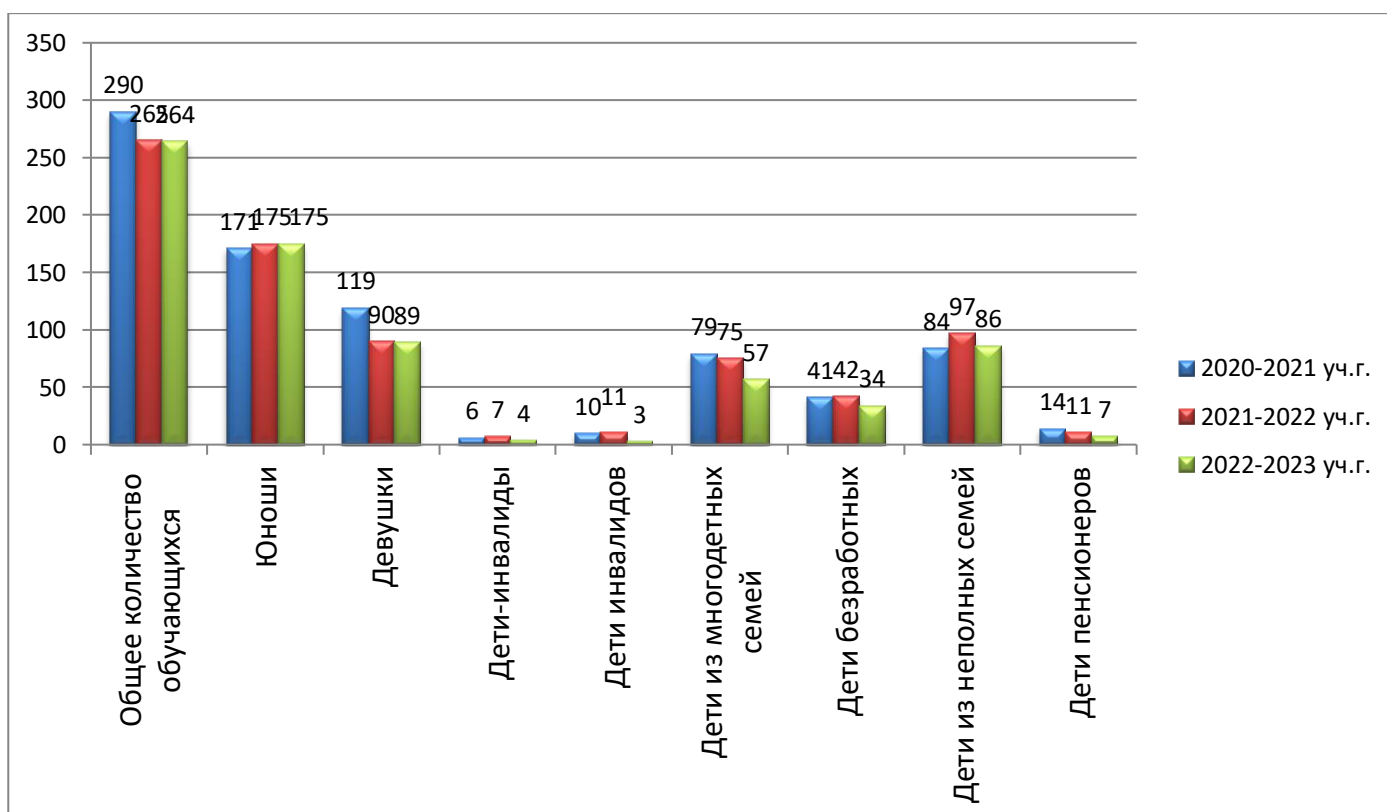
В 2022 – 2023 учебном году ведется работа по следующим направлениям:

- ✓ Патриотическое воспитание.
- ✓ Гражданско-правовое воспитание.
- ✓ Нравственно-эстетическое воспитание.
- ✓ Профессиональное воспитание.
- ✓ Воспитание культуры здорового образа жизни.

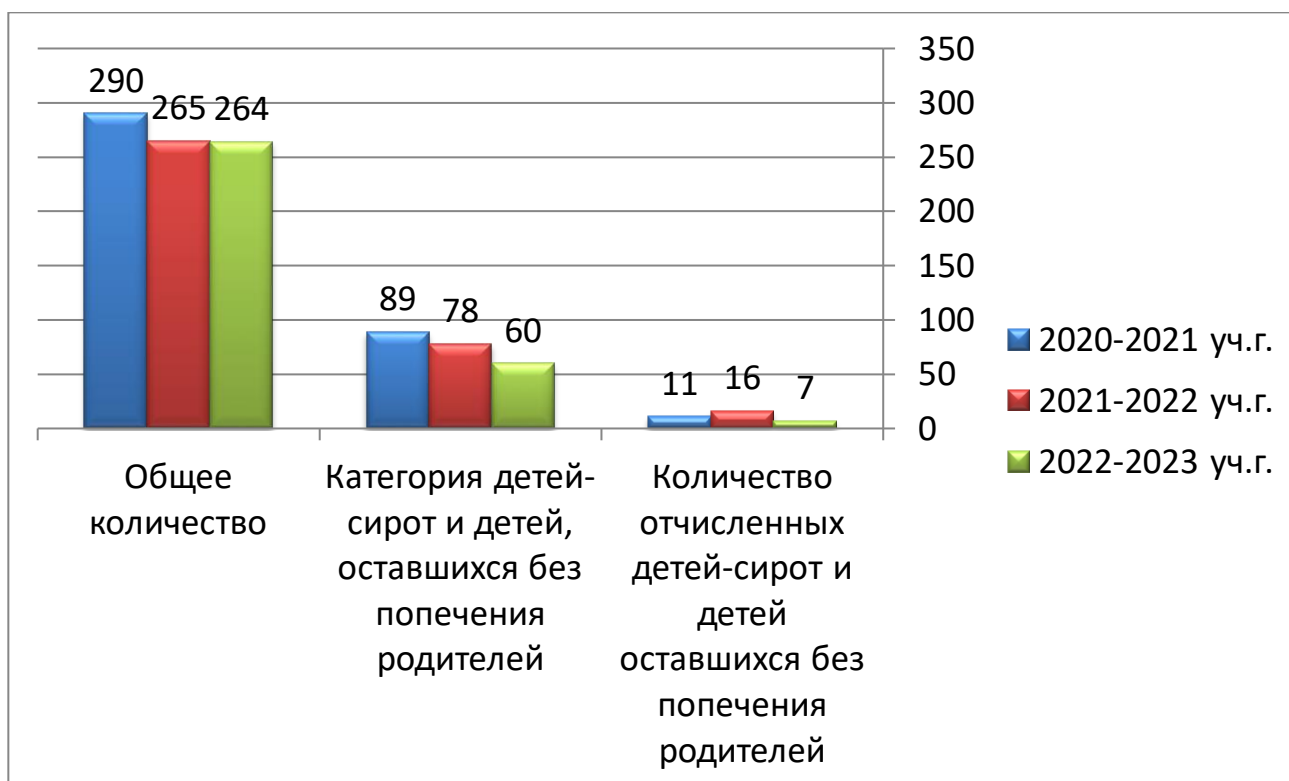
### 7.3 Сравнительная характеристика контингента ГБПОУ ПУ №48 п. Подгорный

Что касается общего контингента обучающихся ГБПОУ ПУ №48 п. Подгорный, можно сказать, что общее количество контингента сохраняется, 2021-2022 учебном году и в 2022-2023 учебном году разница только на одного человека. Сравнительную характеристику категорий обучающихся вы можете видеть на слайде, из него мы видим, что все указанные категории обучающихся идут на спад, такие как....(читаю со слайда) в том числе и обучающихся со статусом.

#### Сравнительная характеристика контингента ГБПОУ ПУ №48 п. Подгорный

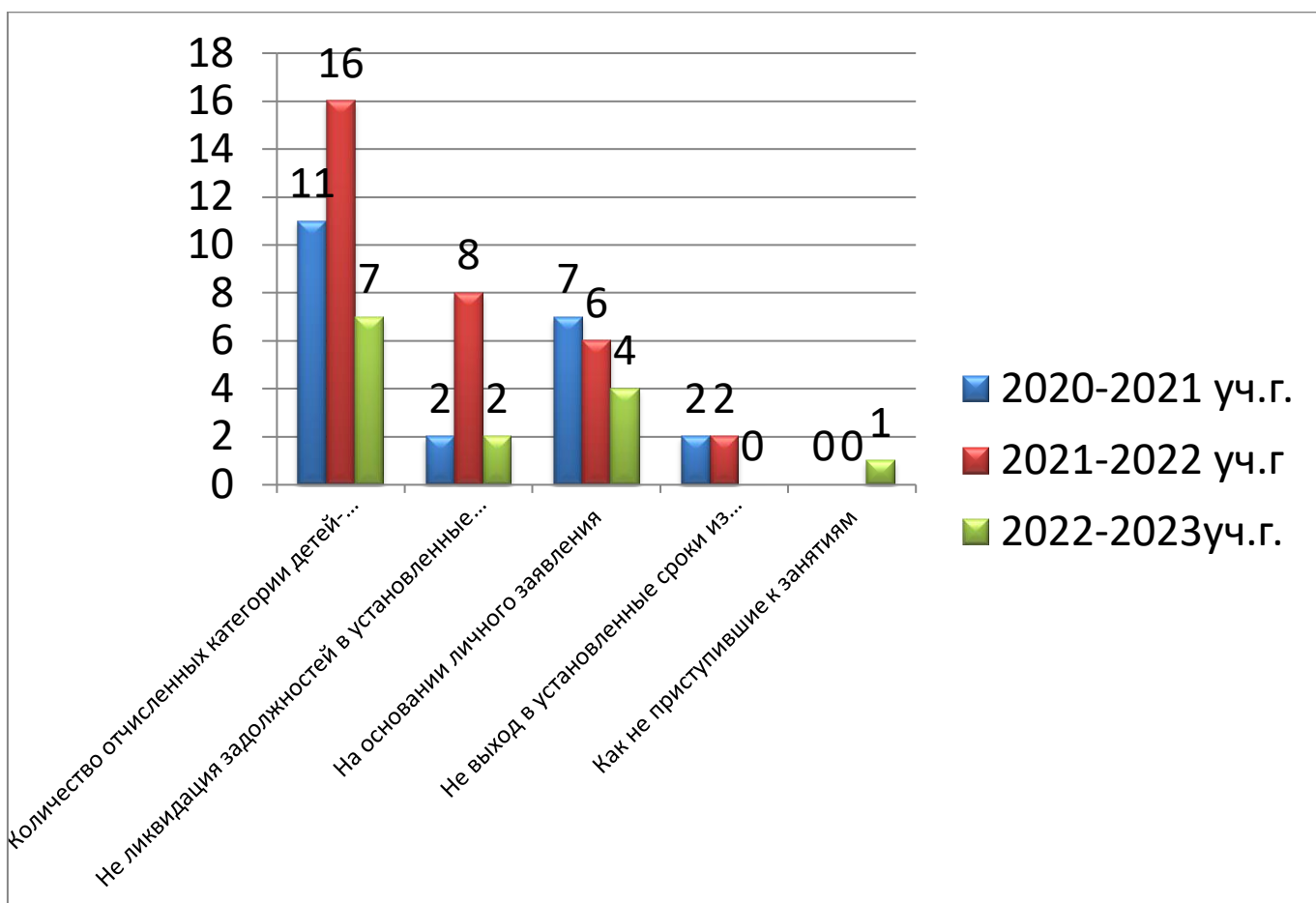


## Сравнительная характеристика контингента детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей



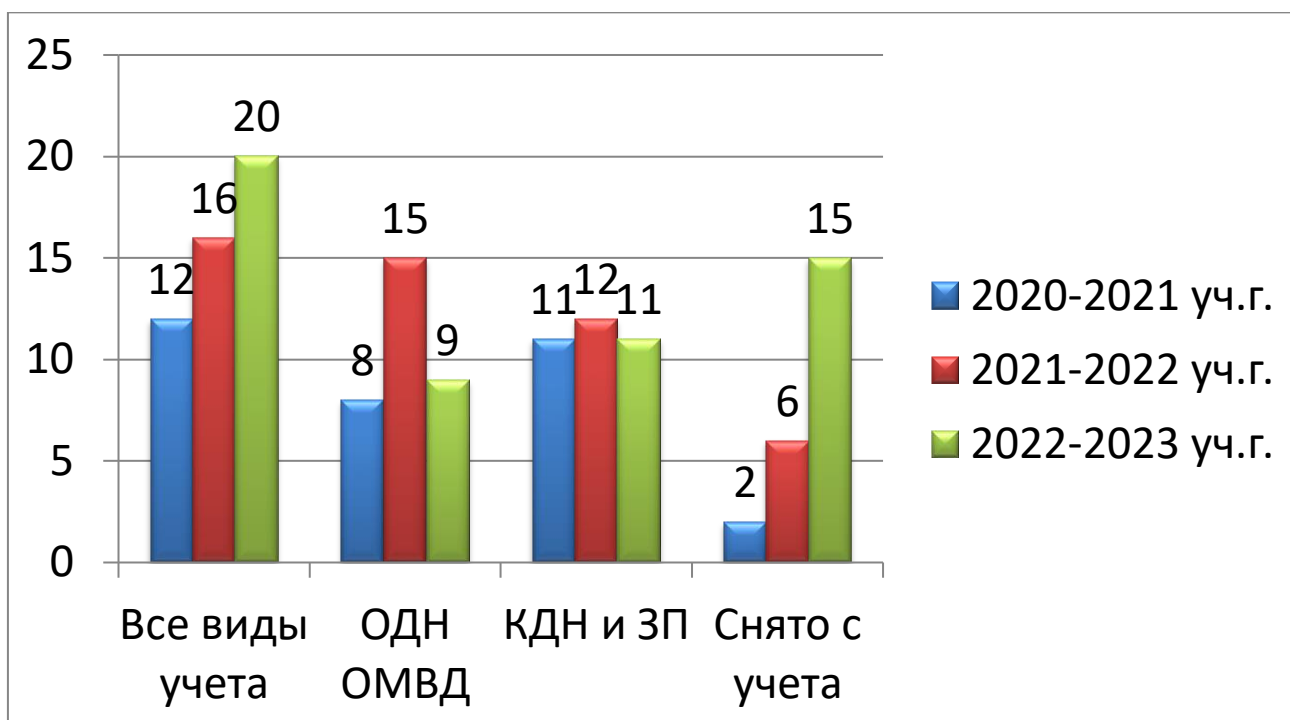
Как и в прошлом учебном году происходит снижение количества обучающихся со статусом, происходит вследствие того что, предпочтение при приеме в наше образовательное учреждение отдается детям с территории Нижнеудинского района. Положительным моментом является то, что количество отчисленных детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей идет на спад по сравнению с предыдущими годами.

## Сравнительная характеристика отчисления обучающихся категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей



В предыдущем году мы говорили о том, что для сохранения контингента имеется необходимость усиления индивидуальной профилактической работы с каждым обучающимся и их законным представителем. И можно сказать, что мы движемся в правильном направлении и эта цель, совместными усилиями, практически достигнута.

## Сравнительная характеристика обучающихся ГБПОУ ПУ №48 п. Подгорный стоящих на всех видах учета

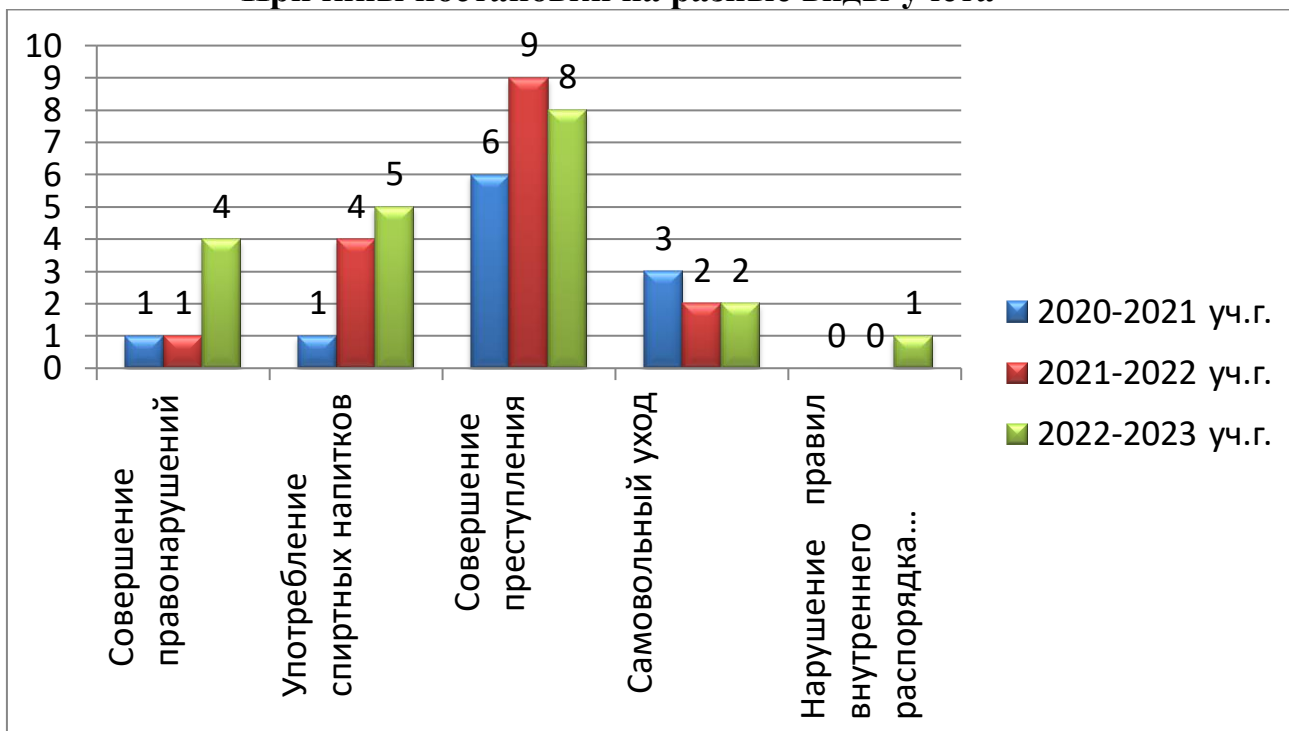


Анализируя неблагоприятную положительную динамику состоящих на разных видах учета обучающихся нашего образовательного учреждения. Нужно сказать о том, что 12 из 20-ти обучающихся уже пришли к нам на учебу уже состоящими на разных видах учета. Ну и конечно же не мало важный фактор, что в процессе 2022-2023 учебного года снято 15-ть человек, а это больше чем в два раза, чем в предыдущем году.

Сняты по следующим причинам:

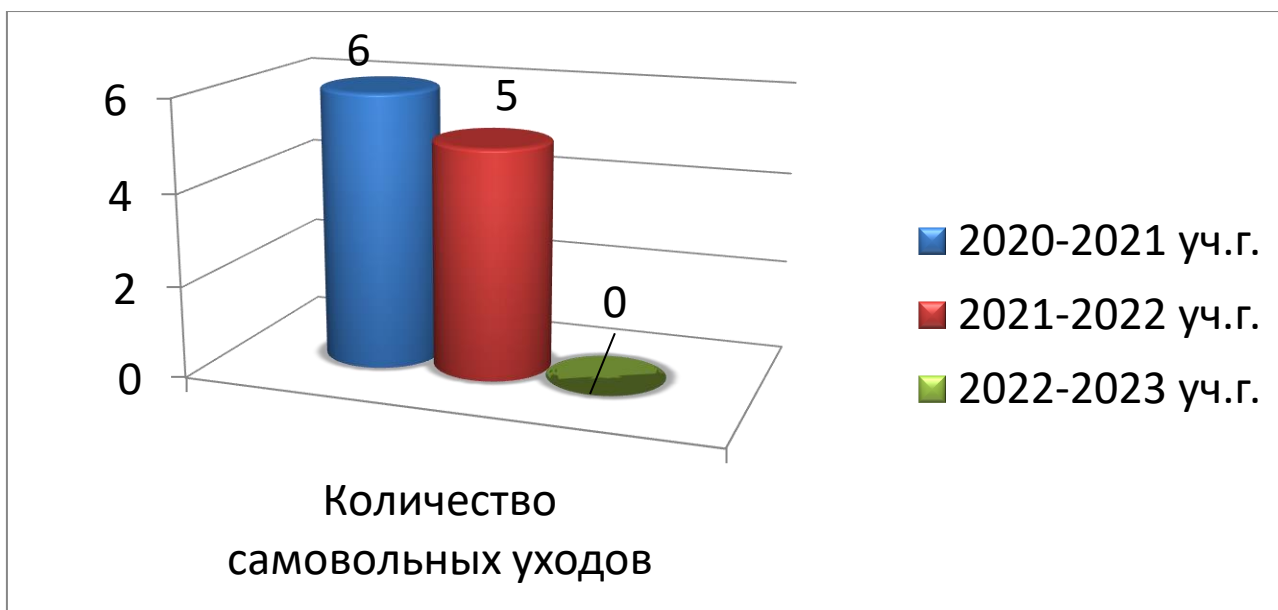
- Отчислено 5 человек
- По достижению совершеннолетия 4 человека
- По выпуску 2 человека
- В связи со смертью 1 человек
- В связи с положительной динамикой 3 человека

### Причины постановки на разные виды учета



Что касается причин постановки, на учет обучающихся, то мы видим что, растет совершение правонарушений и по прежнему употребление спиртных напитков, ну и лидирует совершение преступлений, не смотря на то, что по сравнению с предыдущим годом этот показатель пошел на спад. Хочется сказать о то, что планы индивидуально-профилактической работы с обучающимися группы риска нужно отрабатывать и проводить согласно датам назначенных мероприятий, а не заполнять отчеты в последние дни перед их сдачей, тогда эффективность работы в данном направлении значительно увеличится.

### Сравнительная характеристика количества самовольных уходов

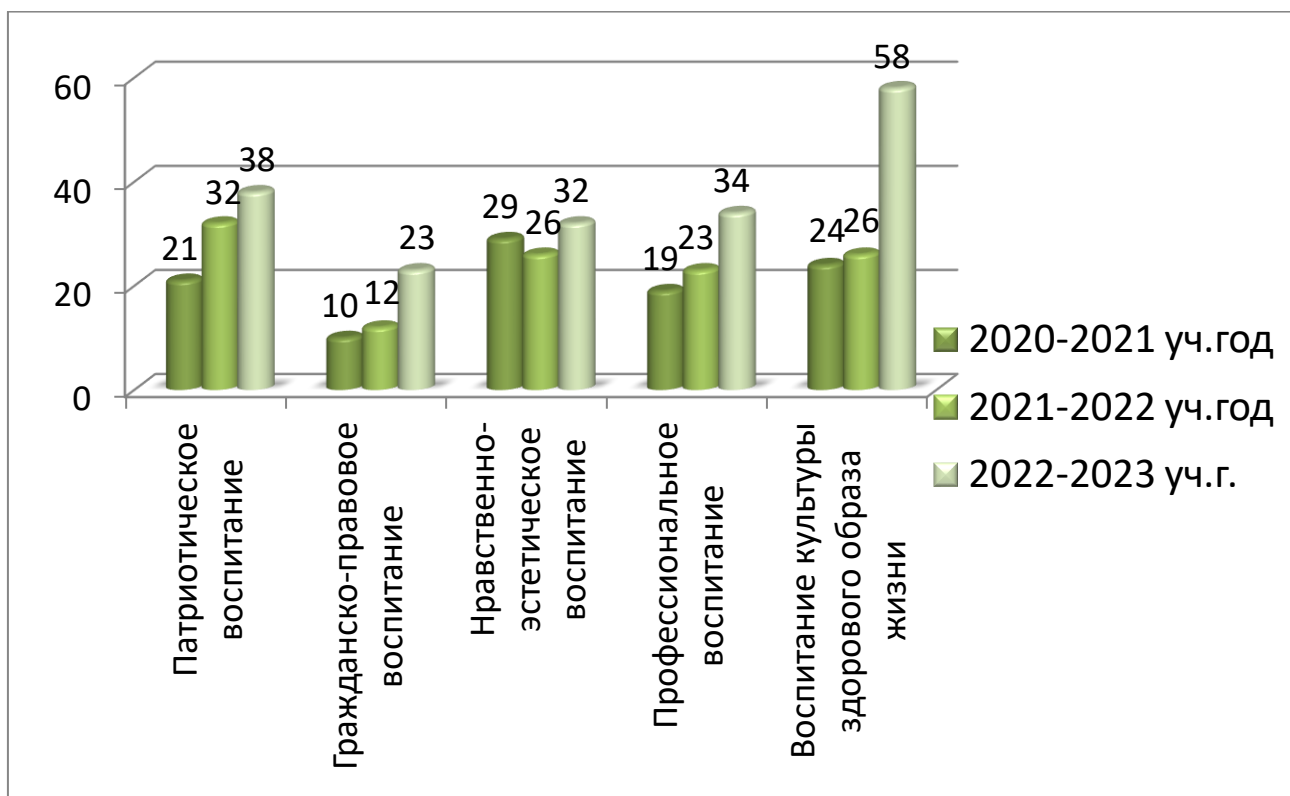


В 2020-2021 учебном году 3 обучающихся подавались в розыск, 2 из них совершила 1 девушка, 3 совершил 1 юноша, и 1 второй юноша. Нужно сказать, что это дети не с территории Нижнеудинского района, все обучающиеся совершившие самовольные уходы прибыли из Чунского района.

В 2021- 2022 учебном году, 3 обучающихся совершили 5 самовольных уходов, подавались в розыск 1 девушка совершила 3 самовольных ухода, еще 1 девушка совершила 1 самовольный уход (домашний ребенок), 1 юноша совершил 1 самовольный уход.

В 2022-2023 учебном году самовольных уходов в общежитии ГБПОУ ПУ №48 п. Подгорный. Скорее всего, мы этого добились благодаря системе работы при возникновении рисков самовольных уходов, во время предупреждаем их возникновение.

### Анализ количества проведенных мероприятий, согласно плану воспитательной работы



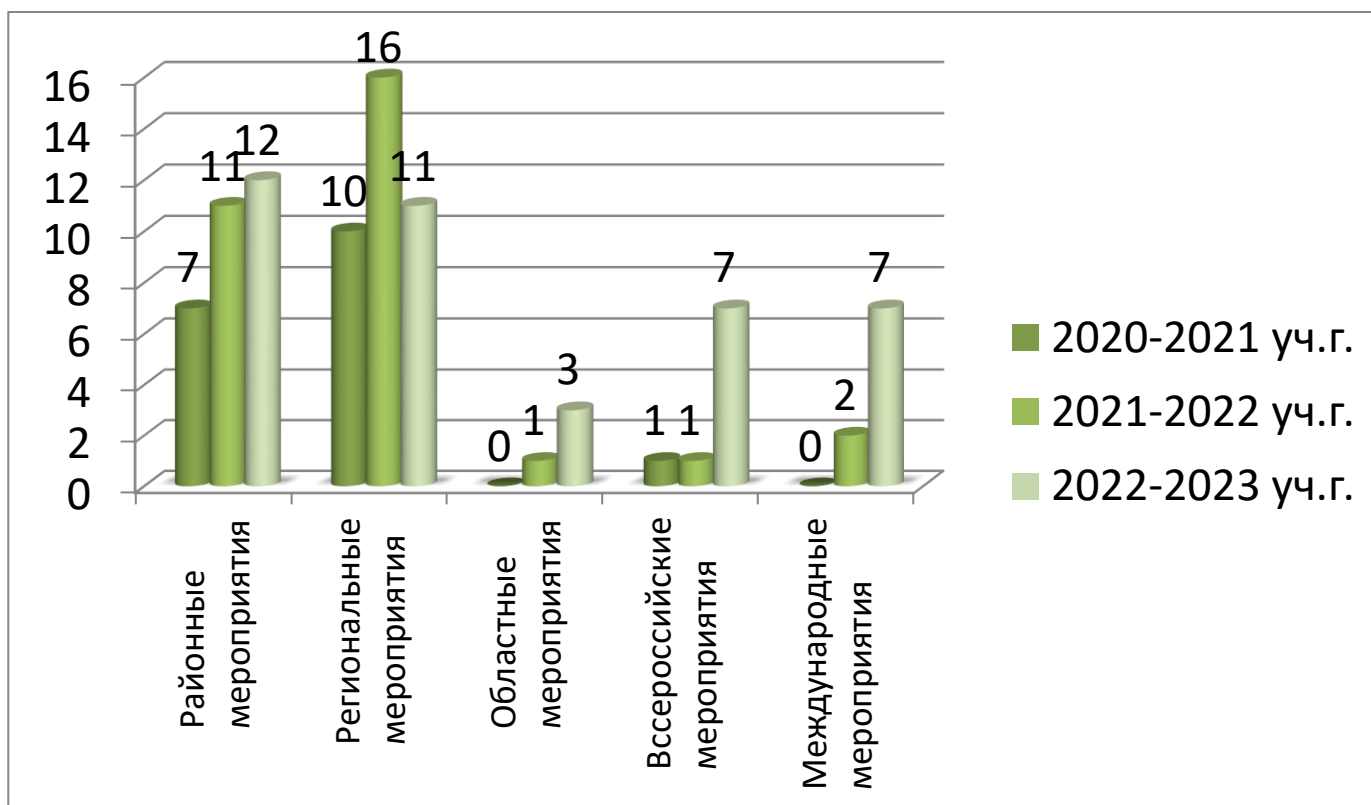
В ГБПОУ ПУ №48 п. Подгорный ведется согласно плану воспитательной работы по следующим направлениям:

- ✓ Патриотическое воспитание.
- ✓ Гражданско-правовое воспитание.
- ✓ Нравственно-эстетическое воспитание.
- ✓ Профессиональное воспитание.
- ✓ Воспитание культуры здорового образа жизни.



Очень радует, что в этом году нам удалось преуспеть во всех направлениях воспитательной работы. Если посмотреть внимание на диаграмму то это явно прослеживается. Исходя из этого мы теперь понимаем, почему нам удалось достигнуть таких высоких результатов в снятии обучающихся с разных видов учета.

### Результативность участия в мероприятиях разных уровней:



#### 2020-2021 учебный год:

Район: 7 призовых мест (I место - 3, II место - 2, III место - 4)

Регион: 10 призовых мест (I место - 3, II место - 3, III место - 4)

Область: 0

Всероссийский: 1 призовое место (I место - 1) (Гейнц А.)

Международный: 0

#### 2021-2022 учебный год:

Район: 11 призовых мест (I место - 7, II место - 2, III место - 2)

Регион: 16 призовых мест (I место - 3, II место - 5, III место - 8)

Область: I место - 1

Всероссийский: I место - 1 (Морозова А.В.)

Международный: 2 призовых места (2 гран-при)

#### 2022-2023 учебный год:

Район: 15 призовых мест (I место – 5, II место – 5, III место – 5)  
Регион: 8 призовых мест (I место – 3, II место – 2, III место -3)  
Область: 3 первых места  
Всероссийский: 13 е место в рейтинге Лига знаний  
Международный: 0

Анализ показывает, что увеличилось количество мероприятий, в которых обучающиеся занимают призовые места.

Для сохранения и улучшения показателей необходимо продолжить работу по участию в мероприятиях Международного, Всероссийского, Областного, регионального и районного уровней.

Вывод: по сравнению с аналогичным периодом предыдущего учебного года количество мероприятий увеличилось и увеличилось количество значимых мероприятий, с большим охватом обучающихся, а, следовательно, требующих больших подготовительных усилий. Количество обучающихся, принявших участие в мероприятиях возросло в том числе начали принимать активное мероприятие дети с обучающиеся по адаптированным программам, а также обучающиеся категории детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

В мероприятиях 2020-2021 учебного года наибольшее участие принимали группы: №1, 7, 8, 11

В мероприятиях 2021-2022 учебного года наибольшее участие принимали группы: №3, 4, 5, 6, 9, 10.

В мероприятиях 2022-2023 учебного года наибольшее участие принимали группы 1, 4, 7, 8, 11,12.

## 9. Информация о наличии учебных кабинетов в соответствии с ФГОС СПО

### 9.1 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии СПО 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»

№ пп	№ каб	Наименование
Кабинеты		
1	18	Химия, биология, физика
2	8	Русский язык, литература
3	12	Математика
4	16	Информатики
5	2	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
6	13	Управления транспортным средством и безопасности движения
7	17	Материаловедения
8	17	Инженерной графики
9	17	Технической механики
10	6	История, обществознание
Лаборатории		
1	8	Технических измерений
2	26	Электротехники
3	27,29	Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
4	27	Автомобилей
5	4	Технологии производства продукции растениеводства
6	4	Оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм
7	4	Технологии производства продукции животноводства.
Мастерские		
1	28	Слесарная
2	25	Пункт технического обслуживания
Тренажеры, тренажерные комплексы		
		Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления

		транспортным средством
Полигоны		
1		Трактородром
2		Гараж с учебными автомобилями категории «С»
3		Учебно-производственное хозяйство
Спортивный комплекс		
1	1	Спортивный зал
2		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3		Стрелковый тир
Залы		
1	5	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

№ п/п	Наименование кабинета	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования
1	Русский язык	<b><u>Кабинет Русского языка и литературы</u></b> Мультимедийный проектор Портативный компьютер преподавателя. Таблицы по синтаксису, морфологии, орфографии(7 шт.), Учебная и справочная литература, Комплект дидактических материалов типовых заданий, тестов, контрольных работ.
2	История	<b><u>Кабинет истории и обществознание</u></b> Телевизор,ноутбук,учебная и справочная литература.Комплект дидактических материалов типовых заданий, тестов, контрольных работ  Наглядные пособия: «Русско-японская война 1904-1905г», «Куликовская битва», «Ордена РФ», Отечественная война 1812 г. », «Великая Отечественная война. Военные действия с 22.06.1941-18.11.1942гг», «Битва за Берлин»
3	Литература	<b><u>Кабинет Русского языка и литературы</u></b> Мультимедийный проектор Портативный компьютер учителя Альбомы «Белинский В. Г.», «Горький М.», «Маяковский В. В.», «Пушкин А. С.», «Толстой Л. Н.», «Третьяковская галерея. Репродукции», «Портреты писателей XX века», Репродукции к произведениям по литературе, репродукции картин И. Е. Репина, И. П. Брюллова, И. И. Шишкина, А. К. Саврасова, В. И. Сурикова, В. А. Серова. Учебная и справочная литература Раздаточный материал

4	Иностранный язык	<p><b><u>Кабинет иностранного языка</u></b></p> <p>Телевизор, ноутбук .Портреты англоязычных писателей, алфавит, географическая карта Британии, «Словарь английских и американских слов», «Сегодня на уроке».</p>
5	Химия	<p><b><u>Кабинет Химия</u></b></p> <p>.Демонстрационный стол: 1  Вытяжной шкаф: 1  Стол учителя: 1  Стул учителя: 1  Доска : 1  Таблица растворимостей: 1  Таблица химических элементов Д. И. Менделеева 1  Телевизор, ноутбук  <b>Дидактический материал (плакаты, стенды) по химии</b>  строение вещества  изомерия 3 шт  строение атома углерода  химические реакции  окраска индикаторов в различных средах  классификация неорганических веществ  непредельные углеводороды  химическая связь  химические свойства (непредельные углеводороды)  гибридизация атомных орбиталей  валентность  степень окисления  периодическая система химических элементов Менделеева  качественные реакции органических соединений  кристаллы 2 шт  Модели атомов некоторых элементов  Строение атомов  Зависимость силы кислот и оснований от заряда и радиуса иона элемента  важнейшие реакции алкенов  электронная орбиталь  классификация органических соединений  качественные реакции на катионы  25.качественные реакции на анионы  26.схемы образования молекул метана, этилена, ацетилен  27.гомология  28.схемы образования молекул бугадиена и бензола</p>
6	Биология	<p><b><u>Кабинет спецдисциплин.</u></b></p> <p>Ноутбук -1 шт, телевизор-1 шт.(120*100 см.), микроскоп учебный (1шт.), микроскоп (10шт.), (1шт.), гербарий культурных растений (1шт.), Динамическое пособие «Растений и животных» (1шт.), коллекция «Лен» (1шт.), коллекция «Почва и ее состав» (1шт.), коллекция «Семена и плоды» (1шт.), воронка 56-80 ХС (3шт.), пробирка 14x120 (10шт.), стакан ПП 250 мл. (2шт.), портреты (1шт.)</p>

7	Физическая культура	<p><b><u>Спортзал.</u></b>  Шест, канат для лазанья, кольцо баскетбольное (2), мат гимнастический (8), мяч баскетбольный (10), мяч волейбольный (6), насос для мячей, обруч гимнастический (2), мячи для фитнеса  ( 7)мяч футбольный (2), ракетка для настольного тенниса(4), рулетка, свисток, сетка б/б, сетка в/б, скакалка (10), скамейка гимнастическая (4 шт.), экспандер (1), лыжи (22), ботинки (22 пары), палки лыжные (20), крепления для лыж (20), теннисный стол, гимнастический « козел», гимнастический «конь» , учебные гранаты(2), комплект для городошного спорта</p>
---	---------------------	--

**Дидактический материал ( плакаты, стенды) по физике**

1. электростатическая система приборов
2. магнитоэлектрическая система приборов
3. электромагнитная система приборов
4. сверхпроводимость магнитов
5. диоды
6. медленный нейтрон
7. виды деформаций

**Оборудование для практических работ по химии**

- |                                |        |
|--------------------------------|--------|
| 1. пробирка                    | 350 шт |
| 2. штатив для пробирок         | 16 шт  |
| 3. колба коническая на 100 мл  | 10 шт  |
| 4. колба круглая на 250 мл     | 2 шт   |
| 5. фарфоровая чашка            | 3 шт   |
| 6. чашки Петри                 | 4 шт   |
| 7. воронка стеклянная          | 2 шт   |
| 8. воронка фарфоровая          | 1 шт   |
| 9. воронка делительная         | 1 шт   |
| 10. пестик                     | 1 шт   |
| 11. спиртовка                  | 12 шт  |
| 12. цанги                      | 1 шт   |
| 13. прибор для получения газов | 1 шт   |
| 14. стакан мерный на 250 мл    | 2 шт   |
| 15. стакан мерный на 250 мл    | 1 шт   |
| 16. мерная кружка на 500 мл    | 1 шт   |
| 17. мерный стакан на 100 мл    | 2 шт   |
| 18. мерные пробирки на 15 мл   | 10 шт  |
| 19. термометр                  | 1 шт   |
| 20. колба двугорлая            | 1 шт   |
| 21. соединительные трубки      |        |

**Оборудование для практических работ по физике**

- |                              |       |
|------------------------------|-------|
| Магниты полосовые            | 14 шт |
| Амперметр учебный            | 14 шт |
| Вольтметр учебный            | 10 шт |
| Источник тока                | 10 шт |
| Трансформатор учебный        | 2 шт  |
| Ключ                         | 8 шт  |
| реостат                      | 11 шт |
| Призмы                       | 14 шт |
| Спектроскоп 2-х трубный      | 2 шт  |
| набор грузов по 100 г        | 6 шт  |
| термометр лабораторный       | 14 шт |
| динамометр лабораторный      | 14 шт |
| Динамометр демонстрационный  | 6 шт  |
| Модель броуновского движения | 2 шт  |
| психрометр                   | 1 шт  |
| набор призм демонстрационный | 2 шт  |
| камертон                     | 3 шт  |
| Штативы                      | 4 шт  |

**Реактивы.**

- 1 Минеральные удобрения  
Аммоний сульфат, аммофос, калий хлористый, карбамид, натрий азотнокислый, суперфосфат двойной, монокальций фосфат.
- 2 Органические вещества.  
Уксусная кислота, глицерин.
- 3 Соединения марганца  
Марганца двуокись, калий марганцовокислый.
- 4 Горючее вещество  
2. Сульфаты, сульфиты, сульфиды.  
Аммоний сернокислый, калий сернокислый, кальций сернокислый, купорос медный, магний сернокислый.
- Образцы неорганических веществ  
Алюминий азотнокислый, кальций окись, калий фосфорнокислый, квасцы алюминиево-калиевые, марганец сернокислый, кислота борная, кобальт сернокислый, литий хлористый, марганец хлористый, натрий кремнекислый, никель сернокислый, свинец окись.
- Соли для демонстрационных опытов  
Аммиак водный, аммоний углекислый, калий углекислый, калий фосфорнокислый, натрий углекислый, натрий фосфорнокислый.

9	Математика	<b><u>Кабинет Математика</u></b> Телевизор, компьютер, комплект таблиц по математике , геометрические инструменты: треугольник-, транспортир , циркуль , набор геометрических тел, модель координатной плоскости.), набор геометрических фигур, плакаты: «Формулы степени и его свойства», «Формулы сокращенного умножения и решения квадратного уравнения», «Формулы производной», «Логарифмы и их свойства», «Формулы тригонометрии», «Тригонометрические уравнения и неравенства», демонстрационные таблицы по геометрии , дидактические материалы.
10	Информатика	<b><u>Кабинет информатика</u></b> Компьютер – рабочее место обучающего(25шт), интерактивная доска, принтер, сетевое оборудование, колонки, учебная литература.
11	Обществознание	<b><u>Кабинет обществознание , истории</u></b> Телевизор,ноутбук. Учебная и справочная литература Комплект дидактических материалов типовых заданий, тестов, контрольных работ.
13	Основы технического черчения	<b><u>Кабинет Инженерной графики и технической механики</u></b> Оборудование учебного кабинета: Телевизор, ноутбук, комплект чертежных инструментов комплект учебно-методической документации; наглядные пособия (плакаты, презентации и видеофильмы); Технические средства обучения: ноутбук ,телевизор; программное обеспечение модели и макеты деталей машин и механизмов; комплект плакатов по темам технического черчения стенды по техническому черчению
14	Охрана труда	<b><u>Кабинет охрана труда ,ОБЖ</u></b> Оборудование учебного кабинета: - телевизор с выходом в интернет - комплекты стендов: «Медико-санитарная подготовка», «Гражданская оборона»; - комплекты плакатов: «Безопасность жизнедеятельности», «Охрана труда», «Медико-санитарная подготовка», «Гражданская оборона»; - комплект табельных и подручных средств для оказания первой доврачебной медицинской помощи; - комплект средств индивидуальной защиты (противогазы, респираторы, противодымные маски);
15	Безопасность жизнедеятельности	<b><u>Кабинет Безопасность жизнедеятельности, ОБЖ</u></b> Телевизор с выходом в интернет, сейф для оружия металлический, макет автомата АК-74-3шт., винтовка пневматическая-4шт., пистолет пневматический-2шт., макет мины противотанковой-2шт., муляж автомата АК-74 (дер.)-5шт., прибор радиационной разведки ДП-5Б, прибор радиационной разведки ДП-5В, прибор ВПХР-2шт., противогаз-50шт. ,ОЗК ( к-т)-3шт., самоспасатель ГДЗК-2шт, учебный противогаз в разрезе, противогаз изолирующий ,макет выстрела ПГ-7В, котелок армейский-4шт., аптечка медицинская-5шт., аптечка индивидуальная-13шт., костюм камуфлированный-10шт., плакаты учебные-59шт. Тренажер-манекен «Александр-02», тренажер-манекен «Искандер-01», огнетушитель учебный-4шт



16	Техническая механика с элементами основами технических измерений	<p><b><u>Кабинет Инженерной графики и технической механики</u></b></p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-ноутбук, телевизор с выходом в интернет,</li> <li>- образцы деталей разных типов, (пружины, рессоры, подшипники скольжения и качения, муфты, корпусные детали)</li> <li>- макеты или модели передач разных типов,(передача винт-гайка скольжения,передача винт-гайка качения, реечные передачи, передачи цепные, ременные, зубчатые, червячные)</li> <li>- макеты или модели механизмов разных типов, (кривошипно-шатунный механизм кулачковый, кулисный механизм, кулачковый механизм)</li> <li>- образцы средств измерения, (линейка измерительная металлическая – 1 шт., угломер универсальный – 1 шт., центроискатель – 1 шт., штангенциркуль – 6 шт.)</li> <li>- компьютер</li> <li>- образцы машиностроительных материалов (стали, чугуна, цветных металлов и сплавов)</li> <li>- комплект плакатов по темам технической механики,</li> <li>- комплекты тестов по темам предмета.</li> </ul> <p>Технические средства обучения: мультимедиапроектор, обучающие программы по дисциплине.</p>
17	Основы материаловедения и технологии общеслесарных работ	<p><b><u>Кабинет Материаловедение</u></b></p> <p>Образцы металлов (стали, чугуна, цветных металлов и сплавов); образцы неметаллических материалов (древесина, резина, бумага, асбест, текстолит, поранит); диапроектор с диафильмами по темам предмета; кинопроектор с кинофильмами по темам предмета;</p> <p>комплекты тестов по всем темам предмета; верстак слесарный - 5шт., комплект рабочих инструментов (зубило слесарное -4шт., ключ гаечный разводной -1шт., набор рожковых ключей -1шт., молоток слесарный 400 г – 3шт., напильники различных видов с различной насечкой -1 набор, ножницы ручные для резки металла -2шт., ножовка по металлу -6шт., острогубцы кусачки -1шт., отвертки слесарно-монтажные -2шт., пассатижи комбинированные -1шт., паяльник эл. 36V, плоскогубцы -1шт., рашпиль -1шт., метчики ручные -1 набор, сверла спиральные -1 набор); заточной станок - 1шт., настольный заточной станок -2шт.; настольный сверлильный станок -1шт.; образцы средств измерения и разметки (линейка измерительная металлическая -1шт., угломер универсальный -1шт., уровень брусковый -1шт., центроискатель -1шт., штангенциркуль -6шт., чертилки -15шт.);</p> <p>диапроектор с диафильмами по темам предмета; кинопроектор с кинофильмами по темам предмета; комплекты тестов по всем темам предмета</p>

19	Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин	<p><b>Лаборатория</b> Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин          Комбайн «Енисей 1200.», макет комбайна СКД – 6,          Механическая и электрифицированная плакатницы. Щит с          детализировкой режущего аппарата.          Комплект деталей мотовила.</p>
20	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	<p><b>Кабинет.техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования</b>          Трактор для регулировочных работ ДТ-75, двигатели тракторов (ДТ-75, МТЗ, СМД, СМД-17, СМД-62); детали, механизмы, узлы, сборочные единицы (муфты сцепления, КПП МТЗ-80 и КПП К-700, КПП ДТ-75, топливная аппаратура, мосты Т-150 и ДТ-75, пускачи, гильзы, цилиндры, форсунки); машины для обработки почвы, посева, возделывания, посадки уборки сельскохозяйственных культур (культиваторы, плуги, бороны, катки, сеялки, макеты (картофелесажалки, кормоуборочных комбайнов, сеялки для посева овощных культур); учебно-наглядные пособия (плакаты, схемы по темам изучаемого предмета) по устройству изучаемых моделей тракторов и с/х машин; учебно-наглядные пособия по устройству изучаемых машин и оборудования для животноводства (модели: дробление и резания кормов, измельчения корма, дозирования и смешивания корма, раздатчика корма, тепловой обработки корма, запарника-смесителя); инструменты и приспособления для обслуживания и регулировок тракторов, с/машин и оборудования; машинотракторные агрегаты для сплошной обработки почвы и для посева культур; учебные трактора и самоходные машины (ДТ-75, МТЗ-82, МТЗ-80, Т-40, Т-25, ЛТЗ-60, комбайны «Енисей 1200.</p>

**9.2 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии СПО 38.01.02 «Продавец, контролер-кассир»**

№ № пп	№ каб	Наименование
Кабинеты		
1	8	Русский язык, литература
2	8	История, обществознание
3	12	Математика
4	16	Информатики и ИКТ
5	2	Безопасности жизнедеятельности
6	19	Организации и технологии розничной торговли
5	18	Санитарии и гигиены
6	8	Деловой культуры
7	19	Бухгалтерского учета
Лаборатории		
1	10	Торгово-технологического оборудования;
2	11	Учебный магазин.
Спортивный комплекс		
1	1	Спортивный зал
2		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3		Стрелковый тир
Залы		
1	5	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2		Актовый зал

№ п/п	Наименование кабинета	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования
1	Русский язык	<b><u>Кабинет русский язык, литература</u></b> Мультимедийный проектор Ноутбук. Учебная и справочная литература. Комплект дидактических материалов типовых заданий, тестов, контрольных работ. Таблицы по синтаксису, морфологии, орфографии(7 шт.), стенд «Готовимся к ЕГЭ»
1	История	<b><u>Кабинет истории, обществознания</u></b> Телевизор, ноутбук Учебная и справочная литература. Комплект дидактических материалов типовых заданий, тестов, контрольных работ. Электронные диски Наглядные пособия: «Русско-японская война 1904-1905г», «Куликовская битва», «Ордена РФ», Отечественная война 1812 г. », «Великая Отечественная война. Военные действия с 22.06.1941-18.11.1942гг», «Битва за Берлин»
3	Литература	<b><u>Кабинет литературы</u></b> Мультимедийный проектор Ноутбук. Альбомы «Белинский В. Г.», «Горький М.», «Маяковский В. В.», «Пушкин А. С.», «Толстой Л. Н.», «Третьяковская галерея. Репродукции», «Портреты писателей XX века», Репродукции к произведениям по литературе, репродукции картин И. Е. Репина, И. П. Брюллова, И. И. Шишкина, А. К. Саврасова, В. И. Сурикова, В. А. Серова. Электронные плакаты «Основы экономики предприятия» Учебная и справочная литература Раздаточный материал
4	Иностранный язык	Телевизор, ноутбук. Портреты англоязычных писателей, алфавит, географическая карта Британии, «Словарь английских и американских слов», «Сегодня на уроке».

5	Химия	<p><b>Кабинет химия</b></p> <p>Телевизор, ноутбук  Демонстрационный стол  Вытяжной шкаф  Доска  Таблица растворимостей:  Таблица химических элементов Д. И. Менделеева  <b>Дидактический материал (плакаты, стенды) по химии</b>  строение вещества  изомерия строение атома углерода  химические реакции  окраска индикаторов в различных средах  классификация неорганических веществ  непредельные углеводороды  химическая связь  химические свойства (непредельные углеводороды)  гибридизация атомных орбиталей  валентность  степень окисления  периодическая система химических элементов Менделеева  качественные реакции органических соединений  кристаллы  Модели атомов некоторых элементов  Строение атомов  Зависимость силы кислот и оснований от заряда и радиуса иона элемента  важнейшие реакции алкенов  электронная орбиталь  классификация органических соединений  качественные реакции на катионы  качественные реакции на анионы  схемы образования молекул метана, этилена, ацетилен  гомология  схемы образования молекул бутадиена и бензола  .пробирка , штатив для пробирок , колба коническая на 100 мл  колба круглая на 250 мл  фарфоровая чашка  чашки Петри  воронка стеклянная  воронка фарфоровая  воронка делительная 0.пестик  спиртовка  цанги  прибор для получения газов  стакан мерный на 250 мл  стакан мерный на 250 мл  мерная кружка на 500 мл  мерный стакан на 100 мл  мерные пробирки на 15 мл  термометр  колба двугорлая  соединительные трубки</p>
---	-------	---

6	Биология	<p><b>Кабинет спецдисциплин.</b>          Ноутбук -1 шт, телевизор-1 шт.(120*100 см.) Модель мозг человека (1шт.), модель ушная раковина (1шт.), скелет кролика (1шт.), скелет голубя (1шт.), микроскоп учебный (1шт.), микроскоп (10шт.), строение рыбы (1шт.), строение крысы (1шт.), строение дождевого червя (1шт.), строение собаки (1шт.), строение глаза (1шт.), строение легких (1шт.), внутреннее строение рыбы (1шт.), гербарий культурных растений (1шт.), Динамическое пособие «Растений и животных» (1шт.), засушенный скелет крысы (1шт.), коллекция «Лен» (1шт.), коллекция «Почва и ее состав» (1шт.), коллекция «Семена и плоды» (1шт.), коллекция «Разведение насекомых» (1шт.), коллекция «Форма сохранения ископаемых» (1шт.), модель «Почки в разрезе» (1шт.), модель сердца (1шт.), модель «Части позвоночника человека» (1шт.), набор грибов (14шт.), набор коллекция волокон (1шт.), строение яйца (1шт.), таблица «Волокна» (1шт.), таблица «Анатомия человека» (2шт.), таблица «Разреза зародышей» (2шт.), таблица «Цветков растений» (2шт.), воронка 56-80 ХС (3шт.), пробирка 14х120 (10шт.), стакан ПП 250 мл. (2шт.), портреты (1кком.)</p>
---	----------	---

7	Физическая культура	<p><b><u>Спортзал.</u></b>  Уличный комплекс для сдачи норм ГТО (5-7 ступени ) 1 шт  Баскетбольные щиты – 2 шт  Баскетбольные кольца – 2 шт  Футбольные мячи – 4 шт  Волейбольные мячи – 12 шт  Баскетбольные мячи – 8 шт  Баскетбольная сетка – 2 шт  Волейбольная сетка – 2 шт  Волейбольные стойки – 2 шт  Футбольные ворота – 2 шт  Стол для настольного тенниса – 2 шт  Сетка для настольного тенниса – 2 шт  Ракетки для настольного тенниса – 10 шт  Шарики для настольного тенниса – 10 шт  Оборудование для силовых упражнений:  Гантели – 4 шт  Гимнастическая перекладина – 1 шт  Шведская стенка- 2 шт  Секундомер – 2 шт  Мячи для б. тенниса – 4 шт  Дорожка резиновая разметочная для прыжков в длину с разбега – 1 шт  Гранаты – 2 шт  Эстафетные палочки – 4 шт  Измерительная рулетка – 1 шт  Канат – 1 шт  Шест – 1 шт  Гимнастические маты – 7 шт  Лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки, лыжные мази и т.п.) -25 шт  Гимнастические скамейки – 6 шт  Информационное обеспечение  Основные источники:  1. Лях В.И. Физическая культура 10-11 кл « Просвещения», 2017 г – 25 шт  2. Матвеев А.П. Физическая культура 10-11 кл, учебник ( ФГОС СПО), 2019 г- электронное издание  3. Учебно методический комплекс  Дополнительные источники:  1.ГамидоваС.К.Содержание и направленность физкультурно-оздоровительных занятий. – Смоленск, 2012 г  2..Решетников Н.В., Кислицын Ю.Л. Палтиевич Р.Л., Погадаев Г.И Физическая культура: учебное пособие для студентов  3.Сайганова Е.Г. Физическая культура. Самостоятельная работа : учебное пособие. Бакалавриат / Е.Г. Сайганова, В.А. Дудов. – М. : 2010г  4.Физическая культура и физическая подготовка: учебник для студентов вузов, курсантов и слушателей образовательных учреждений высшего профессионального образования МВД России / (И.С. Барчуков, Ю.Н. Назаров, С.С. Егоров и др.); под ред. В.Я. Кикотя, И.С. Барчукова. – М.: 2010</p>
---	---------------------	--

8	Физика	<p>Набор химической посуды и принадлежностей для кабинета физики</p> <p>Стакан отливной демонстрационный</p> <p>Мультиметр цифровой демонстрационный</p> <p>Электроплитка 800 Вт</p> <p>Прибор для измерения длины световой волны с помощью диф. решетки.</p> <p>Стеклопластиковая пластинка со скошенными гранями</p> <p>Штангенциркуль</p> <p>Лента измерительная 1,5 м</p> <p>Бюретка с краном емкостью 25 мл</p> <p>Пинцет</p> <p>Гигрометр волосной</p> <p>Гигрометр металлический (гигрометр Ламбрехта)</p> <p>Реохорд с двойным ключом</p> <p>Весы технические ВТ2-200</p> <p>Пипетка глазная</p>
9	Математика	<p><b>Кабинет Математика</b></p> <p>Персональный компьютер, ноутбук. Набор предметов для черчения (циркуль, линейки, транспортир, треугольник), набор геометрических фигур, плакаты: «Формулы степени и его свойства», «Формулы сокращенного умножения и решения квадратного уравнения», «Формулы производной», «Логарифмы и их свойства», «Формулы тригонометрии», «Тригонометрические уравнения и неравенства», демонстрационные таблицы по геометрии, дидактические материалы.</p>
10	Информатика	<p><b>Кабинет информатика</b></p> <p>Компьютер – рабочее место обучающего(25 шт), интерактивная доска, принтер, сетевое оборудование, колонки, учебная литература.</p>
11	Обществознание	<p><b>Кабинет гуманитарных и социальных наук</b></p> <p>Телевизор,ноутбук. Учебная и справочная литература</p> <p>Комплект дидактических материалов типовых заданий, тестов, контрольных работ.</p> <p>Электронные диски</p>
12	Физическая культура	<p><b>Спортзал</b></p> <p>Уличный комплекс для сдачи норм ГТО (5-7 ступени) 1 шт</p> <p>Баскетбольные щиты – 2 шт</p> <p>Баскетбольные кольца – 2 шт</p> <p>Футбольные мячи – 4 шт</p> <p>Волейбольные мячи – 12 шт</p> <p>Баскетбольные мячи – 8 шт</p> <p>Баскетбольная сетка – 2 шт</p> <p>Волейбольная сетка – 2 шт</p> <p>Волейбольные стойки – 2 шт</p> <p>Футбольные ворота – 2 шт</p> <p>Стол для настольного тенниса – 2 шт</p> <p>Сетка для настольного тенниса – 2 шт</p> <p>Ракетки для настольного тенниса – 10 шт</p> <p>Шарики для настольного тенниса – 10 шт</p> <p>Оборудование для силовых упражнений:</p> <p>Гантели – 4 шт</p> <p>Гимнастическая перекладина – 1 шт</p> <p>Шведская стенка- 2 шт</p> <p>Секундомер – 2 шт</p> <p>Мячи для б. тенниса – 4 шт</p> <p>Дорожка резиновая разметочная для прыжков в длину с разбега – 1 шт</p> <p>Гранаты – 2 шт</p> <p>Эстафетные палочки – 4 шт</p>



		<p>Измерительная рулетка – 1 шт  Канат – 1 шт  Шест – 1 шт  Гимнастические маты – 7 шт  Лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки, лыжные мази и.т.п.) -25 шт  Гимнастические скамейки – 6 шт  Информационное обеспечение  Основные источники:  1. Лях В.И. Физическая культура 10-11 кл « Просвещения», 2017 г – 25 шт  2. Матвеев А.П. Физическая культура 10-11 кл, учебник (ФГОС СПО), 2019 г- электронное издание  3. Учебно методический комплекс  Дополнительные источники:  1.ГамидоваС.К.Содержание и направленность физкультурно-оздоровительных занятий. – Смоленск, 2012 г  2..Решетников Н.В., Кислицын Ю.Л. Палтиевич Р.Л., Погадаев Г.И Физическая культура: учебное пособие для студентов  3.Сайганова Е.Г. Физическая культура. Самостоятельная работа : учебное пособие. Бакалавриат / Е.Г. Сайганова, В.А. Дудов. – М. : 2010г  4.Физическая культура и физическая подготовка: учебник для студентов вузов, курсантов и слушателей образовательных учреждений высшего профессионального образования МВД России / (И.С. Барчуков, Ю.Н. Назаров, С.С. Егоров и др.); под ред. В.Я. Кикотя, И.С. Барчукова. – М.: 2010</p>
13	Безопасность жизнедеятельности	<p><b><u>Кабинет Безопасность жизнедеятельности</u></b>  Телевизор с выходом в интернет, сейф для оружия металлический, макет автомата АК-74-3шт., винтовка пневматическая-4шт., пистолет пневматический-2шт., макет мины противотанковой-2шт., муляж автомата АК-74 (дер.)-5шт., прибор радиационной разведки ДП-5Б,прибор радиационной разведки ДП-5В,прибор ВПХР-2шт., противогаз-50шт. ,ОЗК ( к-т)-3шт., самоспасатель ГДЗК-2шт, учебный противогаз в разрезе, противогаз изолирующий ,макет выстрела ПГ-7В, котелок армейский-4шт., аптечка медицинская-5шт., аптечка индивидуальная-13шт., костюм камуфлированный-10шт.,плакаты учебные-59шт.Тренажер-манекен «Александр-02», тренажер-манекен «Искандер-01», огнетушитель учебный-4шт</p>
13.	ПМ 01. Продажа непродовольственных товаров	<p><b><u>Кабинет спец дисциплин по профессии Продавец, контролер – кассир</u></b>  Пакет нормативных документов, компьютер (ноутбук), инструкционные карты по темам, компьютерные презентации по темам, образцы непродовольственных товаров для проведения практических заданий, тестовые задания по темам модуля, карточки-задания для выполнения ситуаций, раздаточный материал (20 папок), таблицы, кроссворды, рефераты, практические работы по разделам модуля, методические разработки уроков, учебная и справочная литература, нормативные документы, ученическая мебель, контрольно-кассовые машины, монетницы, кассовая лента, инвентарные корзины, разменная монета, денежные купюры (образцы) бланки кассовых документов,</p>
14	ПМ 02. Продажа	<p><b><u>Лаборатория торгово - технологического оборудования</u></b>  Персональный компьютер,ноутбук.Пакет нормативных</p>

	продовольственных товаров	<p>документов, горка пристенная; витрина торговая; холодильник; контрольно-кассовые машины: Миника 1102 Ф, Микро 101 Ф, Казби – 02, Микро 104 К; весы настольные циферблатные ВН 10Ц 13У, РН 3Ц13У, весы электронные МТ 15 В(2) ДА – 8/б, МТЗ 30-В (1) ДА – 8/(б); гири; доска разделочная; ножи; совки; метр деревянный; ведра для сыпучих товаров; ведра для подготовки рабочих мест; полки для выкладки товара; ножницы для раскроя ткани; увлажнители для пальцев; монетницы; кассовые ленты; бланки документов кассовых операций; разменная монета; рожки для обуви; сантиметр; ценникодержатели; стол упаковки; пуфик для примерки обуви; зеркало; переключатель для выкладки ткани с наличием образцов ткани; плакаты по темам модуля; электронные плакаты; альбом по плодоовощным товарам; образцы продовольственных и непродовольственных товаров; муляжи плодоовощных товаров; тестовые задания по темам модуля; таблицы; кроссворды; ребусы; шарады; рефераты; лабораторно-практические работы по разделам модуля; методические разработки уроков; исследовательские работы; телевизор; компьютер; стенды по профессии; коллекция дисков с презентациями уроков (9 шт); инструкционно – технологические карты; упаковочная бумага; раздаточный материал 20 папок; учебная и справочная литература; торговая газета; ученическая мебель; доска; счета конторские; калькулятор.</p>
15	ПМ 03. Работа на контрольно кассовых машинах и расчет с покупателями.	<p><b><u>Кабинет спец. дисциплин по профессии Продавец, контролер - кассир</u></b></p> <p>Пакет нормативных документов, контрольно-кассовые машины: Миника 1102 Ф, Микро 101 Ф, Казби – 02, Микро 104 К, ЭКР 2112.</p> <p>Компьютер (ноутбук), монетница, кассовая лента, инвентарные корзины, разменная монета, денежные купюры (образцы), инструкционные карты по темам, бланки кассовых документов, компьютерные презентации по темам, образцы продовольственных и непродовольственных товаров для проведения расчетов, тестовые задания по темам модуля, карточки-задания для выполнения ситуаций, раздаточный материал (20 папок), таблицы, кроссворды, рефераты, практические работы по разделам модуля, методические разработки уроков, учебная и справочная литература, нормативные документы, ученическая мебель.</p>
16	УД. Организация и технология розничной торговли	<p><b><u>Кабинет Организация и технология розничной торговли</u></b></p> <p>Телевизор с выходом в интернет, пакет нормативных документов, весы настольные циферблатные ВН 10Ц 13У, РН 3Ц13У, весы электронные МТ 15 В(2) ДА – 8/б, МТЗ 30-В (1) ДА – 8/(б); гири; доска разделочная; ножи; совки; метр деревянный; ведра для сыпучих товаров; ведра для подготовки рабочих мест; ножницы для раскроя ткани; упаковочная бумага; коллекция дисков с презентациями уроков (5 шт); инструкционно –</p>

		технологические карты; раздаточный материал 20 папок; учебная и справочная литература; нормативные документы; торговая газета; ученическая мебель; образцы продовольственных и непродовольственных товаров для проведения обслуживания, тестовые задания по темам УД, карточки-задания для выполнения торговых ситуаций, раздаточный материал (20 папок), таблицы, кроссворды, рефераты, практические работы по разделам, методические разработки уроков.
17	УД. Бухгалтерский учет	<b><u>Кабинет Бухгалтерский учет</u></b> Телевизор с выходом в интернет, пакет нормативных документов, бланки документов бухгалтерского учета, комплект документации для бухгалтерской отчетности; раздаточный материал (23 папки), калькуляторы, карточки-задания для оформления торговых операций, раздаточный материал (20 папок), таблицы, кроссворды, рефераты, практические работы по разделам, методические разработки уроков.
18	УД. Санитария и гигиена	<b><u>Кабинет Санитарии и гигиены</u></b> Телевизор с выходом в интернет, учебно-методический комплекс по предмету, комплект учебно-наглядных пособий, стол ученический - 15 шт., стул ученический - 30 шт., доска ученическая, шкаф книжный, стол учителя.
19	УД. Деловая культура	<b><u>Кабинет Деловая культура</u></b> Телевизор с выходом в интернет, комплект дидактических пособий «Эстетическая культура», «Этическая культура», «Деловой этикет», «Культура межличностных отношений», «Правила торговли в Российской Федерации», закон Российской Федерации «О защите прав потребителей», карточки-задания, тесты по проверки промежуточной аттестации; компьютерные презентации по темам, учебно-наглядные пособия; инструкции для проведения лабораторных работ (на каждый стол). раздаточный материал; таблицы, кроссворды, рефераты, практические работы по разделам, методические разработки уроков; ученическая мебель

**9.3 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии СПО 35.01.01 «Мастер по лесному хозяйству»**

№ пп	№ каб	Наименование
Кабинеты		
1	18	Естественнонаучных дисциплин
2	8	Гуманитарных и социальных дисциплин
3	12	Математики
4	16	Информатики
5	2	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
6	13	Правил дорожного движения
8	26	Технологии и механизации лесохозяйственных работ.
Лаборатории		
1	27	Тракторы и автомобили
Мастерские		
1	28	Слесарная
2		Пункт технического обслуживания
Полигоны		
1		Трактородром
Учебная лесосека		
Тренажеры, тренажерные комплексы		
		Тренажер грузового автомобиля
Спортивный комплекс		
1	1	Спортивный зал
2		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3		Стрелковый тир
Залы		
1	5	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2		Актный зал

№ п/п	Наименование кабинета	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования
1	Русский язык	<b><u>Кабинет русского языка , литературы</u></b> Мультимедийный проектор Ноутбук. Учебная и справочная литература. Комплект дидактических материалов типовых заданий, тестов, контрольных работ. Таблицы по синтаксису, морфологии, орфографии(7 шт.), стенд «Готовимся к ЕГЭ»
2	История	<b><u>Кабинет истории , обществознания</u></b> Телевизор, ноутбук Учебная и справочная литература. Комплект дидактических материалов типовых заданий, тестов, контрольных работ. Электронные диски Наглядные пособия: «Русско-японская война 1904-1905г», «Куликовская битва», «Ордена РФ», Отечественная война 1812 г. », «Великая Отечественная война. Военные действия с 22.06.1941-18.11.1942гг», «Битва за Берлин»
3	Литература	<b><u>Кабинет русского языка , литературы</u></b> Мультимедийный проектор Ноутбук. Альбомы «Белинский В. Г.», «Горький М.», «Маяковский В. В.», «Пушкин А. С.», «Толстой Л. Н.», «Третьяковская галерея. Репродукции», «Портреты писателей XX века», Репродукции к произведениям по литературе, репродукции картин И. Е. Репина, И. П. Брюллова, И. И. Шишкина, А. К. Саврасова, В. И. Сурикова, В. А. Серова. Электронные плакаты «Основы экономики предприятия» Учебная и справочная литература Раздаточный материал
5	Иностранный язык	<b><u>Кабинет иностранного языка</u></b> Телевизор,ноутбук,портреты англоязычных писателей, алфавит, географическая карта Британии, «Словарь английских и американских слов», «Сегодня на уроке».
6	Химия	<b><u>Кабинет химии</u></b> Телевизор, ноутбук Демонстрационный стол Вытяжной шкаф Доска Таблица растворимостей: Таблица химических элементов Д. И. Менделеева <b>Дидактический материал (плакаты, стенды) по химии</b> строение вещества изомерия строение атома углерода химические реакции окраска индикаторов в различных средах классификация неорганических веществ непредельные углеводороды химическая связь химические свойства (непредельные углеводороды) гибридизация атомных орбиталей валентность

		<p>степень окисления  периодическая система химических элементов  Менделеева  качественные реакции органических соединений  кристаллы  Модели атомов некоторых элементов  Строение атомов  Зависимость силы кислот и оснований от заряда и  радиуса иона элемента  важнейшие реакции алкенов  электронная орбиталь  классификация органических соединений  качественные реакции на катионы  качественные реакции на анионы  схемы образования молекул метана, этилена, ацетилен  гомология  схемы образования молекул бутадиена и бензола  .пробирка , штатив для пробирок , колба коническая на  100 мл  колба круглая на 250 мл  фарфоровая чашка  чашки Петри  воронка стеклянная  воронка фарфоровая  воронка делительная 0.пестик  спиртовка  цанги  прибор для получения газов  стакан мерный на 250 мл  стакан мерный на 250 мл  мерная кружка на 500 мл  мерный стакан на 100 мл  мерные пробирки на 15 мл  термометр  колба двугорлая  соединительные трубки</p>
7	Биология	<p><b><u>Кабинет биологии.</u></b>  Ноутбук -1 шт, телевизор-1 шт.(120*100 см.) Модель мозг  человека (1шт.), модель ушная раковина (1шт.), скелет  кролика (1шт.), скелет  голубя (1шт.), микроскоп учебный (1шт.), микроскоп  (10шт.),  строение рыбы (1шт.), строение крысы (1шт.), строение  дождевого червя (1шт.), строение  собаки (1шт.), строение глаза (1шт.), строение легких  (1шт.), внутреннее строение рыбы  (1шт.), гербарий культурных растений (1шт.),  Динамическое пособие «Растений и  животных» (1шт.), засушенный скелет крысы (1шт.),  коллекция «Лен» (1шт.), коллекция  «Почва и ее состав» (1шт.), коллекция «Семена и плоды»  (1шт.), коллекция «Разведение  насекомых» (1шт.), коллекция «Форма сохранения  ископаемых» (1шт.), модель «Почки в  разрезе» (1шт.), модель сердца (1шт.), модель «Части  позвоночника человека» (1шт.), набор грибов (14шт.),  набор коллекция волокон (1шт.), строение яйца  (1шт.), таблица «Волокна» (1шт.), таблица «Анатомия  человека» (2шт.), таблица «Разреза  зародышей» (2шт.), таблица «Цветков растений» (2шт.),  воронка 56-80 ХС (3шт.), пробирка 14x120 (10шт.),  стакан ПП 250 мл. (2шт.), портреты (1шт.)</p>

8	Физическая культура	<p><b><u>Спортзал.</u></b>  Уличный комплекс для сдачи норм ГТО (5-7 ступени ) 1 шт  Баскетбольные щиты – 2 шт  Баскетбольные кольца – 2 шт  Футбольные мячи – 4 шт  Волейбольные мячи – 12 шт  Баскетбольные мячи – 8 шт  Баскетбольная сетка – 2 шт  Волейбольная сетка – 2 шт  Волейбольные стойки – 2 шт  Футбольные ворота – 2 шт  Стол для настольного тенниса – 2 шт  Сетка для настольного тенниса – 2 шт  Ракетки для настольного тенниса – 10 шт  Шарики для настольного тенниса – 10 шт  Оборудование для силовых упражнений:  Гантели – 4 шт  Гимнастическая перекладина – 1 шт  Шведская стенка- 2 шт  Секундомер – 2 шт  Мячи для б. тенниса – 4 шт  Дорожка резиновая разметочная для прыжков в длину с разбега – 1 шт  Гранаты – 2 шт  Эстафетные палочки – 4 шт  Измерительная рулетка – 1 шт  Канат – 1 шт  Шест – 1 шт  Гимнастические маты – 7 шт  Лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки, лыжные мази и.т.п.) -25 шт  Гимнастические скамейки – 6 шт  Информационное обеспечение  Основные источники:  1. Лях В.И. Физическая культура 10-11 кл « Просвещения», 2017 г – 25 шт  2. Матвеев А.П. Физическая культура 10-11 кл, учебник ( ФГОС СПО), 2019 г- электронное издание  3. Учебно методический комплекс  Дополнительные источники:  1.Гамидова С.К.Содержание и направленность физкультурно-оздоровительных занятий. – Смоленск, 2012 г  2..Решетников Н.В., Кислицын Ю.Л. Палтиевич Р.Л., Погадаев Г.И Физическая культура: учебное пособие для студентов средних профессиональных заведений. – М.: 2010г  3.Сайганова Е.Г. Физическая культура. Самостоятельная работа : учебное пособие. Бакалавриат / Е.Г. Сайганова, В.А. Дудов. – М. : 2010г  4.Физическая культура и физическая подготовка: учебник для студентов вузов, курсантов и слушателей образовательных учреждений высшего профессионального образования МВД России / (И.С. Барчуков, Ю.Н. Назаров, С.С. Егоров и др.); под ред. В.Я. Кикотя, И.С. Барчукова. – М.: 2010</p>
9	Физика	<p><b>Кабинет физики</b>  Телевизор, ноутбук.Набор химической посуды и принадлежностей для кабинета физики  Стакан отливной демонстрационный  Мультиметр цифровой демонстрационный</p>

		<p>Электроплитка 800 Вт          Прибор для измерения длины световой волны с помощью диф. решетки.          Стеклаянная пластинка со скошенными гранями          Штангенциркуль          Лента измерительная 1,5 м          Бюретка с краном емкостью 25 мл          Пинцет          Гигрометр волосной          Гигрометр металлический (гигрометр Ламбрехта)          Реохорд с двойным ключом          Весы технические ВТ2-200          Пипетка глазная</p>
10	Математика	<p><b><u>Кабинет математики</u></b>          Персональный компьютер,ноутбук,набор предметов для черчения (циркуль, линейки, транспортир, треугольник), набор геометрических фигур, плакаты: «Формулы степени и его свойства», «Формулы сокращенного умножения и решения квадратного уравнения», «Формулы производной», «Логарифмы и их свойства», «Формулы тригонометрии», «Тригонометрические уравнения и неравенства», демонстрационные таблицы по геометрии , дидактические материалы.</p>
11	Информатика	<p><b><u>Кабинет информатики</u></b>          Компьютер – рабочее место обучающего(25 шт), интерактивная доска, принтер, сетевое оборудование, колонки, учебная литература.</p>
12	Обществознание	<p><b><u>Кабинет истории и обществознания</u></b>          Телевизор,ноутбук,учебная и справочная литература, Комплект дидактических материалов типовых заданий, тестов, контрольных работ.          Электронные диски</p>
13	Физическая культура	<p><b><u>Спортзал</u></b>          Уличный комплекс для сдачи норм ГТО (5-7 ступени ) 1 шт          Баскетбольные щиты – 2 шт          Баскетбольные кольца – 2 шт          Футбольные мячи – 4 шт          Волейбольные мячи – 12 шт          Баскетбольные мячи – 8 шт          Баскетбольная сетка – 2 шт          Волейбольная сетка – 2 шт          Волейбольные стойки – 2 шт          Футбольные ворота – 2 шт          Стол для настольного тенниса – 2 шт          Сетка для настольного тенниса – 2 шт          Ракетки для настольного тенниса – 10 шт          Шарики для настольного тенниса – 10 шт          Оборудование для силовых упражнений:          Гантели – 4 шт          Гимнастическая перекладина – 1 шт          Шведская стенка- 2 шт          Секундомер – 2 шт          Мячи для б. тенниса – 4 шт          Дорожка резиновая разметочная для прыжков в длину с разбега – 1 шт          Гранаты – 2 шт          Эстафетные палочки – 4 шт          Измерительная рулетка – 1 шт          Канат – 1 шт          Шест – 1 шт          Гимнастические маты – 7 шт          Лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки,</p>



		<p>лыжные мази и т.п.) -25 шт  Гимнастические скамейки – 6 шт  Информационное обеспечение  Основные источники:  1. Лях В.И. Физическая культура 10-11 кл « Просвещения», 2017 г – 25 шт  2. Матвеев А.П. Физическая культура 10-11 кл, учебник ( ФГОС СПО), 2019 г- электронное издание  3. Учебно методический комплекс  Дополнительные источники:  1.Гамидова С.К.Содержание и направленность физкультурно-оздоровительных занятий. – Смоленск, 2012 г  2..Решетников Н.В., Кислицын Ю.Л. Палтиевич Р.Л., Погадаев Г.И Физическая культура: учебное пособие для студентов средних профессиональных заведений. – М.: 2010г  3.Сайганова Е.Г. Физическая культура. Самостоятельная работа : учебное пособие. Бакалавриат / Е.Г. Сайганова, В.А. Дудов. – М. : 2010г  4.Физическая культура и физическая подготовка: учебник для студентов вузов, курсантов и слушателей образовательных учреждений высшего профессионального образования МВД России / (И.С. Барчуков, Ю.Н. Назаров, С.</p>
14	<b>Безопасность жизнедеятельности</b>	<p><b><u>Кабинет Безопасность жизнедеятельности</u></b>  Оборудование учебного кабинета:  Телевизор с выходом в интернет, сейф для оружия металлический, макет автомата АК-74-3шт., винтовка пневматическая-4шт., пистолет пневматический-2шт., макет мины противотанковой-2шт., муляж автомата АК-74 (дер.)-5шт., прибор радиационной разведки ДП-5Б, прибор радиационной разведки ДП-5В, прибор ВПХР-2шт., противогаз-50шт. ,ОЗК ( к-т)-3шт., самоспасатель ГДЗК-2шт, учебный противогаз в разрезе, противогаз изолирующий ,макет выстрела ПГ-7В, котелок армейский-4шт., аптечка медицинская-5шт., аптечка индивидуальная-13шт., костюм камуфлированный-10шт., плакаты учебные-59шт. Тренажер-манекен «Александр-02», тренажер-манекен «Искандер-01», огнетушитель учебный-4шт/</p>
15	<b>География</b>	<p>Стол учителя-1 шт, стул ученический-30 шт, стол ученический компьютерный.-13 шт., стол ученический письменный-8шт. доска учебная-1 шт, интерактивная доска-1шт, телевизор-1шт, ноутбук-1 шт, комплект карт по географии: политическая карта мира-1 шт, карта Европы-1шт, физическая карта мира-1шт. книжный шкаф-1шт, шифоньер-1шт.</p>
16	<b>Экология</b>	<p>Стол учителя-1 шт, стул ученический-30 шт, стол ученический компьютерный.-13 шт., стол ученический письменный-8шт. доска учебная-1 шт, интерактивная доска-1шт, телевизор-1шт, ноутбук-1 шт, книжный шкаф-1шт, шифоньер-1шт.</p>
17	ОП.01 Основы экономики организации	<p>Телевизор с выходом в интернет, комплект инструментов для черчения, модели и макеты деталей машин и механизмов, комплект плакатов по темам</p>

		технического черчения.
18	ОП.02 Охрана труда	Телевизор с выходом в интернет, образцы металлов (стали, чугуна, цветных металлов и сплавов); образцы неметаллических материалов.
19	ОП.03Почвоведение	Телевизор с выходом в интернет, компьютер (ноутбук),телевизор, Б.Ф. Апарин Почвоведение 2019г, комплект учебно-наглядных пособий;
20	ОП.04Тракторы и автомобили	Телевизор с выходом в интернет, образцы деталей разных типов, макеты передач разных типов, макеты механизмов разных типов, образцы средств измерения, образцы машиностроительных материалов, комплект плакатов по темам технической механики.
21	ОП.05Безопасность жизнедеятельности	Телевизор с выходом в интернет, сейф для оружия металлический, макет автомата АК-74-3шт., винтовка пневматическая-4шт., пистолет пневматический-2шт., макет мины противотанковой-2шт., муляж автомата АК-74 (дер.)-5шт., прибор радиационной разведки ДП-5Б,прибор радиационной разведки ДП-5В,прибор ВПХР-2шт., противогаз-50шт. ,ОЗК ( к-т)-3шт., самоспасательГДЗК-2шт, учебный противогаз в разрезе, противогаз изолирующий ,макет выстрела ПГ-7В, котелок армейский-4шт., аптечка медицинская-5шт., аптечка индивидуальная-13шт., костюм камуфлированный-10шт.,плакаты учебные-59шт.  Тренажер-манекен «Александр-02», тренажер-манекен «Искандер-01», огнетушитель учебный-4шт.,
22	ОП.06Эксплуатация и техническое обслуживание тракторов и технологического оборудования в лесопромышленном комплексе	Интерактивная панель, ноутбук; тренажер колесного трактора МТЗ 2112, двигатели тракторов; детали, механизмы, узлы, сборочные единицы; машины для обработки почвы, посева, возделывания, посадки, уборки сельскохозяйственных культур; наборы инструментов, приспособления, инвентарь; учебно-наглядные пособия (стенды, плакаты, схемы и т.д.) по устройству изучаемых моделей тракторов и сельскохозяйственных машин; оборудование для разборки сборочных единиц и агрегатов Стол 2х тумбовый -1 шт., стул полумягкий-2 шт, стол ученический-15 шт, стул-30 шт, стол тумба с системой управления стендами- 1 шт., доска классная- 1 шт, принтер – 1 шт.
23	МДК.02.01 Лесоводство и лесоразведение	Телевизор с выходом в интернет, компьютер (ноутбук),телевизор, доска ученическая ,гардина оконная, штора,ведро,стол учителя, стол ученический, стул ученически, стенд для размещения информации  Фонд оценочных средств по ПМ02.  Карта Нижнеудинского лесхоза Иркутской области  Комплект плакатов  Л.Л Леонтьев Древесиноведение и лесноистовароведение:

		<p>Учебник.-3-е изд., стер.- СПб.: Издательство «Лань», 2019.-416.: ит.(+ наклейка, 16с.) – ( Участники для вузов.Специальная литература).</p> <p>.Г.И. Редько, М.Д. Мерзленко, Н.А.Бабич Лесные культуры.В2ч.-2-е изд., испр.и доп.-М.: Издательство Юрайт,2019.-197с.- ( Серия : Бакалавр. Академический курс).</p> <p>Сеннов С.Н. Лесоведение и лесоводство. - М.: Издательский центр «Академия», 2018. – 256 с.</p> <p>Силаев Г.В Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве.В2ч.часть 1: учебник для СПО / Г.В.Силаев.-2-е изд., испр.идоп – М.: Издательство Юрайт, 2019.-229с.- ( Серия профессиональное образование).</p> <p>Щербакова Л.Н. Защита растений: Учеб пособие для студ. учр. средн. проф. обр – я. / Л.Н.Щербакова, Н.Н.Карпун./ - М.: Издательский центр «Академия», 2008.- 272 с.</p>
24	МДК.02.02 Основы древесиноведения и лесного товароведения	<p>Телевизор с выходом в интернет, компьютер (ноутбук),телевизор, доска ученическая ,гардина оконная, штора,ведро,стол учителя, стол ученический, стул ученически, стенд для размещения информации Фонд оценочных средств по ПМ02 Макеты образцов древесины</p> <p>Л.Л Леонтьев Древесиноведение и лесноствароведение: Учебник.-3-е изд., стер.- СПб.: Издательство «Лань», 2019.-416.: ит.(+ наклейка, 16с.) – ( Участники для вузов.Специальная литература).</p> <p>.Г.И. Редько, М.Д. Мерзленко, Н.А.Бабич Лесные культуры.В2ч.-2-е изд., испр.и доп.-М.: Издательство Юрайт,2019.-197с.- ( Серия : Бакалавр. Академический курс).</p> <p>Сеннов С.Н. Лесоведение и лесоводство. - М.: Издательский центр «Академия», 2018. – 256 с.</p> <p>Силаев Г.В Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве.В2ч.часть 1: учебник для СПО / Г.В.Силаев.-2-е изд., испр.идоп – М.: Издательство Юрайт, 2019.-229с.- ( Серия профессиональное образование).</p> <p>Щербакова Л.Н. Защита растений: Учеб пособие для студ. учр. средн. проф. обр – я. / Л.Н.Щербакова, Н.Н.Карпун./ - М.: Издательский центр «Академия», 2008.- 272 с.</p>
25	МДК.02.03 Охрана и защита леса	<p>Телевизор с выходом в интернет, компьютер (ноутбук),телевизор, доска ученическая ,гардина оконная, штора,ведро,стол учителя, стол ученический, стул ученически, стенд для размещения информации Фонд оценочных средств по ПМ02</p> <p>Л.Л Леонтьев Древесиноведение и лесноствароведение: Учебник.-3-е изд., стер.- СПб.: Издательство «Лань», 2019.-416.: ит.(+ наклейка, 16с.) – ( Участники для вузов.Специальная литература).</p> <p>.Г.И. Редько, М.Д. Мерзленко, Н.А.Бабич Лесные культуры.В2ч.-2-е изд., испр.и доп.-М.: Издательство Юрайт,2019.-197с.- ( Серия : Бакалавр. Академический курс).</p>

		<p>курс).</p> <p>Сеннов С.Н. Лесоведение и лесоводство. - М.: Издательский центр «Академия», 2018. – 256 с.</p> <p>Силаев Г.В. Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве. В2ч. часть 1: учебник для СПО / Г.В.Силаев.-2-е изд., испр.идоп – М.: Издательство Юрайт, 2019.-229с.- ( Серия профессиональное образование).</p> <p>Щербакова Л.Н. Защита растений: Учеб пособие для студ. учр. средн. проф. обр – я. / Л.Н.Щербакова, Н.Н.Карпун./ - М.: Издательский центр «Академия», 2008.- 272 с.</p>
26	МДК.02.04 Технология и механизация лесохозяйственных работ	<p>Телевизор с выходом в интернет, компьютер (ноутбук), телевизор, доска ученическая, гардина оконная, штора, ведро, стол учителя, стол ученический, стул ученический, стенд для размещения информации Фонд оценочных средств по ПМ02</p> <p>Л.Л. Леонтьев Древесиноведение и леснотавароведение: Учебник.-3-е изд., стер.- СПб.: Издательство «Лань», 2019.-416.: ит.(+ наклейка, 16с.) – ( Участники для вузов. Специальная литература).</p> <p>.Г.И. Редько, М.Д. Мерзленко, Н.А.Бабич Лесные культуры. В2ч.-2-е изд., испр.и доп.-М.: Издательство Юрайт, 2019.-197с.- ( Серия : Бакалавр. Академический курс).</p> <p>Сеннов С.Н. Лесоведение и лесоводство. - М.: Издательский центр «Академия», 2018. – 256 с.</p> <p>Силаев Г.В. Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве. В2ч. часть 1: учебник для СПО / Г.В.Силаев.-2-е изд., испр.идоп – М.: Издательство Юрайт, 2019.-229с.- ( Серия профессиональное образование).</p> <p>Щербакова Л.Н. Защита растений: Учеб пособие для студ. учр. средн. проф. обр – я. / Л.Н.Щербакова, Н.Н.Карпун./ - М.: Издательский центр «Академия», 2008.- 272 с.</p>
27	МДК 04.01 Основы безопасного управления транспортным средством	<p>Интерактивная панель, ноутбук; тренажер колесного трактора МТЗ 2112, двигатели тракторов;</p> <p>детали, механизмы, узлы, сборочные единицы;</p> <p>машины для обработки почвы, посева, возделывания, посадки, уборки сельскохозяйственных культур;</p> <p>наборы инструментов, приспособления, инвентарь;</p> <p>учебно-наглядные пособия (стенды, плакаты, схемы и т.д.) по устройству изучаемых моделей тракторов и сельскохозяйственных машин;</p> <p>оборудование для разборки сборочных единиц и агрегатов</p> <p>Стол 2х тумбовый -1 шт., стул полумягкий-2 шт, стол ученический-15 шт, стул-30 шт, стол тумба с системой управления стендами- 1 шт., доска классная- 1 шт, принтер – 1 шт.</p>

28	МДК 04.02 Система технического обслуживания и ремонта автомобилей	Интерактивная панель, ноутбук; тренажер колесного трактора МТЗ 2112, двигатели тракторов; детали, механизмы, узлы, сборочные единицы; машины для обработки почвы, посева, возделывания, посадки, уборки сельскохозяйственных культур; наборы инструментов, приспособления, инвентарь; учебно-наглядные пособия (стенды, плакаты, схемы и т.д.) по устройству изучаемых моделей тракторов и сельскохозяйственных машин; оборудование для разборки сборочных единиц и агрегатов Стол 2х тумбовый -1 шт., стул полумягкий-2 шт, стол ученический-15 шт, стул-30 шт, стол тумба с системой управления стендами- 1 шт., доска классная- 1 шт, принтер – 1 шт.
29	Учебная практика (	Полногомер (призма Анучина)- 5 шт., бурав 35см диам. 5,15мм -1шт., выотомер SuuntoPM-5/520 PC -1шт., буссоль SuuntoKB-14/360-R- 2 шт., буссоль AP-1 -2шт., вилка мерная текстолитовая ВМЛ-600 -5 шт., бензопила StihlMS-180 -1 шт., навигатор GarminGPSMAR-64 -1 шт., меч Колесова -3 шт., огнетушитель РЛО-К ранцевый лесной - 5 шт., влагомер -1 шт., лента мерная -1 шт., труба посадочная -3 шт.

#### 9.4 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для профессиональной подготовки

№ п/п	Наименование кабинета	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования
	Профессиональная подготовка, по профессии: 16675 «Повар» из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья	
1.	Основы правоведения	<b><u>Кабинет «Обществознания»</u></b> Телевизор,ноутбук. 1. Таблицы по основным темам программы 2.Стенды 3.Комплект тематических таблиц 4.Плакаты

2.	Этика и психология общения	<p><b><u>Кабинет «Литературы , русского языка»</u></b></p> <p>1.Мультимедийный проектор, ноутбук  2.Диски по темам:  - этикет  - тренинги</p>
3	Физическая культура	<p><b><u>Спортивный зал</u></b>  Уличный комплекс для сдачи норм ГТО (5-7 ступени ) 1 шт  Баскетбольные щиты – 2 шт  Баскетбольные кольца – 2 шт  Футбольные мячи – 4 шт  Волейбольные мячи – 12 шт  Баскетбольные мячи – 8 шт  Баскетбольная сетка – 2 шт  Волейбольная сетка – 2 шт  Волейбольные стойки – 2 шт  Футбольные ворота – 2 шт  Стол для настольного тенниса – 2 шт  Сетка для настольного тенниса – 2 шт  Ракетки для настольного тенниса – 10 шт  Шарики для настольного тенниса – 10 шт  Оборудование для силовых упражнений:  Гантели – 4 шт  Гимнастическая перекладина – 1 шт  Шведская стенка- 2 шт  Секундомер – 2 шт  Мячи для б. тенниса – 4 шт  Дорожка резиновая разметочная для прыжков в длину с разбега – 1 шт  Гранаты – 2 шт  Эстафетные палочки – 4 шт  Измерительная рулетка – 1 шт  Канат – 1 шт  Шест – 1 шт  Гимнастические маты – 7 шт  Лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки, лыжные мази и т.п.) -25 шт  Гимнастические скамейки – 6 шт  Информационное обеспечение  Основные источники:  1. Лях В.И. Физическая культура 10-11 кл « Просвещения», 2017 г – 25 шт  2. Матвеев А.П. Физическая культура 10-11 кл, учебник ( ФГОС СПО), 2019 г- электронное издание  3. Учебно методический комплекс  Дополнительные источники:  1.ГамидоваС.К.Содержание и направленность физкультурно-оздоровительных занятий. – Смоленск, 2012 г  2..Решетников Н.В., Кислицын Ю.Л. Палтиевич Р.Л., Погадаев Г.И Физическая культура: учебное пособие для студентов  3.Сайганова Е.Г. Физическая культура. Самостоятельная работа : учебное пособие. Бакалавриат / Е.Г. Сайганова, В.А. Дудов. – М. : 2010г  4.Физическая культура и физическая подготовка: учебник для студентов вузов, курсантов и слушателей образовательных учреждений высшего профессионального образования МВД России / (И.С. Барчуков, Ю.Н. Назаров, С.С. Егоров и др.); под ред. В.Я. Кикотя, И.С. Барчукова. – М.: 2010</p>

4	Экономика отрасли и предприятия	<p><b><u>Кабинет истории ,обществознание:</u></b>  Телевизор, ноутбук  1.Экономика отрасли предприятия. Нижний Новгород,  2..Комплект тематических таблиц  3.Справочные материалы  4.Иллюстративные материалы (схемы, таблицы, рисунки, статьи, видеофрагменты) 5.комплект карточек – заданий ( тестов)</p>
5	Основы безопасности жизнедеятельности	<p><b><u>Кабинет «Основы безопасности жизнедеятельности»</u></b>  Телевизор с выходом в интернет, сейф для оружия металлический, макет автомата АК-74-3шт., винтовка пневматическая-4шт., пистолет пневматический-2шт., макет мины противотанковой-2шт., муляж автомата АК-74 (дер.)-5шт., прибор радиационной разведки ДП-5Б,прибор радиационной разведки ДП-5В,прибор ВПХР-2шт., противогаз-50шт. ,ОЗК ( к-т)-3шт., самоспасательГДЗК-2шт, учебный противогаз в разрезе, противогаз изолирующий ,макет выстрела ПГ-7В, котелок армейский-4шт., аптечка медицинская-5шт., аптечка индивидуальная-13шт., костюм камуфлированный-10шт.,плакаты учебные-59шт.</p> <p>Тренажер-манекен «Александр-02», тренажер-манекен «Искандер-01», огнетушитель учебный-4шт</p>
6	Основы физиологии, санитарии и гигиены	<p><b><u>Кабинет «Кулинария»</u></b>  1.Сан Пин 5179-90  2.Таблицы.  3.Тестовые задания по темам.  4.Диски по темам:  -Основы физиологии  -микробиология  -пищевые заболевания.  5.Телевизор жк-1шт.  6.Ноутбук.</p>
7	Кулинария	<p><b><u>Кабинет «Кулинария»</u></b>  1.Комплект инструкционных карт.  2.Комплект инструкционно-технологических карт.  3.Тестовые задания.  4.Плакаты.  5.Телевизор жк-1шт.  6.Ноутбук.</p>
8	Оборудование предприятий общественного питания	<p><b><u>Учебно-производственная мастерская по профессии «Повар»</u></b>  Электроплитка индукционная,  Электроплитка 1-комфорочная,  Жарочный шкаф,  Духовой шкаф,  Чайник электрический,  Мясорубка эл,  Печь микроволновая,  Кофемолка электрическая,  Блендер,  Миксер,  Весы электронные,  Холодильник двухкамерный,  Стол производственный металлический,  Стол производственный,  Стеллаж металлический,  Комплект инструкционно-технологических карт.</p>

9	Производственное обучение	<p><b><u>Учебно-производственная мастерская по профессии «Повар»</u></b></p> <p>1.Электроплитка индукционная-8шт  2.Электроплитка 1-комфорочная-10шт  3.Жарочный шкаф-1шт  4.Духовой шкаф-2шт  5.Чайник электрический-3шт  6.Мясорубка эл-1шт  7.Печь микроволновая-3шт  8.Кофемолка эл.-1шт  9.Блендер-1шт  10.Миксер-3шт  11.Весы электронные-3шт.  12.Холодильник двухкамерный-3шт  13.Столы производственные металлческие-2шт  14.Столы производственные-9шт  15.Стеллаж металлический-1шт  16. Комплект инструкционно-технологических карт</p>
	Профессиональная подготовка, по профессии: 18545 «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования» из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья.	
1.	Основы правоведения	<p><b><u>Кабинет «Обществознания»:</u></b></p> <p>Учебный стол – 14 шт., учебный стул – 26 шт., учебная доска-1 шт., телевизор-1 шт., стеллаж под учебники-2 шт., информационный стенд – 3 шт., комплект наглядных пособий таблицы по основным темам программы, плакаты</p>
2.	Чтение чертежей	<p><b><u>Кабинет материаловедения.</u></b></p> <p>Интерактивная панель, ноутбук; тренажер колесного трактора МТЗ 2112, двигатели тракторов; детали, механизмы, узлы, сборочные единицы; машины для обработки почвы, посева, возделывания, посадки, уборки сельскохозяйственных культур; наборы инструментов, приспособления, инвентарь; учебно-наглядные пособия (стенды, плакаты, схемы и т.д.) по устройству изучаемых моделей тракторов и сельскохозяйственных машин; оборудование для разборки сборочных единиц и агрегатов Стол 2х тумбовый -1 шт., стул полумягкий-2 шт, стол ученический-15 шт, стул-30 шт, стол тумба с системой управления стендами- 1 шт., доска классная- 1 шт, принтер – 1 шт.</p>



3	Физическая культура	<p><b><u>Спортивный зал</u></b>  Уличный комплекс для сдачи норм ГТО (5-7 ступени ) 1 шт  Баскетбольные щиты – 2 шт  Баскетбольные кольца – 2 шт  Футбольные мячи – 4 шт  Волейбольные мячи – 12 шт  Баскетбольные мячи – 8 шт  Баскетбольная сетка – 2 шт  Волейбольная сетка – 2 шт  Волейбольные стойки – 2 шт  Футбольные ворота – 2 шт  Стол для настольного тенниса – 2 шт  Сетка для настольного тенниса – 2 шт  Ракетки для настольного тенниса – 10 шт  Шарики для настольного тенниса – 10 шт  Оборудование для силовых упражнений:  Гантели – 4 шт  Гимнастическая перекладина – 1 шт  Шведская стенка- 2 шт  Секундомер – 2 шт  Мячи для б. тенниса – 4 шт  Дорожка резиновая разметочная для прыжков в длину с разбега – 1 шт  Гранаты – 2 шт  Эстафетные палочки – 4 шт  Измерительная рулетка – 1 шт  Канат – 1 шт  Шест – 1 шт  Гимнастические маты – 7 шт  Лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки, лыжные мази и т.п.) -25 шт  Гимнастические скамейки – 6 шт  Информационное обеспечение  Основные источники:  1. Лях В.И. Физическая культура 10-11 кл « Просвещения», 2017 г – 25 шт  2. Матвеев А.П. Физическая культура 10-11 кл, учебник ( ФГОС СПО), 2019 г- электронное издание  3. Учебно методический комплекс  Дополнительные источники:  1.Гамидова С.К.Содержание и направленность физкультурно-оздоровительных занятий. – Смоленск, 2012 г  2..Решетников Н.В., Кислицын Ю.Л. Палтиевич Р.Л., Погадаев Г.И Физическая культура: учебное пособие для студентов  3.Сайганова Е.Г. Физическая культура. Самостоятельная работа : учебное пособие. Бакалавриат / Е.Г. Сайганова, В.А. Дудов. – М. : 2010г  4.Физическая культура и физическая подготовка: учебник для студентов вузов, курсантов и слушателей образовательных учреждений высшего профессионального образования МВД России / (И.С. Барчуков, Ю.Н. Назаров, С.С. Егоров и др.); под ред. В.Я. Кикотя, И.С. Барчукова. – М.: 2010</p>
4	Этика и психология общения	<p><b><u>Кабинет «Литературы и русского языка»</u></b>  1.Мультимедийный проектор  2.Диски по темам:  - этикет  - тренировки</p>
5	Информатика	<p><b><u>Кабинет «Информатика»</u></b>  1.Компьютеры-25шт  2. Мультимедийный проектор  3.Учебно-методические карты</p>

		4.Плакаты,тестовые задания.
6	Охрана труда	<b><u>Кабинет «Основы безопасности жизнедеятельности»</u></b> . Телевизор с выходом в интернет, - комплект плакатов –комплект карточек, заданий (тестов) ;
7	Электротехника	<b><u>Кабинет «Техническая механика»</u></b> Телевизор с выходом в интернет, - комплект карточек – заданий (тестов) ; -комплект плакатов -25 штук
8	Основы безопасности жизнедеятельности	<b><u>Кабинет «Основы безопасности жизнедеятельности»</u></b> Телевизор с выходом в интернет, сейф для оружия металлический, макет автомата АК-74-3шт., винтовка пневматическая-4шт., пистолет пневматический-2шт., макет мины противотанковой-2шт., муляж автомата АК-74 (дер.)-5шт., прибор радиационной разведки ДП-5Б,прибор радиационной разведки ДП-5В,прибор ВПХР-2шт., противогаз-50шт. ,ОЗК (к-т)-3шт., самоспасательГДЗК-2шт, учебный противогаз в разрезе, противогаз изолирующий ,макет выстрела ПГ-7В, котелок армейский-4шт., аптечка медицинская-5шт., аптечка индивидуальная-13шт., костюм камуфлированный-10шт.,плакаты учебные-59шт.  Тренажер-манекен «Александр-02», тренажер-манекен «Искандер-01», огнетушитель учебный-4шт
9	Экономика отрасли и предприятия	<b><u>Кабинет «Экономика»</u></b> - комплект карточек – заданий ( тестов) ; -плакаты- 9 шт., -схемы – 11 комп.
10	Материаловедения	<b>Кабинет Материаловедение</b> Телевизор с выходом в интернет – 1шт., образцы металлов (стали, чугуна, цветных металлов и сплавов); образцы неметаллических материалов. Образцы ГСМ. комплект плакатов – 13 шт. классная доска – 1 шт., стол учительский – 1 шт., стол ученический – 14 шт., стул ученический - 28 шт

## 10. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	167 человека
1.1.1	По очной форме обучения	167 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	0 человек
1.2.1	По очной форме обучения	0 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	3 единицы
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	60 человек
1.5 подпункт утратил силу. (ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	38 человек/84 %
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	10 человек
1.8	Численность/удельный вес	49 человек/29 %

	численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	24 человек/39,4%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	16 человек/64,0 %
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	12 человек/ 48,0%
1.11.1	Высшая	4 человека 16,6 %
1.11.2	Первая	7 человек 29,2%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	24 человек 100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 человек/%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)<*>	0 человек
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	105727,78 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения	4479,99 тыс. руб.

	(деятельности) в расчете на одного педагогического работника	
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	108,39 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	100 %
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	18,9кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,2 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	70 человек 100 %
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	0
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья,	0 человек/%
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	0
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		

4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0 единиц
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 единиц
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единиц
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 единиц
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
4.3.1	по очной форме обучения	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими	0 человек

	нарушениями	
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
4.3.3	по заочной форме обучения	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	0 человек

	возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
4.4.1	по очной форме обучения	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
<b>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</b>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек



<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>		
4.4.3	по заочной форме обучения	0 человек
<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>		
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0 человек
<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>		
4.5.1	по очной форме обучения	0 человек
<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>		

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
4.5.3	по заочной форме обучения	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-	0 человек

	двигательного аппарата	
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
4.6.1	по очной форме обучения	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0 человек

	нарушениями слуха	
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
4.6.3	по заочной форме обучения	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
(ред. Приказа Минобрнауки РФ <a href="#">от 15.02.2017 N 136</a> )		

	получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	
(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)		

Директор



С. В. Зайцева

