

Министерство общего и профессионального образования
Свердловской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области «Режевской политехникум»

УТВЕРЖДАЮ
Директор техникума

С.А. Дрягилева
« 20 » февраля 2020 г.



ОТЧЁТ
О САМООБСЛЕДОВАНИИ
государственного автономного профессионального
образовательного учреждения Свердловской области
«Режевской политехникум» за 2019 год

Реж, 2020

Председатель комиссии:

Дрягилева Светлана Александровна- директор

Члены комиссии:

Никитюк Зинаида Александровна – заместитель директора по учебной работе;

Медведева Светлана Владимировна - заместитель директора по учебно-производственной работе;

Шидловская Татьяна Владимировна – заведующая очным отделением;

Жорнова Тамара Ивановна– методист.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
Раздел 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	4
1.1 Общие сведения об организации.	4
1.2 Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.	8
Раздел 2. Структура и система управления	14
2.1 Структура управления.....	14
2.2. Организация взаимодействия цикловых комиссий образовательной организации.....	15
Раздел 3. Структура и содержание подготовки выпускников	16
3.1 Структура подготовки.....	16
3.2 Соответствие ОПОП СПО требованиям ФГОС	17
3.3 Обеспеченность информационно-библиотечными ресурсами	19
3.3.1 Основная учебно-методическая литература. Библиотечный фонд.....	19
3.3.2 Информационно-техническое обеспечение	20
3.3.3 Собственные учебно-методические материалы.....	22
3.4. Содержание подготовки через организацию учебного процесса	23
Раздел 4. Качество подготовки выпускников	25
4.1. Качество знаний.....	25
4.1.1 Прием абитуриентов.....	25
4.1.2 Степень подготовленности выпускников к выполнению требований ФГОС	26
4.1.3 Востребованность выпускников.....	46
4.1.4. Отзывы потребителей специалистов (работодателей)	47
4.2 Условия, определяющие качество подготовки	47
4.2.1. Кадровое обеспечение подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена	47
4.2.2 Материально-техническая база	61
4.3 Внутренняя система оценки качества образования. Организация мониторинга качества образования	64
4.3.1 Текущий контроль знаний.....	65
4.3.2 Промежуточная аттестация.....	65
Раздел 5. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию	67
Приложения к Отчету	69
Приложение 1.....	69
Приложение 2.....	70
Приложение 3.....	73
Приложение 4а.....	75
Приложение 4б.....	77
Приложение 5а.....	78
Приложение 5б.....	80
Приложение 6.....	82
Приложение 7.....	84
Приложение 8.....	86
Приложение 9.....	94
Приложение 10.....	95
Приложение 11.....	97
Приложение 12а.....	98
Приложение 12б.....	100
Приложение 13а.....	101
Приложение 13б.....	102

Введение

Самообследование представляет собой самооценку деятельности образовательной организации и призвано способствовать развитию системы внутреннего контроля за содержанием образования, качеством подготовки и образовательной организации в целом.

Целями самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о состоянии развития организации и подготовка отчета.

Основания проведения самообследования:

- Закон «Об образовании в Российской Федерации» 29.12.2012 г. №273 – ФЗ;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.2013 № 582 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. №1324 г. Москва "Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию".
 - Приказ ГАПОУ СО «Режевской политехникум» «О создании комиссии по самообследованию».

Раздел 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

1.1 Общие сведения об организации.

ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА:

Государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Свердловской области «Режевской политехникум» образовано 24.07.2015 года в результате слияния государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Режевской многопрофильный техникум» и государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Режевской строительный техникум» в соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 30.12.2014 № 1255-ПП «О реорганизации государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Режевской многопрофильный техникум» и государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Режевской строительный техникум», приказа Министерства общего и профессионального образования Свердловской области №08-Д от 22.01.2015г.

Автономное учреждение является унитарной некоммерческой организацией.

Полное наименование - государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Режевской политехникум».

Сокращенное наименование -ГАПОУ СО «Режевской политехникум».

Организационно-правовая форма - учреждение.

Тип образовательной организации - профессиональная образовательная организация.

Тип учреждения - автономное учреждение.

Место нахождения Автономного учреждения, постоянно действующего исполнительного органа Автономного учреждения: 623750, Свердловская область, г. Реж, ул. Ленина, д. 4.

Фактические адреса:

623750, Свердловская область, г. Реж, ул. Ленина, д. 4, д. 33/1;

623750, Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая, д. 91, д. 93, д. 93/1;

623750, Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина, д. 19 «б».

Учредителем и собственником имущества Автономного учреждения является Свердловская область.

От имени Свердловской области функции и полномочия учредителя Автономного учреждения, если иное не установлено нормативными правовыми актами Свердловской области, принимаемыми Правительством Свердловской области, осуществляет Министерство образования и молодежной политики Свердловской области (далее - Учредитель).

Имущество закреплено за Автономным учреждением на праве оперативного управления в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации.

Автономное учреждение является юридическим лицом, может от своего имени приобретать и осуществлять гражданские права и нести гражданские обязанности, быть истцом и ответчиком в суде.

Автономное учреждение имеет печать со своим официальным наименованием, необходимые для осуществления деятельности штампы и бланки.

Автономное учреждение создано на неограниченный срок.

Предмет, цели и виды деятельности Автономного учреждения, виды реализуемых Автономным учреждением образовательных программ.

Предметом деятельности Автономного учреждения является осуществление образовательной деятельности по подготовке квалифицированных рабочих или служащих и специалистов среднего звена, в том числе по следующим специальностям: «Техника и технологии строительства», «Информатика и вычислительная техника», «Технологии материалов».

Автономное учреждение создано в целях обеспечения реализации, предусмотренных законодательством Российской Федерации полномочий органов государственной власти Свердловской области в сфере образования.

Основные виды деятельности Автономного учреждения:

- 1) реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования;
- 2) реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе среднего общего образования;
- 3) реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования;
- 4) реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования;
- 5) реализация основных профессиональных образовательных программ профессионального обучения - программ повышения квалификации рабочих и служащих;
- 6) реализация основных профессиональных образовательных программ профессионального обучения - программ переподготовки рабочих и служащих;
- 7) реализация основных профессиональных образовательных программ профессионального обучения - программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих;
- 8) содержание и воспитание детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;
- 9) реализация дополнительных общеобразовательных программ для контингента, принятого на обучение до 29 декабря 2012 года;
- 10) реализация дополнительных общеразвивающих программ;

11) реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации;

12) реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки;

13) проведение государственной итоговой аттестации лиц, освоивших основную образовательную программу в форме самообразования или семейного образования либо обучавшихся по не имеющей государственной аккредитации образовательной программе;

14) организация и проведение олимпиад, конкурсов, мероприятий, направленных на выявление и развитие у обучающихся интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, творческой деятельности, физкультурно-спортивной деятельности;

15) организация мероприятий в сфере молодёжной политики, направленных на вовлечение молодёжи в инновационную, предпринимательскую, добровольческую деятельность, а также на развитие гражданской активности молодёжи и формирование здорового образа жизни;

16) организация мероприятий в сфере молодёжной политики, направленных на гражданское и патриотическое воспитание молодёжи, воспитание толерантности в молодёжной среде, формирование правовых, культурных и нравственных ценностей среди молодёжи;

17) организация мероприятий в сфере молодёжной политики, направленных на формирование системы развития талантливой и инициативной молодёжи, создание условий для самореализации подростков и молодёжи, развитие творческого, профессионального, интеллектуального потенциалов подростков и молодёжи.

Иные виды деятельности Автономного учреждения:

1) обеспечение надлежащего содержания и эффективной эксплуатации объектов государственного недвижимого имущества, переданного в оперативное управление (пользование) Автономному учреждению;

2) создание необходимых условий для охраны и укрепления здоровья, организации питания и медицинского обслуживания обучающихся и работников Автономного учреждения;

3) информационное обеспечение структурных подразделений Автономного учреждения, работников и обучающихся Автономного учреждения, создание, развитие и применение информационных сетей, баз данных, программ;

4) обеспечение проведения аттестации педагогических работников;

5) осуществление образовательной деятельности, не предусмотренной установленным государственным заданием либо соглашением о предоставлении субсидии на возмещение затрат, по заданиям и за счёт средств физических и (или) юридических лиц по договорам об оказании платных образовательных услуг на одинаковых при оказании одних и тех же услуг условиях;

6) реализация товаров, созданных (произведённых) Автономным учреждением;

7) создание результатов интеллектуальной деятельности и реализация прав на них;

8) выпуск и реализация печатной и аудиовизуальной продукции, обучающих программ, информационных материалов;

9) осуществление копировальных и множительных работ;

10) предоставление библиотечных услуг и услуг по пользованию архивами лицам, не являющимся сотрудниками или обучающимися Автономного учреждения;

11) реализация услуг и продукции, изготовленной обучающимися Автономного учреждения в ходе производственной практики;

12) создание и использование интеллектуальных продуктов (полезных моделей, компьютерных программных продуктов и иного);

13) осуществление спортивной и физкультурно-оздоровительной деятельности;

14) предоставление услуг по проживанию (общежитие, услуги гостиницы);

15) приобретение, изготовление и реализация продукции общественного питания, изготавливаемой и приобретаемой за счёт средств от приносящей доход деятельности, в том числе деятельности столовой, кафе и магазинов;

16) осуществление экспертной деятельности (подготовка заключений о подготовленности к изданию новой учебно-методической литературы (учебников, учебно-методических пособий), а также о подготовленности к введению новых образовательных программ по направлению в установленной сфере деятельности);

17) оказание услуг в области охраны труда, в том числе проведение обучения в данной области;

18) осуществление международного сотрудничества по направлениям, соответствующим профилю деятельности Автономного учреждения; организация и проведение международных мероприятий;

19) оказание консультационных (консалтинговых), информационных и маркетинговых услуг в установленной сфере деятельности;

20) выпуск и продажа информационно-методической, учебно- методической литературы;

21) услуги инновационных лабораторий, в том числе тиражирование и внедрение научно-технических разработок, изобретений и рационализаторских предложений;

22) осуществление рекламной и издательско-полиграфической деятельности, реализация результатов данной деятельности.

Автономное учреждение может осуществлять приносящую доход деятельность, предусмотренную Уставом Автономного учреждения, лишь постольку, поскольку это служит достижению целей, ради которых оно создано, и если это соответствует таким целям, при условии, что такая деятельность указана в Уставе Автономного учреждения.

Кроме государственного задания Автономное учреждение по своему усмотрению вправе выполнять работы, оказывать услуги, относящиеся к его основной деятельности, для граждан и юридических лиц за плату и на одинаковых при оказании однородных услуг условиях в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Виды реализуемых Автономным учреждением образовательных программ:

1) образовательные программы среднего профессионального образования - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы подготовки специалистов среднего звена;

2) дополнительные образовательные программы:

дополнительные общеобразовательные программы - дополнительные общеразвивающие программы, дополнительные предпрофессиональные программы;

дополнительные профессиональные программы - программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки;

3) основные программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих.

Режевской политехникум имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности №17905 от 08.10.2015 года. Выдана бессрочно.

Образовательное учреждение имеет свидетельство об аккредитации №8783 от 30.11.2015 года. Срок действия свидетельства до 12.05.2020 года. В приложении к свидетельству о государственной аккредитации отражено наименование укрупнённых групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования:

№ п/п	Коды укрупнённых групп профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименования укрупнённых групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Уровень образования
-------	---	---	---------------------

	профессионального образования		
1	08.00.00	Техника и технологии строительства	Среднее профессиональное
2	09.00.00	Информатика и вычислительная техника	Среднее профессиональное
3	15.00.00	Машиностроение	Среднее профессиональное
4	19.00.00	Промышленная экология и биотехнологии	Среднее профессиональное
5	23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта;	Среднее профессиональное
6	29.00.00	Технологии лёгкой промышленности	Среднее профессиональное
7	35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	Среднее профессиональное
8	38.00.00	Экономика и управление	Среднее профессиональное
9	40.00.00	Юриспруденция	Среднее профессиональное
10	43.00.00	Сервис и туризм	Среднее профессиональное
11	46.00.00	История и археология	Среднее профессиональное
12	22.00.00	Технологии материалов	Среднее профессиональное
13	13.00.00	Электро- и теплоэнергетика	Среднее профессиональное
14	39.00.00	Социология и социальная работа	Среднее профессиональное

1.2 Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.

Перечень основных действующих документов, регулирующих правовые основы функционирования профессиональной образовательной организации на момент экспертизы:

- Устав государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Режевской политехникум»;
- Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц от 24.07.2015 г. серия 66 № 007716623, ОГРН 1156677001062;
- Свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения от 24.07.2015 г. серия 66 № 007716624;
- Распоряжение Правительства Свердловской области от 27.07.2015 г. №801- РП о назначении на должность директора;
- Внутренние локальные нормативные акты, регламентирующие основные направления деятельности ГАПОУ СО «Режевской политехникум» разработаны в связи с реорганизацией профессиональной образовательной организацией и принятием новой редакции Устава техникума:
 - ✓ Коллективный договор;
 - ✓ Правила внутреннего распорядка для обучающихся ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;

- ✓ Правила внутреннего трудового распорядка для работников ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Перечень государственных услуг (выполнение работ) в соответствии с государственным заданием, утвержденным Главным распорядителем бюджетных средств;
- ✓ Правила приёма на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Положение об оплате труда работников ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Положение о комиссии по распределению стимулирующей части фонда оплаты труда работникам техникума;
- ✓ Положение о распределении и использовании доходов, получаемых от приносящей доход деятельности техникума;
- ✓ Положение (правило) о деятельности учебно -производственной столовой техникума;
- ✓ Положение о порядке и условиях оказания материальной помощи работникам ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Положение о компенсационных выплатах на содержание детей -сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из числа детей -сирот;
- ✓ Положение о жилищной комиссии ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Положение об обработке и защите персональных данных ГАПОУ СО «Режевской политехникум».
- ✓ Положение о порядке оказания платных образовательных услуг;
- ✓ Положение об общежитии;
- ✓ Порядок пользования лечебно-оздоровительной инфраструктурой, объектами культуры и объектами спорта в ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Порядок назначения государственной академической стипендии и (или) государственной социальной стипендии, материальной помощи и других денежных средств социального характера студентам, обучающимся по очной форме обучения за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета в Государственном автономном профессиональном учреждении Свердловской области «Режевской политехникум» (согласовано Студенческим советом);
- ✓ Положение о Комиссии по противодействию коррупции ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Положение о Комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений в ГАПОУ СО «Режевской политехникум» (согласовано Студенческим советом);
- ✓ Положение о педагогическом совете ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Положение о службе охраны труда в Режевском политехникуме;
- ✓ Положение о порядке организации и проведении трёхступенчатого (административно - общественного) контроля охраны труда;
- ✓ Положение об организации работы по охране труда и обеспечение безопасности образовательного процесса в ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Порядок проведения государственной итоговой аттестации выпускников в ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Положение о нормах профессиональной этики педагогических работников;
- ✓ Положение о практике студентов, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Положение о правилах выдачи и ведения зачётной книжки и студенческого билета в ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Положение об организации обучения по индивидуальным учебным планам в ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Порядок зачёта организацией, осуществляющей образовательную деятельность результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин

- (модулей), практик, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность;
- ✓ Положение о журнале учебных занятий;
 - ✓ Положение о свободном посещении занятий студентами очной формы обучения ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
 - ✓ Положение о порядке предоставления академического отпуска студентам ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
 - ✓ Положение о восстановлении, переводе и отчислении обучающихся ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
 - ✓ Положение о Центре маркетинга, профориентации и содействия трудоустройству выпускников, студентов;
 - ✓ Положение о порядке расчета педагогической нагрузки и тарификации педагогических работников;
 - ✓ Положение об организации деятельности Совета;
 - ✓ Положение о библиотеке;
 - ✓ Положение об организации самостоятельной работы студентов;
 - ✓ Положение о кураторе группы;
 - ✓ Положение о классном руководстве;
 - ✓ Положение о заведующем учебным кабинетом;
 - ✓ Положение о порядке проведения промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям и переводе на следующий курс студентов ГАПОУ СО «Режевской политехникум» по основным профессиональным образовательным программам СПО на основе ФГОС;
 - ✓ Инструкция для сотрудников о порядке действий при осуществлении контроля использования обучающимися сети Интернет;
 - ✓ Положение об экзамене (квалификационном);
 - ✓ Положение о формировании вариативной части ОПОП;
 - ✓ Положение о выпускной квалификационной работе по образовательным программам СПО;
 - ✓ Положение о Методическом совете;
 - ✓ Положение о внутритехникумовском контроле в ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
 - ✓ Положение о фонде оценочных средств;
 - ✓ Положение о дипломной работе
 - ✓ Положение о стажировке преподавателей и мастеров производственного обучения;

 - ✓ Положение о цикловых комиссиях;
 - ✓ Положение о порядке аттестации заместителей директора и руководителей структурных подразделений и вновь назначенными на должность руководящими работниками на подтверждение соответствия занимаемой должности;
 - ✓ Положение о разработке рабочих программ
 - ✓ Положение о портфолио студента ГАПОУ СО «Режевской политехникум»
 - ✓ Положение о заведующем учебной лабораторией, мастерской;
 - ✓ Положение о нормоконтроле дипломных работ (проектов) в ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
 - ✓ Положение о закупке для нужд государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Режевской политехникум»;
 - ✓ Положение о наблюдательном совете ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
 - ✓ Положение о комиссии по урегулированию конфликтов интересов;
 - ✓ Положение о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между образовательной организацией и обучающегося или родителя (законного представителя несовершеннолетних);
 - ✓ Положение о попечительском совете;

- ✓ Порядок предоставления бесплатного двухразового питания обучающихся из числа с ОВЗ, в том числе детей-инвалидов;
- ✓ Положение о студенческом совете;
- ✓ Положение об общем собрании работников и обучающихся;
- ✓ Положение «О порядке обеспечения работников специальной одеждой, обувью и другими средствами индивидуальной защиты смывающими и обезвреживающими средствами»;
- ✓ Положение об организации и основности образовательного процесса, для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ;
- ✓ Инструкция по делопроизводству;
- ✓ Правила передачи подарков, полученных работниками ГАПОУ СО «Режевской политехникум» в связи с официальными мероприятиями;
- ✓ Памятка об установлении ограничений, запретов и возложении обязанностей на работников учреждения в целях предупреждения коррупции»
- ✓ Положение о конфликте интересов;
- ✓ Положение об аттестации педагогических работников;
- ✓ Положение о курсовом проектировании;
- ✓ Положение о стипендиальной комиссии в ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Положение о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации в ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Положение о языке образования в ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Положение о выпускной квалификационной работе по образовательным программам СПО;
- ✓ Положение о адаптированной образовательной программе СПО;
- ✓ Регламент работы аттестационной комиссии ГАПОУ СО «Режевской политехникум» по аттестации педагогических работников в целях подтверждения, соответствия занимаемой должности;
- ✓ Положение о журнале учебных занятий;
- ✓ Порядок заполнения, учета, хранения и выдачи свидетельств о профессии рабочего, должности служащего и их дубликатов выпускникам ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- ✓ Порядок заполнения, учета и выдачи дипломов о СПО и их дубликатов, выпускникам ГАПОУ СО «Режевской политехникум».

Имущественный комплекс техникума состоит из 21 здания и сооружения. Собственность областная, на все здания оформлено право оперативного управления и право собственности Свердловской области.

Недвижимость и земельные участки техникума представлены в таблице:

Наименование недвижимого имущества	Проектная мощность
<i>Земельный участок</i> Свердловская область, г. Реж, ул. Ленина,4. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-174/2	3663 кв.м.
Здание учебного корпуса. Свердловская область, г. Реж, ул. Ленина,4. Литер А,А1,А2,А3,А4,а,а1,а2,а3,а4. Этажность:3. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-187/4	3143,3 кв.м.
<i>Земельный участок</i> Свердловская область, г. Реж, ул. Ленина,33, корп.1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-176/2	3863 кв.м.
Здание студенческого общежития	5325,7 кв.м.

Свердловская область, г. Реж, ул. Ленина,33, корп.1.Литер: А,а,а1,а2,а3,а4. Этажность: 5. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-191/4	
<i>Земельный участок</i> Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,91. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-175/2	6186 кв.м.
Здание производственных мастерских, Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,91. Литер: 2А,2Б,2В,2Д. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-190/2	1223,3 кв.м.
Здание автогаража Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,91. Литер: 3А,3Б,3В. Этажность:1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-189/2	614,5 кв.м
Здание столярного цеха Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,91. Литер: 1А,1а. Этажность:1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-188/2	387 кв.м.
<i>Земельный участок</i> Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-172/2	14970 кв.м.
Здание учебного корпуса Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Литер: А,А1,А2. Этажность: 3. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-193/2	2519,8 кв.м.
Двухэтажное здание спортзала Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Литер: В, в1. Этажность: 2. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-179/2	447,8 кв.м.
Двухэтажное здание мастерской Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Литер: Б. Этажность: 2. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-178/2	772,6 кв.м.
Здание мастерской по обработке древесины Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Литер: Д,д. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-194/2	219,1 кв.м.
Здание склада Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Литер: Ж. этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-195/2	227,5 кв.м.
Здание гаража Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Литер: Е,Е1,Е2. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-196/2	230,7 кв.м.
<i>Земельный участок</i> Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,93 Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016г; 66-66/027/-66/027/660/2016-173/2	56767 кв.м

Здание учебно-профессионального корпуса Свердловская область, г.Реж, ул. Трудовая,93. Литер: А,А1,А2,А3,А4. Этажность: 3. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-180/2	4195,1 кв.м.
Здание мастерских Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,93. Литер: Ж, Ж1. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-177/2	2278,1 кв.м.
Здание общежития Свердловская область, г.Реж, ул. Трудовая,93/1. Литер: Г. Этажность: 4. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-192/2	2701,4 кв.м.
Здание гаража Свердловская область, г.Реж, ул. Трудовая, 93.Литер: Б. Этажность:1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-197/2	1107,3 кв.м.
Здание (ангара-склада) Свердловская область, г.Реж, ул. Трудовая,93. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-181/2	474,4 кв.м.
Здание (арочного склада) Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,93. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-186/2	718,5 кв.м.
Здание (овощехранилище) Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,93. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-183/2	43 кв.м.
Здание (склада для столовой) Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,93. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-182/2	100,5 кв.м.
Сооружение. Назначение: коммунально – бытовое. Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,93. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-185/2	685 м.
Сооружение. Назначение: транспортное. Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,93. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016 -174/2	136 м.

- Помещение в здании учебного корпуса, расположенного по адресу: Свердловская область, г. Реж, ул. Ленина, 4 сдается в аренду (договор аренды недвижимого имущества с 17.02.2017 по 16.02.2021 с ИП Морозова Л.В.), площадь арендуемого имущества составляет 268,2 м.кв.

В результате самообследования установлено, что Режевской политехникум имеет необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность в сфере среднего профессионального образования в соответствии с установленными при лицензировании значениями контрольных нормативов. Нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует Уставу техникума и действующему законодательству. Локальные акты регулируют основные вопросы управления и организации деятельности образовательного учреждения. Все Положения

разработаны, согласованы и утверждены в установленном порядке. Администрация техникума принимает меры по оптимизации имущественного комплекса.

Раздел 2. Структура и система управления

2.1 Структура управления

Структуру органов управления Режевского политехникума образуют:

1. директор Автономного учреждения;
2. наблюдательный совет Автономного учреждения;
3. общее собрание работников и обучающихся Автономного учреждения;
4. Совет Автономного учреждения;
5. педагогический совет Автономного учреждения;
6. Студенческий совет;
7. попечительский совет Автономного учреждения.

Состав Наблюдательного совета Режевского политехникума назначен распоряжением Правительства Свердловской области от 24.08.2015 г. №902-ПП. Срок полномочий наблюдательного совета техникума установлен 5 лет. Состоит наблюдательный совет из девяти членов. Деятельность наблюдательного совета, совета техникума, педагогического совета отражена в Уставе техникума. Для решения важнейших вопросов жизнедеятельности техникума созывается общее собрание работников и обучающихся учреждения. Вопросы, отнесенные к компетенции общего собрания, отражены в Уставе. В новой редакции Устава от 16.11.2016 года в структуру управления также входят: Студенческий совет, Попечительский совет. Директор техникума назначается на должность и освобождается от должности Председателем Правительства Свердловской области. Директор осуществляет свою деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативными правовыми актами Правительства Свердловской области, приказами министерства общего и профессионального образования Свердловской области и уставом техникума.

В Режевском политехникуме созданы и успешно функционируют: методический совет, цикловые комиссии, Студенческий совет.

Деятельность Совета учреждения, педагогического совета, методического совета, методических объединений, Студенческого совета, регламентируется соответствующими локальными актами учреждения – положениями.

Техникум имеет в своей структуре:

- учебные подразделения;
- учебные кабинеты и лаборатории, перечень которых определен учебным планом;
- библиотеки;
- медицинские пункты;
- столовые;
- общежития.

Деятельность структурных подразделений регламентирована Положениями, которые разработаны и утверждены в порядке, установленном законодательством.

Руководящие работники успешно повысили свою квалификацию по образовательным программам: ОП «Современный образовательный менеджмент. Вариативный модуль «Административный менеджмент в образовании»; ОП «Менеджмент в социальной сфере»; ОП «Менеджмент в образовании».

Основным документом, определяющим работу техникума на учебный год, является Комплексный план учебно–воспитательной работы ГАПОУ СО «Режевской политехникум», рассмотренный и одобренный на заседании Методического совета и принятый на педагогическом совете 29.06.2020г. Разделы плана по содержанию, срокам и исполнителям оптимально сбалансированы в соответствии с целями и задачами деятельности техникума, отличаются конкретностью и реальностью поставленных задач, единством целей на планируемый период и средств их достижения. Планирование осуществляется, в частности, по таким направлениям, как учебно-методическая работа, воспитательная работа, производственное обучение, обеспечение безопасности образовательного процесса и

поддержание зданий и сооружений в режиме функционирования. Образовательная деятельность учреждения регламентирована годовым календарным учебным графиком, который утверждается директором техникума.

Планирование образовательного процесса отражается в расписании учебных занятий, которое утверждается директором и регламентирует учебную деятельность техникума в целом.

В техникуме используются различные типы информационных средств и форм их использования (электронная почта; ресурсы сети Интернет (базы данных, информационно-поисковые системы), а также периферийные устройства (факсы, копировальные аппараты, принтеры, сканеры, мультимедийные проекторы, интерактивные доски), позволяющие оптимизировать управленческие процессы, образовательную, методическую деятельность учреждения. Это позволяет обеспечить эффективное решение задач. Преподаватели и студенты техникума регулярно участвуют в заочных олимпиадах, конкурсах, проводимых на баз образовательных организаций.

Учреждение имеет официальный сайт (rpt.edusite.ru), содержание которого отвечает требованиям действующего законодательства и на страницах которого представлена информация о работе образовательной организации. Обновление сайта проходит еженедельно. Вся информация на сайте обновлена в связи с реорганизацией профессиональной образовательной организацией.

Вывод: система управления соответствует установленным требованиям к профессиональному образовательному учреждению, реализующему основные образовательные программы среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена. Техникум функционирует в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативными актами Учредителя, Уставом техникума и другими локальными нормативными актами. Обеспечивает решение профессиональным образовательным учреждением основных задач деятельности. Информационные технологии, активно внедряющиеся в деятельность техникума, направлены на снижение трудоемкости процессов использования информационных ресурсов, повышение их надежности и оперативности. Следует отметить о необходимости продолжения внедрения в учебный процесс, кадровое делопроизводство информационных технологий, своевременно обновлять программы

2.2. Организация взаимодействия цикловых комиссий образовательной организации

В 2019 году техникуме функционировали 6 цикловых комиссий (ЦК), деятельность которых осуществлялась в соответствии с Положением о цикловых комиссиях.

Также в техникуме с января 2020 года создана и работает цикловая комиссия «Социальная служба». Данная цикловая комиссия создана с целью методического обеспечения воспитательного процесса, исследования его эффективности, повышения профессионального мастерства членов ЦК. Руководство осуществляет педагог-психолог, назначенный приказом директора. В состав входят - социальный педагог, педагог-организатор, два библиотекаря, два воспитателя. Цикловая комиссия действует в рамках программы воспитательной работы техникума.

Планирование и организацию работы, а также непосредственное руководство цикловой комиссией осуществляет ее председатель. Председателями ЦК являются педагогические работники с первой и высшей квалификационной категорией и с достаточным опытом работы в техникуме. Председатель цикловой комиссии является членом методического совета техникума. Общее руководство работой цикловых комиссий осуществляют заместитель директора по учебной работе.

Председатели ЦК утверждаются приказом директора сроком на один учебный год.

Цикловые комиссии созданы в целях методического обеспечения учебных дисциплин федерального государственного стандарта среднего профессионального образования, реализуемого техникумом, оказания помощи преподавателям и мастерам производственного

обучения, совершенствования профессионального уровня педагогических работников, внедрения новых педагогических технологий, направленных на улучшение качества подготовки специалистов, их конкурентоспособности на рынке труда.

Каждая цикловая комиссия имеет план работы на текущий учебный год, разработанный в соответствии с темой, целями и задачами методической службы техникума.

Заседания ЦК проводились согласно плану техникума один раз в месяц, на которых обсуждаются, рассматриваются и принимаются решения по различным вопросам. Каждое заседание ЦК оформляется протоколом.

Анализ протоколов цикловых комиссий показал, что на заседаниях рассматриваются следующие вопросы:

- составление и обсуждение плана работы ЦК, графиков посещения учебных занятий, проведения открытых учебных занятий;
- обсуждение и утверждение экзаменационных материалов для проведения промежуточной и итоговой аттестации;
- обсуждение профориентационной работы;
- рассмотрение рабочих программ, календарно-тематических планов и внесение предложений по их совершенствованию;
- обсуждение тематики выпускных квалификационных работ/дипломных проектов;
- использование в образовательном процессе инновационных средств, методов и технологий обучения;
- определение форм и условий проведения промежуточной аттестации, выработка единых требований к оценке знаний и умений обучающихся, формирование фондов оценочных средств по учебной дисциплине (УД), междисциплинарному курсу (МДК), профессиональному модулю (ПМ);
- анализ успеваемости обучающихся (не менее 2 раз в год);
- рассмотрение вопросов разработки рабочих программ учебных дисциплин (модулей), учебно-методических пособий, рекомендаций для обучающихся, дидактических материалов, наглядных средств обучения, контрольно-оценочных средств и др.

В ЦК каждый педагог работает над своей темой самообразования, с обобщенными результатами которой он знакомит своих коллег на заседаниях цикловых комиссий.

В работе ЦК следует обратить внимание на более качественное отражение в протоколах заседаний анализа успеваемости обучающихся по предметам, выявленных причин неуспеваемости и осуществление мероприятий по их устранению; а также на обмен опытом по творческому использованию новых методов и форм обучения; по организации учебно-исследовательской работы с обучающимися.

Раздел 3. Структура и содержание подготовки выпускников

3.1 Структура подготовки

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Режевской политехникум» реализует основные профессиональные образовательные программы СПО, основные программы профессионального обучения и программы дополнительного профессионального образования.

Среднее профессиональное образование.

Основные профессиональные образовательные программы СПО реализуются по двум направлениям: основные профессиональные образовательные программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих и программы подготовки специалистов среднего звена.

По программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих имеется лицензия по 19 программам. Реализация осуществляется на сегодняшний день по 5 профессиям на базе основного общего и среднего общего образования. Для лиц, получивших образование по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих, созданы

условия для продолжения образования по программам подготовки специалистов среднего звена.

Спектр программ подготовки специалистов среднего звена по лицензии техникума представлен 17 программами. Реализуется на сегодняшний день 10 образовательных программ подготовки специалистов среднего звена. Обучение в техникуме, с учетом потребностей, возможностей личности и в зависимости от объема обязательных занятий планируется в очной, очно-заочной или заочной форме.

Выпускники по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих после окончания срока обучения получают диплом среднего профессионального образования. Выпускники по программам подготовки специалистов среднего звена получают диплом среднего профессионального образования и свидетельство по профессии рабочего, должности служащего, являющееся результатом освоения профессионального модуля «Выполнение работ по профессии рабочего, должности служащего». После окончания каждой программы, выпускники могут начать трудовую деятельность на рынке труда.

Профессиональное обучение

Основные программы профессионального обучения представлены программами профессиональной подготовки, переподготовки и повышением квалификации по 22 программам для взрослого населения города и района, в том числе по 3 программам для выпускников школ, освоивших адаптированные основные общеобразовательные программы. Эта деятельность осуществляется по заявкам от предприятий и организаций города, центра занятости и непосредственно от населения. Профессиональная подготовка позволяет получить профессию без повышения образовательного уровня «неакадемически» настроенной части населения, у которой, в силу сложившихся экономических или семейных обстоятельств, на данный период времени нет возможности получения профессионального образования других уровней.

Вывод. Созданы условия для непрерывного образования посредством реализации основных образовательных программ и различных дополнительных образовательных программ, предоставления возможности одновременного освоения нескольких образовательных программ, а также учета имеющихся образования, квалификации, опыта практической деятельности при получении образования.

Спектр лицензированных и реализуемых в техникуме программ среднего профессионального образования достаточен для удовлетворения спроса населения на получение профессионального образования.

В тоже время спектр образовательных программ расширяется в связи с внедрением актуализированных ФГОС СПО и основных профессиональных образовательных программ из приоритетных направлений подготовки ТОП-50 и ТОП-регион.

3.2 Соответствие ОПОП СПО требованиям ФГОС

Учебные планы

В техникуме за отчетный период реализовывались основные профессиональные образовательные программы по направлениям: программы подготовки специалистов среднего звена - 10, программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих - 6.

Проведя анализ рабочих учебных планов по всем реализуемым ОПОП на соответствие требованиям ФГОС, можно отметить, что сроки обучения по очной форме обучения соответствуют требованиям ФГОС по всем образовательным программам:

- на базе основного общего образования очной формы обучения 3 года 10 месяцев по ОПОП «Технология продукции общественного питания», «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)», «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Компьютерные системы и комплексы», «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции»;

- 2 года 10 месяцев по ОПОП «Операционная деятельность в логистике», «Право и организация социального обеспечения», «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)», «Социальная работа»;
- на базе среднего общего образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих 10 месяцев и 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования по ОПОП «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)», «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)», «Парикмахер», «Повар, кондитер», «Тракторист-машинист с/х производства», «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»;
- сводные данные по бюджету времени соответствуют требованиям ФГОС;
- структура рабочего учебного плана, в том числе по разделам, объему часов каждого раздела, последовательности дисциплин каждого цикла и профессиональных модулей обязательной части ОПОП СПО соответствует требованиям ФГОС;
- обоснованность и рациональность введенных в учебный план дисциплин, МДК, профессиональных модулей вариативной части отражена в таблицах «Обосновании вариативной части ОПОП» по каждой образовательной программе, согласована с представителями социальных партнеров и утверждена на заседании педагогического совета техникума;
- часы вариативной части ОПОП СПО соответствует объему часов вариативной части циклов ОПОП, заложенных в базисных учебных планах по образовательным программам; распределение часов отражено в пояснительных записках к рабочим учебным планам;
- максимальный объем самостоятельной работы студентов соответствует требованиям ФГОС и составляет не более 50 % аудиторной нагрузки; соответственно, недельная максимальная нагрузка студентов составляет 54 часа, аудиторная – 36 часов;
- общий объем часов недельной нагрузки обучающихся по актуализированным ФГОС и ФГОС по ТОП-50 соответствует 36 часам (понятие максимальной недельной нагрузки отсутствует);
- количество дисциплин, междисциплинарных курсов в семестре, по которым определена промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета, экзамена, соответствует общему количеству форм промежуточной аттестации;
- объем часов консультаций соответствует установленным требованиям ФГОС, 100 часов на учебную группу каждый учебный год;
- учебные дисциплины, МДК по формам промежуточной аттестации студентов определены в рабочем учебном плане, содержание – в программах промежуточной аттестации по дисциплине, МДК, ПМ и основной профессиональной образовательной программы в целом;
- в пояснении к учебному плану отражается специфика образовательного процесса в части:
 1. организации учебного процесса и режима занятий
 2. реализации общеобразовательного цикла
 3. формирования вариативной части ОПОП
 4. порядка аттестации обучающихся
 5. практикоориентированности освоения ОПОП
 6. сводных данных по бюджету времени при реализации ОПОП.

Выполнение работ профессий рабочих, должностей служащих, определённых перечнем ФГОС по программам подготовки специалистов среднего звена осуществляется при реализации соответствующего профессионального модуля «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих», по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – в рамках реализации ОПОП. Рекомендуемый перечень возможных сочетаний профессий рабочих, должностей служащих по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов определен ФГОС по ОПОП подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

Вывод. Учебные планы выдержаны по структуре и отражают базовый уровень, квалификацию, нормативный срок обучения, распределение максимальной и обязательной учебной нагрузки обучающихся в часах.

Учебные планы ОПОП СПО соответствуют требованию ФГОС СПО.

3.3 Обеспеченность информационно-библиотечными ресурсами

3.3.1 Основная учебно-методическая литература. Библиотечный фонд

Обеспечение образовательного процесса информационно-библиотечными ресурсами осуществляется через библиотеку техникума.

Фонд библиотеки служит базой для библиотечного и справочно-информационного обслуживания преподавателей, студентов и обучающихся, сотрудников, ориентирован на удовлетворение потребностей читателей в общеобразовательной, технической, научно-популярной, художественной литературе.

Фонд библиотеки включает в себя учебные, естественнонаучные, технические, научно-популярные, массово-политические, экономические, литературно-художественные, справочные издания и т. д.

В составе техникума 3 территориальных структурных подразделения, в каждом из которых имеется библиотека. Общий книжный фонд библиотеки составляет **52343** экз.

Сведения распределения его по территориальным структурным подразделениям по состоянию на 01.01.2020г. Территориальное структурное подразделение	Книжный фонд, экз.
Ленина 4	22169
Калинина 19б	15545
Трудовая 93	14629

Информационно-библиотечные ресурсы техникума позволяют в целом обеспечивать обучающихся необходимой учебно-методической литературой по дисциплинам всех циклов учебных планов с соблюдением норм, указанных в ФГОС. Но следует отметить, что возникают проблемы с формированием фонда учебников по междисциплинарным курсам ввиду их отсутствия. Проблема решается использованием литературных источников, в которых содержится материал, соответствующий тем или иным разделам междисциплинарных курсов, использованием образовательных ресурсов сети интернет, созданием преподавателями учебно-методических пособий по междисциплинарным курсам.

Обеспеченность учебной литературой блока гуманитарных и социально-экономических дисциплин составляет в расчете на каждого студента – 0,9 – 1,8 экземпляров печатных изданий на каждого обучающегося; блока естественнонаучных и математических дисциплин составляет 0,8 – 3,0 экземпляров печатных изданий на каждого обучающегося; общих профессиональных дисциплин и междисциплинарных курсов составляет 0,9 – 3,4 экземпляров печатных изданий на каждого обучающегося.

В фонде библиотеки имеется и художественная литература; наибольшим спросом пользуется литература в рамках учебной программы (проза и поэзия), книги отечественных и зарубежных классиков.

Фонд справочной литературы представлен универсальными отраслевыми словарями и справочниками, толковыми и терминологическими словарями, энциклопедиями и др.

Фонд периодических изданий включает 7 наименований. Работники библиотеки постоянно оказывают консультативную помощь преподавателям, помогают в подборе нужных материалов по индивидуальным заказам абонентов, знакомят преподавателей с прайс-листами новых учебников, предлагаемых издательствами.

Режевской политехникум подключен к Электронно-библиотечной системе [«Университетская библиотека онлайн»](#) по подписке до 03.03.2021 г.

В период доступа читатели смогут заходить на сайт <http://www.biblioclub.ru/> и пользоваться всеми материалами в режиме постраничного просмотра.

Комплектование библиотечного фонда осуществляется на основе рекомендаций, содержащихся в примерных программах дисциплин, заявок преподавателей, предложений каталогов и прайс-листов издательств.

Обновление библиотечного фонда в основном производится через 5 лет.

Обеспеченность программ профессионального образования информационно-библиотечными ресурсами представлена в таблице 6.

Выводы: Библиотечный фонд техникума в целом соответствует требованиям ФГОС. Имеющиеся информационные ресурсы: программно-информационные средства, аудио, видео, мультимедийные материалы и пр. позволяют в полной мере реализовывать основные образовательные программы по всем направлениям подготовки. В целом выдерживаются показатели обеспеченности обучающихся основной и дополнительной учебной литературой.

3.3.2 Информационно-техническое обеспечение

Серьезное внимание уделяется внедрению в образовательный процесс информационных технологий.

За отчетный период основными целями совершенствования информационной системы было использование образовательных информационных технологий в учебных образовательных программах, преподаваемых в техникуме, внедрение новой ЭВТ, обновление и расширение имеющегося в техникуме парка электронно-вычислительной техники и программного обеспечения для выхода на более качественный уровень обучения, расширение информационного пространства за счёт использования информационно-образовательной среды электронных ресурсов сети Интернет, обучение педагогов на курсах повышения квалификации по внедрению ЭО и ДОТ для дальнейшего повышения эффективности и качества образовательных услуг.

Техническое обеспечение информатизации в техникуме находится на достаточном уровне. Всего 7 компьютерных учебных кабинетов, оснащенных современными компьютерами и мультимедиа оборудованием с выходом в Интернет.

Все компьютеры обеспечены лицензионными операционными системами и офисными приложениями.

Техникум подключен к сети Internet системой фильтрации для студентов и педагогов с возможностью выхода только на сайты поиска информации и учебные сайты.

Техникум имеет официальный сайт, который постоянно обновляется, поддерживается специалистами службы информатизации образовательного процесса. На сайте размещена нормативная, уставная документация, отражаются учебно-воспитательная работа, спортивные, культурные мероприятия и др.

В целях компьютерной безопасности установлено антивирусное программное обеспечение (Kasperskiy для Windows), разработана система регулярного их обновления.

Имеющиеся лицензионные пакеты программного обеспечения:

Наименование электронного образовательного ресурса	Количество комплектов
Kaspersky BusinessSpase Security Russian Edition	85
Microsoft Office Pro Plus All Lng Lic SA Pack MVL PtnrsinLrning (право использования офис 2013, 2010, 2007) 2007	83
Microsoft WinPro ALNG UpgrdSAPk MVL PtnrsinLrning (право использования Windows 8pro? 7pro? Xp pro)	130+XpVLK
Контур-бухгалтерия бюджет	7
Парус	1
Смарт	1
АМБа	1
1С: Предприятие 8.2	1HASP

Консультант +	1-учебный, 1-профессиональный
ABBYY Pineveader	4
Corel Draw x 5	20

Сведения об информационно-технических средствах обеспечения образовательного процесса

Наименование	Единицы измерения
Наличие компьютерной базы	
Количество персональных ЭВМ (показывается количество всех имеющихся ПК), учитывая ноутбуки	186 +1 (сервер)
из них:	
- используются в учебных целях	96
Наличие кабинетов основ информатики и ИКТ	
в них рабочих мест с ЭВМ (мест), кроме рабочего места преподавателя	102
Количество учебных кабинетов, оснащенных персональным компьютером преподавателя	9
Из них с выходом в Интернет –кабинетов.	9
Наличие библиотечно-информационного центра (ед.)	
- рабочих мест с ЭВМ (мест), кроме рабочего места библиотекаря	5
Количество интерактивных досок	5
Количество мультимедийных проекторов	14
Количество персональных ЭВМ, подключённых к сети Интернет (ед.)	176
Количество персональных ЭВМ в составе локальных сетей (ед.)	176
Наличие в учреждении электронной почты	rezhrpt.2015@mail.ru
Собственный сайт в сети Интернет	http://rezhpt.ru/
Дополнительное оборудование:	
DVD:	5
Видеоплеер: (видеомагнитофон)	6
Магнитолы:	2
Музыкальные центры:	2
Экраны	10
Принтеры в т.ч. МФУ	52
Копиры	7
Сканеры	12
Телевизор	17

Преподавателями техникума и студентами под руководством преподавателей разрабатываются электронные учебные пособия, которые затем используются в учебном процессе. Во время учебного процесса используется мультимедийное оборудование для создания презентаций к лекциям, позволяющих проиллюстрировать теоретический материал.

Педагогические работники техникума, использующие компьютерное оборудование, применяют творческие проекты, слайды-шоу, презентации. В результате использования информационных технологий в учебном процессе повышается динамизм учебного занятия и наглядность, усиливаются междисциплинарные связи, формируется информационная культура обучающегося, появляются новые формы самостоятельной работы.

Компьютерная техника широко используется при подготовке и проведении праздничных мероприятий: демонстрируются презентации и видеоролики, созданные обучающимися.

Используются ИКТ в профориентационной работе: созданы буклеты, презентации, видеоролики при проведении Дня открытых дверей.

Выводы. В техникуме организована работа в сети Интернет, которая дает возможность оптимального использования Internet-ресурсов при ведении учебного процесса, созданы необходимые технические условия для внедрения современных информационно-коммуникационных технологий в образовательный процесс.

3.3.3 Собственные учебно-методические материалы

В техникуме фонд рабочих программ формируется как в печатном, так и в электронном виде по всем основным профессиональным программам реализуемыми техникуме.

В техникуме реализуется разработка учебно-методических материалов, таких как учебные пособия, учебно-методические пособия, методические указания.

Для осуществления организации и контроля по созданию банка учебно-методического обеспечения в учебном заведении функционирует экспертный совет.

Экспертный совет проводит экспертизу учебно-методического обеспечения, предварительно проверенного председателями цикловых комиссий (ЦК) и рассмотренного на заседаниях ЦК.

Учебно-методическое обеспечение включает в себя:

1. Нормативную и учебно-методическую документацию:

1) Федеральный государственный образовательный стандарт (копия), примерную программу, рекомендованную ФИРО (для общеобразовательных дисциплин), вариативную часть основной профессиональной образовательной программы;

2) Результаты освоения учебной дисциплины (для общеобразовательных дисциплин), знания, умения, ОК, ПК, формируемые при изучении дисциплин профессионального цикла, профессиональных модулей;

3) Копию рабочей программы;

4) Календарно-тематический план;

5) Технологические карты учебных занятий.

2. Средства обучения:

1) Учебно-методическую литературу:

- учебную и нормативную литературу по дисциплине (указывается в паспорте учебного кабинета);

- методические материалы, разработанные преподавателем (такие как курс лекций, методические указания для проведения практических, семинарских, лабораторных работ, курсовых проектов, рабочие тетради, практикумы, материалы для проведения текущего, рубежного контроля, промежуточной аттестации, методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы студентов).

2) Учебно-наглядные пособия:

- наглядные пособия – схемы, таблицы, карты и др. (указывается в паспорте учебного кабинета);

- наглядные пособия, разработанные преподавателем.

3) Раздаточный дидактический материал:

- комплекты заданий для выполнения лабораторных, практических занятий, проверочных работ и домашних заданий;

- раздаточный материал обучающего характера (тексты, документы, таблицы, схемы, алгоритмы, макеты);

4) Технические и компьютерные средства обучения (указывается в паспорте учебного кабинета);

5) Оснащение ТСО и КСО (CD, DVD-записи, видеофильмы, электронные обучающие средства, компьютерные программы и др.)

3. Фонд оценочных средств:

1) Задания для срезов знаний по учебной дисциплине;

2) Задания для выполнения контрольных работ по учебной дисциплине;

- 3) Компьютерные программы для проведения контроля знаний обучающихся;
- 4) Система рейтинговой оценки знаний;
- 5) Комплект оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- 6) Комплект оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации.

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса в первую очередь соответствует требованиям образовательных программ, является комплексным, отличается разнообразием и разрабатывается для всех видов учебной деятельности студентов.

Расширяется база собственных разработок преподавателей. Основные профессиональные образовательные программы по подготовке специалистов среднего звена и подготовке квалифицированных рабочих и служащих учебно-методической документацией в основном обеспечены.

Сводные данные по обеспеченности основных профессиональных образовательных программ учебно-методической документацией приведены в приложении 7.

3.4. Содержание подготовки через организацию учебного процесса

Учебный процесс в техникуме организован в соответствии с графиком учебного процесса, составленного в соответствии с рабочими учебными планами по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена.

Начало учебного года в группах очного обучения начинается 1 сентября, заочного – 1 октября.

Максимальная учебная нагрузка на студента, в соответствии с требованиями ФГОС - 54 часа, обязательная (аудиторная) - 36 часов в неделю.

Занятия в техникуме организованы в одну смену.

Продолжительность академического часа соответствует нормативным требованиям.

Требования к минимуму содержания основных профессиональных образовательных программ по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих, специалистов среднего звена выполняются, а именно:

- 100% соответствие графика учебного процесса требованиям ФГОС по перечню дисциплин, профессиональных модулей и объему нагрузки;

- 100% наличия обязательных дисциплин обязательной части циклов, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов в рабочем учебном плане.

Составление расписания занятий, рабочих программ, рабочих учебных планов проводится в соответствии с нормативными документами и с учетом психофизических, возрастных особенностей обучающихся. При составлении учебного плана и расписания занятий учитываются требования к распределению интенсивности учебной нагрузки обучающихся в течение дня и недели. Расписание занятий соответствует учебному плану по количеству учебных недель в семестре, совпадению сроков начала и окончания семестра, практик, каникул, соблюдению сроков промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Требования к объему аудиторной учебной нагрузки в неделю по очной и заочной формам получения образования выполняются.

Требования к максимальному объему учебной нагрузки обучающегося, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной нагрузки выполняются.

Требования к продолжительности каникулярного времени в учебном году выполняются.

Наименование и объем дисциплин, МДК, производственных практик профессиональных модулей в приложении к диплому соответствует учебному плану.

Аудиторная нагрузка по ФГОС соответствует действующему расписанию занятий.

Содержание самостоятельной работы студентов определяется в ОПОП, рабочих программах педагогов, методических рекомендациях для студентов по каждой учебной дисциплине, профессиональному модулю. При разработке ОПОП определяется:

- общий объем времени, отводимый на внеаудиторную самостоятельную работу в целом по теоретическому обучению (как разница между максимальным объемом времени, отведенным на теоретическое обучение в целом и объемами времени, отведенными на обязательную учебную нагрузку, консультации по теоретическому обучению);
- объем времени, отводимый на внеаудиторную самостоятельную работу по циклам дисциплин с учетом требований к уровню подготовки студентов;
- объем времени, отводимый на внеаудиторную самостоятельную работу по учебной дисциплине в зависимости от уровня освоения студентами учебного материала.
- Объем времени, отведенный на внеаудиторную самостоятельную работу, находит отражение:
 - в ОПОП (в целом по теоретическому обучению, каждому из модулей);
 - в рабочих программах учебных дисциплин, профессиональных модулей с распределением по разделам, темам.

Все занятия по дисциплинам учебного плана, в том числе учебная и производственная практики, обеспечены учебно-методической документацией.

Оснащение кабинетов, лабораторий, мастерских соответствует реализуемым образовательным программам и требованиям.

Учебные мастерские, лаборатории, учебные полигоны (автодром, трактородром) используются для организации учебной практики и лабораторных занятий.

Практика студентов техникума имеет целью комплексное освоение студентами всех видов профессиональной деятельности по специальности (профессии) среднего профессионального образования, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы обучающимися. Содержание всех этапов практики определяется требованиями к умениям и практическому опыту по каждому из профессиональных модулей, программам практики.

Учебная практика может быть направлена на освоение рабочей квалификации, если это является одним из видов профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС по программам подготовки специалистов среднего звена.

При реализации программ подготовки специалистов среднего звена производственная практика включает в себя следующие этапы: практика по профилю специальности и преддипломная практика.

Практика по профилю специальности направлена на формирование у студентов общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО.

Преддипломная практика направлена на углубление первоначального практического опыта студентов, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм.

При реализации ОПОП по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, учебная практика и производственная практика проводятся техникумом при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Практики реализуются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Сроки проведения практики устанавливаются техникумом в соответствии с учебными планами и графиками учебного процесса. По всем ОПОП разработаны программы производственной практики.

Производственная практика проводится в организациях на основе договоров, заключаемых между техникумом и этими организациями. По результатам практики руководителями практики от организации и от техникума формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения студентом профессиональных компетенций и характеристика.

В период прохождения практики студентами ведется дневник практики. По результатам практики студентами составляется отчет. В качестве приложения к дневнику практики, характеристики и отчету студент оформляет графические, аудио-, фото-, видеоматериалы, наглядные образцы изделий, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

Вывод: Требования к условиям реализации основных профессиональных образовательных программ, в части:

- выполнения требований к объёму аудиторной учебной нагрузки в неделю (очная, заочная формы получения образования) – соответствуют;
- выполнения требований к максимальному объёму учебной нагрузки, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы – соответствуют;
- выполнения требований к продолжительности каникулярного времени в учебном году – соответствуют;
- выполнения требований к объёму часов на консультации в учебном году (очная форма получения образования) - соответствуют.

Раздел 4. Качество подготовки выпускников

4.1. Качество знаний

4.1.1 Прием абитуриентов

Правила приема в техникум устанавливаются в соответствии с действующим законодательством. Для проведения приема в учреждении создается приемная комиссия. Состав приемной комиссии и порядок ее работы определяются ежегодно приказом директора учреждения. Профессиональная образовательная организация самостоятельно разрабатывает и утверждает, ежегодные правила приема в техникум по образовательным программам среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «Режевской политехникум».

Правила приёма закреплены в Уставе техникума. Правила регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан, лиц без гражданства в техникум для обучения по образовательным программам среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих и подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки за счет средств бюджета Свердловской области. Прием по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих и подготовки специалистов среднего звена за счет средств бюджета Свердловской области является общедоступным.

Граждане имеют право получить среднее профессиональное образование подготовки квалифицированных рабочих, служащих или среднее профессиональное образование подготовки специалистов среднего звена на общедоступной и бесплатной основе в техникуме, если образование данного уровня получают впервые.

Лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, имеют право на получение среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих или среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена без взимания платы.

Сведения о приеме в ГАПОУ СО «Режевской политехникум» в 2019 году приведены в таблице.

Программы подготовки специалистов среднего звена, программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы профессионального обучения	Дневное отделение		Заочное отделение	
	план	факт	план	факт

09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»	25	25		
08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	25	25	15	15
40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»	25	25	20	20
38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет» (по отраслям)	25	25		
19.02.10 «Технология продукции общественного питания»	25	25		
15.01.05. «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»	25	25		
23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»	25	25		
43.01.13. Парикмахер	25	25		
13.01.10. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	25	25		
16671. Плотник	10	10		
Всего	235	235	35	35

Вывод: анализируя данные, приведенные в таблице можно сказать, что прием студентов на бюджетной основе в Режевской политехникум выполняется ежегодно. Контингент обучающихся по очной форме обучения формируется в основном из выпускников общеобразовательных учреждений Режевского, Артемовского, Ирбитского и Алапаевского районов. Основной прием проводится на базе основного общего образования (9 классов).

4.1.2 Степень подготовленности выпускников к выполнению требований ФГОС

1. Система текущей и промежуточной аттестации ориентирована на нормативные требования, сложившиеся в СПО и обеспечивает контроль над усвоением содержания образовательного стандарта по основной профессиональной образовательной программе среднего профессионального образования.

Текущий контроль успеваемости по учебным дисциплинам, профессиональным модулям предусматривает систематическую проверку качества получаемых студентами знаний и практических навыков, сформированных общих и профессиональных компетенций.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются преподавателями техникума до начала освоения ОПОП.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются преподавателями, рассматриваются на заседаниях цикловых комиссий, согласуются на заседаниях цикловых комиссий с привлечением представителей социальных партнеров и утверждаются директором.

Каждая учебная дисциплина, междисциплинарный курс учебного плана по ФГОС завершается установленной формой контроля (зачетом, дифференцированным зачетом или экзаменом); количество экзаменов и зачетов в учебном году не превышает установленных норм (экзаменов - не более 8, зачетов - 10). В указанное количество не входят зачеты по физической культуре. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на дисциплины.

Промежуточная аттестация по учебным планам ФГОС проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов.

К промежуточной аттестации допускаются обучающиеся, имеющие положительные текущие и рубежные оценки в течение семестра.

Изучение профессионального модуля завершается экзаменом (квалификационным)/квалификационным (экзаменом).

Студенты, выполнившие теоретический и практический курс обучения в соответствии с учебным планом, допускаются к государственной итоговой аттестации.

Результаты внутреннего тестирования (административных контрольных работ) представлены в приложении 10а.

2. Оценка государственной итоговой аттестации (далее – ГИА).

Государственная итоговая аттестация в 2019 учебном году, в соответствии с требованиями, заложенными в ФГОС СПО, проводилась в форме выпускной квалификационной работы (ВКР):

- дипломного проекта/работы для групп по ППССЗ;
- защиты письменной экзаменационной работы и выполнения выпускной практической квалификационной работы для групп по ППКРС.

Проведенный анализ за последние три года показал, что:

- разработанные и апробированные программы ГИА соответствуют требованиям к выпускникам, содержащиеся в ФГОС;
- результаты ГИА отражаются в ежегодных аналитических отчетах, представляемых в Областной центр развития профессионального образования;
- тематика дипломных проектов (работ) соответствует профилю подготовки специалистов-выпускников, имеет актуальность и практическую ценность. Ее тематика соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей;
- руководителями дипломных работ являются штатные преподаватели профильных специальных дисциплин, МДК. Рецензентами, как правило, назначаются специалисты предприятий, социальных партнеров, где обучающиеся проходят практику и тематика работы соответствует профилю предприятия. Председателями ГЭК в течение длительного времени (более пяти лет) являются представители социальных партнеров, с которыми мы плодотворно сотрудничаем при проведении промежуточной и государственной итоговой аттестации наших обучающихся;
- основные замечания председателей ГЭК и рецензентов, это совершенствование материально-технической базы техникума, необходимость обучения на современном оборудовании. Мероприятия по устранению данных замечаний отражены в разделе, посвященном развитию материально-технической базы техникума;
- выполнение дипломных проектов по заказам предприятий и организаций;
- рекомендации на внедрение результатов дипломных проектов были получены нашими выпускниками по ОПОП «Технология продукции общественного питания», «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;
- доля обучающихся, освоивших обязательные дисциплины и МДК по ОПОП СПО составляет около 95%.

Показатели абсолютной и качественной успеваемости по результатам промежуточной аттестации (профессиональные модули)

ППССЗ/ ППКРС	2018-2019 учебный год		2019 -2020 учебный год	
	Абсол. %	Качеств. %	Абсол. %	Качеств. %
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	89	38	89	39
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	94	50	Контингент отсутствует	

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	82,4	44	82,4	Выпуск 30.06.2020г.
Парикмахер	100	62	100	Выпуск 30.06.2020г.
Технология продукции общественного питания	89	60	89	63
Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	100	38	100	Выпуск 30.06.2019г.
Тракторист машинист с/х производства	83,3	20	Контингент отсутствует	
Право и организация социального обеспечения	100	77	100	Выпуск 30.06.2020г.
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100	58	100	Выпуск 30.06.2020г.
Компьютерные системы и комплексы	100	42	100	Выпуск 30.06.2020г.
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	83	31	83	Выпуск 30.06.2020г.
Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	94	47	Контингент отсутствует	
Социальная работа	Освоение ПМ на следующем курсе		78	48
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	88	27	87	29
Операционная деятельность в логистике	89	37	91	38

Показатели абсолютной успеваемости с 2017 по 2019 учебные годы в среднем составляют 95,8%, показатели качественной успеваемости в среднем составляют 45,2 %.

Участие студентов в олимпиадах и конкурсах

В 2019 году студенты и преподаватели Техникума принимали активное участие в различных мероприятиях городского, областного, всероссийского и международного уровня, что свидетельствует об активной жизненной позиции, желании узнать, как можно больше нового, попробовать себя в различных конкурсах, олимпиадах, научно-практических конференциях. Все мероприятия, в которых участвовали как студенты, так и преподаватели, были направлены на раскрытие творческого, научного потенциала.

№ п/п	Название мероприятия	Результат	Уровень участия
1.	Международная олимпиада «Основы сетевых технологий»	Сертификат участника-4 человека	Международный
2.	8 Международный фестиваль "Мастерство, творчество, поиск молодых в кулинарном искусстве" г. Екатеринбург сертификат участия	Сертификат участника – 2 человека	Международный
3.	Международная онлайн-олимпиада «Физика в нашей жизни», https://mir-olymp.ru/	Сертификат участника – 4 человека	Международный

4.	Международный конкурс «В дебрях Всемирной паутины», https://mir-olymp.ru/	Диплом 1 степени – 7 человек Диплом 2 степени – 3 человека Диплом 3 степени – 3 человека Сертификат участника – 4 человека	Международный
5.	Международная образовательная акция «Тест по Истории Отечества»	Сертификат участника – 59 человек	Международный
6.	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» Эффективное поведение на рынке труда на портале «Солнечный свет» https://solncesvet.ru/	Диплом 1 степени – 5 человек	Международный
7.	Международная олимпиада "Светоч знаний" (г.Москва) Учебный предмет: "Право" Олимпиадная работа: Административная ответственность https://vpo-doverie.ru/result	Диплом 1 степени – 1 человек	Международный
8.	Международная олимпиада "Светоч знаний"(г. Москва) Учебный предмет: "Право" Олимпиадная работа: Имущественные и неимущественные права и обязанности граждан https://vpo-doverie.ru/result	Диплом 2 степени – 1 человек	Международный
9.	Международная IV большая олимпиада по обществознанию (11 класс) https://xn----7sbbabv0aaxcmsdr2krcvc.xn--p1ai/olympiad/1/answers/results/2428	Диплом 1 степени – 4 человека Диплом 2 степени -3 человека	Международный
10.	Международная IV большая олимпиада по обществознанию (10 класс) https://xn----7sbbabv0aaxcmsdr2krcvc.xn--p1ai/olympiad/1/answers/results/2428	Диплом 2 степени – 4 человека Диплом 3 степени – 2 человека Сертификат участника – 1 человек	Международный
11.	ИНФОУРОК Международный конкурс «Час экологии и энергосбережения»	Диплом 1 степени – 1 человек Диплом 2 степени - 3 человека Диплом 3 степени- 4 человека Сертификат участника-40 человек	Международный
12.	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по правилам дорожного движения. https://solncesvet.ru . Св-во о регистрации СМИ № ЭЛ ФС 77-65391.	Диплом 1 степени - 29 человек	Международный
13.	Международная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон по русскому языку	Диплом 1 степени – 9 человек	Международный
14.	Международная олимпиада «Инфоурок» (осенний сезон 2019) по математике (базовый уровень)	Диплом 1 степени – 14 человек	Международный

		Диплом 2 степени – 1 человек Диплом 3 степени - 4 человека	
15.	4 международный конкурс «Старт» от проекта konkurs-start.ru по английскому языку	Сертификат участника – 42 человека	Международный
16.	Тест по истории Великой Отечественной войны	Сертификат участника – 36 человек	Международный
17.	ВСЕРОССИЙСКОГО ОНЛАЙН-ТЕСТИРОВАНИЯ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ИСТОРИЯ, 10 КЛАСС https://trainingtest.ru/test/profile/?Section=TestHistoryOrganizer	Диплом 1 степени – 1 человек Диплом 2 степени – 3 человека Диплом 3 степени -1 человек Сертификат участника – 5 человек	Международный
18.	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по дисциплине «Обществознание»	Диплом участника – 3 человека	Международный
19.	Международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Гении русского языка», « Мир –олимпиад» ,mir-olymp.ru	Диплом 1 степени-1 человек Диплом 2 степени-5 человек Диплом 3 степени-5 человек Сертификат участника -8 человек	Международный
20.	«XVI международная олимпиада по ОБЖ». «Мега Талант»	Диплом 1 степени – 13 человек Диплом 2 степени –6 человек Диплом 3 степени- 4 человека Сертификат участника – 11 человек	Международный
21.	ИНФОУРОК Международный конкурс «Час экологии и энергосбережения»	Диплом 1 степени – 4 человека Диплом 2 степени -2 человека Диплом 3 степени- 5 человек Сертификат участника - 50 человек	Международный
22.	Международная олимпиада по Физике от проекта compedu.ru	Диплом 3 степени – 4 человека	Международный
23.	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по дисциплине «Обществознание»	Диплом 1 степени – 8 человек Диплом 2 степени- 6 человек Диплом 3 степени- 5 человек	Международный

24.	Всероссийская олимпиада по антикоррупционному просвещению	Диплом 1 степени – 15 человек	Всероссийский
25.	Российский Инновационный Центр Образования по дисциплине «Обществознание»	Диплом участника - 3 человека	Всероссийский
26.	Всероссийская олимпиада для студентов «Мир олимпиад» по дисциплине «Уголовное право»	Диплом 1 степени – 12 человек Диплом 3 степени- 1 человек	Всероссийский
27.	Всероссийская олимпиада для студентов «Время знаний» по дисциплине «Административное право»	Диплом 1 степени – 3 человека Диплом 2 степени – 1 человек	Всероссийский
28.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Финансы, денежное обращение и кредит»». «Мир олимпиад», http://mir-olimpiad.ru	Диплом 1 степени – 1 человек Диплом 2 степени – 4 человека Диплом 3 степени- 6 человек	Всероссийский
29.	III Всероссийская олимпиада по математике для студентов	Диплом 1 степени – 10 человек	Всероссийский
30.	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по правилам дорожного движения. https://solncesvet.ru . Св-во о регистрации СМИ № ЭЛ ФС 77-65391.	Диплом 1 степени – 31 человек	Всероссийский
31.	«Мир олимпиад» Всероссийская олимпиада по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности для студентов»	Диплом 1 степени – 19 человек	Всероссийский
32.	ONLINE-OLIMPIADA» Всероссийская олимпиада по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности для студентов»	Диплом 1 степени – 3 человека	Всероссийский
33.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Конституционное право России»	Диплом 1 степени – 36 человек	Всероссийский
34.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации» на портале «Мир олимпиад» https://mir-olimpiad.ru/	Диплом 1 степени – 18 человек	Всероссийский
35.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Основы аудита» на портале «Время знаний» edu-time.ru	Диплом 1 степени – 2 человека Диплом 3 степени -5 человек	Всероссийский
36.	Всероссийская олимпиада по ОБЖ» Мир олимпиад	Диплом 2 степени – 3 человека	Всероссийский
37.	VII Областная олимпиада по Информатике и ИТ среди студентов ОУ СПО	Диплом 1 степени – 1 человек	Всероссийский

		Сертификат участника – 2 человека	
38.	Национальный открытый университет «Интуит» курс «Работа в Microsoft Word 2007»	Сертификат участника – 17 человек	Всероссийский
39.	Олимпиада по дисциплине «Экономика предприятия», портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Диплом 1 степени – 11 человек	Всероссийский
40.	Всероссийский экономический диктант	Сертификат участника – 29 человек	Всероссийский
41.	Олимпиада по дисциплине «Логистика», портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Диплом 1 степени – 10 человек Диплом 2 степени – 5 человек	Всероссийский
42.	Олимпиада по дисциплине «Бизнес планирование», портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Диплом 1 степени – 6 человек	Всероссийский
43.	Олимпиада по дисциплине «Экономика», портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Диплом 1 степени – 15 человек Диплом 2 степени -3 человека	Всероссийский
44.	Российский Инновационный Центр Образования по дисциплине «Обществознание»	Диплом 1 степени – 8 человек Диплом 2 степени – 2 человека Диплом участника – 3 человека	Всероссийский
45.	XI Всероссийская олимпиада (гуманитарный цикл) https://fgostest.ru/Default.aspx	Диплом 1 степени – 6 человек Диплом 2 степени- 3 человека Диплом 3 степени -1 человек	Всероссийский
46.	Всероссийская ONLINE-OLIMPIADA.RU для студентов по математике	Диплом 1 степени – 1 человек	Всероссийский
47.	III Всероссийская олимпиада по математике для студентов	Диплом 1 степени – 10 человек	Всероссийский
48.	«Мир олимпиад» Всероссийская олимпиада по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности для студентов	Диплом 1 степени -28 человек	Всероссийский
49.	V Всероссийская дистанционная олимпиада по информатике	Диплом 3 степени -1 человек	Всероссийский
50.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Экология». Мир олимпиад – Всероссийские олимпиады и конкурсы	Диплом 1 степени – 9 человек Диплом 2 степени – 14 человек Диплом 3 степени – 1 человек Сертификат участника – 8 человек	Всероссийский

51.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Обществознание»	Диплом 1 степени – 16 человек	Всероссийский
52.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Конституционное право России»	Диплом 1 степени – 37 человек	Всероссийский
53.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Аудит» на портале «Мир олимпиад» https://mir-olimpiad.ru/	Диплом 1 степени – 7 человек Диплом 2 степени – 3 человека Диплом 3 степени – 2 человека	Всероссийский
54.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Основы аудита» на портале «Время знаний» edu-time.ru	Диплом 1 степени – 2 человека Диплом 3 степени – 5 человек	Всероссийский
55.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации» на портале «Мир олимпиад» https://mir-olimpiad.ru/	Диплом 2 степени – 14 человек	Всероссийский
56.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Логистика», проводимой на портале «ФГОС Урок» info@fgosurok.ru	Диплом 1 степени – 2 человека	Всероссийский
57.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Логистика», проводимой на портале «Мир олимпиад» https://mir-olimpiad.ru/	Диплом 1 степени – 3 человека	Всероссийский
58.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Право социального обеспечения» на портале «Мир олимпиад» https://mir-olimpiad.ru/	Диплом 1 степени – 12 человек	Всероссийский
59.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Основы психологии» «Мир олимпиад» https://mir-olimpiad.ru/	Диплом 1 степени – 24 человека	Всероссийский
60.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложение» «Мир олимпиад» https://mir-olimpiad.ru/	Диплом 2 степени – 17 человек	Всероссийский
61.	Первая Всероссийская олимпиада по антикоррупционному просвещению https://goo.gl/forms/euv6q1145zhEANmg2	Диплом 1 степени – 17 человек Диплом 2 степени – 8 человек Диплом 3 степени – 2 человека Сертификат участника – 1 человек	Всероссийский
62.	5 Всероссийская дистанционная олимпиада по Информатике, ГАПОУ СО "Екатеринбургский автомобильно-дорожный колледж"	Диплом 3 степени – 1 человек Сертификат участника – 1 человек	Всероссийский
63.	Всероссийская олимпиада с международным участием по дисциплине Основы программирования, «Мир олимпиад» mir-olimpiad.ru/tvorcheskie-konkursy	Диплом 1 степени – 3 человека Диплом 2 степени – 1 человек	Всероссийский

64.	Всероссийская олимпиада по дисциплине Архитектура аппаратных средств, «Мир олимпиад»	Сертификат участника – 1 человек	Всероссийский
65.	Всероссийская олимпиада «Эстафета знаний», номинация Цифровая схемотехника (для студентов), Сетевое издание «Эстафета знаний»	Сертификат участника – 1 человек	Всероссийский
66.	Всероссийская олимпиада «Эстафета знаний», номинация Цифровая схемотехника (для студентов), Сетевое издание «Эстафета знаний»	Диплом 1 степени – 1 человек Диплом 2 степени – 2 человека Диплом участника – 3 человека	Всероссийский
67.	Всероссийская олимпиада для студентов «Интеллектуальный мир» по дисциплине «Страхование»	Диплом 1 степени – 6 человек Диплом 2 степени – 2 человека Диплом 3 степени – 2 человека	Всероссийский
68.	Всероссийская олимпиада по антикоррупционному просвещению	Диплом 1 степени – 8 человек	Всероссийский
69.	Всероссийская олимпиада для студентов «Время знаний» по дисциплине «Административное право»	Диплом 1 степени – 2 человека	Всероссийский
70.	Всероссийская олимпиада для студентов «Мир олимпиад» по дисциплине «Уголовное право»	Диплом 1 степени – 17 человек Диплом 3 степени – 2 человека	Всероссийский
71.	Всероссийская олимпиада 2018-2019 учебного года по дисциплине «Финансы, денежное обращение и кредит». «Мир олимпиад», http://mir-olimpiad.ru	Диплом 1 степени – 1 человек Диплом 2 степени – 4 человека Диплом 3 степени – 6 человек	Всероссийский
72.	Всероссийская олимпиада для студентов 2018-2019 учебного года по дисциплине «Документационное обеспечение управления». «Мир олимпиад» mir-olimpiad.ru/check/	Диплом 1 степени – 24 человека Диплом 3 степени – 17 человек	Всероссийский
73.	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Экономика и бухгалтерский учет». «Мир олимпиад» mir-olimpiad.ru/check/	Диплом 1 степени – 17 человек	Всероссийский
74.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Защита информации»	Диплом участника – 1 человек	Всероссийский
75.	Всероссийская студенческая олимпиада "Реклама и рекламная деятельность"	Диплом 1 степени – 1 человек Диплом 3 степени – 4 человека	Всероссийский
76.	Всероссийская олимпиада для студентов по специальности «Сварщик» Мир олимпиад, всероссийские олимпиады и	Диплом 1 степени – 12 человек	Всероссийский

	конкурсы https://mir-olimpiad.ru Электронное СМИ "Мир Олимпиад". Номер свидетельства ЭЛ № ФС 77 - 74651		
77.	Всероссийская олимпиада для студентов по теме «Контроль качества сварных соединений» Мир олимпиад, всероссийские олимпиады и конкурсы https://mir-olimpiad.ru Электронное СМИ "Мир Олимпиад". Номер свидетельства ЭЛ № ФС 77 - 74651	Диплом I степени – 11 человек	Всероссийский
78.	Всероссийская олимпиада для студентов по теме «Техника безопасности при проведении сварочных работ» Мир олимпиад, всероссийские олимпиады и конкурсы https://mir-olimpiad.ru Электронное СМИ "Мир Олимпиад". Номер свидетельства ЭЛ № ФС 77 - 74651	Диплом 1 степени – 7 человек Диплом 2 степени – 3 человека	Всероссийский
79.	«XI международная олимпиада по ОБЖ». «Мега Талант»	Диплом 3 степени – 5 человек Сертификат участника – 24 человека	Всероссийский
80.	Всероссийский конкурс «Россия. Вооруженные силы»	Диплом 1 степени – 22 человека Диплом 2 степени – 4 человека Диплом 3 степени – 2 человека Сертификат участника – 5 человек	Всероссийский
81.	Работа в Microsoft Excel 2007», ИНТУИТ, Национальный открытый университет	Сертификат участника – 14 человек	Всероссийский
82.	Олимпиада по дисциплине «Логистика», портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Диплом 1 степени – 13 человек Диплом 3 степени – 1 человек	Всероссийский
83.	Олимпиада по дисциплине «Логистика», портал ФГОС урок	Диплом 1 степени – 2 человека	Всероссийский
84.	Олимпиада по дисциплине «Организация кредитной истории», портал ФГОС урок	Диплом 1 степени – 1 человек Диплом 3 степени – 2 человека	Всероссийский
85.	Олимпиада по дисциплине «Экономика», портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Диплом 1 степени – 26 человек Диплом 2 степени - 2 человека Диплом 3 степени - 4 человека	Всероссийский
86.	Олимпиада по дисциплине «Финансовая грамотность», портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Диплом 1 степени – 24 человека	Всероссийский

		Диплом 2 степени- 2 человека Диплом 3 степени-1 человек Сертификат участника - 5 человек	
87.	Олимпиада по дисциплине «Основы бизнеса» ,портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Диплом 1 степени – 4 человека Диплом 2 степени- 2 человека	Всероссийский
88.	Олимпиада по дисциплине «Маркетинг», портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Диплом 1 степени – 4 человека	Всероссийский
89.	Олимпиада по дисциплине «Бизнес планирование», портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Диплом 1 степени – 1 человек	Всероссийский
90.	Олимпиада по дисциплине «Экономика предприятия», портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Диплом 1 степени – 1 человек Диплом 2 степени- 1 человек Диплом 3 степени- 4 человека	Всероссийский
91.	Всероссийская олимпиада по дисциплине "Сметное дело в строительстве»	Диплом 1 степени- 2 человека	Всероссийский
92.	Всероссийская олимпиада по дисциплине "Архитектура зданий”	Диплом 1 степени – 8 человек Диплом 2 степени- 4 человека Диплом 3 степени- 2 человека Сертификат участника -2 человека	Всероссийский
93.	Всероссийская олимпиада по дисциплине "Строительные материалы и изделия”	Диплом 2 степени- 19 человек Диплом 3 степени- 5 человек Сертификат участника -1 человек	Всероссийский
94.	Всероссийская олимпиада по дисциплине "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений”	Диплом 1 степени- 1 человек	Всероссийский
95.	Всероссийская олимпиада по дисциплине "Охрана труда”	Диплом 1 степени- 1 человек	Всероссийский
96.	Всероссийская олимпиада по дисциплине "Архитектура зданий”	Диплом 2 степени- 1 человек	Всероссийский
97.	Всероссийская олимпиада по дисциплине "Инженерная геология”	Диплом 1 степени- 1 человек	Всероссийский
98.	Центр дистанционной сертификации учащихся «ФГОСТЕСТ» СМИ ЭЛ №ФС77-61677, ОГРН 311220417400058 XI Всероссийская олимпиада (естественнонаучный цикл)	Диплом 3 степени- 1 человек Сертификат участника - 10 человек	Всероссийский

99.	Всероссийская олимпиада по дисциплине " Экология"	Диплом 1 степени – 2 человека Диплом 2 степени- 16 человек Сертификат участника -3 человека	Всероссийский
100.	Викторина «Профессии» Центр дистанционной сертификации учащихся «ФГОСТЕСТ» СМИ ЭЛ №ФС77-61677, ОГРН 311220417400058	Диплом 2 степени –4 человека Диплом 3 степени – 6 человек	Всероссийский
101.	Мир-Олимпиад Всероссийская Олимпиада по химии	Диплом 2 степени –9 человек Диплом 3 степени – 4 человека	Всероссийский
102.	Мир-Олимпиад Всероссийская Олимпиада по биологии	Диплом 1 степени –19 человек	Всероссийский
103.	Викторина «Человек и космос» Центр дистанционной сертификации учащихся «ФГОСТЕСТ» СМИ ЭЛ №ФС77-61677, ОГРН 311220417400058	Диплом 3 степени – 4 человека Сертификат участника- 7 человек	Всероссийский
104.	Всероссийская олимпиада «Физиология питания, санитария и гигиена »mir-olimpiad.ru. Свидетельство о регистрации ЭЛ№ ФС 77-65034.	Диплом 1 степени – 6 человек	Всероссийский
105.	Всероссийская олимпиада «МДК Технология приготовления сложной холодной кулинарной продукции»mir-olimpiad.ru Свидетельство о регистрации ЭЛ№ ФС 77-65034.	Диплом 1 степени – 2 человека	Всероссийский
106.	ФГОС Урок. Всероссийская олимпиада по дисциплине «Нормальная физиология» Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ№ ФС 77-70640.	Диплом 1 степени – 1 человек	Всероссийский
107.	Всероссийская олимпиада по литературе ФГОС ТЕСТ, fgostest.ru.	Диплом 1 степени-5 человек Диплом 2 степени-11 человек Диплом 3 степени-11 человек Сертификат участника - 32 человека	Всероссийский
108.	Центр онлайн- сертификации «Тренинг Тест». Сайт trainingtest.ru	Диплом 3 степени – 2 человека Сертификат участника - 1 человек	Всероссийский
109.	IV Областная математическая олимпиада. ГАПОУ СО «Каменск –Уральский агропромышленный техникум»	Диплом 2 степени – 2 человека Диплом 3 степени – 3 человека Сертификат участника – 43 человека	Всероссийский

110.	Всероссийская контрольная работа по информационной безопасности в рамках Единого урока безопасности в сети	Сертификат участника – 7 человек	Всероссийский
111.	Всероссийская студенческая олимпиада «Компьютерные сети. Интернет»	Диплом 1 место – 7 человек	Всероссийский
112.	Всероссийская образовательная акция «Урок цифры», урок по теме «Большие данные»	Сертификат участника – 25 человек	Всероссийский
113.	Всероссийская образовательная акция «Урок цифры», урок по теме «Сети и облачные технологии»	Сертификат участника – 35 человек	Всероссийский
114.	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Информационные системы»	Диплом 1 степени – 1 человек	Всероссийский
115.	VI Всероссийская дистанционная олимпиада по Информатике среди студентов СПО	Диплом 2 степени – 1 человек Диплом 3 степени- 2 человека	Всероссийский
116.	I Всероссийская олимпиада по Истории для студентов	Диплом 1 степени -2 человека	Всероссийский
117.	III Всероссийский правовой (юридический) диктант	Сертификат участника – 71 человек	Всероссийский
118.	XIII Всероссийская олимпиада «Мыслитель» по дисциплине Обществознание	Диплом 1 степени – 7 человек Диплом 2 степени- 5 человек	Всероссийский
119.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Обществознание»	Диплом 1 степени – 25 человек	Всероссийский
120.	II Всероссийская олимпиада по Истории для студентов	Диплом 1 степени – 17 человек	Всероссийский
121.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Теория государства и права»	Диплом 1 степени – 17 человек	Всероссийский
122.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Философия»	Диплом 1 степени – 17 человек	Всероссийский
123.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «История России»	Диплом 1 степени – 8 человек	Всероссийский
124.	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Право социального обеспечения» на портале «Мир олимпиад» https://mir-olimpiad.ru/	Диплом 1 степени – 28 человек	Всероссийский
125.	II ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЕ «Вектор развития: «ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ»	Диплом 3 степени – 1 человек	Всероссийский
126.	XIII Всероссийская олимпиада "Мыслитель"	Диплом 2 степени – 1 человек	Всероссийский
127.	Всероссийская олимпиада для студентов по учебной дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» https://mir-olimpiad.ru/	Диплом 1 степени – 2 человека	Всероссийский
128.	Всероссийская олимпиада для студентов по предмету «Трудовое право»	Диплом 1 степени – 3 человека	Всероссийский

	https://mir-olimpiad.ru/		
129.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине «Бухгалтерский учет» Всероссийское СМИ «Время знаний»	Диплом 1 степени – 10 человек	Всероссийский
130.	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Аудит» на портале «Мир олимпиад» https://mir-olimpiad.ru/	Диплом 1 степени – 16 человек	Всероссийский
131.	Всероссийская олимпиада для студентов «Финансовая грамотность» https://mir-olimpiad.ru/lichnyi-kabinet/orders/202262/	Диплом 1 степени – 8 человек Диплом 2 степени – 1 человек	Всероссийский
132.	Всероссийская олимпиада для студентов по учебной дисциплине «Основы предпринимательской деятельности» https://mir-olimpiad.ru/	Диплом 1 степени – 2 Человека Диплом 3 степени -1 человек	Всероссийский
133.	Всероссийская олимпиада «Эстафета знаний» в номинации : «Цифровая схемотехника (для студентов)», сетевое издание «Эстафета знаний»	Диплом 2 степени – 1 человек Сертификат участника – 1 человек	Всероссийский
134.	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Основы программирования», Мир-Олимпиад	Диплом 1 степени – 3 человека Сертификат участника-2 человека	Всероссийский
135.	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Проектирование баз данных», Мир-Олимпиад	Диплом 2 степени -3 человека Сертификат участника – 1 человек	Всероссийский
136.	Всероссийские олимпиада для студентов по дисциплине «География» Мир олимпиад	Диплом 1 степени- 2 человека Диплом 2 степени – 1 человек Диплом 3 степени – 3 человека	Всероссийский
137.	Всероссийская олимпиада 2019-2020 учебного года по дисциплине «Практические основы бухгалтерского учета имущества организации». Мир олимпиад.	Диплом 1 степени – 1 человек Сертификат участника -1 человек	Всероссийский
138.	Всероссийская олимпиада 2019-2020 учебного года по дисциплине «Экономика и бухгалтерский учет».	Диплом 1 степени – 4 человека Диплом 2 степени – 1 человека Диплом 3 степени -1 человек Сертификат участника – 1 человек	Всероссийский
139.	Всероссийская олимпиада по кулинарии: "Супы и бульоны" регистр. № диплома МО -358936, Всероссийское СМИ ЭЛ №ФС 77 -74651	Диплом 1 степени – 13 человек	Всероссийский
140.	Всероссийская олимпиада по кулинарии: "Супы и бульоны" регистр. № диплома	Диплом 1 степени –1 человек	Всероссийский

	МО -358936, Всероссийское СМИ "ФГОС Урок"ЭЛ №ФС 77 -70640		
141.	Всероссийская олимпиада 2019-2020 учебного года по дисциплине «Документационное обеспечение управления»	Диплом 1 степени – 8 человек	Всероссийский
142.	Всероссийская олимпиада 2019-2020 учебного года по дисциплине «Основы кадрового делопроизводства»	Диплом 1 степени – 8 человек Сертификат участника – 1 человек	Всероссийский
143.	Олимпиада «Основы финансовой грамотности», портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Алые паруса»	Диплом 2 степени – 12 человек Диплом 3 степени- 3 человека Сертификат участника – 6 человек	Всероссийский
144.	Всероссийская олимпиада по дисциплине "Технология и организация строительного производства	Диплом 2 степени – 11 человека Диплом 1 степени – 6 человек Диплом 3 степени- 3 человека Сертификат участника – 7 человек	Всероссийский
145.	Всероссийская олимпиада по дисциплине "Сметное дело в строительстве"	Диплом 1 степени – 4 человек Диплом 2 степени – 15 человек Диплом 3 степени- 8 человек Сертификат участника- 1 человек	Всероссийский
146.	Всероссийская олимпиада по дисциплине "Инженерная графика"	Диплом 1 степени – 2 человек Диплом 2 степени-7 человек	Всероссийский
147.	Всероссийская олимпиада по дисциплине "Архитектура зданий"	Диплом 1 степени – 4 человек Диплом 2 степени- 3 человека Диплом 3 степени – 5 человек Сертификат участника - 13 человек	Всероссийский
148.	Центр онлайн-сертификации «Тренинг Тест». Литература 11 кл. Сайт- trainingtest.ru	Сертификат участника – 5 человек	Всероссийский
149.	Мир- олимпиад « В каждом словечудесный клад. Десятый класс. mir-olymp.ru	Диплом 1 степени – 2 человека Диплом 2 степени -1 человек Сертификат участника – 6 человек	Всероссийский

150.	Центр онлайн-сертификации «Тренинг Тест». Русский язык 10 кл. Сайт- trainingtest.ru	Диплом 3 степени 2 человека Диплом участника – 1 человек	Всероссийск ий
151.	I Всероссийская олимпиада по Химии для студентов Электронное СМИ "Мир Олимпиад" Номер свидетельства Эл № ФС 77 – 74651	Диплом 1 степени-13 человек Диплом 2 степени – 22 человек Диплом 3 степени – 13 человек Диплом участника – 5 человек	Всероссийск ий
152.	XII Всероссийская олимпиада естественно-научный цикл «ФГОСТЕСТ»	Сертификат участника – 26 человек	Всероссийск ий
153.	ГБПОУ СО КПТ «Красноурьинский политехникум» г. Красноурьинск, Всероссийский конкурс «Здесь Родины моей начало».	Сертификат участника – 1 человек	Всероссийск ий
154.	Всероссийская олимпиада по дисциплине "Строительные материалы и изделия"	Диплом 1 степени – 1 человек	Всероссийск ий
155.	«Изучи Интернет – управляй им!» социально-образовательный проект для школьников, разработанный Координационным центром национального домена сети интернет	Сертификат участника – 10 человек	Всероссийск ий
156.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Администрирование в информационных системах»	Диплом 1 степени – 13 человек	Всероссийск ий
157.	Олимпиада по дисциплине «Организация предпринимательской деятельности», портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Диплом 1 степени – 2 человека	Всероссийск ий
158.	Всероссийская олимпиада по профессии Слесарь по ремонту автомобилей Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77 - 55893 от 07.11.2013 г. prof- konkurs@yandex.ru	Диплом 1 степени – 20 человек	Всероссийск ий
159.	Открытое первенство Режевского городского округа по пауэрлифтингу (Жиму и жиму классическому) весовая категория до 74 кг г. Реж	Диплом 2 степени-1 человек	Городской
160.	Открытый турнир Режевского городского округа по пауэрлифтингу (троеборью и троеборью классическому), посвященный Дню Защитника Отечества г. Реж	Диплом 3 степени-1 человек Диплом 2 степени- 1 человек Диплом 1 степени- 1 человек	Городской
161.	Традиционная легкоатлетическая эстафета посвященная 74-й годовщине	Диплом 1 степени – 11 человек	Городской

	празднования Дня Победы в Великой Отечественной войне г. Реж	Диплом 2 степени- 11 человек Диплом 3 степени-12 человек	
162.	Соревнование по национальной борьбе «куреш» на городском празднике татар и башкир «САБАНТУЙ»	Диплом 1 степени- 1 человек	<u>Городской</u>
163.	Традиционный турнир по спортивной борьбе (греко-римской) среди юношей 2001-2002 г.р., посвященный Дню Народного Единства) (весовая категория до 97 кг) г. Челябинск	Диплом 3 степени-1 человек	Областной
164.	Первенство Свердловской области по греко-римской борьбе среди юниоров до 21 года (1999-2001 г.р.) (весовая категория до 97 кг) г. Екатеринбург	Диплом 3 степени – 1 человек	Областной
165.	Соревнования по баскетболу в зачет зимней спартакиады среди сельских территориальных управлений Режевского городского округа г. Реж	Диплом 2 степени – 1 человек	Городской
166.	Региональный турнир по боксу посвященный памяти Димы Сурикова г. Реж	Диплом 1 степени – 2 человека	Региональный
167.	Открытое первенство Свердловской области по пауэрлифтингу (жиму) г. Ирбит	Диплом 1 степени – 1 человек	Региональный
168.	Региональная олимпиада по бухгалтерскому учету, проводимая ГАПОУ СО «Серовский техникум сферы обслуживания и питания» olimpiada.serov@mail.ru	Диплом 3 степени – 4 человека Сертификат участника – 24 человека	Региональный
169.	Региональная олимпиада по бухгалтерскому учету, ГАПОУ СО «Режевской политехникум»	Диплом 1 степени – 14 человек Диплом 2 степени – 1 человек Сертификат участника- 3 человека	Региональный
170.	Межрегиональной дистанционной олимпиаде по предметам общеобразовательного цикла (история) г. Камышлов	Диплом 2 степени – 3 человека Диплом 3 степени – 1 человек Сертификат участника – 4 человека	Межрегиональный
171.	IV Общероссийский дистанционный конкурс «Лучшая студенческая презентация» «Уральский техникум автомобильного транспорта и сервиса» (ГБПОУ СО «УрТАТиС»)	Диплом 2 степени –1 человек	Региональный
172.	XI областной студенческой научно-практической конференции «Ключ к успеху» г. Алапаевск	Сертификат участника – 2 человека	Областной

173.	VI Областной (межрегиональной) научно-практической конференции студентов «Путь к успеху-2019: Образование. Наука. Профессия» на базе ГАПОУ СО «Ревдинский многопрофильный техникум»	Сертификат участника – 1 человек	Межрегиональный
174.	Межрегиональная дистанционная олимпиада по предметам общеобразовательного цикла (математика) Камышлов https://kamtechprom.ru/itogi-mezhregionalnoj-distancionnoj-olimpiady-po-predmetam-obshheobrazovatel'nogo-tsikla/	Сертификат участника – 17 человек	Межрегиональный
175.	ВСЕРОССИЙСКОГО ОНЛАЙН-ТЕСТИРОВАНИЯ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, 11 КЛАСС https://trainingtest.ru/test/profile/?Section=TestHistoryOrganizer	Диплом 1 степени – 5 человек Диплом 2 степени - 1 человек	Областной
176.	II Областной конкурс видеороликов «Моя специальность ключ к успеху». г. Туринск	Сертификат участника – 1 человек	Областной
177.	III областной студенческой научно-практической конференции «НАУКА. ТВОРЧЕСТВО. ПРОФЕССИИ» г. Сухой Лог	Сертификат участника – 1 человек	Областной
178.	VI Областной (межрегиональной) научно-практической конференции студентов «Путь к успеху-2019: Образование. Наука. Профессия», секция «Мой первый профессиональный успех!» , Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Ревдинский многопрофильный техникум»	Сертификат участника – 1 человек	Областной
179.	VI Областная НПК «Студенческая инициатива-2019» в направлении «Моя страна- моя Россия»	Диплом 1 степени – 2 человека	Областной
180.	ГАПОУ СО «Режевской политехникум» НПК «Производственная практика – отправная точка профессиональной карьеры»	Диплом 1 степени – 1 человек	
181.	Чемпионат предпринимательских, технических проектов и бизнес идей «Перспектива» Екатеринбургский экономико-технологический колледж	Диплом 2 степени-2 человека	Региональный
182.	Конкурс на лучшую разработку буклета для молодых и будущих избирателей «Учусь быть гражданином»	Диплом 1 степени – 1 человек Диплом 2 степени- 3 человека	Муниципальный

		Диплом 3 степени- 1 человек Сертификат участника - 10 человек	
183.	Конкурс рассказов «В.И. Ленин – основатель советского государства»	Диплом 1 степени – 2 человека Диплом 2 степени- 1 человек Диплом 3 степени- 1 человек	Муниципальный
184.	III межрегиональный творческий конкурс «новогодняя мастерская фантазия»	Диплом 2 степени –2 человека Диплом 3 степени – 1 человек Сертификат участника – 6 человек	Межрегиональный
185.	Межрегиональная дистанционная олимпиада по предметам общеобразовательного цикла	Диплом 3 степени –3 человека Сертификат участника – 17 человек	Межрегиональный
186.	Конкурс «Моя Родина-моя гордость»	Сертификат участника -2 человека	Областной
187.	III научно-практическая конференция «Ступени мастерства» Слободо-туринский аграрный колледж	Сертификат участника- 1 человек	Областной
188.	Ревдинский многопрофильный техникум	Сертификат участника- 1 человек	Областной
189.	Областная олимпиада по истории русского языка среди студентов образовательных организаций СПО Свердловской области. КЭМ. г. Екатеринбург.	Диплом 1 степени – 1 человек	Областная
190.	Окружной Олимпиаде по русскому языку и культуре речи, alait.metod@rambler.ru ГБПОУ СО «Алапаевский индустриальный техникум».	Диплом 3 степени-1 человек Сертификат участника -2 человека	Окружной
191.	Региональный дистанционный конкурс презентаций и видеороликов «Бухгалтер 21 века», посвященный дню бухгалтера в России, проводимый ГАПОУ СО «Режевской политехникум»	Диплом 1 степени- Диплом 2 степени -5 Диплом 3 степени – 5 человек Сертификат участника – 15 человек	Региональный
192.	Конкурс творческих работ «Альтернатива есть!» Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики.	Диплом 1 степени – 5 человека Сертификат участника – 15 человек	Городской
193.	Дистанционный конкурс презентаций и видеороликов «Бухгалтер 21 века»	Диплом 1 степени – 1 человек Диплом 2 степени- 1 человек Диплом 3 степени- 2 человека	Региональный

		Сертификат участника – 6 человек	
194.	<i>Межрегиональный конкурс творческих коллективов и исполнителей «Пусть приходит замысел...» (для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья) В номинации «Вокал»</i>	Диплом 1 степени – 1 человек Диплом 3 степени – 1 человек	Межрегиональный
195.	VI Областная НПК «Студенческая инициатива-2019» в направлении «Моя страна- моя Россия»	Диплом 1 степени – 2 человека	Областной
196.	VI Областной конкурс проектов по энергосбережению и энергоэффективности по направлению «Внедрение энергосберегающих технологий оборудования и материалов в моей образовательной организации, ГАПОУ СО «Каменск- Уральский радиотехнический техникум» prc@kamensktel.ru prc@kamensktel.ru	Диплом 1 степени – 2 человека	Областной
197.	Окружной Олимпиаде по русскому языку и культуре речи, alait.metod@rambler.ru ГБПОУ СО «Алапаевский индустриальный техникум».	Диплом 1 степени – 1 человек	Окружной
198.	III Областная дистанционная олимпиада по МАТЕМАТИКЕ среди студентов профессиональных образовательных организаций, посвященной 90-летию ГАПОУ СО «ЕКТС», 2019 год http://www.ects.ru/	Диплом 1 степени – 7 человека Сертификат участника – 54 человека	Областной
199.	XI областная студенческая научно-практическая конференция « <u>Ключ к успеху</u> » (ГБПОУ «Алапаевский профессионально-педагогический колледж»)	Сертификат участника – 1 человек	Областной
200.	VI Областная (межрегиональная) научно-практическая конференция студентов «Путь к успеху-2019: Образование. Наука. Профессия» на базе ГАПОУ СО «Ревдинский многопрофильный техникум»	Сертификат участника – 1 человек	Областной
201.	НПК студентов техникума	Диплом 1 степени-1	
202.	Областная НПК студентов, г. Сухой лог	Сертификат участника-1	Областной
203.	НПК студентов техникума, г. Артемовский	Диплом 1 степени – 1 человек	Областной
204.	V Областной конкурс фоторабот студентов и школьников «Фотовзгляд – 2019. Уральский контекст»	Сертификат участника – 3 человека	Областной
205.	III НПК студентов «Ступени мастерства» Слободотуринский аграрно-экономический техникум	Сертификат участника – 1 человек	Областной
206.	Отборочный этап 7 открытого Регионального чемпионата «Молодые	Сертификат участника – 2 человека	Региональный

	профессионалы» (WorldSkills Russia) Свердловской области 2019 г. По компетенции «Ремонт и обслуживание и легковых автомобилей». Екатеринбургский автомобильно-дорожный колледж.		
207.	Областная олимпиада по информационной безопасности	Диплом 2 степени – 1 человек, Диплом 3 степени – 1 человек, Сертификат участника – 1 человек	Областной

4.1.3 Востребованность выпускников

Успешное трудоустройство выпускников – один из факторов эффективной деятельности образовательного учреждения. Качество подготовки специалистов, конкурентоспособных и востребованных на рынке труда, является предметом постоянного внимания и контроля на всех уровнях управления в техникуме. В техникуме систематически ведется работа по анализу востребованности выпускников, их профессиональному продвижению. Для этого используются сведения о трудоустройстве, справки и ответы на запросы из Государственной службы занятости, отзывы потребителей.

По информации отделения службы занятости процент выпускников техникума, состоящих на учете, из года в год не значителен. Наличие выпускников, состоящих на учете в службе занятости, связано с двумя причинами: низкий уровень заработной платы, предлагаемой работодателями, а также продолжение образования по заочной форме, что не устраивает работодателей.

В техникуме действует центр маркетинга, профориентации и содействия трудоустройству выпускников. Основными задачами центра являются:

- формирование базы данных выпускников и студентов техникума;
- организация комплексной консультационной работы для выпускников по вопросам трудоустройства;
- осуществление взаимодействия с организациями, предприятиями, учреждениями;
- взаимодействие с центрами занятости населения города Режа и Артемовского;
- встречи, мероприятия для выпускных групп по профилю обучения с привлечением работодателей и успешных выпускников;
- осуществление мониторинга удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников техникума.

Центр содействия трудоустройству выпускников осуществляет комплексное консультирование студентов и выпускников по вопросам трудоустройства, вопросам самоопределения на рынке труда, развития трудовой карьеры, ведения переговоров с работодателями.

Проводится опрос выпускников для определения готовности студентов целенаправленно реализовывать дальнейшие профессиональные и жизненные планы, ведется мониторинг дальнейшей профессиональной успешности и профессионального образования. Приоритетным направлением работы по трудоустройству выпускников является система социальных партнёрских отношений с работодателями.

Совместно с центрами занятости региона проводятся информационно - консультационные мероприятия по следующим темам:

1. Государственная служба занятости информирует: состояние рынка труда; государственные услуги службы занятости.
2. Роль центра занятости в трудоустройстве выпускников.
3. Рынок труда.
4. Информирование о работе сайтов: «Работа в России», Сайт департамента по труду и занятости населения», работа раздела сайта «Профориентация молодежи».

6.Изменение в законе о занятости РФ».

Мероприятия проходят в форме лекций, тренингов, деловых игр, бесед просмотров фильмов с их дальнейшим обсуждением. Информация о трудоустройстве выпускников 2019 года представлена в приложении 11. Сведения о трудоустройстве выпускников профессионального образования 2019 года.

Приоритетным направлением работы по трудоустройству выпускников является система социальных партнёрских отношений с работодателями.

4.1.4. Отзывы потребителей специалистов (работодателей)

Выпускники техникума отвечают требованиям потребителей, востребованы на рынке труда города региона, о чем свидетельствуют отзывы потребителей специалистов и рабочих (служащих). Как отмечают в отзывах о выпускниках 2019 года социальные партнеры и работодатели, уровень подготовки выпускников техникума отвечает требованиям работодателей по профилю подготовки. Выпускники обладают практическими умениями и навыками, способны применять знания в практической деятельности. Имеются положительные отзывы о выпускниках работодателей по таким профессиям и специальностям, как «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)», «Парикмахер», «Повар, кондитер» «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования», «Право и организация социального обеспечения», «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)», «Компьютерные системы и комплексы», «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Технология продукции общественного питания», «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования», «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства», «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции».

В отзывах работодателей отмечается качество подготовки рабочих (служащих) специалистов, их желание учиться, совершенствоваться в профессиональной деятельности. Работодателями отмечается уровень теоретической и практической подготовки выпускников, а также профессиональную компетентность в работе, их стремление и способность к освоению новых профессиональных знаний. Выпускники техникума способны не только воспроизводить на практике полученные теоретические знания, но и самостоятельно и творчески принимать ответственные решения. Так же отмечается трудолюбие и исполнительская дисциплина выпускников колледжа.

Техникум рекламаций на подготовку выпускников не имеет.

4.2 Условия, определяющие качество подготовки

4.2.1. Кадровое обеспечение подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена

Общая численность штатных педагогических работников на 31 декабря 2019 г. составляет 42 человека:

- преподавателей - 28 человек,
- мастеров производственного обучения - 8 человек,
- воспитателей -2,
- социальный педагог -1,
- педагог-организатор -1,
- педагог-психолог -1,
- методист- 1.

Административно-управленческий персонал - 8 чел.

Каждый педагогический работник один раз в три года повышает квалификацию через курсы повышения квалификации, профессиональную переподготовку, стажировку.

Повышение квалификации осуществляется путем направления работников на обучение и стажировки в образовательные учреждения дополнительного профессионального образования.

С 1 января 2019 года прошли обучение на курсах повышения квалификации с получением удостоверений 14 педагогических работника и 11 руководящих работника.

На 2019 год было запланировано повышение квалификации 9 педагогических работников. Из них 8 человек прошли курсы повышения квалификации, а 1 педагог уволился по собственному желанию. За 2019 год обучение на курсах повышения квалификации прошли по графику 8 человек и 42 человека дополнительно.

Таким образом, значение показателя плана повышения квалификации и/или профессиональной подготовки работников равна $48/8 \cdot 100\% = 600\%$

В течение года по производственной необходимости, педагогические и руководящие работники 84 раза обучились по 18 дополнительным профессиональным программам повышения квалификации (в том числе дистанционно 78 раз):

- 23 человека обучились по одной программе ПК,
- 20 человек – по 2 программам,
- 2 человека прошли 3 раза курсы ПК,
- 1 человек повысил квалификацию на 4 программах,
- 1 человек - по 5 программам,
- 1 человек обучился на 6 курсах ПК.

По дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки закончили обучение: 4 преподавателя, заведующий дневным отделением, методист.

№	Тема	Место обучения	Всего человек	Количество/Должность
1.	Особенности реализации адаптированных образовательных программ обучения инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях	ГАОУ ДПО СО «ИРО»	1	1 преподаватель
2.	Использование инновационных производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации (в форме стажировки). Современные технологии подготовки обучающихся к ГИА по стандартам независимой оценки компетенций по ОПОП «Парикмахерское искусство»	ГБПОУ СО «Екатеринбургский техникум отраслевых технологий и сервиса»	1	1 мастер п/о
3.	Использование современных технологий и методик онлайн-обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве.	ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого президента России Б.Н.Ельцина»	1	1 преподаватель
4.	Нормативное и организационно-техническое обеспечение защиты персональных данных в образовательной организации (с использованием ДОТ)	ГАОУ ДПО СО «ИРО»	9	Директор 3 заместителя директора 3 зав днев.отделением 2 педагога
5.	Организационное и методическое сопровождение работы	ГАПУ СО «Уральский	2	Зам директора Старший мастер

	координаторов, отвечающих за развитие дополнительного профессионального образования в профессиональной образовательной организации.	политехнический колледж-МЦК»		
6.	Подготовка должностных лиц и специалистов гражданской обороны и Свердловской областной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	ГКУ ДПО СО «Учебно-методический центр по ГО и ЧС СО»	1	директор
7.	Показатели стрессоустойчивости экспертов и участников конкурсов профессионального мастерства.	ГАПОУ СО «Уральский политехнический колледж-МЦК»	2	2 преподавателя
8.	Практика и методика подготовки кадров с учетом стандартов Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Электроника»	ГАПОУ СО "Уральский радиотехнический колледж им. А.С. Попова"	1	1 преподаватель
9.	Проведена проверка знаний требований охраны труда по программе для руководителей и специалистов в объеме 40 часов.	АНО ДПО «УЦ ЭУОТ»	1	Заместитель директора по УР
10.	Проектирование учебно-методического комплекса основных образовательных программ СПО в соответствии с требованиями ФГОС по ТОП-50.	ГАПОУ СО «Уральский политехнический колледж-МЦК»	12	11 преподавателей методист
11.	Разработка рабочих учебных планов по актуализированным ФГОС СПО (нормативные, методические и содержательные аспекты).	ГАПОУ СО «Уральский политехнический колледж-МЦК»	1	Зам директора по УПР
12.	Свидетельство на право участия в оценке демоэкзамена по стандартам Worldskilss.	Академия Worldskilss	3	Зам директора по УПР 2 преподавателя
13.	Сопровождение онлайн-обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья.	ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого президента России Б.Н.Ельцина»	1	зав отделением
14.	Сопровождение профессионального самоопределения обучающихся в системе непрерывного образования	ГАОУ ДПО СО «ИРО»,	1	Зам директора по УПР
15.	Сопровождение процесса аттестации педагогических работников в условиях подготовки к введению национальной системы учительского роста»	ГАОУ ДПО «ИРО»	1	преподаватель
16.	Технологии инклюзивного образования лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных	ГАПОУ СО «Уральский политехнический колледж-МЦК»	40	23 преподавателя 6 мастеров п/о Методист 2 воспитателя

	организациях» (в дистанционной форме).			педагог-организатор социальный педагог Директор 3 заместителя директора Старший мастер Зав. библиотекой
17.	Формирование и оценка компетенций обучающихся, необходимых для успешного обучения на онлайн-курсах.	ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого президента России Б.Н.Ельцина»	4	2 преподавателя Мастер п/о старший мастер
18.	Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии в общем образовании» обучение с использованием дистанционных образовательных технологий.	ГАОУ ДПО СО «ИРО»	2	Заместитель директора преподаватель
ВСЕГО			84	

Дополнительные профессиональные программы профессиональной переподготовки:

	ТЕМА	Место обучения	Всего человек	Количество/Должность
1.	Экология: теория и методика преподавания в образовательной организации. Квалификация «Учитель, преподаватель экологии».	ООО «Инфоурок»	1	преподаватель
2.	Педагогическое образование: учитель географии и экологии».	ООО Западно-сибирский межрегиональный образовательный центр	1	преподаватель
3.	Педагог-психолог. Преподаватель психологических дисциплин.	Автономная некоммерческая организация ДПО «УРИПКиП»	1	преподаватель
4.	Личностно-профессиональные компетенции и управленческие технологии в управлении.	ГАПОУ СО «Уральский политехнический колледж-МЦК»	1	зав дневным отделением
5.	Педагогика и методика профессионального образования. Присвоена квалификация «Педагог профессионального образования»,	ЧОУ ДПО «Академия бизнеса и управление системами». г. Волгоград	1	преподаватель
6.	Организация методической работы в образовательной организации	ООО Инфоурок	1	методист

среднего профессионального и дополнительного образования.			
ВСЕГО		6	

Качество повышения квалификации в отчетном периоде высокое: отчеты по повышению квалификации рассматривались на заседаниях цикловых комиссий, полученные знания широко применяются в учебной и методической работе преподавателей.

Прошли стажировки:

№ п/п	Должность	Кол. часов	год	Тема
1.	преподаватель	21	17.01-22.01.19	Документирование хозяйственных документов и введение бухгалтерского учета имущества организаций. ОАО «Режевская типография»
2.	преподаватель	21	17.01-22.01.19	Документирование хозяйственных документов и введение бухгалтерского учета имущества организаций. ОАО «Режевская типография»
3.	преподаватель	72	11.02-22.02.2019	Сертификат участника стажировочной площадки Современная практика внедрения дистанционных форм обучения в системе профессионального образования. Агентство образовательных инициатив, г. Волгоград
4.	воспитатель	24	22.01-01.02.1019	Воспитание познавательной активности подростка во внеурочной деятельности. МАОУ «СОШ №2», г.Реж
5.	воспитатель	24	16.01.-23.01.2019	«Урал-мой край родной, посвященный 85-летию образования Свердловской области». МБОУ «СОШ №7», г. Реж
6.	преподаватель	40	8-12.04.2019	Развитие профессиональной компетентности преподавателей и мастеров п/о по профессиям, специальностям ТОП-50 на основе стандартов Worldskilss п компетенции «Инженерный дизайнCFD@» (в форме стажировки)
7.	Мастер п/о	40	18-22 марта 2019	Использование инновационных производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации (в форме стажировки). Современные технологии подготовки обучающихся к ГИА по стандартам независимой оценки компетенций по ОПОП «Парикмахерское искусство» на базе ГБПОУ СО «Екатеринбургский техникум отраслевых технологий и сервиса»
8.	преподаватель	21	2019	Организационное обеспечение деятельности защиты конституционных прав граждан и осуществлению законности в сфере социального обеспечения сотрудниками Следственного Комитета. Режевской межрайонный следственный отдел СУ СК России по Свердловской области

9.	преподаватель	21	Май 2019	Подготовка и рассмотрение дел в суде (гражданское, уголовное, административное судопроизводство) в условиях постоянно изменяющейся правовой базы». Режевской городской суд Свердловской области.
10.	преподаватель	21	Май 2019	Подготовка и рассмотрение дел в (гражданский процесс) в условиях постоянно изменяющейся правовой базы. Режевской городской суд Свердловской области.
11.	преподаватель	24	19-23.12.2019	Проектирование жилых зданий. ООО РС «Монолит»
12.	преподаватель	72	19-30.12.2019	Производство технологических процессов при строительстве и ремонте объектов Режевского района. ООО РС «Монолит»
13.	Педагог-психолог	36	25.11-02.12.2019	«Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса. Профилактика противоправного поведения. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №4"

Педагогические и руководящие работники совершенствуют свои знания в посещая семинары, круглые столы, конференции по различным темам.

3 педагогических работника участвовали в качестве экспертов в проведении дэмоэкзаменов по компетенциям: Поварское дело, Сварочные технологии, Сетевое и системное администрирование.

Повышение эффективности кадрового потенциала техникуме также осуществлялось посредством внутритехникумовских методов работы: участие в работе семинаров, проведение открытых уроков и внеклассных мероприятий: проведение мастер-классов, взаимопосещение учебных занятий, круглые столы, научно-практические конференции.

Участие педагогов и студентов в мероприятиях разного уровня – одна из наиболее массовых и эффективных форм выявления, обобщения и распространения передового педагогического мастерства педагогов, развития инициативы и творчества педагогов.

Педагогические работники техникума в 2019 году приняли участие: в 174 мероприятиях, из них в 62 мероприятиях заняли призовые места, 11 педагогов имеют сертификаты о публикации своих материалов в различных педагогических сайтах и в сборниках.

Призовые места педагогических работников в 2019 году

№ п/п	Название мероприятия	Результат	Уровень участия
1.	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по педагогике «Социальная педагогика». https://solncesvet.ru . Св-во о регистрации СМИ № ЭЛ ФС 77-65391.	Диплом 1 степени	Международный
2.	Международный конкурс методических разработок «День защитника Отечества»	Диплом 1 степени	Международный
3.	Международный педагогический конкурс «Калейдоскоп средств, методов и форм». Номинация: Открытое воспитательное мероприятие. Конкурсная работа: сценарий военно-патриотической игры «Зарница».	Диплом 1 степени	Международный

4.	Международный педагогический конкурс «Успешная практика в образовании». Номинация: Педагогические инновации в образовании. Конкурсная работа: Организация практического обучения в ПМ 02 МДК 02.01 «Организация работы органов и учреждений социальной защиты населения, органов Пенсионного фонда Российской Федерации»	Диплом 1 степени	Международный
5.	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» Эффективное поведение на рынке труда» на международном педагогическом портале «Солнечный свет» org.komitet@solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный
6.	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» Разработка рабочих программ по ФГОС» на международном педагогическом портале «Солнечный свет» org.komitet@solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный
7.	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» Социальные сети» на международном педагогическом портале «Солнечный свет» org.komitet@solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный
8.	Международная интернет тестирование «Солнечный свет» по информатике для педагогов на международном педагогическом портале «Солнечный свет» org.komitet@solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный
9.	Международный конкурс «Внеурочная деятельность» Методическая разработка «Встреча с успешными выпускниками техникума» на международном педагогическом портале «Солнечный свет» org.komitet@solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный
10.	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по истории России для педагогов на международном педагогическом портале «Солнечный свет» org.komitet@solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный
11.	Международного педагогического конкурса "Калейдоскоп средств, методов и форм" (г. Москва) Номинация: "Методические разработки" Конкурсная работа: Учебно-методический комплекс по УД "Экономические и правовые основы профессиональной деятельности"	Диплом 1 степени	Международный
12.	XII Международного педагогического конкурса "СЕКРЕТЫ ПРОФЕССИОНАЛИЗМА"	Диплом 1 степени	Международный
13.	Тестирование по обществознанию «Основные сферы общественной жизни»	Диплом 1 степени	Международный
14.	Тестирование по истории «Великая Отечественная война»	Диплом 1 степени	Международный
15.	Тестирование по истории России	Диплом 1 степени	Международный
16.	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по педагогике «Формы воспитания» на портале «Солнечный свет» https://solncesvet.ru/	Диплом 1 степени	Международный
17.	Международный конкурс «Внеурочная деятельность» Методическая разработка «Встреча с успешными выпускниками техникума» на портале «Солнечный свет» https://solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный

18.	Педагогический конкурс «Профессиональное образование». Номинация: «Семинары, тренинги, вебинары» по теме «Развитие критического мышления будущих юристов»	Диплом 1 степени	Международный
19.	Педагогический конкурс «ФГОСОбразование». Профессиональное тестирование в номинации «Современные образовательные технологии по ФГОС»	Диплом 1 степени	Международный
20.	Педагогический конкурс «Образовательный ресурс». Номинация: «Обобщение педагогического опыта» по теме «Значение технологического процесса в социальной работе»	Диплом 1 степени	Международный
21.	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по педагогике «Правовая компетентность педагога» на портале «Солнечный свет» https://solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный
22.	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по возрастной психологии для педагогов-психологов на портале «Солнечный свет» https://solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный
23.	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по педагогике «Воспитательные функции семьи» на портале «Солнечный свет» https://solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный
24.	Международный конкурс «Презентация» Работа: «Правовая основа назначения и выплаты пенсии по старости» на портале «Солнечный свет» https://solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный
25.	Международный конкурс «Фотография и видео» Работа: «Бухгалтер 21 века на портале «Солнечный свет» https://solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный
26.	Международный конкурс педагогического мастерства «Мой лучший урок» на портале «Солнечный свет» https://solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный
27.	Международная викторина по информатике для педагогов на портале «Солнечный свет» https://solncesvet.ru	Диплом 1 степени	Международный
28.	Международный конкурс педагогического мастерства «Инновационные педагогические идеи»	Диплом 1 степени	Международный
29.	Международный конкурс педагогического мастерства «Лучшая презентация»	Диплом 1 степени	Международный
30.	Всероссийская викторина «Взаимодействие педагогов и родителей» Сайт «Новое достижение»	Диплом 1 степени	Всероссийский
31.	Всероссийское тестирование на тему «Методическая грамотность педагога в рамках ФГОС» Сайт «Новое достижение»	Диплом 1 степени	Всероссийский
32.	Всероссийское тестирование на тему «Современный педагог и современное образование» Сайт «Мир Педагога»	Диплом 1 степени	Всероссийский
33.	Всероссийское тестирование на тему «Основы педагогики и психологии» Сайт «ПедЭксперт Июнь 2019»	Диплом 1 степени	Всероссийский
34.	VII Всероссийского педагогического конкурса «ФГОСОбразование». Профессиональное тестирование в номинации : «Совокупность обязательных требований к среднему общему образованию по ФГОС» ФГОСОбразование» является проектом Центра	Диплом 1 степени	Всероссийский

	гражданского образования «Восхождение»(http://civiledu.ru).Свидетельство Роскомнадзора о регистрации СМИ № ФС77- 56431.г.Москва		
35.	VIII Всероссийский педагогический конкурс «Профессиональное образование». Номинация: «Педагогические инновации в образовании» по теме «Современные образовательные технологии в СПО»	Диплом 1 степени	Всероссийский
36.	Педагогический конкурс «Успешные практики в образовании». Номинация: «Достижения в образовательной деятельности» по теме «Современные формы политико-правового и патриотического воспитания»	Диплом 1 степени	Всероссийский
37.	Всероссийская олимпиада "Педагогическая практика" в номинации: Игровые технологии обучения в профессиональном образовании redpractice.ru	Диплом 2 степени	Всероссийский
38.	Всероссийская олимпиада "Педагогическая практика" в номинации: Игровые технологии обучения в профессиональном образовании redpractice.ru	Диплом 1 степени	Всероссийский
39.	Всероссийская олимпиада "Педагогическая практика" в номинации: Создание ситуации успеха на занятиях в профессиональном образовании redpractice.ru	Диплом 1 степени	Всероссийский
40.	Всероссийская олимпиада "Педагогическая практика" в номинации: Интерактивные методы обучения в профессиональном образовании redpractice.ru	Диплом 2 степени	Всероссийский
41.	ФГОС-тест: "Информационные и коммуникационные технологии в деятельности психолога" на портале" Мой успех" http://uspeh-konkurs.ru/	Диплом 1 степени	Всероссийский
42.	Всероссийское педагогическое тестирование на тему "Трудовое право педагога" 2019-2020 учебный год Организатор мероприятий сайт "Дом Педагога" https://dom-pedagoga.ru	Диплом 1 степени	Всероссийский
43.	Всероссийская олимпиада «Эстафета знаний» Рабочая программа, как инструмент реализации требований ФГОС Сетевое издание "Эстафета знаний" mail@quickquiz.ru	Диплом 3 степени	Всероссийский
44.	Всероссийского конкурса «Росконкурс Октябрь 2019» Номинация: Лучшая методическая разработка	Диплом 1 степени	Всероссийский
45.	Всероссийский конкурс «Совершенствование методов обучения и воспитания. Проблемы и решения»	Диплом 1 степени	Всероссийский
46.	Всероссийского педагогического конкурса "Образовательный ресурс"	Диплом 1 степени	Всероссийский
47.	Всероссийского конкурса «Радуга Талантов Ноябрь 2019» Номинация: Лучшая презентация к уроку	Диплом 1 степени	Всероссийский
48.	Всероссийское тестирование «ТоталТест Декабрь 2019» Тест «Профессиональный стандарт педагога»	Диплом 1 степени	Всероссийский
49.	Всероссийское тестирование «ТоталТест Декабрь 2019» Тест «Теория и практика преподавания, владение педагогическими технологиями, средствами, методами»	Диплом 1 степени	Всероссийский
50.	Всероссийское тестирование «ТоталТест Декабрь 2019» Тест «Обеспечение качества образования»	Диплом 2 степени	Всероссийский

51.	Всероссийское тестирование «ТоталТест Декабрь 2019» Тест «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности»	Диплом 2 степени	Всероссийский
52.	Всероссийское тестирование «РОСКОНКУРС Октябрь 2019» Тест «Нормативное регулирование реализации ФГОС»	Диплом 1 степени	Всероссийский
53.	Всероссийский педагогический конкурс «Свободное образование» Номинация «Методические разработки» Конкурсная работа «Организация самостоятельной работы студентов при изучении ПМ.02»	Диплом 3 степени	Всероссийский
54.	Всероссийское тестирование «Росконкурс Октябрь 2019» Использование информационно-коммуникационных технологий в педагогической деятельности	Диплом 1 степени	Всероссийский
55.	НПК педагогов «Совершенствование качества профессиональной подготовки будущих специалистов в условиях развития информационно-образовательной среды», Алапаевский многопрофильный техникум, metod_amt@list.ru	Диплом 2 степени	Областной
56.	Областной конкурс методических разработок учебного занятия «Педагогические лабиринты современного образования». Номинация: «Учебное занятие по общепрофессиональным дисциплинам»	Диплом 3 степени	Областной
57.	Фестиваль педагогического творчества «Традиции и новаторство» среди педагогических работников СПО. Номинация: «Учебно-методическая продукция»	Диплом 2 степени	Областной (заочный) с международным участием
58.	Подготовка команды участников деловой общественно-политической игры «Мы выбираем!» в рамках реализации регионального молодежного проекта «Активная гражданская позиция» в Восточном управленческом округе Свердловской области на площадке ГАПОУ СО «ИМТ»	Диплом 2 степени	Областной
59.	Областная заочная научно-практическая конференция педагогов СПО «Совершенствование качества профессиональной подготовки будущих специалистов в условиях развития информационно-образовательной среды»	Диплом 1 степени	Областной
60.	Областная научно-практическая конференция педагогов СПО «Образовательные технологии и новые практики в системе среднего профессионального образования»	Диплом 3 степени	Областной
61.	V 11 Областная олимпиада по Информатике и ИТ среди студентов ОУ СПО, г.Алапаевск	Диплом 1 место	
62.	V Традиционный конкурс водителей сельскохозяйственных предприятий Артемовского и Режевского городских округов, посвященного празднику "День работника" автомобильного транспорта" на автомобиле ЗИЛ	Диплом 1 место	Окружной

Итоги публикаций педагогических работников в 2019 году

№	Название мероприятия	Результат	Уровень участия
---	----------------------	-----------	-----------------

1.	СБОРНИК ТЕЗИСОВ И СТАТЕЙ участников VI Областной (межрегиональной) научно-практической конференции «Путь к успеху-2019: Образование. Наука. Профессия» том № 2 ГАПОУ СО «Ревдинский многопрофильный техникум»	Сертификат участника	Межрегиональный
2.	Областная НПК педагогических работников «Инновации в профессиональном образовании: направления, проблемы, решения» .	Свидетельство о публикации	Областной
3.	Статья в газету «Новости Режа»	Свидетельство о публикации	Всероссийский
4.	Статья в журнале «Планета молодых»	Сертификат участника, Публикация статьи	Межрегиональный
5.	XVI Международной молодежной научно-практической конференции «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕСТВА, ЭКОНОМИКИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»	Публикация в сборнике, сертификат участника	Международный
6.	Публикация материала на интернет сайте «Новое древо» web-адрес публикации : https://novoedrevo.ru/publications/1330 nd1019-1330	свидетельство о публикации, справка о публикации	Всероссийский
7.	VI Международной конференции «ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ: ПРОБЛЕМЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ, ИННОВАЦИИ», г. Екатеринбург (МЦК)	сертификат участника, статья в сборнике	Международный
8.	Всероссийская научно-практическая конференции «Организация дистанционное обучение в образовательной организации с помощью ИКТ	сертификат участника	Всероссийский
9.	Всероссийского конкурса «Росконкурс Октябрь 2019» Номинация: Лучшая методическая разработка	Сертификат участника, диплом победителя 1 степени	Всероссийский
10.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием в рамках международного форума «Образ России в глобальном образовательном пространстве: язык, история, культура» - публикация статьи «Упражнения для подготовки студентов техникума к международному конкурсу World Skills на уроках английского языка» в сборнике научных статей «Когнитивные стратегии филологического образования в России и за рубежом», г. Екатеринбург, УрГПУ	Публикация статьи	Всероссийский
11.	Публикация материала на сайте «Инфоурок» «Составление и сборка схемы управления освещением с двух мест»	Свидетельство о публикации	Всероссийский

В ходе процедуры аттестации осуществляется методическое сопровождение педагогов. Аттестующиеся педагогические работники обеспечиваются информационно - методическими

материалами, получают консультации по вопросам обобщения, систематизации опыта работы и составления портфолио.

О результативности этого направления работы свидетельствует аттестация всех педагогических работников в соответствии с заявленными категориями. Заявленная в процессе аттестации форма обобщения опыта работы - презентация портфолио - обеспечила возможность эффективной систематизации и рефлексии результатов педагогического труда.

На 31.12.2019 года имеют:

- первую квалификационную категорию – 26 чел.
- высшую квалификационную категорию - 11 чел.
- СЗД - 2 чел.

В техникуме не аттестованы 3 педагога, имеющие стаж работы менее двух лет.

В 2019 году было подано 5 заявлений на аттестацию на квалификационные категории, из них 2 педагога повысили на квалификационную категорию с первой на высшую.

В ходе подготовки к аттестации были систематизированы документы аттестуемых, подготовлены портфолио, проведены инструктивно – методические совещания и индивидуальное консультирование.

На базе Ржевского политехникума в 2019 году организованы и проведены следующие мероприятия:

1. Областной проблемно-тематический семинар «Роль психолога в организации психолого-педагогической безопасности в профессиональном образовании».
2. Дистанционная олимпиада по информационным технологиям среди студентов СПО укрупненной группы 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.
3. Региональная дистанционная олимпиада по бухгалтерскому учету.
4. Областная научно-практическая конференция педагогических работников «Инновации и традиции – два полюса мира образования».
5. Региональный дистанционный конкурс презентаций и видеороликов «Бухгалтер 21 века», посвященный дню бухгалтера в России.
6. Областная дистанционная олимпиада по ППСЗ 40.02.01 Право и организация социального обеспечения по направлению «Юриспруденция в социальной сфере» с 11 ноября по 24 ноября 2019 года на базе Ржевского политехникума.

Областной проблемно-тематический семинар «Роль психолога в организации психолого-педагогической безопасности в профессиональном образовании»

2 апреля 2019 года на базе Ржевского политехникума проведен областной проблемно-тематический семинар «Роль психолога в организации психолого-педагогической безопасности в профессиональном образовании», в котором приняли участие педагоги-психологи, социальные педагоги, заместители директоров по УВР из 14 образовательных организаций Свердловской области:

- ГБУ СО «ЦППМСР «Лад»,
- ГКОУ СО «Березовская школа-интернат»,
- ГБПОУ СО «Алапаевский многопрофильный техникум»,
- ГАПОУ СО «Новоуральский технологический колледж»,
- ГБПОУ СО «Алапаевский профессионально-педагогический колледж»,
- ГАПОУ СО «Нижнетагильский строительный колледж»,
- ГБПОУ СО «Алапаевский индустриальный техникум»,
- ГАПОУ СО «Екатеринбургский энергетический техникум»,
- ГАПОУ СО «Артемковский колледж точного приборостроения»,
- ГБПОУ СО «Свердловский областной музыкально-эстетический педагогический колледж», ГБПОУ СО «Серовский политехнический техникум», филиал г.Новая Ляля,
- ГКОУ СО «Байкаловская школа-интернат»,
- ГАПОУ СО «Первоуральский металлургический колледж»,
- Управление образования РГО,
- МБОУ СОШ №4 города Реж.

На семинаре были обсуждены следующие темы:

- «Правонарушения несовершеннолетних и в отношении несовершеннолетних» (Полковник юстиции Данилов Александр Анатольевич, руководитель Следственного отдела по городу Реж Следственного управления Следственного комитета Российской Федерации).
- «О системной работе по профилактике терроризма и экстремизма среди подростков и молодежи» (Белявский Василий Михайлович, заведующий отдела по делам ГО и ЧС национальной безопасности, секретарь антитеррористической комиссии Режевского городского округа).
- «Деструктивное поведение подростков» (Пестова Ирина Васильевна, директор центра психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи «Ладо», Председатель Свердловского отделения Федерации психологов образования России).
- «Психолого-педагогическая безопасность в образовательной организации. Обратная сторона креативного мышления» (Зайцева Алла Ринатовна, ГАПОУ СО «Режевской политехникум», педагог-психолог).
- «Комплексная безопасность в Режевском политехникуме» (Муродов Рустам Курбомадович, ГАПОУ СО «Режевской политехникум», преподаватель ОБЖ)

Дистанционная олимпиада по информационным технологиям среди студентов СПО укрупненной группы 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

С 18 по 22 марта 2019 года проведена Дистанционная олимпиада по информационным технологиям среди студентов СПО укрупненной группы 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

В Олимпиаде приняли участие 71 человек - студенты 1-4 курсов из 28 образовательных учреждений Свердловской, Московской областей и республики Башкортостан.

Олимпиада состояла из двух этапов: теоретического и практического.

По итогам Олимпиады 1 место занял студент Ирбитского политехникума Казаков А. Д., 2 и 3 места разделили между собой студенты Екатеринбургского экономико-технологического колледжа и Ирбитского политехникума: Куликов К. Е., Козлова Т.В. и Овчинников Р.Н.

Ссылка на наградные материалы и итоги конкурса: <https://rezhpt.ru/2019/04/%d0%b8%d1%82%d0%be%d0%b3%d0%b8-%d0%b4%d0%b8%d1%81%d1%82%d0%b0%d0%bd%d1%86%d0%b8%d0%be%d0%bd%d0%bd%d0%be%d0%b9-%d0%be%d0%bb%d0%b8%d0%bc%d0%bf%d0%b8%d0%b0%d0%b4%d1%8b-%d0%bf%d0%be-%d0%b8%d0%bd%d1%84/>

Региональная дистанционная олимпиада по бухгалтерскому учету

С 25 марта по 09 апреля 2019 года в ГАПОУ СО «Режевской политехникум» проведена Региональная дистанционная олимпиада по бухгалтерскому учету.

Олимпиада организована для обучающихся средних профессиональных учебных заведений Свердловской области и Уральского Федерального округа.

Цель проведения олимпиады:

- формирование у студентов стремления к высокому профессиональному уровню;
- вовлечение студентов в соревновательный процесс.

В олимпиаде приняли участие 45 студентов из 6 образовательных учреждений Свердловской области:

ГАПОУ «Режевской политехникум» (17 человек)

ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический (6 человек)

ГАПОУ СО «Туринский многопрофильный техникум» (2 человека)

ГБПОУ СО "«Уральский горнозаводской колледж имени Демидовых» (3 человека)

ГБПОУ СО «Нижнетагильский торгово-экономический колледж» (8 человек)

ГБПОУ СО «Уральский горнозаводской колледж имени Демидовых» (9 человек). Ссылка на

итоги олимпиады: <https://rezhpt.ru/2019/04/%d0%b8%d1%82%d0%be%d0%b3%d0%b8-%d1%80%d0%b5%d0%b3%d0%b8%d0%be%d0%bd%d0%b0%d0%bb%d1%8c%d0%bd%d0%be%d0%b9->

<https://rezhpt.ru/2019/05/%d0%be%d0%b1%d0%bb%d0%b0%d1%81%d1%82%d0%bd%d0%b0%d1%86%d0%b8%d0%be%d0%bd%d0%bd%d0%be%d0%b9-%d0%be%d0%bb/>

Областная научно-практическая конференция “Инновации и традиции – два полюса мира образования”

24 апреля 2019 года базе Режевского политехникума была организована и проведена областная научно-практическая конференция для педагогических работников. Конференция была посвящена проблемам развития среднего профессионального образования в условиях интеграции ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WS и введения ФГОС СПО по ТОП-50, ТОП –регион.

В конференции приняли участие 11 человек из 5 образовательных организаций:

ГАПОУ СО «НТГПК им. Н.А. Демидова» – 1 человек,

ГАПОУ СО «Ревдский многопрофильный техникум», г. Ревда – 6 человек,

ГАПОУ СО «Режевской политехникум» – 1 человек,

ГБПОУ СО «Алапаевский индустриальный техникум» – 2 человека,

ГБПОУ СО «Исовский геологоразведочный техникум» – 1 человек.

По итогам работы конференции выпущен сборник материалов “Инновации и традиции – два полюса мира образования». Ссылка на сборник тезисов НПК: <https://rezhpt.ru/2019/05/%d0%be%d0%b1%d0%bb%d0%b0%d1%81%d1%82%d0%bd%d0%b0%d1%8f-%d0%bd%d0%b0%d1%83%d1%87%d0%bd%d0%be-%d0%bf%d1%80%d0%b0%d0%ba%d1%82%d0%b8%d1%87%d0%b5%d1%81%d0%ba%d0%b0%d1%8f-%d0%ba%d0%be%d0%bd%d1%84%d0%b5-3/>

Региональный дистанционный конкурс презентаций и видеороликов “Бухгалтер 21 века”, посвященный дню бухгалтера в России

с 1 ноября по 30 ноября 2019 г в Ржевском политехникуме проведен Региональный дистанционный конкурс презентаций и видеороликов “Бухгалтер 21 века”, посвященный дню бухгалтера в России.

В конкурсе приняли участие 64 студента из 16 Образовательных учреждений Свердловской области.

ГАПОУ СО «Екатеринбургский колледж транспортного строительства» (2 чел)

ГАПОУ СО «Каменск-Уральский техникум торговли и сервиса» (1 чел)

ГАПОУ СО «Красноуральский индустриальный колледж» (4 чел)

ГАПОУ СО «КУПК» (4 чел)

ГАПОУ СО «Режевской политехникум» (28 чел)

ГАПОУ СО «Серовский техникум сферы обслуживания и питания» (1 чел)

ГАПОУ СО «Уральский радиотехнический колледж им. А.С. Попова» (2 чел)

ГАПОУ СО «ЕТЭТ» (4 чел)

ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический техникум» (1 чел)

ГАПОУ СО «Екатеринбургский торгово-экономический техникум» (3 чел)

ГАПОУ СО «Ирбитский мотоциклетный техникум» (8 чел)

ГАПОУ СО «Уральский политехнический колледж- Межрегиональный центр компетенций» (1 чел)

ГБПОУ СО «Красноуфимский многопрофильный техникум» (1 чел)

ГБПОУ СО «Уральский горнозаводской колледж имени Демидовых» (1 чел)

ГБПОУ СО «Верхнетуринский механический техникум» (2 чел)

Ссылка на результаты конкурса:

<https://rezhpt.ru/2019/11/%d1%80%d0%b5%d0%b7%d1%83%d0%bb%d1%8c%d1%82%d0%b0%d1%82%d1%8b-%d0%ba%d0%be%d0%bd%d0%ba%d1%83%d1%80%d1%81%d0%b0-%d0%bf%d1%80%d0%b5%d0%b7%d0%b5%d0%bd%d1%82%d0%b0%d1%86%d0%b8%d0%b9-%d0%b8-%d0%b2%d0%b8/>

Областная дистанционная олимпиада по ППС3 40.02.01 Право и организация социального обеспечения по направлению «Юриспруденция в социальной сфере»

С 11 ноября по 24 ноября 2019 года на базе Режевского политехникума проведена Областная дистанционная олимпиада по ППС3 40.02.01 Право и организация социального обеспечения по направлению «Юриспруденция в социальной сфере».

Цели олимпиады:

– выявление лучших условий реализации программ ППССЗ 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения» и степени подготовленности будущих юристов к профессиональной деятельности.

Задачи:

– определить теоретические знания по правовым дисциплинам;
– выявить умение решать социально – правовые задачи;
– обозначить сформированность общих и профессиональных компетенций будущих специалистов при общении с гражданами.

Областная олимпиада включала в себя 3 вида заданий:

тестирование по социально-правовой сфере;

решение правовой задачи;

решение ситуационной задачи.

В олимпиаде приняли участие 22 студента из 3 образовательных учреждений Свердловской области:

ГБПОУ СО «Уральский государственный колледж имени И.И. Ползунова» (10 человек),

ГБПУ СО «Уральский горнозаводской колледж имени Демидовых» (7 человек)

ГАПОУ СО «Режевской политехникум» (5 человек).

Анализ о преподавательском составе по всем циклам учебного плана ОП СПО (программы подготовки квалифицированных кадров рабочих, служащих и специалистов среднего звена) приведен в приложениях 12а, 12б.

Информационные данные о кадровом составе свидетельствуют о достаточной обеспеченности педагогическими кадрами; базовое образование преподавателей по циклам рабочих учебных планов профессий и специальностей позволяет организовать подготовку востребованных на рынке труда рабочих и специалистов.

4.2.2 Материально-техническая база

Техникум располагает необходимой материально-технической базой, позволяющей создать для студентов оптимальные условия для освоения профессиональных образовательных программ. Кабинеты и лаборатории учебных корпусов оснащены необходимым оборудованием для занятий студентов.

Для организации и ведения образовательного процесса техникум располагает следующими зданиями и помещениями на праве оперативного управления:

- учебно-лабораторные корпуса общей площадью 10124м²
- учебно- производственные мастерские, общей площадью 4835м²
- общежития, общей площадью 8027м²

Земельные участки, на которых расположены здания и сооружения находятся в постоянном бессрочном пользовании.

Для практических занятий на территории техникума оборудован автодром и трактородром.

Учебно–материальная база техникума представляет собой комплексы учебно–производственных мастерских и лабораторий, расположенных по учебным корпусам.

По каждой реализуемой профессии и специальности имеются рабочие места для студентов, преподавателей и мастеров производственного обучения, оснащенные необходимым оборудованием, инструментами и приспособлениями, соответствующие требованиям образовательных программ.

Уровень развития материальных ресурсов обеспечивает достижение результата образования по образовательным программам, реализуемым в техникуме.

В частности, элементы материально – технической базы соответствуют нормам безопасности труда, санитарным, противопожарным и эргономическим требованиям.

Технологические мероприятия по обслуживанию оборудования проводятся в соответствии с требованиями и параметрами эксплуатации, согласно графика планово – предупредительного ремонта.

Соответствие материально-технической базы требованиям ФГОС

Наименование образовательной программы	Уровень оснащения учебно – лабораторным оборудованием	Степень использования
1	2	3
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Мастер по ремонту и обслуживанию автомобиля	85%	100%
Сварочное производство Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	80%	100%
Коммерция в торговле Продавец, контролёр - кассир	80%	100%
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	70%	100%
Портной Швея	85%	100%
Технология продукции общественного питания Повар, кондитер	95%	100%
Парикмахер	95%	100%
Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства	90%	100%
Право и организация социального обеспечения	95%	100%
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	95%	100%
Компьютерные системы и комплексы	70%	100%
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	80%	100%
Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	70%	100%
Делопроизводитель	80%	100%
Операционная деятельность в логистике	85%	100%
Социальная работа	90%	100%

Затраты на приобретение учебного оборудования и пополнения материально-технической базы техникума в 2019 году составили:

- Оснащение материально-технической базы профессий и специальностей- 155 830,00 рублей.

- Информационное обеспечение образовательного процесса-239 452,00 рублей.

Перечень мастерских и лабораторий

Наименование образовательной программы	Наименование лаборатории, мастерской
1	2

<p>Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Мастер по ремонту и обслуживанию автомобиля</p>	<p>1.Лаборатория диагностики электрических и электронных систем автомобилей 2.Лаборатория ремонта двигателей 3.Лаборатория тракторов и автомобилей 4. Мастерская «Слесарная» 5.Лаборатория метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия» 6. Автодром 7.Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей с участками (постами): - мойки и приемки автомобилей - слесарно-механическим - диагностическим - кузовным - агрегатным 8.Мастерская «Сварочная» 9.Лаборатория метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия» 10.Лаборатория «Программирования и цифровой схемотехники» 11.Лаборатория электротехники и электроники</p>
<p>Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)</p>	<p>1.Лаборатория «Материаловедения» 2.Мастерская «Сварочная» 3.Мастерская «Слесарная» 4. Лаборатория метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия»</p>
<p>Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</p>	<p>1.Мастерская «Электромонтажная» 2.Лаборатория «Материаловедение и КИП» 3.Лаборатория «Электрических машин и аппаратов, Т.О. и эксплуатация электрооборудования» 4.Лаборатория «Электротехники и электроники» 5. Лаборатория метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия» 6.Мастерская «Слесарная»</p>
<p>Швея</p>	<p>1.Мастерская «Швейно - закройная»</p>
<p>Технология продукции общественного питания Повар, кондитер</p>	<p>1.Лаборатория «Учебный кондитерский и кулинарный цех» 2. Лаборатория метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия» 3. Лаборатория химии, микробиология, санитарии и гигиены</p>
<p>Парикмахер</p>	<p>1.Мастерская «Парикмахерская» 2.Лаборатория химии, микробиология, санитарии и гигиены</p>
<p>Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства</p>	<p>1.Лаборатория «Тракторов и технических измерений» 2.Мастерская «Пункт технического обслуживания» (тракторной техники) 3.Мастерская «Слесарная» 4. Лаборатория метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия» 5.Лаборатория ремонта двигателей 6.Лаборатория тракторов и автомобилей 7.Трактородром</p>
<p>Право и организация социального обеспечения</p>	<p>1.Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности</p>

	2. Лаборатория информационных технологий
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	1.Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности 2.Лаборатория информационных технологий 3. Лаборатория учебной бухгалтерии и документооборота
Компьютерные системы и комплексы	1.Лаборатория «Сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники» 2.Лаборатория «Информационных технологий» 3.Лаборатория «Программирования и цифровой схемотехники» 4.Лаборатория операционных систем и сред, микропроцессоров и микропроцессорных систем 5.Лаборатория метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия» 6.Лаборатория электротехники и электроники
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений Маляр	1. Лаборатория общестроительных работ 2. Полигон геодезический 3. Мастерская каменных и малярных работ 4. Мастерская «Столярная»
Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	1.Мастерская «Санитарно – техническая» 2.Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности
Операционная деятельность в логистике	1.Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности 2.Лаборатория информационных технологий 3. Лаборатория учебной бухгалтерии и документооборота
Социальная работа	1.Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности 2. Лаборатория информационных технологий

4.3 Внутренняя система оценки качества образования. Организация мониторинга качества образования

Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация осуществляются в техникуме в соответствии с «Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации в ГАПОУ СО «Режевской политехникум». Положение определяет порядок и содержание текущего контроля и промежуточной аттестации студентов техникуме по программам подготовки специалистов среднего звена и программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих. В техникуме систематически осуществляется контроль и управление качеством подготовки выпускников, предусматривающий организацию контроля уровня сформированности общих компетенций студентов и освоения профессиональных компетенций со стороны преподавателей, руководителей цикловых комиссий, заведующих отделениями учебной части, заместителей директора по учебной и учебно-производственной работе, директора техникума. Итоги контроля анализируются на заседаниях цикловых комиссий, методического Совета, педагогического Совета, а также учитываются при ежегодной оценке деятельности педагогических кадров. Практическая реализация мониторинга качества образования и периодичность процедур осуществляется в соответствии с рабочими учебными планами и сводным годовым календарным графиком учебного процесса.

Мониторинг по программам ФГОС СПО включает текущий контроль, промежуточную и итоговую аттестацию студентов.

4.3.1 Текущий контроль знаний

Текущий контроль знаний проводится с целью объективной оценки качества освоения программ учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, а также стимулирования учебной работы обучающихся, мониторинга результатов образовательной деятельности, подготовки к промежуточной аттестации и обеспечения максимальной эффективности учебно-воспитательного процесса. Текущий контроль проводится в пределах времени, отведенного на соответствующую дисциплину. Методы текущего контроля выбираются преподавателем или мастером производственного обучения, исходя из специфики учебной дисциплины, профессионального модуля.

Текущий контроль знаний обучающихся имеет следующие формы:

- устный опрос (групповой или индивидуальный);
- проверка выполнения письменных заданий;
- защита лабораторных и практических работ;
- проведение контрольных работ;
- выполнение рефератов (докладов),
- подготовка презентаций;
- тестирование (письменное или компьютерное);
- защита проектов;
- контроль самостоятельной работы обучающихся (в письменной или устной форме).

Возможны и другие формы текущего контроля знаний, которые определяются преподавателями, исходя из методической целесообразности, специфики учебной дисциплины, междисциплинарного курса. Разработку контрольно-измерительных материалов и формирование фонда оценочных средств, используемых для проведения текущего контроля качества подготовки обучающихся, обеспечивает преподаватель учебной дисциплины или междисциплинарного курса. Результаты текущего контроля на учебных занятиях оцениваются по пятибалльной системе и заносятся в журналы в колонке за соответствующий день проведения текущего контроля.

4.3.2 Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация является основным механизмом оценки качества подготовки обучающихся согласно требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов по профессии/специальности и формой контроля учебной деятельности. Предметом оценивания на промежуточной аттестации являются усвоенные знания, освоенные умения, сформированные компетенции.

Оценка уровня сформированности компетенций осуществляется по показателям. Разработку показателей уровня сформированности компетенций осуществляют педагогические работники с учетом мнения специалистов предприятий социальных партнеров по профилю обучения и на основании требований ФГОС. Показатели и критерии для проверки сформированности общих и освоения профессиональных компетенций разрабатываются на основании программы профессионального модуля. Оценочные показатели нацелены на оценку продукта практической деятельности, процесса практической деятельности и их качественных характеристик. Перечень показателей для профессиональных компетенций составлен с учетом требований, соответствующих данному виду деятельности. Критерии для показателей содержат указание на соответствие выполненного студентом процесса (полученного продукта) эталону процесса или результата деятельности: ГОСТ, техническому регламенту, технологической карте, правилам, другим документам, устанавливающим требования к качеству процесса или результата деятельности, а также к скорости выполнения процесса, к допустимому объему затрат на выполнение процесса (получение результата). Если отсутствует нормативно закрепленный эталон продукта или процесса (ГОСТ), используются качественные характеристики продукта или процесса (правильность, точность и т.д.)

Формулировки показателей и критериев, предназначенных для оценки общих компетенций, отражают приращение коммуникативных, организаторских, аналитических умений, обеспечивающих развитие общих компетенций. Основными формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен по отдельной дисциплине (междисциплинарному курсу);
- комплексный экзамен по двум или нескольким учебным дисциплинам;
- зачет или дифференцированный зачет по отдельной учебной дисциплине (междисциплинарному курсу), виду практики;
- защита курсовой работы (проекта);
- экзамен (квалификационный) по модулю.

Промежуточная аттестация проводится непосредственно после завершения освоения программ. Качество подготовки обучающихся техникума определяется по результатам промежуточной и государственной итоговой аттестации, представлены в приложении 10А.

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации выпускников, обучающихся по Федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования в Режевском политехникуме, при завершении обучения по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, государственная итоговая аттестация состоит из выпускной квалификационной работы, которая представляет из себя выполнение выпускной практической квалификационной работы и защиту письменной экзаменационной работы (в виде пояснительной записки к выполненной практической работе).

При завершении обучения по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, государственная итоговая аттестация состоит из выпускной квалификационной работы, которая представляет из себя выполнение и защиту дипломной работы или дипломного проекта.

К программе Государственной итоговой аттестации для оценивания образовательных достижений выпускников на соответствие их требованиям профессиональной образовательной программы созданы фонды оценочных средств и экзаменационных материалов, позволяющие оценить знания и уровень освоения профессиональных и общих компетенций. Фонды оценочных средств и экзаменационных материалов рассматриваются на заседании цикловой комиссии, согласовываются на заседании Методического совета, утверждаются директором техникума и согласовываются с работодателем. По каждому виду аттестационных испытаний для студентов приказом директора техникума назначаются руководители и консультанты.

По итогам работы государственной экзаменационной комиссии председателем ГЭК составляется отчет. Все отчеты председателей ГЭК анализируются на заседаниях педагогического Совета, разрабатываются планы мероприятий по выполнению рекомендаций ГЭК и устранению недостатков в подготовке рабочих (служащих) специалистов. Анализ отчетов председателей ГЭК позволяет определить уровень подготовки выпускников по специальности, обозначить пробелы в знаниях и определить направления работы педагогического коллектива техникума по повышению качества подготовки выпускников.

Организационная структура мониторинга осуществляется на трех уровнях:

- педагогического работника;
- руководителя цикловой комиссии;
- администрации техникума.

Информация по результатам мониторинга на каждом уровне собирается, структурируется, анализируется и хранится у заместителей директора по учебной и учебно-производственной работе.

Раздел 5. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию

№ п/п	Показатели	Показатели
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	202 человека
1.1.1	По очной форме обучения	202 человека
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:	692 человека
1.2.1	По очной форме обучения	521 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	171 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	15 программ
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	225 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	38 человек/4,1%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	242 человека /79,9 %
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	254 человека /35,2 %
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	42 человека/45%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	36 человек/86%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	37 человек/88%
1.10.1	Высшая	11 человек/26%
1.10.2	Первая	26 человек/62%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	42 человека/100%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и	29 человек/69%

	ассоциациях, в общей численности педагогических работников	
2	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	79 704 256,15
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1 77 1205, 69 руб
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	122 781,89 руб
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	106%
3	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	22.2кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0.06 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	135 человек/14,6%

Состав комиссии, проводившей самообследование

Фамилия, имя, отчество	Должность, преподаваемые дисциплины	Круг вопросов экспертизы
1	2	3
Дрягилева Светлана Александровна	Директор	1.1. Общие сведения об организации. 1.2. Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности. 2.1. Структура управления 4.1.1. Прием абитуриентов. Приложения 2, 9
Медведева Светлана Владимировна	Заместитель директора по учебно-производственной работе	3.4. Содержание подготовки через организацию учебного процесса. 4.3. Внутренняя система оценки качества образования. Приложения 3, 13а, 13б 4.2.2. Материально-техническая база. (ОИ Кукушкина) 4.1.3. Востребованность выпускников. (ТП Шилова) 4.1.4. Отзывы потребителей специалистов (работодателей) 4.1.5. Рекламации на подготовку выпускников, Приложения 8, 11
Никитюк Зинаида Александровна	Заместитель директора по учебной работе	3.1. Структура подготовки. 3.2. Содержание подготовки. 4.1.2. Степень подготовленности выпускников к выполнению требований ГОС/ФГОС. (часть 1) Приложения 4а, 4б, 5а, 5б, 10
Шидловская Татьяна Владимировна	Заведующая очным отделением	4.1.2. Степень подготовленности выпускников к выполнению требований ГОС/ФГОС. (Участие студентов в олимпиадах и конкурсах) 4.2.1. Кадровое обеспечение подготовки квалифицированных рабочих и специалистов (Итоги участия педагогов в мероприятиях в 2019 году)
Жорнова Тамара Ивановна	Методист	2.2. Организация взаимодействия цикловых комиссий образовательной организации 3.3. Достаточность и современность источников учебной информации по всем дисциплинам, профессиональным модулям учебного плана. Приложения 6, 7 4.2.1. Кадровое обеспечение подготовки квалифицированных рабочих и специалистов Приложения 12а, 12б.

Сведения об основных нормативно-учредительных документах

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1.	Устав	УТВЕРЖДЕН Приказом Министерством образования и молодежной политики Свердловской области от 26.11.2019 г. № 442-Д
2.	Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц	от 24.07.2015 г. серия 66 № 007716623, (ОГРН 1156677001062);
3.	Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе	от 24.07.2015 г. серия 66 № 007716624;
4.	Документы о праве владения (пользования) зданиями, помещениями, земельными участками (по всем площадкам профессиональной образовательной организации)	<p>Земельный участок</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Ленина,4. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-174/2</p> <p>Здание учебного корпуса.</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Ленина,4.Литер: А,А1,А2,А3,А4,а,а1,а2,а3,а4. Этажность:3. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-187/4</p> <p>Земельный участок</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Ленина,33,корп.1 . Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-176/2</p> <p>Здание студенческого общежития</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Ленина,33, корп.1.Литер: А,а,а1,а2,а3,а4. Этажность: 5. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-191/4</p> <p>Земельный участок</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,91. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-175/2</p> <p>Здание производственных мастерских,</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,91. Литер: 2А,2Б,2В,2Д. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-190/2</p> <p>Здание автогаража</p>

		<p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,91. Литер: 3А,3Б,3В. Этажность:1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-189/2 Здание столярного цеха</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая,91. Литер: 1А,1а. Этажность:1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-188/2 Земельный участок</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-172/2 Здание учебного корпуса</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Литер: А,А1,А2. Этажность: 3. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-193/2 Двухэтажное здание спортзала</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Литер: В, в1. Этажность: 2. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-179/2 Двухэтажное здание мастерской</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Литер: Б. Этажность: 2. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-178/2 Здание мастерской по обработке древесины</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Литер: Д,д. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-194/2 Здание склада</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Литер: Ж. этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-195/2 Здание гаража</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Калинина,19Б. Литер: Е,Е1,Е2. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-196/2 Земельный участок</p> <p>✓ Свердловская область,г. Реж, ул. Трудовая,93. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016г; 66-66/027/-66/027/660/2016-173/2 Здание учебно-профессионального корпуса</p> <p>✓ Свердловская область,г. Реж, ул. Трудовая,93 .Литер: А,А1,А2,А3,А4. Этажность: 3. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-180/2 Здание мастерских</p> <p>✓ Свердловская область,г. Реж, ул. Трудовая,93. Литер: Ж, Ж1. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-177/2 Здание общежития</p>
--	--	---

		<p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая, 93/1 . Литер: Г. Этажность: 4. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-192/2 Здание гаража</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая, 93. Литер: Б. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-197/2 Здание (ангара-склада)</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая, 93. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-181/2 Здание (арочного склада)</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая, 93. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-186/2 Здание (овощехранилище)</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая, 93. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-183/2 Здание (склада для столовой)</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая, 93. Этажность: 1. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-182/2 Сооружение. Назначение: коммунально – бытовое.</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая, 93. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016-185/2 Сооружение . Назначение: транспортное.</p> <p>✓ Свердловская область, г. Реж, ул. Трудовая, 93. Свидетельство о государственной регистрации права от 01.03.2016 г.; 66-66/027/-66/027/660/2016 -174/2</p>
--	--	--

Структура подготовки

Код реализуемых ОПОП	Наименование реализуемых ОПОП	Форма обучения
1	2	3
Основные профессиональные образовательные программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих		
43.01.02	Парикмахер	Очная
35.01.13	Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства	Очная
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Очная
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Очная
19.01.17	Повар, кондитер	Очная
23.01.17.	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Очная
Основные профессиональные образовательные программы подготовки специалистов среднего звена		
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	Очная
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Очная Заочная
19.02.10	Технология продукции общественного питания	Очная
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Очная Заочная
39.02.01	Социальная работа	Очная
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Очная Заочная
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Очная
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная Заочная
08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	Очная
Основные программы профессионального обучения		
16671	Плотник	Очная
19601	Швея	Очная
13450	Маляр	Очная
Программы профессиональной подготовки, переподготовки рабочих, служащих и повышения квалификации		

18809	Станочник широкого профиля	Очная
19149	Токарь	Очная
16437	Парикмахер	Очная
19756	Электрогазосварщик	Очная
19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Очная
16675	Повар	Очная
21299	Делопроизводитель	Очная
12759	Кладовщик	Очная
16199	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	Очная
18560	Слесарь-сантехник	Очная
26588	Специалист по социальной работе	Очная
26927	Техник (Сварочное производство)	Очная
19601	Швея	Очная
19203	Тракторист (категория С)	Очная
	Дополнительное образование детей и взрослых – кружки и секции	

Имеющаяся профессионально – квалификационная структура подготовки квалифицированных рабочих и служащих, специалистов среднего звена в Режевском политехникуме соответствует плану развития территории. Незанятому населению, в том числе, зарегистрированным в центре занятости, в качестве безработных, предлагается пройти обучение по программам профессиональной подготовки и переподготовки.

**Движение контингента обучающихся по образовательным программам СПО
(за период самообследования)**

Код	Специальность, профессия	Очная форма обучения					Очно-заочная (вечерняя)/заочная форма обучения				
		Кол-во на 01.04.2019г. чел.	кол-во отчисленных чел.	Кол-во зачисленных из др. ОУ чел.	Выпуск	Кол-во на 01.04.2020г.	Кол-во на 01.04.2019г. чел.	Кол-во отчисленных чел.	Кол-во зачисленных из др. ОУ чел.	выпуск	Кол-во на 01.04.2020г. чел.
Программы подготовки специалистов среднего звена											
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	24	1	0 + 0 (прием)	0	23	0/0				
19.02.10.	Технология продукции общественного питания	63	8	3 + 25 (прием)	0	83	0/0				
23.02.03.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	76	5	0+0 (прием)	20	51	0/28	0/0	0/0	0/28	0/0
13.02.11.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	15	1	0+0	14	0	0/0				
40.02.01.	Право и организация социального обеспечения	86	8	5+25 (прием)	28	80	0/74	0/1	0/0+20 (прием)	0/18	0/75
38.02.01.	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	72	11	1+25 (прием)	17	70	0/61		0/2+0 (прием)	0/13	0/50
09.02.01.	Компьютерные системы и комплексы	85	7	1+25 (прием)	18	86					
08.02.01.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	109	15	0+25 (прием)	21	98	0/45	0/1	0/0+15 (прием)	0/13	0/46
08.02.07.	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических	13	4	0	9	0	0/0				

	устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции										
39.02.	Социальная работа	27	3	6+0 (прием)	0	30					
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих											
13.01.10.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	25	6	2+25 (прием)	20	26					
15.01.05.	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	73	6	1+25 (прием)	19	74					
43.01.02.	Парикмахер	53	3	1+25 (прием)	25	51					
19.01.17.	Повар, кондитер	28	5	0	23	0					
35.01.13.	Тракторист-машинист с\х производства	23	6	0	17	0					
23.01.01 7.	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	27	4	3+ 25 (прием)	0	51					

Данные о контингенте обучающихся профессионального образования, формах обучения по состоянию на 1 октября 2019 г.

Комплектование групп за текущий учебный год

Показатель		Количество
Всего групп		37
Всего обучающихся		923
в том числе:		277
- на 1 курсе		277
- на 2 курсе		283
- на 3 курсе		86
- на 4 курсе		3
Всего групп:		3 (38 человек)
- специальные (коррекционные) образовательные программ (8 вид)		3 (38 человек)
Обучающиеся, получающие образование по формам обучения	очное	786
	очно-заочное	0
	заочное	169
Дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей		27
Дети-инвалиды, инвалиды		13

**Сведения о соответствии рабочих учебных планов
требованиям ФГОС СПО (программы подготовки специалистов среднего звена)**

Критериальный показатель	По ФГОС	По уч. плану
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по нормативному сроку базовой или углубленной подготовки	1 г.10 мес./ 2г.10 мес.	2 г.10 мес./ 3 г. 10 мес. (на базе ООО)
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по перечню учебных циклов и разделов	ОГСЭ ЕН ОП ПМ УП ПП ПДП ГИА	ООД ОГСЭ ЕН ОП ПМ УП ПП ПДП ГИА
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по перечню обязательных учебных дисциплин (циклы ОГСЭ, ЕН, ОП)	Количество обязательных учебных дисциплин циклов ОГСЭ, ЕН, ОП соответствует ФГОС по ОПОП	Количество обязательных учебных дисциплин циклов ОГСЭ, ЕН, ОП соответствует ФГОС по ОПОП
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по перечню обязательных ПМ	Перечень обязательных ПМ соответствует ФГОС СПО по ОПОП	Перечень обязательных ПМ соответствует ФГОС СПО по ОПОП
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по перечню обязательных МДК в ПМ	Перечень обязательных МДК в ПМ соответствует ФГОС СПО по ОПОП	Перечень обязательных МДК в ПМ соответствует ФГОС СПО по ОПОП
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по трудоемкости учебных циклов, выраженной в величине максимальной учебной нагрузки	Трудоемкость учебных циклов, выраженная в величине максимальной учебной нагрузки, соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП	Трудоемкость учебных циклов, выраженная в величине максимальной учебной нагрузки, соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по трудоемкости учебных циклов, выраженной в величине обязательных (аудиторных) часов	Трудоемкость учебных циклов, выраженная в величине обязательных (аудиторных) часов, соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП	Трудоемкость учебных циклов, выраженная в величине обязательных (аудиторных) часов, соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП

Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по продолжительности практик	Продолжительность практик соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП	Продолжительность практик соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по нормативным срокам освоения ОПОП по учебным циклам	Нормативный срок освоения ОПОП по учебным циклам соответствует требованиям ФГОС СПО	Нормативный срок освоения ОПОП по учебным циклам соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по продолжительности (общему объему) промежуточной аттестации	Продолжительность (общий объем) промежуточной аттестации соответствует требованиям ФГОС СПО	Продолжительность (общий объем) промежуточной аттестации соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по форме ГИА	Форма ГИА соответствует требованиям ФГОС СПО	Форма ГИА соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по продолжительности подготовки и прохождения ГИА	Продолжительность подготовки и прохождения ГИА соответствует требованиям ФГОС СПО	Продолжительность подготовки и прохождения ГИА соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по общему объему каникулярного времени за весь период обучения	Общий объем каникулярного времени за весь период обучения соответствует требованиям ФГОС СПО	Общий объем каникулярного времени за весь период обучения соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по максимальному объему учебной нагрузки в неделю	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю соответствует требованиям ФГОС СПО	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по максимальному объему аудиторных занятий в неделю	Максимальный объем аудиторных занятий в неделю соответствует требованиям ФГОС СПО	Максимальный объем аудиторных занятий в неделю соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по общему объему каникулярного времени в учебном году	Общий объем каникулярного времени в учебном году соответствует требованиям ФГОС СПО	Общий объем каникулярного времени в учебном году соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по объему занятий по дисциплине «Физическая культура» (ОГСЭ)	Объем занятий по дисциплине «Физическая культура» (ОГСЭ) соответствует требованиям ФГОС СПО	Объем занятий по дисциплине «Физическая культура» (ОГСЭ) соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по объему аудиторных занятий обязательных дисциплин (ОГСЭ, ОП)	Объем аудиторных занятий обязательных дисциплин (ОГСЭ, ОП) соответствует требованиям ФГОС СПО	Объем аудиторных занятий обязательных дисциплин (ОГСЭ, ОП) соответствует требованиям ФГОС СПО

**Сведения о соответствии рабочих учебных планов
требованиям ФГОС СПО (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих)**

Критериальный показатель	Требования	
	По ФГОС	По уч. плану
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по нормативному сроку освоения программ	10 мес. / 2 г. 10 мес.	10 мес. / 2 г. 10 мес. (на базе ООО)
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по перечню учебных циклов и разделов	ОП ПМ ФК УП (ПО) ПП ПА ГИА	ООД ОП ПМ ФК УП(ПО) ПП ПА ГИА
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по перечню обязательных учебных дисциплин (цикл ОП)	Количество обязательных учебных дисциплин цикла ОП соответствует ФГОС СПО	Количество обязательных учебных дисциплин цикла ОП соответствует ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по перечню обязательных ПМ	Перечень обязательных ПМ соответствует ФГОС СПО по ОПОП	Перечень обязательных ПМ соответствует ФГОС СПО по ОПОП
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по перечню обязательных МДК в ПМ	Перечень обязательных МДК в ПМ соответствует ФГОС СПО по ОПОП	Перечень обязательных МДК в ПМ соответствует ФГОС СПО по ОПОП
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по трудоемкости учебных циклов, выраженной в величине максимальной учебной нагрузки	Трудоемкость учебных циклов, выраженная в величине максимальной учебной нагрузки, соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП	Трудоемкость учебных циклов, выраженная в величине максимальной учебной нагрузки, соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по трудоемкости учебных циклов, выраженной в величине обязательных (аудиторных) часов	Трудоемкость учебных циклов, выраженная в величине обязательных (аудиторных) часов, соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП	Трудоемкость учебных циклов, выраженная в величине обязательных (аудиторных) часов, соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по продолжительности практик	Трудоемкость учебных циклов, выраженная в величине максимальной учебной нагрузки,	Трудоемкость учебных циклов, выраженная в величине максимальной

	соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП	учебной нагрузки, соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по нормативным срокам обучения по учебным циклам	Трудоемкость учебных циклов, выраженная в величине обязательных (аудиторных) часов, соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП	Трудоемкость учебных циклов, выраженная в величине обязательных (аудиторных) часов, соответствует требованиям ФГОС СПО по ОПОП
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по продолжительности (общему объему) промежуточной аттестации	Продолжительность (общий объем) промежуточной аттестации соответствует требованиям ФГОС СПО	Продолжительность (общий объем) промежуточной аттестации соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по форме ГИА	Форма ГИА соответствует требованиям ФГОС СПО	Форма ГИА соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по продолжительности подготовки и прохождения ГИА	Продолжительность подготовки и прохождения ГИА соответствует требованиям ФГОС СПО	Продолжительность подготовки и прохождения ГИА соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по общему объему каникулярного времени за весь период обучения	Общий объем каникулярного времени за весь период обучения соответствует требованиям ФГОС СПО	Общий объем каникулярного времени за весь период обучения соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по общему объему каникулярного времени в учебном году	Общий объем каникулярного времени в учебном году соответствует требованиям ФГОС СПО	Общий объем каникулярного времени в учебном году соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по максимальному объему учебной нагрузки в неделю	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю соответствует требованиям ФГОС СПО	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по максимальному объему аудиторных занятий в неделю	Максимальный объем аудиторных занятий в неделю соответствует требованиям ФГОС СПО	Максимальный объем аудиторных занятий в неделю соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по объему занятий по дисциплине «Физическая культура»	Объем занятий по дисциплине «Физическая культура» (ОГСЭ) соответствует требованиям ФГОС СПО	Объем занятий по дисциплине «Физическая культура» (ОГСЭ) соответствует требованиям ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по объему аудиторных занятий дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»	Объем аудиторных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» соответствует требованиям ФГОС СПО	Объем аудиторных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» соответствует требованиям ФГОС СПО

Обеспеченность программ профессионального образования информационно - библиотечными ресурсами

Показатель (требование ФГОС)	Результаты самообследования по специальностям, профессиям							
	13.02.11. Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	23.02.03 . Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	19.02.10. Технология продукции общественного питания	38.02.01. Экономика и бухгалтерский учёт	40.02.01. Право и организация социального обеспечения	09.02.01. Компьютерные системы и комплексы	08.02.01 . Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	08.02.07. Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирования воздуха и вентиляции
Обеспеченность обучающихся печатными и/или электронными изданиями (включая электронные базы периодических изданий) по каждой дисциплине: кол-во экз. на 1 обучающегося (от ... – до ...)	2-4	2-4	2-5	4-6	6-8	4-6	6-8	2-4
Обеспеченность обучающихся печатными и/или электронными изданиями (включая электронные базы периодических изданий) по каждому междисциплинарному курсу: кол-во экз. на 1 обучающегося (от – до)	1-2	1-2	2-4	2-4	2-4	4-5	2-4	2-4
Укомплектованность библиотечного фонда печатными и/или электронными изданиями официальной, периодической, справочно-библиографической литературы: кол-во экз. на 100 об.-ся	228	61	110	311	317	275	343	214
% фонда учебной литературы не старше пяти лет	0,9%	2,9%	2,1%	2,6%	3,5%	2,2%	1,9%	1,2%
Количество наименований отечественных журналов в фонде библиотеки	1	1	1	1	1	1	1	0
Наличие лицензионных компьютерных программ (кол-во)	7	7	7	6	8	8	6	3
Наличие свободного доступа в Интернет (да/кол-во точек доступа - нет)	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да

Показатель (требование ФГОС)	Результаты самообследования по специальностям, профессиям							
	38.02.03 Операц ионная детель ность в логисти ке	43.01.02 .Парикм ахер	35.01.13.Т ракторист - машинист с/х производс тва	13.01.10.Электро монтер по ремонту и обслуживанию электрооборудов ания (по отраслям)	15.01.05.Св арщик (ручной и частично механизиро ванной сварки (наплавки)	19.01. 17. Повар, конди тер	39.02.01 Социаль ная работа.	23.01.17 Мастер по ре монту и обслуживани ю автомобилей
Обеспеченность обучающихся печатными и/или электронными изданиями (включая электронные базы периодических изданий) по каждой дисциплине: кол-во экз. на 1 обучающегося (от ... – до ...)	2-4	2-4	2-4	1-5	5-7	4-7	2-4	2-4
Обеспеченность обучающихся печатными и/или электронными изданиями (включая электронные базы периодических изданий) по каждому междисциплинарному курсу: кол-во экз. на 1 обучающегося (от – до)	1-2	1-2	1-2	1-3	2-4	2-5	1-2	1-2
Укомплектованность библиотечного фонда печатными и/или электронными изданиями официальной, периодической, справочно-библиографической литературы: кол-во экз. на 100 об.-ся	96	29	96	281	98	295	28	60
% фонда учебной литературы не старше пяти лет	2,7%	2,5%	1,4%	1,2%	4,5%	1,7%	2,6%	2,7%
Количество наименований отечественных журналов в фонде библиотеки		1	1			1		1
Наличие лицензионных компьютерных программ (кол-во)	1	7	7	7	7	7	1	7
Наличие свободного доступа в Интернет (да/кол-во точек доступа - нет)	Да	да	Да	Да	Да	Да	да	да

Обеспеченность основных профессиональных образовательных программ учебно-методической документацией

Показатели	23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	19.02.10. Технология продукции общественного питания	38.02.01. Экономика и бухгалтерский учёт	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	09.02.01. Компьютерные системы и комплексы	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Количество УД по уч. плану	33	34	37	28	43	40
Кол-во ПМ/МДК по уч. плану	4/8	7/7	5	5	5/9	5/8
Наличие рабочих программ по УД (кол-во)	33	34	37	24	43	40
Наличие рабочих программ по ПМ (кол-во)	4	7	5	5	5	5
Наличие рабочих программ по учебной и производственной практикам (да-нет)	да	Да	8	5	да	Да
Наличие КОС для промежуточной аттестации по УД и МДК (кол-во охваченных УД/МДК)	33/8	34/7	44	25	37/9	38/8
Наличие КОС для аттестации по ПМ (кол-во охваченных ПМ)	4	7	8	5	5	5
Наличие ФОС для текущего и рубежного контроля по УД и МДК (кол-во охваченных УД/МДК)	33/8	34/7	44	33	25/9	35
Кол-во методических разработок по организации самостоятельной (внеаудиторной) работы студентов (кол-во охваченных УД/МДК)	33/8	34/7	40	15	18 /6	36
Кол-во других методических разработок (по выполнению курсовых проектов/курсовых работ, лабораторно-практических занятий и т.д.)	3	15	1 курс 30	1 курс 20	31	48

Показатели	40.02.01. Право и организация социального обеспечения	39.02.01 Социальная работа	43.01.02. Парикмахер	13.01.10.Элек тронтер по ремонту и обслуживани ю электрообору дования (по отраслям)	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизирова нной сварки (наплавки)	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживани ю автомобилей
Количество УД по уч. плану	39		24	29	27	28
Кол-во ПМ/МДК по уч. плану	ПМ 2/ МДК 3	ПМ 4/ МДК 12	4/4	5/8	3/5	3/6
Наличие рабочих программ по УД (кол-во)	39	28	24	29	27	28
Наличие рабочих программ по ПМ (кол-во)	2	4	4	5	3	3
Наличие рабочих программ по учебной и производственной практикам (да-нет)	да	да	да	да	да	Да
Наличие КОС для промежуточной аттестации по УД и МДК (кол-во охваченных УД/МДК)	УД 39/ МДК 3	УД28/ МДК 12	24/4	29/8	27/5	28/6
Наличие КОС для аттестации по ПМ (кол- во охваченных ПМ)	2	4	4	5	3	3
Наличие ФОС для текущего и рубежного контроля по УД и МДК (кол-во охваченных УД/МДК)	39/3	28/4	24/4	29/8	27/5	28/6
Кол-во методических разработок по организации самостоятельной (внеаудиторной) работы студентов (кол-во охваченных УД/МДК)	39/3	15	24/4	29/8	27/5	28/6
Кол-во других методических разработок (по выполнению курсовых проектов/курсовых работ, лабораторно-практических занятий и т.д.)	44	15	10			3

Сведения о местах проведения практик по ОП СПО

№ п/п	Код и наименование специальности, профессии	Наименование вида практики в соответствии с учебным планом	Место проведения практики	Реквизиты и сроки действия договоров (организация, с которой заключен договор; дата документа; дата окончания срока действия)
1	2	3	4	5
1	23.01.17. Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Производственная практика	СПК «Глинский» ИП Джалалов Л.И. АО «Режевской хлебокомбинат» ООО «Режевское предприятие «Элтиз» ООО «Режевской леспромхоз» ООО «Буланаш-Комплекс»	СПК «Глинский» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ИП Джалалов Л.И. от 13.10.2015г. до 31.12 2020г. АО «Режевской хлебокомбинат» 13.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Режевское предприятие «Элтиз» от 19.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Режевской леспромхоз» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Буланаш-Комплекс» от 21.10.2015г. до 31.12 2020г.
2	39.02.01 Социальная работа	Производственная практика	ГАСУСОНСО «Режевской дом-интернат для престарелых и инвалидов» ГКУ «Артемовский ЦЗ» Управление социальной политики по Режевскому району Отдел записи актов гражданского состояния Режевского района Свердловской области	ГАСУСОНСО «Режевской Дом- интернат» от 19.10.2015г. до 31.12 2020г. ГКУ «Артемовский ЦЗ» от 21.10.2015г. до 31.12 2020г. Управление социальной политики по Режевскому району от 20.08.2018г. до 31.12.2023г. Отдел записи актов гражданского состояния Режевского района Свердловской области от 20 октября 2015г. до 31.12.2020г.
3	15.01.05	Производственная практика	АО «Режевской хлебокомбинат»	АО «Режевской хлебокомбинат» от 13.10.2015г. до 31.12 2020г.

	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)		<p>ИП Лешуков В.М. КХ «Смит» МУП РГО «Режпром»</p> <p>ООО «Завод «Трансформатор- Реж» ООО Сантехмонтаж «Юган»</p> <p>МУП «Реж -Водоканал»</p> <p>ООО НПО «Экспериментальный завод» СПК «Глинский»</p> <p>ООО «Буланаш-Комплекс»</p> <p>ООО «Режевское предприятие «Элтиз»</p> <p>ООО «Талица» ООО «СтойДом»</p>	<p>ИП Лешуков В.М. от 12.10.2015г. до 31.12.2020г. КХ «Смит» от 19.10.2015г. до 31.12.2020г. МУП РГО «Режпром» от 20.08.2018г. до 31.12.2023г. ООО «Завод «Трансформатор- Реж» от 05.12.2018г. до 31.12.2023г. ООО Сантехмонтаж «Юган» от 20.08.2018г. до 31.12.2023г. МУП «Реж -Водоканал» от 20.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО НПО «ЭЗ» от 16.10.2015г. до 31.12 20г. СПК «Глинский» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Буланаш-Комплекс» от 21.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Режевское предприятие «Элтиз» от 19.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Талица» от 15.10.2015г. до 31.12.3020г. ООО «СтойДом» от 22.10.2015г. до 31.12.20г.</p>
4	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Производственная практика	<p>ООО Сантехмонтаж «Юган»</p> <p>ООО «Завод «Трансформатор- Реж» МУП РГО «Режпром»</p> <p>ИП Лешуков В.М.</p> <p>ООО «Режевской леспромхоз»</p> <p>МУП «Реж -Водоканал»</p> <p>ООО НПО «Экспериментальный завод»</p> <p>ООО «Швейник»</p>	<p>ООО Сантехмонтаж «Юган» от 20.08.2018г. до 31.12.2023г. ООО «Завод «Трансформатор- Реж» от 05.12.2018г. до 31.12.2023г. МУП РГО «Режпром» от 20.08.2018г. до 31.12.2023г. ИП Лешуков В.М. от 12.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Режевской леспромхоз» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г. МУП «Реж -Водоканал» от 20.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО НПО «ЭЗ» от 16.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Швейник» от 12.10.2015г. до 31.12 2020г.</p>

			<p>ГАСУСОНСО «Режевской Дом-интернат» ООО «Режевское предприятие «Элтиз» ОАО «Режевская электросетевая компания» ООО «Буланаш-Комплекс» ООО «СтойДом»</p>	<p>ГАСУСОНСО «Режевской Дом-интернат» от 19.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Режевское предприятие «Элтиз» от 19.10.2015г. до 31.12 2020г. ОАО «Режевская электросетевая компания» от 19.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Буланаш-Комплекс» от 21.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «СтойДом» от 22.10.2015г. до 31.12.20г.</p>
5	43.01.02 Парикмахер	Производственная практика	<p>Парикмахерская «Стиль» Парикмахерская «Люсен» Студия красоты Алены Пименовой Мастерская стили Ольги Зыковой Парикмахерская «Сакура» Парикмахерская «ВерСаш» Парикмахерская «Соблазн» Парикмахерская «LINA»</p>	<p>ИП Курочкина Л.И. от 07.12.2015г. до 31.12.2020г. ИП Клюкина Л.Г. от 07.10.2015г. до 31.12 2020г. ИП Пименова А.С. от 14.12.2018г. до 31.12.2023г. ИП Зыкова О. С. от 14.12.2018г. до 31.12.2023г. ИП Киселева С.Б. от 15.10.2015г. до 31.12.2020г. ИП Дергачева О.П. 14.03.2019г. до 31.12.2020г. ИП Сохарев В.А. от 14.03.2019г. до 31.12.2020г. ИП Неволлина Н.В. от 14.03.2019г. до 31.12.2020г.</p>
6	35.01.13 Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства	Производственная практика	<p>ИП Лешуков В.М. КФХ «Перспектива» Режевское управление АПК и П ООО «Режевской леспромхоз» ООО «Экопром» КФХ ИП Минеев С.А.</p>	<p>ИП Лешуков В.М. от 12.10.2015г. до 31.12 2020г. КФХ «Перспектива» от 12.10.2015г. до 31.12.2020г. Режевское управление АПК и П от 13.10.2015г до 31.12.2020г. ООО «Режевской леспромхоз» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Экопром» от 11.05.2018г. до 31.12.2023г. ИП Минеев С.А. от 16.10.2015г. до 31.12 2020г. СПК «Глинский» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г.</p>

			СПК «Глинский» ООО «Ленёвское» КХ СМИТ ООО «Буланаш-Комплекс»	ООО «Ленёвское» от 12.10.2015г. до 31.12.2020г. КХ СМИТ от 19.10.2015г. до 31.12.2020г. ООО «Буланаш-Комплекс» от 21.10.2015г. до 31.12.2020г.
7	19.01.17 Повар, кондитер	Производственная практика	АО «Режевской хлебокомбинат» ГАСУСОНСО «Режевской дом-интернат для престарелых и инвалидов» ИП Пушкарева М.А. ИП Морозова Л.В. ИП Манькова Т.П. ИП Боброва Л.В. ИП Саутин И.И.	АО «Режевской хлебокомбинат» 13.10.2015г. до 31.12.2020г. ГАСУСОНСО «Режевской Дом-интернат» от 19.10.2015г. до 31.12.2020г. ИП Пушкарева М.А. от 13.10.2015г. до 31.12.2020г. ИП Морозова Л.В. от 13.10.2015г. до 31.12.2020г. ИП Манькова Т.П. от 20.10.2015г. до 31.12.2020г. ИП Боброва Л.В. от 19.10.2015г. до 31.12.2020г. ИП Саутин ИИ от 06.11.2015г. до 31.12.2020г.
8	19601 Швея	Производственная практика	ООО «Шнитки» ООО «Швейник» ГАСУСОНСО «Режевской дом-интернат для престарелых и инвалидов»	ООО «Шнитки» от 19.10.2015г. до 31.12.2020г. ООО «Швейник» от 12.10.2015г. до 31.12.2020г. ГАСУСОНСО «Режевской дом-интернат» от 19.10.2015г. до 31.12.2020г.
9	23.02.05 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	Производственная практика, преддипломная практика	ООО Сантехмонтаж «Юган» ООО «Завод Трансформатор- Реж» МУП РГО «РежПром» ОАО Артемовский маш. завод «Вентпром»	ООО Сантехмонтаж «Юган» от 20.08.2018г. до 31.12.2023г. ООО «Завод «Трансформатор- Реж» от 05.12.2018г. до 31.12.2023г. МУП РГО «Режпром» от 20.08.2018г. до 31.12.2023г. ОАО Артемовский маш. завод «Вентпром» от 21.10.2017г до 31.12.2020г.

			<p>АО «Режевской хлебокомбинат»</p> <p>ИП Саутин И.И.</p> <p>СПК «Глинский»</p> <p>ООО «Режевской леспромхоз»</p> <p>МУП «Реж -Водоканал»</p> <p>ООО «Буланаш-Комплекс»</p> <p>ООО «Режевское предприятие «Элтиз»</p> <p>ОАО «Режевская электросетевая компания»</p>	<p>АО «Режевской хлебокомбинат» 13.10.2015г. до 31.12 2020г.</p> <p>ИП Саутин ИИ от 06.11.2015г. до 31.12 2020г.</p> <p>СПК «Глинский» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г.</p> <p>ООО «Режевской леспромхоз» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г.</p> <p>МУП «Реж -Водоканал» от 20.10.2015г. до 31.12 2020г.</p> <p>ООО «Буланаш-Комплекс» от 21.10.2015г. до 31.12 2020г.</p> <p>ООО «Режевское предприятие «Элтиз» от 19.10.2015г. до 31.12 2020г.</p> <p>ОАО «Режевская электросетевая компания» от 19.10.2015г. до 31.12 2020г.</p>
10	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	Производственная практика, преддипломная практика	<p>МКУ «Управление городским хозяйством»</p> <p>ООО «Экопром»</p> <p>ОАО «Режевская типография»</p> <p>ООО ИПК «Лазурь»</p> <p>ООО «Апостол»</p> <p>ОАО Артемовский машиностроительный завод «Вентпром» ИП Четверкин А.С.</p> <p>ГКУ «Артемовский ЦЗ»</p>	<p>МКУ «Управление городским хозяйством» от 20.08.2018г. до 31.12.2023г.</p> <p>ООО «Экопром» от 11.05.2018г. до 31.12.2023г.</p> <p>ОАО «Режевская типография» от 12.10.2015г. до 31.12 2020г.</p> <p>ООО ИПК «Лазурь»от 15.10.2015г. до 31.12 2020г.</p> <p>ООО «Апостол» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г.</p> <p>ОАО Артемовский машиностроительный завод «Вентпром» от 21.10.2015г. до 31.12 2020г.</p> <p>ИП Четверкин А.С. от 16.10.2015г. до 31.12 2020г.</p> <p>ГКУ «Артемовский ЦЗ» от 21.10.2015г. до 31.12 2020г.</p>
11	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	Производственная практика, преддипломная практика	<p>ГАСУСОНСО «Режевской дом-интернат для престарелых и инвалидов»</p> <p>ГКУ «Артемовский ЦЗ»</p>	<p>ГАСУСОНСО «Режевской дом-интернат» от 19.10.2015г. до 31.12 2020г.</p> <p>ГКУ «Артемовский ЦЗ» от 21.10.2015г. до 31.12 2020г.</p>

			ГАУ «Социально- реабилитационный центр для несовершеннолетних Режевского района» Управление социальной политики по Режевскому району	ГАУ «Социально- реабилитационный центр для несовершеннолетних Режевского района» от 20.10.2015г. до 31.12 2020г. Управление социальной политики по Режевскому району от 20.08.2018г. до 31.12.2023г.
12	08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	Производственная практика, преддипломная практика	ООО «Режевской строительный дом» МУП «Реж -Водоканал» ООО «УК ЖКХ» ООО СК «РС-Монолит» ООО «Талица» ИП Гладких Т.Н. УК «Наш дом» ООО «Быстринский» ООО «Режевская УК» ООО «Сантехмонтаж «ЮГАН» ООО «Экопром» ООО «СтойДом»	ООО «Режевской строительный дом» от 19.10.2015г. до 31.12 2020г. МУП «Реж -Водоканал» от 20.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «УК ЖКХ» от 12.10.2020г. до 31.12 20г. ООО СК «РС-Монолит» 19.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Талица» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ИП Гладких Т.Н. от 12.10.2015г. до 31.12 2020г. УК «Наш дом» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Быстринский» от 23.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Режевская УК» 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО Сантехмонтаж «Юган» от 20.08.2018г. до 31.12.2023г. ООО «Экопром» от 11.05.2018г. до 31.12.2023г. ООО «СтойДом» от 22.10.2015г. до 31.12 2020г.
13	19.02.10 Технология продукции общественного питания	Производственная практика, преддипломная практика	АО «Режевской хлебокомбинат» ИП Пушкарева М.А. ИП Саутин И.И. ИП Морозова Л.В. ИП Манькова Т.П. ИП Боброва Л.В.	АО «Режевской хлебокомбинат» 13.10.2015г. до 31.12 2020г. ИП Пушкарева М.А.от 13.10.2015г. до 31.12 2020г. ИП Саутин И.И. от 06.11.2015г. до 31.12 2020г. ИП Морозова Л.В. 13.10.2015г. до 31.12 2020г. ИП Манькова Т.П. от 20.10.2015г. до 31.12 2020г ИП Боброва Л.В. от 19.10.2015г. до 31.12 2020г.

14	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Производственная практика, преддипломная практика	Режевское управление АПК и П ООО «Экопром» АО «Режевской хлебокомбинат» ИП Джалалов Л.И. ООО «Режевской леспромхоз» ООО «Буланаш-Комплекс»+ ИП Саутин И.И.	Режевское управление АПК и П от 13.10.2015г до 31.12.2020г. ООО «Экопром» от 11.05.2018г. до 31.12.2023г. АО «Режевской хлебокомбинат» 13.10.2015г. до 31.12 2020г. ИП Джалалов Л.И. от 13.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Режевской леспромхоз» От 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Буланаш-Комплекс» от 21.10.2015г. до 31.12 2020г. ИП Саутин ИИ от 06.11.2015г. до 31.12 2020г.
15	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет	Производственная практика, преддипломная практика	УК ЖКХ ГКУ «Артемовский ЦЗ» ООО НПО «Экспериментальный завод» ООО «Быстринский» Режевское управление АПКиП ООО НПО «Экспериментальный завод» УК «Наш дом» ООО «Буланаш Комплекс» ООО «Режевской леспромхоз» ООО «Режевская УК» ООО «Режевской хлебокомбинат» ИП Саутин И.И.	ООО «УК ЖКХ» от 12.10.2015г до 31.12 20г. ГКУ «Артемовский ЦЗ» от 21.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО НПО «ЭЗ» от 16.10.2015г. до 31.12 20г. ООО «Быстринский» от 23.10.2015г. до 31.12 2020г. Режевское управление АПКиП от 13.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО НПО «ЭЗ» от 16.10.2015г. до 31.12 2020г. УК «Наш дом» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Буланаш-Комплекс» от 21.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Режевской леспромхоз» От 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Режевская УК» 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Режевской хлебокомбинат» от 13.10.2015г. до 31.12 2020г. ИП Саутин ИИ от 06.11.2015г. до 31.12 2020г.
16	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Производственная практика, преддипломная практика	ООО «Экопром» ООО «РСТД» ООО СК «РС-Монолит»	ООО «Экопром» от 11.05.2018г. до 31.12.2023г. ООО «РСТД» от 19.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО СК «РС-Монолит» 19.10.2015г. до 31.12 2020г.

	13450 Маляр		<p>ООО «Талица» ИП Гладких Т.Н. УК «Наш дом» ООО «Буланаш Комплекс» ООО «Быстринский» ООО «Режевская УК» ООО «Режевской леспромхоз» ООО НПО «Экспер.завод» ООО «СтойДом» УК ЖКХ</p>	<p>ООО «Талица» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ИП Гладких Т.Н. от 12.10.2015г. до 31.12 2020г. УК «Наш дом» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Буланаш-Комплекс» от 21.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Быстринский» от 23.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Режевская УК» от 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Режевской леспромхоз» От 15.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО НПО «ЭЗ» от 16.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «СтойДом» от 22.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «УК ЖКХ» от 12.10.2015г. до 31.12 20г.</p>
17	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных сетей жилищно-коммунального хозяйства	Производственная практика	<p>ООО Сантехмонтаж «Юган» ООО «Буланаш-Комплекс» ООО «Быстринский</p>	<p>ООО Сантехмонтаж «Юган» от 20.08.2018г. до 31.12.2023г. ООО «Буланаш-Комплекс» от 21.10.2015г. до 31.12 2020г. ООО «Быстринский» от 23.10.2015г. до 31.12 2020г.</p>

Прием абитуриентов

Программы подготовки специалистов среднего звена, программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы профессионального обучения	Дневное отделение		Заочное отделение	
	план	факт	план	факт
09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»	25	25		
08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	25	25	15	15
40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»	25	25	20	20
38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет» (по отраслям)	25	25		
13.01.10 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)»	25	25		
19.02.10 «Технология продукции общественного питания»	25	25		
15.01.05. «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»	25	25		
23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»	25	25		
43.01.02 Парикмахер	25	25		
16671 Плотник	10	10		
Всего	235	235	35	35

Сведения о качестве подготовки обучающихся по программам профессионального образования

Код и наименование специальности/профессии	Результаты ГИА 2018/2019г.г.				Цикл дисциплин	Результаты самообследования 2019 г.					Результаты внешнего тестирования 2019г.				
	Кол-во выпускников		отл. и хор. %	неуд %		Кол-во опрошенных (чел.)	отл. и хорошо (чел./%)	удов. (чел./%)	неуд. (чел./%)	Ср. балл	Кол-во опрош-х (чел.)	отл. и хорошо (чел./%)	удов. (чел./%)	неуд (чел./%)	Ср. балл
	очное	заочное													
08.02.01.Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	21	13	87	0	ОД	21	10/48	11/52		3,9					
					ОГСЭ	34	26/76	8/24		4,3					
					ЕН	34	23/68	11/32		3,9					
					ОП	34	21/62	13/38		4,0					
					ПМ	34	17/50	17/50		3,8					
08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	9	0	78	0	ОД	9	4/44	5/56		3,7					
					ОГСЭ	9	6/67	3/33		4,0					
					ЕН	9	7/78	2/22		3,9					
					ОП	9	3/33	6/67		3,7					
					ПМ	9	3/33	6/67		3,8					
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	18	0	100	0	ОД	17	8/47	9/53		3,7					
					ОГСЭ	18	13/72	5/28		4,3					
					ЕН	18	10/56	6/34		3,6					
					ОП	18	8/44	10/56		4,0					
					ПМ	18	7/39	11/61		4,1					
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	17	13	92	0	ОД	17	9/53	8/47		3,9					
					ОГСЭ	30	25/83	5/17		4,4					
					ЕН	30	18/60	12/40		3,5					
					ОП	30	23/77	7/23		3,9					
					ПМ	30	20/67	10/33		4,1					
40.02.01 Право и организация	28	18	96	0	ОД	24	10/42	14/58		3,7					
					ОГСЭ	46	41/89	5/11		4,7					

социального обеспечения					ЕН	46	25/54	21/46		4,0					
					ОП	46	35/76	11/24		4,1					
					ПМ	46	37/80	9/20		4,2					
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	19	0	79	0	ОД	19	3/16	19/84		3,2					
					ОП	19	3/16	16/84		3,4					
					ПМ	19	3/16	16/84		3,4					
19.01.17 Повар, кондитер	23	0	73	0	ОД	23	10/43,5	13/56,5		3,6					
					ОП	23	10/43,5	13/56,5		3,6					
					ПМ	23	18/78	5/22		4,1					
43.01.02 Парикмахер	25	0	65	0	ОД	25	3/12	22/88		3,2					
					ОП	25	4/16	21/84		3,3					
					ПМ	25	8/32	17/68		3,5					
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	17	0	53	0	ОД	17	5/30	12/70		3,4					
					ОП	17	5/30	12/70		3,4					
					ПМ	17	6/35	11/65		3,5					
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	20	0	94	0	ОД	18	5/28	13/72		3,4					
					ОП	18	5/28	13/72		3,4					
					ПМ	18	9/50	9/50		3,8					
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	20	19	53	0	ОД	20	7/33	14/67		3,5					
					ОГСЭ	40	27/67	13/33		4,0					
					ЕН	40	15/38	25/62		3,6					
					ОП	40	8/20	32/80		3,3					
					ПМ	40	13/32	27/68		3,5					
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	14	0	93	0	ОД	14	3/21	11/79		3,3					
					ОГСЭ	14	5/36	9/64		3,5					
					ЕН	14	6/43	8/57		3,6					
					ОП	14	3/21	11/79		3,3					
					ПМ	14	3/21	11/79		3,3					

Информация о трудоустройстве выпускников профессионального образования 2019 года

Показатели	Код и наименование ОП											
	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	15.01.05 Сварщик (электросварочные газосварочные работы)	19.01.17 Повар, кондитер	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	43.01.02 Парикмахер
Всего выпущено (чел.)	21	9	18	20	14	19	23	20	17	17	28	25
Трудоустроены самостоятельно без учета ушедших в армию, находящихся в отпуске по уходу за ребенком (чел./%)	9/82	5/100	11/100	13/100	6/100	9/100	12/80	11/92	7/78	15/100	17/89	16/84
Всего приступило к работе по полученной специальности без учета ушедших в армию, находящихся в отпуске по уходу за ребенком (чел./%)	7/64	3/60	9/82	9/69	5/83	7/78	12/80	9/75	5/56	11/73	14/74	13/68
Работают не по специальности (чел./%)	2/10	2/22	2/11	4/20	1/7	2/10	0	2/10	2/12	4/24	3/11	3/12
Призваны в ряды РА (чел./%)	10/48	4/44	6/33	7/35	8/57	10/53	2/9	8/40	8/47	0	7/25	0
Продолжают обучение в СПО, ВУЗе (очная форма обучения) - (чел./%)	1/5	0	0	0	0	0	5/22	0	2/12	0	1/4	1/4
Не приступило к работе по уважительной причине (декретный отпуск, отпуск по уходу за ребенком, жены военнослужащих, смена места жительства и др.) - (чел./%)	0	0	1/6	0	0	0	3/13	0	0	2/12	2/7	6/24
Не приступило к работе по неизвестным причинам (чел./%)	1/5	0	0	0	0	0	1/4	1/5	0	0	1/4	2/8

Сведения о преподавательском составе при реализации ОП СПО (программы подготовки специалистов среднего звена)

№ п/п	Показатель	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта		Технология продукции общественного питания		09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»	
		Кол-во (чел.)	%	Кол-во (чел.)	%	Кол-во (чел.)	%
1.	Общая численность преподавателей (сумма 2,3,4,5 строки) из них:	12	100%	11	100%	23	100%
2.	штатные преподаватели	12	100%	11	100%	23	100%
3.	мастера производственного обучения	0		0		0	
4.	внешние совместители	0		2	18%	1	4%
5.	внутренние совместители	3	25%	0		4	17%
6.	преподаватели с учеными степенями: Из них: кандидатов и докторов наук	0		0		0	
7.	Имеют высшее профессиональное образование	10	83%	10	91%	23	100%
8.	Имеют среднее профессиональное образование	2	17%	1	9%	0	
9.	Имеют высшую и первую квалификационную категорию	11	92%	10	91%	21	91%
10.	Средний возраст преподавателей	51		48		46	
11.	Общий стаж работы штатных преподавателей:						
	Стаж работы до 10 лет	3	25%	3	27%	8	35%
	Стаж работы от 11 до 20 лет	2	17%	1	9%	2	9%
	Стаж работы более 20 лет	7	58%	7	64%	13	56%
12.	Наличие вакансий	0	0	0	0	0	0

п/п	Показатель	40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»		38.02.01. «Экономика и бухгалтерский учёт»		38.02.03 Операционная деятельность в логистике		08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	
		Кол-во (чел.)	%	Кол-во (чел.)	%	Кол-во (чел.)	%	Кол-во (чел.)	%
1.	Общая численность преподавателей (сумма 2,3,4,5 строки) из них:	18	100%	21	100%	21	100%	25	100%
2.	штатные преподаватели	17	94%	20	95%	20	95%	22	88%
3.	мастера производственного обучения	0		0		0		0	
4.	внешние совместители	1	6%	1	5%	1	5%	1	4%
5.	внутренние совместители	1	6%	3	14%	3	14%	4	16%
6.	преподаватели с учеными степенями: Из них: кандидатов и докторов наук	0		0		0		0	
7.	Имеют высшее профессиональное образование	17	94%	20	95%	20	95%	24	96%
8.	Имеют среднее профессиональное образование	1	6%	1	5%	1	5%	1	4%
9.	Имеют высшую и первую квалификационную категорию	15	88%	19	90%	19	90%	22	88%
10.	Средний возраст преподавателей	50		52		52		50	
11.	Общий стаж работы штатных преподавателей:								
	Стаж работы до 10 лет	7	41%	8	38%	8	38%	10	40%
	Стаж работы от 11 до 20 лет	1	6%	1	5%	1	5%	2	8%
	Стаж работы более 20 лет	10	58%	12	57%	12	57%	13	52%
12.	Наличие вакансий	0	0	0	0	0	0	0	0

**Сведения о преподавательском составе при реализации ОП СПО
(программы подготовки квалифицированных кадров рабочих, служащих).**

№ п/п	Показатель	Парикмахер		Электромонтер по ремонту и обл-ю электрооб-я (по отраслям)		Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))		23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	
		Кол-во (чел.)	%	Кол-во (чел.)	%	Кол-во (чел.)	%	Кол-во (чел.)	%
1.	Общая численность преподавателей (сумма 2,3,4,5 строки) из них:	17	100%	8	100%	18	100%	16	100%
2.	штатные преподаватели	16	94%	7	88%	17	94%	14	88%
3.	мастера производственного обучения	1	6%	1	12,5%	1	5%	1	6%
4.	внешние совместители	0		0		0		1	
5.	внутренние совместители	2	12%	0		2	11%	3	19%
6.	преподаватели с учеными степенями: Из них: кандидатов и докторов наук	0		0		0		0	
7.	имеют высшее профессиональное образование	17	100%	8	100%	13	72%	16	100%
8.	имеют среднее профессиональное образование	0		0		2	11%	0	
9.	имеют высшую и первую квалификационную категорию	17	100%	8	100%	12	67%	14	88%
10.	Средний возраст преподавателей	51		49		50		51	
11.	Общий стаж работы штатных преподавателей:								
	Стаж работы до 10 лет	5	29%	2	25%	4	22%	4	25%
	Стаж работы от 11 до 20 лет	1	6%	1	12,5	2	11%		
	Стаж работы более 20лет	11	65%	5	62,5%	12	67%	12	75%
12.	Наличие вакансий	0	0	0	0	0	0	0	0

Обеспеченность основных профессиональных образовательных программ кабинетами, лабораториями и мастерскими

№ п/п	Коды и наименования специальностей, профессий	Элементы учебно-лабораторной базы					
		Кабинеты (количество)		Лаборатории (количество)		Учебные мастерские (количество)	
		по ФГОС	фактически имеется	по ФГОС	фактически имеется	по ФГОС	фактически имеется
1.	43.01.02 Парикмахер	3	3	1	1	1	1
2.	35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства	5	5	7	5	2	2
3.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	11	11	10	10	4	4
4.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	3	3	3	3	2	2
5.	19.01.17 Повар, кондитер	3	3	3	2	2	2
6.	19.02.10 Технология продукции общественного питания	6	6	3	3	2	2
7.	23.01.17. Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	4	4	5	5	2	2
8.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	14	12	7	6	2	2
9.	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	6	6	4	4	2	2
10	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	13	13	3	3	-	-
11	39.02.01 Социальная работа	13	13	3	3	-	-
12	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	14	14	3	3	-	-
13	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	9	9	14	14	1	1
14	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	19	19	4	4	4	2
15	08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	18	15	5	4	3	2

Обеспеченность основных общеобразовательных программ кабинетами, лабораториями и мастерскими

Наличие специализированных кабинетов, помещений для реализации рабочих программ и воспитательной деятельности:	Наличие/количество
- физики	Имеется/2
- химии	Имеется/1
- биологии (естествознания)	Имеется/1
- информатики и ИКТ	Имеется/2
- истории	Имеется/2
- лингафонных кабинетов	Имеется/1
- русского языка и литературы	Имеется/2
- математики	Имеется/2
- иностранный язык	Имеется/1
- безопасность жизнедеятельности	Имеется/1
- лаборатория химии	Имеется/1
- библиотеки /справочно-информационного центра и т.д.	Имеется/3
- спортивная площадка	Имеется/1
- стрелковый тир	Имеется/1
- актового зала	Имеется/2
- спортивного зала	Имеется/2
- бассейна	нет