

РАССМОТРЕНО  
на заседании Педагогического совета  
протокол № 3 от 21.03.2023г.

УТВЕРЖДЕНО  
Приказом директора ГОБПОУ «ЕКИТ»  
от «22» марта 2023 года № 66



П.Ю. Васильев

## **ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ за 2022 год**

Государственного областного бюджетного  
профессионального образовательного учреждения  
«Елецкий колледж инновационных технологий»

Март, 2023

<b>Оглавление</b>	<b>стр.</b>
1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	3
2. Структура управления образовательного учреждения	8
3. Содержание образовательной деятельности	14
3.1. Анализ контингента обучающихся	14
3.2. Структура и содержание основных профессиональных образовательных программ	16
3.3. Учебные планы	17
3.4. Учебные программы дисциплин и практик	18
3.5. Организация учебного процесса	19
3.6. Анализ воспитательного процесса	22
3.7. Организаций учебной и производственной практики	35
4. Анализ качества обучения	36
4.1. Анализ всероссийских проверочных работ	36
4.2. Анализ конкурса при поступлении	37
4.3. Анализ результатов входного контроля	38
4.4. Анализ результатов промежуточной аттестации	39
4.5. Результаты государственной итоговой аттестации	65
4.6. Анализ деятельности Многофункционального центра прикладных квалификаций	71
5. Востребованность выпускников	73
6. Кадровый состав образовательной организации	76
7. Результаты опросов педагогических работников об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности	82
8. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса	83
8.1. Библиотечное обеспечение	83
8.2. Информационно-техническое обеспечение	87
9. Учебно-методическое обеспечение	90
10. Материально-техническая база	92
11. Анализ показателей деятельности ГОБПОУ «ЕКИТ»	95

## **1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности**

Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Елецкий колледж инновационных технологий» (далее – учреждение, колледж) является государственным образовательным учреждением, реализующим основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, программы профессионального обучения.

Юридический адрес: 399770 Липецкая область, г. Елец, ул. Коммунаров, д. 30.

Адреса осуществления образовательной деятельности: 399771 Липецкая область, г. Елец, ул. Красноармейская, д. 45; 399770 Липецкая область, г. Елец, ул. Коммунаров, д. 30 – учебные корпуса; 399771 Липецкая область, г. Елец, ул. Орджоникидзе, д. 78, 399770 Липецкая область, г. Елец, ул. Семашко, д. 52 – учебно-производственные мастерские; 399770 Липецкая область, г. Елец, ул. Коммунаров, д. 30 – общежитие.

В соответствии с Постановлением администрации Липецкой области №121 от 31.08.2007г. учредителем колледжа является управление образования и науки Липецкой области.

23 октября 1940 года после издания Указа Президиума Верховного Совета СССР от 2 октября 1940 года «О государственных трудовых ресурсах СССР» в Ельце было организовано железнодорожное училище на 60 человек.

Училище с двухгодичным сроком обучения было создано для подготовки квалифицированных рабочих железнодорожного транспорта – помощников машинистов, слесарей по ремонту паровозов и вагонов, котельщиков, бригадиров по ремонту пути и других рабочих сложных профессий.

Под учебно-производственные цели железнодорожного училища были переданы помещения железнодорожной детской технической станции. Под общежитие учащихся были предоставлены барак №3 и контора механических мастерских 3-го строительного участка «Дорстроя» Московско-Донбасской железной дороги.

В 1955г. железнодорожное училище № 2 преобразовано в городское профессионально-техническое училище № 1, а в 1968г. – в техническое училище №1.

С 1982г. начинается подготовка специалистов с получением среднего (полного) образования.

С 1982 года образовательное учреждение неоднократно переименовывалось:

1. Елецкое техническое училище № 1 переименовано с 10.10.1984г. в Среднее профессионально-техническое училище № 1. Сокращенное наименование (СПТУ № 1) на основании приказа № 213 от 04.09.1984г. Госпрофобразования РСФСР.

2. Среднее профессионально-техническое училище № 1 переименовано с 06.03.1994г. в Государственное образовательное учреждение начального

профессионального образования Профессиональное училище № 1. Сокращенное наименование (ГОУ НПО ПУ № 1) на основании приказа Минобразования от 15.07.1994г.

3. Государственное образовательное учреждение начального профессионального образования Профессиональное училище № 1 переименовано с 24.12.2007г. в Государственное образовательное учреждение начального профессионального образования профессиональный лицей – центр непрерывного профессионального образования № 1 г. Ельца. Сокращенное наименование (ГОУ НПО ПЛЦНПО № 1 г. Ельца) на основании приказа № 209 от 21.12.2007г.

4. Государственное образовательное учреждение начального профессионального образования профессиональный лицей – центр непрерывного профессионального образования № 1 г. Ельца переименовано с 01.02.2010 года в Государственное (областное) образовательное учреждение начального профессионального образования Профессиональный лицей № 1 г. Ельца. Сокращенное наименование (Г(О)ОУ НПО ПЛ № 1 г. Ельца) на основании приказа № 39 от 02.02.2010г.

5. Государственное (областное) образовательное учреждение начального профессионального образования Профессиональный лицей № 1 г. Ельца переименовано с 08.12.2011 в Государственное (областное) бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования Профессиональный лицей № 1 г. Ельца. Сокращенное наименование (Г(О)БОУ НПО ПЛ № 1 г. Ельца) на основании приказа № 243 от 08.12.2011г.

6. Государственное (областное) бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования Профессиональный лицей № 1 г. Ельца переименовано с 31.07.2014 в Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Елецкий железнодорожный техникум эксплуатации и сервиса». Сокращенное наименование ГОБПОУ «ЕЖТЭиС» на основании приказа № 169 от 31.07.2014г.

7. Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Елецкий железнодорожный техникум эксплуатации и сервиса» реорганизовано в форме присоединения к нему Государственного областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Елецкий лицей сферы бытовых услуг» с изменением наименования на Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Елецкий колледж инновационных технологий». Сокращенное наименование ГОБПОУ «ЕКИТ» на основании постановления Правительства Липецкой области от 20.07.2022 № 53.

Деятельность колледжа осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации в области образования и Уставом колледжа. Устав согласован с начальником управления имущественных и земельных отношений И.Д. Никитенковой 14.12.2022г., утвержден начальником управления образования и науки Липецкой области Загеевой Л.А. 28.12.2022г., зарегистрирован Управлением Федеральной налоговой службой

по Липецкой области, ОГРН 1024800790740, государственный регистрационный номер (ГРН) 2234800005560, ИНН 4821001795.

Структура Устава включает следующие разделы:

1. Общие положения. Раздел содержит краткую характеристику учреждения, как юридического лица, год создания, наличие преобразований и реорганизаций, смену названий учреждения, взаимодействие с Учредителем, права и обязанности.

2. Цели и виды деятельности Образовательного учреждения. В разделе указываются основные виды деятельности, порядок лицензирования и аккредитации образовательного учреждения. Права и обязанности учреждения, определенные законодательством Российской Федерации

3. Организация образовательной деятельности. Раздел включает вопросы о формах, содержании, структуре образовательных программ, приём в учреждение.

4. Участники образовательных отношений. Раздел включает характеристику участников образовательных отношений: обучающихся, родителей, работников образовательного учреждения их права и свободы, обязанности.

5. Управление Учреждением. Раздел включает разделение компетенций между учредителем и учреждением, характеристику и компетенции органов самоуправления, права и обязанности директора, Совета Учреждения, общего собрания работников и представителей обучающихся, педагогического совета, студенческого совета, совета родителей, других представительных органов образовательного учреждения.

6. Имущество, хозяйственная деятельность и финансовое обеспечение. В разделе можно найти сведения об источниках формирования имущества и финансовых ресурсов, порядок закрепления за учреждением имущества. Обязанности и ответственность учреждения в части управления имуществом.

Разделы 7, 8 и 9 рассматривают соответственно вопросы регламентации деятельности учреждения, реорганизации и ликвидации учреждения, порядок внесения изменений и дополнений в Устав.

Содержание Устава учреждения соответствует требованиям, предъявляемым к уставам учреждений среднего профессионального образования. Устав составлен в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, нормативно-правовыми актами Липецкой области, федерального и регионального органа исполнительной власти, отвечающего за выработку государственной политики в сфере образования.

Колледж имеет лицензию на право ведения образовательной деятельности в сфере среднего профессионального образования. Лицензия №Л035-01274-48/00219215 выдана 22.09.2014г. управлением образования и науки Липецкой области, срок действия бессрочно.

Согласно лицензии колледж может осуществлять образовательную деятельность по следующим образовательным программам:

среднее профессиональное образование:

образовательные программы среднего профессионального образования (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, профессии):

- 23.01.03 Автомеханик
- 23.01.09 Машинист локомотива
- 23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава
- 23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)
- 29.01.07 Портной
- 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства
- 43.01.02 Парикмахер
- 43.01.05 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте
- 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
- 43.01.09 Повар, кондитер

образовательные программы среднего профессионального образования (программы подготовки специалистов среднего звена):

- 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

профессиональное обучение: осуществляется по рабочим профессиям и специальностям, наиболее востребованным на региональном рынке труда, в том числе в железнодорожной отрасли.

В 2018 году ГОБПОУ «ЕЖТЭиС» успешно прошел процедуру аккредитации и получил свидетельство о государственной аккредитации № 058 от 07 мая 2018 года, серия 48А01 №0000401, срок действия согласно приказу управления и науки Липецкой области № 67-пп от 01.03.2022 бессрочно.

В Приложении №1 к свидетельству о государственной аккредитации указан перечень, укрупненных групп профессий, прошедших государственную аккредитацию:

- 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта
- 43.00.00 Сервис и туризм

В 2015 году ГОБПОУ «ЕЛСБУ» успешно прошел процедуру аккредитации и получил свидетельство о государственной аккредитации № 041 от 17 декабря 2015 года, серия 48А01 №0000334, срок действия согласно приказу управления и науки Липецкой области № 67-пп от 01.03.2022 бессрочно.

В Приложении №1 к свидетельству о государственной аккредитации указан перечень, укрупненных групп профессий, прошедших государственную аккредитацию:

- 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии
- 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта
- 29.00.00 Технологии лёгкой промышленности
- 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство
- 38.00.00 Экономика и управление
- 43.00.00 Сервис и туризм

Аккредитацию по реализуемым укрупненным группам объединенного учреждения (ГОБПОУ «ЕКИТ») планируется получить в марте 2023 года.

Основными нормативными документами, регулирующими деятельность и развитие образовательного учреждения, являются:

– «Конвенция о правах ребенка» (одобрена Генеральной Ассамблеей ООН 20.11.1989);

– Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года (с изменениями и дополнениями);

– Федеральный закон от 21.12.1996 № 159-ФЗ «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»;

– Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;

– Приказ Минтруда России № 831 от 30 декабря 2022г. «Об утверждении списка наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования»;

– Приказ Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями и дополнениями;

– Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 года № 885/390 (зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 года № 59778) «О практической подготовке обучающихся»;

– Приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013г. № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» с изменениями и дополнениями;

– Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» с изменениями и дополнениями;

– Транспортная стратегия Российской Федерации до 2030 года с прогнозом на период до 2035 года (распоряжение Правительства Российской Федерации 27 ноября 2021 № 3363-р);

– Закон Липецкой области «О социальной поддержке обучающихся, студентов и аспирантов образовательных учреждений и дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в Липецкой области» от 30.12.32004 №166-ОЗ (с изменениями и дополнениями);

– Устав образовательной организации;

– иные нормативно-правовые акты Российской Федерации.

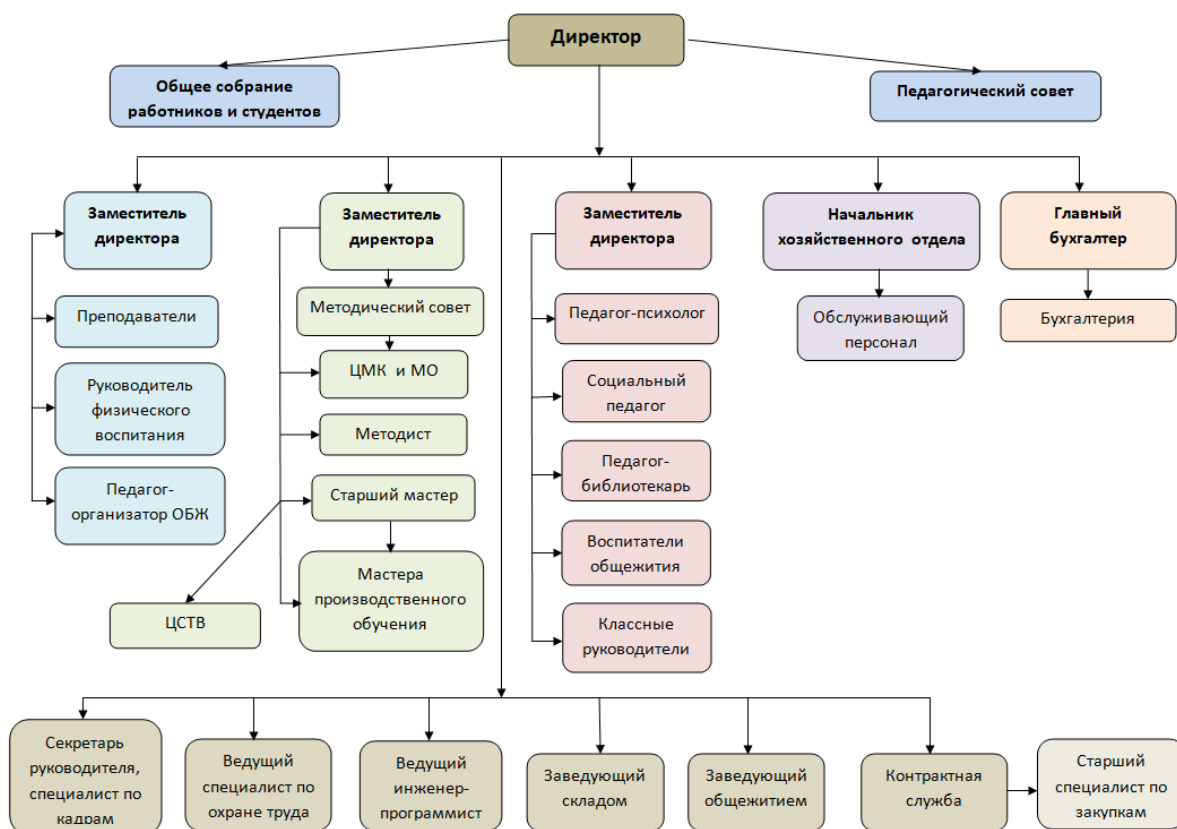
**Вывод:** организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности колледжа позволяет вести подготовку квалифицированных специалистов в соответствии с требованиями Федеральных государственных

образовательных стандартов среднего профессионального образования. Образовательная деятельность в колледже осуществляется в соответствии с нормативной и организационно-распорядительной документацией, соответствующей действующему законодательству Российской Федерации в системе образования. Главным стратегическим направлением колледжа в современных условиях является создание мобильного образовательного учреждения СПО, способного быстро адаптироваться к изменяющимся условиям и реагировать на запросы потенциальных потребителей.

## 2. Структура управления образовательного учреждения

Управление колледжем осуществляется на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности, самостоятельностью подразделений по направлениям их деятельности. Непосредственное управление образовательным учреждением осуществляет директор, назначаемый Учредителем. Структура управления колледжа определена согласно штатному расписанию. Разработаны и утверждены локальные акты о структурных подразделениях, направлениях деятельности, которые отражают весь спектр реализуемых образовательным учреждением задач.

По всем структурным подразделениям и должностям педагогических и других работников разработаны должностные инструкции. Структура управления колледжем построена с учетом привлечения общественных структур, учитывая потребности всех заинтересованных в достижении целей сторон: обучающихся и их родителей, персонала колледжа, социальных партнеров, органов управления образованием, региональных органов власти, общества в целом.





Руководящий состав Колледжа представлен в таблице.

№	Должность	Ф.И.О. (полностью)	Образование по диплому	Стаж		Кв. категория
				Админ.	Педаг.	
1.	Директор	Васильев Павел Юрьевич	Высшее профессиональное	2	4	первая
2.	Заместитель директора	Ульянова Наталья Михайловна	Высшее профессиональное	2,8	14,2	–
3.	Заместитель директора	Кораблина Ирина Николаевна	Высшее профессиональное	5,9	20,9	высшая
4.	Заместитель директора	Павлова Наталья Николаевна	Высшее профессиональное	1,2	3	–
5.	Главный бухгалтер	Зайцева Оксана Викторовна	Высшее профессиональное	11	–	–

**Директор** осуществляет руководство деятельностью колледжа в соответствии с Конституцией РФ, законодательством РФ и Липецкой области, приказами Учредителя, Уставом ОУ, условиями трудового договора.

Учреждение имеет в своей структуре различные структурные подразделения, обеспечивающие осуществление образовательной деятельности. Структурные подразделения колледжа не являются юридическими лицами и действуют на основании Устава и положений о соответствующих структурных подразделениях во главе с заместителями директора или руководителями структурных подразделений:

- учебная часть,
- общежитие,
- бухгалтерия,
- библиотека,
- учебно-производственные мастерские,
- центр содействия трудоустройству выпускников,
- многофункциональный центр прикладных квалификаций в сфере железнодорожного транспорта.

В колледже созданы и осуществляют работу согласно приказу:

- Общее собрание работников и студентов
- педагогический Совет
- методический Совет
- студенческий Совет
- методическое объединение классных руководителей
- цикловые методические комиссии
- аттестационная комиссия педагогических работников и руководителей структурных подразделений
- Совет профилактики
- Совет родителей (законных представителей) обучающихся
- комиссия по противодействию коррупции
- стипендиальная комиссия
- приемная комиссия
- комиссия по трудовым спорам
- комиссия по урегулированию споров между участниками образовательных отношений

- комиссия о профессиональной этике педагогических работников
- комиссия по охране труда
- комиссия по вводу в эксплуатацию, списанию, ликвидации, инвентаризации и переоценке основных средств, материалов, малоценных предметов, библиотечного фонда, нематериальных активов и имущества
- комиссия по списанию бланков строгой отчетности
- единая комиссия (по закупочной деятельности)

**Общее собрание колледжа** – является коллегиальным органом управления Учреждения, действующим на постоянной основе. Состав Общего собрания образуют работники, для которых Учреждение является основным местом работы, в том числе на условиях неполного рабочего дня и совершеннолетние студенты Учреждения. В состав Общего собрания не входят работники, осуществляющие трудовые функции на условиях договора гражданско-правового характера и по совместительству. Представители студенческого коллектива избираются на Студенческом совете открытым голосованием, по одному представителю от обучающихся по каждой программе подготовки. Избранными считаются кандидаты, получившие наибольшее количество голосов присутствующих. Срок полномочий представителей студентов устанавливается Студенческим советом и не может превышать предельного срока их обучения в Образовательной организации.

Общее собрание колледжа:

- рассматривает проект Устава Учреждения, изменения и дополнения в Устав Учреждения;
- принимает правила внутреннего трудового распорядка;
- рассматривает, обсуждает и рекомендует к утверждению Программу развития;
- обсуждает вопросы состояния трудовой дисциплины в Учреждении и мероприятия по ее укреплению;
- рассматривает вопросы охраны и безопасности условий труда работников, охраны жизни и здоровья воспитанников Учреждения;
- может избрать из числа работников представителя (представительный орган) и наделить его соответствующими полномочиями для представления интересов всех работников Учреждения, в том числе для ведения коллективных переговоров;
- рассматривает иные вопросы деятельности Учреждения, внесённые на его рассмотрение директором и (или) работниками Учреждения.

**Педагогический совет** создан в целях управления организацией образовательного процесса, развития содержания образования, реализации профессиональных образовательных программ, повышения качества обучения и воспитания обучающихся, совершенствования методической работы, а также содействия повышению квалификации педагогических работников. Его членами являются все педагогические работники колледжа. Председателем Педагогического совета является директор колледжа.

**Методический совет** колледжа формируется из заместителей директора, председателей ЦМК (цикловых методических комиссий). Заместитель директора колледжа является председателем методического совета.

К компетенции Методического совета относятся:

- утверждение основных направлений учебно-методической работы Учреждения и методических комиссий;
- координация деятельности методических комиссий, библиотеки и педагогических работников в области учебно-методической работы в условиях реализации федеральных государственных образовательных стандартов и организации образовательного процесса;
- освещение педагогического опыта, оправдавшего себя в практической деятельности в области учебно-методической и воспитательной работы с обучающимися;
- анализ содержания основных профессиональных образовательных программ по профессиям, специальностям учреждения, методических и других материалов;
- организация работы по комплексному учебно-программному и учебно-методическому обеспечению учебных дисциплин и профессиональных модулей, курсовому и дипломному проектированию, учебной/производственной практике, государственной итоговой аттестации;
- определение и внедрение оптимальных форм и средств контроля знаний и профессиональных компетенций, обучающихся при организации текущей, промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся;
- комплексный анализ учебно-методической и воспитательной работы цикловых методических комиссий;
- иные вопросы, отнесённые к его компетенции в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Решения оформляются протоколом.

В колледже формируются и утверждаются приказом директора:

1. *Приемная комиссия.* Приемная комиссия Колледжа создается для организации приема документов поступающих в образовательное учреждение, в целях успешного решения задач по формированию контингента обучающихся, повышения престижности обучения в Колледже.

2. *Стипендиальная комиссия.* Стипендиальная комиссия осуществляет свою деятельность как коллективный орган для организации порядка распределения, назначения и выплаты стипендий и оказания других форм материальной поддержки студентам.

Состав Стипендиальной комиссии утверждается на один учебный год. Основным принципом работы Стипендиальной комиссии является дифференцированный подход к уровням стипендии и начисление ее в зависимости от успеваемости обучающихся, их академических успехов, участия в общественной жизни колледжа и социального положения. При начислении стипендии учитываются также интересы льготных категорий обучающихся.

3. *Государственные экзаменационные комиссии* по профессиям. Государственная экзаменационная комиссия (ГЭК) создается образовательной организацией по каждой образовательной программе среднего профессионального образования, реализуемой образовательной организацией.

ГЭК формируется из педагогов образовательной организации, имеющих высшую или первую квалификационную категорию; лиц, приглашенных из различных организаций, представителей работодателей или их объединений по профилю подготовки выпускников. ГЭК действует в течение одного календарного года.

4. *Цикловые методические комиссии.* Цикловая методическая комиссия является функциональным подразделением в структуре колледжа, организуемым из преподавателей и мастеров производственного обучения. В колледже организовано девять ЦМК:

- «Общеобразовательные дисциплины»
- «Общепрофессиональные дисциплины»
- «ЦМК по профессии Проводник на железнодорожном транспорте»
- «ЦМК по профессии Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте»
- «Локомотивное хозяйство»
- «Сигнализация, централизация, блокировка»
- «Профессионал»
- «Бытовик»
- «Методическое объединение классных руководителей»

Целью ЦМК является планирование и координация работ по совершенствованию качества учебного процесса в колледже и повышению конкурентоспособности выпускников.

Основной функцией ЦМК является подготовка комплексного учебно-методического обеспечения по учебным дисциплинам и профессиональным модулям, включающего:

- рабочие программы учебных дисциплин/профессиональных модулей, программ учебной и производственной практики;
- методические указания по планированию, организации и проведению лабораторных работ и практических занятий;
- методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающимися при изучении учебных дисциплин, профессиональных модулей;
- перечень тем курсовых, дипломных и выпускных квалификационных работ;
- рекомендации по изучению отдельных тем и разделов дисциплин/модулей, организации научно-исследовательской работы обучающихся.

Работа по всем направлениям образовательного процесса проводится в соответствии с Планом работы колледжа, годовыми и ежемесячными планами работы структурных подразделений, планом-графиком контроля деятельности колледжа на учебный год. Созданная, апробированная и отработанная система управления в колледже характеризуется целостным механизмом управления.

Эффективность организаторской деятельности обеспечивается умением распределять управленческие полномочия между директором и его заместителями, рациональной расстановкой педагогических кадров по отделениям и структурным подразделениям. Система управления образовательным учреждением направлена на создание благоприятного

морально-психологического климата, создание условий творческого развития личности педагога, подготовку специалистов, конкурентоспособных в своей профессиональной области.

Для организации и обеспечения деятельности колледжа разработаны и утверждены в установленном порядке локальные акты: организационного характера; регулирующие образовательную деятельность учреждения; регулирующие трудовые отношения в учреждении и внебюджетную деятельность.

В колледже издается организационно-распорядительная документация (приказы): по основной деятельности; по личному составу студентов; по личному составу сотрудников; по административно-хозяйственным вопросам; по коммерческим вопросам.

Делопроизводство ведется в соответствии с инструкцией по делопроизводству колледжа, утвержденной приказом директора. Инструкция устанавливает общие для всех структурных подразделений требования к документационному обеспечению управленческой деятельности колледжа и организации работы со служебными документами, единый порядок их подготовки, оформления и контроля исполнения.

Ежедневно осуществляется получение и передача информации в системе электронного документооборота Липецкой области «ДЕЛО». Кроме того, осуществляется заполнение информации в электронной системе «БАРС. Web-Электронный колледж».

Порядок уничтожения или сдачи в архив документации стандартизован, номенклатура дел на момент самообследования оценивается удовлетворительно.

Во всех структурных подразделениях имеются персональные компьютеры с доступом к сети Интернет, электронная почта, реализована локальная сеть, в которой размещены учредительные документы, локальные акты колледжа, входящая и исходящая документация в рамках электронного документооборота.

Перспективы, основные задачи, условия создания современного инновационного образовательного учреждения отражены в Планах работы и Программах развития по различным направлениям работы образовательного учреждения.

**Вывод:** созданная структура и система управления в колледже характеризуется целостным механизмом управления, разграничением служебных обязанностей между административно-управленческим персоналом, координацией деятельности служб по организации учебно-воспитательного процесса.

Основным фактором успешности в системе взаимодействия структурных подразделений колледжа являются: ежегодное планирование работы всех структурных подразделений по направлениям деятельности колледжа; четкое распределение должностных обязанностей между руководителями структурных подразделений, мобильность, обновляемость и соответствие должностных

инструкций современным требованиям; планирование, контроль и регулирование образовательного процесса.

### **3. Содержание образовательной деятельности**

#### **3.1. Анализ контингента обучающихся**

Имеющаяся в учреждении лицензия на право ведения образовательной деятельности дает возможность реализации образовательных программ среднего профессионального образования. В 2022 календарном году осуществлялась подготовка рабочих кадров по 9 программам подготовки квалифицированных кадров рабочих, служащих и 1 программе подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования на базе основного общего образования, что составляет 83% от общего количества профессий/специальности, указанных в существующей лицензии.

К процедуре ежегодного самообследования представлены следующие программы по очной форме обучения:

- 23.01.03 Автомеханик;
- 23.01.09 Машинист локомотива;
- 23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ);
- 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам);
- 29.01.07 Портной;
- 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства;
- 43.01.02 Парикмахер;
- 43.01.05 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте;
- 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте;
- 43.01.09 Повар, кондитер.

Прием осуществляется на основании Правил приема, ежегодно рассматриваемых на Педагогическом совете и утверждаемых директором. Правила приема разработаны в соответствии с нормативной базой Министерства образования и науки Российской Федерации, регулирующей прием в образовательные учреждения СПО.

Государственное задание (контрольные цифры приема) по всем профессиям с бюджетным финансированием утверждены учредителем и прошли процедуру согласования на уровне региона.

На 29 декабря 2022 года обучалось 1053 студента. Контингент на 29.12.2022 год представлен в таблице:

Наименование профессии по перечням профессий и специальностей, утвержденных приказом Минобрнауки России от 29.10.2013 № 1199	Код профессии	Итого студентов на всех курсах		Из общей численности студентов обучаются		
		всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	за счет бюджетных ассигнований		Женщины
				всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих: <b>на базе основного общего образования</b> , в том числе по профессиям:		<b>1009</b>	<b>10</b>	<b>955</b>	<b>10</b>	<b>301</b>
Машинист локомотива	23.01.09	321	0	285	0	0
Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)	23.01.14	67	0	67	0	0
Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте	43.01.05	72	1	72	1	56
Проводник на железнодорожном транспорте	43.01.06	94	1	94	1	70
Повар, кондитер	43.01.09	159	4	159	4	27
Парикмахер	43.01.02	100	2	100	2	94
Портной	29.01.07	54	2	54	2	53
Мастер сельскохозяйственного производства	35.01.11	75	0	75	0	0
Автомеханик	23.01.03	67	0	49	0	1
Программы подготовки специалистов среднего звена: <b>на базе основного общего образования</b>		<b>44</b>	<b>1</b>	<b>44</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
Организация перевозок и управление на транспорте по видам	23.02.01	44	1	44	1	0
<b>Всего</b>		<b>1053</b>	<b>11</b>	<b>999</b>	<b>11</b>	<b>301</b>

Численность обучающихся в учебных группах до 25 человек. Численность мужчин превышает численность женщин: 752 мужчины и 301 женщина (что составляет 29%). Обучается 35 студентов из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, 8 обучающихся с ОВЗ.

Процент наполняемости бюджетных групп составляет 88%

№ п/п	Наименование образовательной программы	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	Итого по профессии/ специальности
1.	23.01.03 Автомеханик	-	-	98	-	98

2.	23.01.09 Машинист локомотива	99	91	95	96	89
3.	23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)	100	80	88	-	89
4.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте		88			88
5.	29.01.07 Портной	92	56	68	-	72
6.	35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства	100	-	-	-	100
7.	43.01.02 Парикмахер	96	72	80	-	83
8.	43.01.05 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте	92	96	100	-	96
9.	43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте	98	88	92	-	93
10.	43.01.09 Повар, кондитер	98	84	68	68	80
	Всего	97	82	86	82	<b>88</b>

### ***3.2. Структура и содержание основных профессиональных образовательных программ***

Содержание подготовки специалистов оценивалось на основе анализа соответствия программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее ППКРС) и специалистов среднего звена (ППССЗ) требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов (далее ФГОС) СПО, профессиональных стандартов.

Требования к структуре, объему, условиям реализации и результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования определяются соответствующими федеральными государственными образовательными стандартами.

Образовательные программы среднего профессионального образования самостоятельно разрабатываются и утверждаются приказом директора колледжа и представляются на согласование работодателям.

Образовательная программа среднего профессионального образования включает в себя учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, программы практики студентов, фонды оценочных средств, методические указания по проведению практических и лабораторных работ, методические рекомендации по проведению самостоятельной работы студентов, рабочую программу воспитания, а также иные компоненты, обеспечивающие обучение и воспитание студентов.

Учебный план образовательной программы среднего профессионального образования определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, практики, иных видов учебной деятельности студентов, формы их промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации.

Образовательные программы среднего профессионального образования предусматривают проведение практической подготовки (практических занятий,



учебной, производственной практик) студентов, проведение которой регулируются Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 года № 885/390 (зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 года № 59778) «О практической подготовке обучающихся».

### **3.3. Учебные планы**

Организация образовательного процесса регламентируется календарным учебным графиком и расписанием учебных занятий на полугодие, разрабатываемым на основании учебных планов по профессиям. Календарный учебный график отражает все качественные и количественные характеристики в соответствии с ФГОС (количество недель теоретического обучения, учебной и производственной практики, промежуточной аттестации, ГИА и каникул). Общие нормативы по организации образовательного процесса соответствуют ФГОС СПО. Учебная нагрузка студентов спланирована с учетом требований и рекомендаций, заложенных в стандартах, при этом максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Максимальный объем аудиторной нагрузки по очной форме обучения составляет 36 часов в неделю.

Консультации предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования.

Учебные планы разработаны колледжем и утверждены директором учреждения, что соответствует Федеральному закону от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" и другим нормативным документам, регулирующим реализацию программ среднего профессионального образования, п. 7.1. раздела VII ФГОС СПО. Объем учебной нагрузки по дисциплинам и циклам дисциплин соответствует ФГОС СПО.

В 2022 году реализовались ОП, разработанные в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО) по профессиям:

– 23.01.03 (190631.01) Автомеханик, ФГОС утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 02.08.2013г.,

– 23.01.09 (190623.01) Машинист локомотива, ФГОС утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 703 от 02.08.2013г.,

– 23.01.14 (190901.02) Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ), ФГОС утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 704 от 02.08.2013г.,

– 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), ФГОС утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 376 от 22.04.2014г.

- 29.01.07 (262019.03) Портной, ФГОС утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 770 от 02.08.2013г.,
- 35.01.11 (110800.01) Мастер сельскохозяйственного оборудования, ФГОС утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 855 от 02.08.2013г.,
- 43.01.02 (100116.01) Парикмахер, ФГОС утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 730 от 02.08.2013г.,
- 43.01.06 (100120.04) Проводник на железнодорожном транспорте, ФГОС утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 727 от 02.08.2013 г.,
- 43.01.05 (100120.03) Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте, ФГОС утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 728 от 02.08.2013г.,
- 43.01.09 Повар, кондитер, ФГОС утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1569 от 09.12.2016г.

#### ***3.4. Учебные программы дисциплин и практик***

Программы учебных дисциплин и профессиональных модулей разработаны преподавателями на основе ФГОС, Разъяснений по формированию примерных программ учебных дисциплин СПО на основе ФГОС СПО (утверждены директором Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Минобрнауки РФ И.М. Реморенко 27 августа 2009г.).

Программы общеобразовательного цикла разработаны с учетом рекомендаций Министерства образования и науки при реализации профессиональными организациями среднего общего образования, рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии среднего профессионально образования (Письмо Минобрнауки РФ, Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015 № 06-259).

Содержание рабочих программ соответствует целям, задачам, особенностям основных профессиональных образовательных программ колледжа. Сформулированы требования к результатам освоения по учебным дисциплинам и профессиональным модулям: компетенциям, приобретенному практическому опыту, знаниям и умениям.

В содержание рабочих программ включены: пояснительная записка, общая характеристика учебной дисциплины, место учебной дисциплины в учебном плане, результаты освоения, содержание учебной дисциплины, тематическое планирование, характеристика основных видов деятельности студентов, учебно-методическое и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, рекомендуемая литература и интернет-ресурсы.

Пояснительные записки раскрывают место и назначение учебных дисциплин в системе подготовки, задачи учебной дисциплины, межпредметные связи, формы организации учебного процесса и методы обучения. При разработке программ учтены:

- содержание учебников и учебных пособий, рекомендованных Минобразования РФ;
- требования социальных партнёров – потенциальных работодателей выпускников;
- содержание программ учебных дисциплин, профессиональных модулей, на предыдущих и последующих этапах обучения (междисциплинарные связи);
- новейшие достижения в данной области, опубликованные в литературе и периодических изданиях, а также результаты собственной методической деятельности, других педагогов, специалистов и ученых;
- специфика внутренних условий – уровень развития студентов, особенности изучаемых дисциплин или тем, имеющиеся в учреждении;
- средства обучения, информационная, методическая и материальная база.

Сроки обучения по ОПОП СПО устанавливаются в соответствии с нормативными сроками их освоения, определенными федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования.

Программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, программы по всем видам практик рассмотрены на заседаниях цикловых методических комиссий, согласованы заместителем директора и утверждены директором. Все дисциплины оснащены указаниями по выполнению практических, лабораторных работ; рекомендациями по выполнению самостоятельной (внеаудиторной работы студентов); оценочными средствами.

На все учебные дисциплины, профессиональные модули и виды практик имеются календарно-тематические планы. Для каждого этапа практики разработаны методические рекомендации по их проведению, фонд оценочных средств, отчетная документация.

Ежегодно происходит обновление основной профессиональной образовательной программы (в части состава предметов, дисциплин, модулей, установленных образовательным учреждением в учебном плане, в содержании рабочих программ, а также методических материалов, обеспечивающих реализацию соответствующих образовательных технологий) с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы.

### ***3.5. Организация учебного процесса***

Образовательный процесс в 2022 году был организован в соответствии с общим графиком учебного процесса, составленным на основе утвержденных учебных планов.

Расписание учебных занятий составлено на каждый семестр, утверждено приказами директора от 10.01.2022 № 7, 01.09.2022 № 59 и от 10.01.2022 № 4, 01.09.2022 № 284. Расписание обосновано с позиции организации труда обучающихся, преподавателей и выполнения санитарно-гигиенических норм, соответствует учебным планам и графикам учебного процесса по количеству

учебных недель в семестре. Совпадают сроки начала и окончания семестров, промежуточных и итоговых аттестаций, практик, каникул, соблюдены установленные формы аттестации, по каждой дисциплине совпадает объём часов в неделю. Расписание размещено на информационных стендах в каждом учебном корпусе.

Колледж работает по 5-дневной рабочей неделе. Для всех видов аудиторных занятий академический час установлен продолжительностью 45 минут. Учебные занятия проводятся в одну дневную смену, согласно расписанию, изменения допускаются в связи с болезнью или отсутствием преподавателя и фиксируются листами замен. Установлены следующие основные виды учебных занятий: урок, практическое занятие, самостоятельная работа, консультация, производственная и учебная практика. Численность студентов в учебной группе, обучающихся за счет бюджетных средств по очной форме обучения составляет не более 25 человек.

Для закрепления теоретических знаний и приобретения необходимых практических умений при изучении дисциплин и междисциплинарных курсов (далее МДК) по всем профессиям предусматривается проведение практических занятий и лабораторных работ. Имеющаяся учебно-лабораторная база соответствует требованиям ФГОС СПО, реализуемых профессий и специальности.

Практические работы проводятся в соответствии с рабочими программами в сроки, установленные в календарно-тематических планах. Тематика и объём выполняемых лабораторных и практических работ соответствуют учебным программам соответствующих дисциплин, МДК и позволяют реализовать квалификационные требования к уровню практической подготовки студентов. В колледже приняты единые требования к оформлению практических работ.

Коллектив работает над совершенствованием организации работы с обучающимися с целью максимального раскрытия и развития активного, преобразовательного, творческого потенциала каждого, формирования качеств личности как субъекта деятельности. Одним из главных условий повышения качества образования является изучение и внедрение современных технологий и приемов обучения для формирования профессионально и социально значимых компетенций студентов, обучение методам творческой деятельности, навыкам самостоятельной работы.

Колледж обеспечивает самостоятельную (внеаудиторную) работу обучающихся в сочетании с совершенствованием управления ею со стороны преподавателей общеобразовательных и спецдисциплин.

По каждой дисциплине и профессиональному модулю преподавателями разработаны методические рекомендации для выполнения самостоятельной работы. Содержание самостоятельной работы содержится в рабочих программах дисциплин, модулей, в методических указаниях по проведению лабораторных и практических работ. Преподаватели проводят консультации, помогают в выборе справочной, технической, экономической литературы при выполнении и оформлении отчетов по практическим и лабораторным работам.

Самостоятельная работа в рамках освоения профессиональной образовательной программы позволяет развивать такие качества студентов как: познавательная активность, мобильность в поиске источников профессионального совершенствования, умение работать с различными источниками информации, способность анализировать и сопоставлять разные данные, осуществлять разработку проектов и т.д.

Особым видом самостоятельной работы является выполнение индивидуального проекта. Имеется Положение об индивидуальном проекте, разработанное в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413, приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 (ред. от 28.08.2020) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» и является обязательным для исполнения. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов в любой избранной области деятельности. В Положении расписаны требования, организация подготовки и защиты индивидуального проекта. В 2022 на основании приказов от 13.10.2022 № 95 и 01.09.2022 № 316 «Об индивидуальном проекте», от 07.11.2022 № 108 «О закреплении тем индивидуальных проектов» за студентами 1 курса были закреплены темы индивидуальных проектов и определены сроки их выполнения.

При организации учебного процесса педагогами используются как традиционные, так и инновационные педагогические технологии. Для активизации мыслительной деятельности студентов применяются методы активного обучения. При проведении теоретических занятий преподаватели используют метод проблемного обучения, что помогает развивать логическое мышление студентов, формировать умение целостно воспринимать материал и систематизировать его. При проведении практических занятий преподаватели широко используют частично поисковый метод, нестандартную организацию учебной деятельности, проводят нестандартные уроки, уроки-экскурсии, деловые игры, семинары, учебно-исследовательские конференции, викторины, экскурсии на производственные объекты ОАО «РЖД», АО «Энергия», ОАО «ФПК», Елецкая дистанция сигнализации, централизации и блокировки Юго-Восточной дирекции инфраструктуры филиала ОАО «РЖД», Эксплуатационное локомотивное депо Елец-Северный, А.О. «Елецгидроагрегат», ООО фабрика Народных Художественных Промыслов «Елецкие кружева», Швейное предприятие ИП Сафарова С.В., ООО фирма «Елецкая вышивка», Швейное предприятие Ателье ИП Погорелова О.А, ООО «АГРОФИРМА ЕЛЕЦКИЙ», ООО «Автодом».

В соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача России от 30.06.2020 № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4 3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной

инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», в целях качественной организации образовательного процесса в ГОБПОУ «ЕКИТ» было организовано и проведено ряд мероприятий:

- изданы приказы:
  - от 07.02.2022 № 46 «Об организации противоэпидемических мероприятий в условиях ухудшения эпидемической ситуации, связанного с подъемом заболеваемости новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»;
  - от 01.09.2022 №315 «О дополнительных мерах по распространению гриппа и других ОРВИ, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»;
- своевременное уведомлено управление Роспотребнадзора о дате начала образовательного процесса;
- пропускной режим осуществляется через разные входы;
- своевременно утверждены графики уборки, проветривания учебных аудиторий и мастерских.
- на официальном сайте ГОБПОУ «ЕКИТ» размещена необходимая информация об антикоронавирусных мерах, опубликованы ссылки в официальной группе «ВКонтакте» и родительских чатах;
- функционируют бесконтактные термометры, рециркуляторы передвижные, средства и устройства для антисептической обработки рук, маски многоразового использования, маски медицинские, перчатки с учетом их запаса на два месяца.

### ***3.6. Анализ воспитательного процесса***

Основной задачей воспитательной работы в 2022 году являлось формирование единой воспитательной среды на всех образовательных площадках колледжа, формирование единой структуры студенческого самоуправления, личностное развитие обучающихся и их социализация, проявляющиеся в развитии их позитивных отношений к общественным ценностям, приобретении опыта поведения и применения сформированных общих компетенций квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена на практике.

В соответствии с утвержденной Программой воспитания и календарным планом воспитательной работы на 2022-2023 учебный год, основными приоритетными направлениями воспитательной работы в отчетном периоде являлись:

1. Формирование основ гражданско-патриотического воспитания;
2. Развитие профессиональной карьеры;
3. Развитие творческих способностей;
4. Физическое и здоровьесберегающее воспитание;
5. Формирование семейных ценностей;
6. Духовно-нравственное воспитание;
7. Студенческое самоуправление;
8. Профилактика правонарушений, социально-психологическое сопровождение;

9. Взаимодействие с родителями;
10. Волонтерство;
11. Экологическое воспитание.

Профилактическая деятельность в 2022 году со студентами «группы риска» организовывалась согласно Федеральному Закону № 120 «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних», а также в соответствии с планом работы со студентами «группы риска» на 2022-2023 учебный год.

Классные руководители, педагог-психолог и социальный педагог проводили исследования по раннему выявлению курения, употребления алкогольных напитков, токсических средств и причин, побудивших к этому. Выявлялись несовершеннолетние «группы риска», склонные к правонарушениям, употреблению ПАВ.

Эффективной профилактической работе способствовала деятельность Совета профилактики, на заседаниях которого решались индивидуальные проблемы отдельных студентов, по каждому факту принимались экстренные меры, в течение 2022 года состоялось два Совета профилактики: 20.01.2022 № 2, 01.11.2022 № 1.

Вопросы правового воспитания и профилактики безнадзорности, правонарушений, рассматривались на родительских собраниях, совещаниях при директоре. Коллектив колледжа активно сотрудничал с КДН Ельца и районов, органами опеки, сотрудниками ОДН ОМВД России по г. Ельцу.

Осуществлялось психологическое консультирование по запросу преподавателей, классных руководителей, социального педагога, по обращению обучающихся. Обучающиеся, родители и преподаватели информированы о том, что при необходимости они могут получить индивидуальную консультационную, психологическую помощь по личному обращению конфиденциально. В процессе консультирования для определения проблемы и ее причин, в течение отчетного периода, проводилась диагностика, в основном с использованием метода беседы и наблюдения.

*Характеристика обращений к педагогу-психологу за 2022 год.*

<b>Характер обращений</b>	<b>Количество обращений</b>
Трудности социальной адаптации обучающихся	36
Эмоциональные проблемы	2
Конфликтные ситуации	4
Личные и семейные проблемы обучающихся	38
Помощь в профессиональном самоопределении обучающихся	19
Совершение противоправных действий	7
Трудности классных руководителей и мастеров производственного обучения в работе с учебной группой	10
Отклоняющееся поведение, нарушение ПДД	16

Индивидуальная работа: по запросу классных руководителей и мастеров производственного обучения групп первого и второго курса педагогом-психологом проводилось консультирование по вопросам изучения межличностных взаимоотношений обучающихся в группе (выявление лидеров



и игнорируемых с помощью социометрии); консультирование классных руководителей и мастеров производственного обучения по особенностям работы с конкретными обучающимися, испытывающими трудности в социальной адаптации, повышенную тревожность, неуверенность в себе, а также – с юношами и девушками, склонными к демонстративному и конфликтному поведению с одноклассниками и педагогами.

Индивидуальная работа со студентами: беседы с обучающимися, испытывающими семейные и личные проблемы (проблемы в романтических и дружеских отношениях, трудности установления взаимопонимания с родителями); консультирование студентов, стремящихся самостоятельно преодолеть собственные страхи и тревожность.

Фронтальные формы работы – лекции для педагогов:

- «Личностно - профессиональное самоопределение»;
- «Обучающиеся «группы риска»: категории и специфика работы с ними»;
- «Особенности подросткового возраста»;

Фронтальные формы работы со студентами (по запросу классных руководителей):

- Лекция-презентация «Психологический климат в коллективе как профилактика буллинга»;
- Лекция «Тайная сила слова», направленная на профилактику суицидального поведения обучающихся;
- Лекция-презентация «Буллинг и скуллшутинг – актуальные проблемы современных образовательных учреждений»;
- Лекция «Кибераддикция – это психическое расстройство?»;
- Анкетирование студентов «Риск буллинга в учебной группе»;
- Первоначальный опросник по выявлению тревоги/депрессии у студентов;
- Анкетирование студентов первого курса с целью выявления затруднений с которыми сталкиваются студенты, в первые месяцы обучения в колледже;
- Тренинг «Экзамен без стресса»;
- Урок-лекция о нравственности и критическом мышлении в современном мире «Кто, если не мы»;
- Беседа «Подросток и право».

В 2022 году осуществлялось взаимодействие с муниципальными службами, органами опеки и попечительства, комиссиями по делам несовершеннолетних, за отчетный период социальный педагог взаимодействовал с органами опеки и попечительства следующих районов: Орловская обл., г. Ливны, Липецкая обл. с. Становое, Липецкая обл., с. Красное – в данные инстанции по запросу направлялись характеристики на детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, справки об обучении студентов-сирот и студентов, оставшихся без попечения родителей.

Особое внимание отводилось выявлению творческих способностей и наклонностей обучающихся, вовлечению их во внеурочную деятельность. Обучающиеся участвовали в творческих конкурсах городского и регионального



уровня, все это способствовало художественно-эстетическому развитию студентов, формированию художественной культуры как неотъемлемой части культуры духовной.

Воспитательная работа в общежитии строилась на основе комплексного планирования и плана работы на 2022-2023 учебный год. Большое внимание уделялось созданию условий для сохранения и укрепления физического здоровья студентов, культуре поведения в быту, формированию санитарно-гигиенических норм, эстетическому восприятию окружающего мира, этике, взаимоотношениям между юношами и девушками, интернациональному воспитанию, религиозной толерантности. В общежитии оборудована комната отдыха, тренажёрный зал, где ребята проводили свободное время. Воспитательная работа в общежитии предусматривала мероприятия индивидуального и общего характера. Функционировал совет общежития, активно работала староста. Деятельность была направлена на соблюдение правила проживания в общежитии и предупреждение их нарушения.

Библиотека работала по привлечению обучающихся к систематическому чтению, оказывая помощь в выполнении государственной программы обучения. Велась работа по сохранности фонда: проводился контроль над своевременным возвратом в библиотеку выданных изданий, работа по мелкому ремонту книг. Работал читальный зал на 10 мест, имеются компьютеры с выходом в интернет, обеспеченные системой контентной фильтрации. Студенты постоянно пользовались читальным залом для работы со справочниками, энциклопедиями, периодикой, готовили рефераты, доклады, домашние задания. Здесь же проводились библиотечные мероприятия, книжные выставки, беседы.

В воспитательной работе большое внимание уделялось формированию профессиональных качеств железнодорожника. Актуальной является проблема профессионального самоопределения обучающихся за счет специальной организации их деятельности, включающей раскрытие и развитие способностей, воспитание трудовой мотивации, их готовности к выбранному профессиональному пути.

В декабре 2022 года в колледже состоялось открытие мемориальной доски выпускнику Онсину Евгению, погибшему при исполнении служебного воинского долга в спецоперации на Украине.

В марте 2022 года на базе колледжа открыт пункт сбора гуманитарной помощи для мобилизованных и их семей.

С сентября 2022 года в колледже еженедельно осуществляется вынос флага и исполнение гимна Российской Федерации, в соответствии с ФГОС СПО каждый понедельник проводятся «Разговоры о важном» по расписанию, утвержденном Министерством образования РФ.

В целом проведенная воспитательная работа в 2022 году соответствовала возрасту обучающихся, их психофизическим особенностям и интеллектуальному развитию, способствовала повышению уровня физического, психического и социального здоровья.

Сведения о реализации приоритетных направлений воспитательной деятельности ОО:

Приоритетное направление	Проводимые мероприятия, в рамках реализации приоритетного направления
1.Формирование основ гражданско-патриотического воспитания	<p>15.12.2022 участие во Всероссийском конкурсе эссе "Подвиг героев - молодогвардейцев: к 80-летию образования организации "Молодая гвардия";</p> <p>15.12.2022 вручение благодарственного письма Дымовских Егору от Правительства Липецкой области в связи с 80-летием освобождения Липецкой области от немецко-фашистских захватчиков за труд по увековечению памяти погибших в годы войны;</p> <p>13.12.2022 интеллектуальная квест-игра "Правовой навигатор подростка", приуроченная ко Дню Конституции;</p> <p>12.12.2022 открытие мемориальной доски выпускнику колледжа, погибшему при исполнении служебного воинского долга в спецоперации на Украине;</p> <p>09.12.2022 участие в торжественном открытии Мурала, посвященного погибшим ельчанам-участникам СВО;</p> <p>09.12.2022 участие во Всероссийской молодёжной акции «Фронтная открытка»;</p> <p>08.12.2022 участие во Всероссийской патриотической общественно-просветительской акции «Казачий диктант-2022»;</p> <p>03.12.2022 участие в митинге "Мы помним! Мы гордимся!", приуроченном Дню Неизвестного Солдата;</p> <p>22.11.2022 лекция из цикла "История одного портрета" «Екатерина I»;</p> <p>15.11.2022 участие в написании военно-патриотического диктанта, посвященного отечественной военной истории;</p> <p>11.11.2022 участие в торжественном мероприятии, посвященном Дню призывника;</p> <p>08.11.2022 интеллектуальная игра-квиз «Великий год. Москва»;</p> <p>06.11.2022 участие в Международной акции «Большой этнографический диктант»;</p> <p>01.11.2022 мероприятие «День народного единства»;</p> <p>25.10.2022 мероприятие из цикла лекций "История одного портрета" «Биография А. Д. Меншикова»;</p> <p>21.10.2022 посещение музея Воинской Славы, где проходил музыкально-поэтический спектакль, посвящённый дню рождения И.А.Бунина "Сердцем помню только детство»;</p> <p>17.10.2022 участие во Всероссийской открытой «Урок Мужества», в рамках которого мы присоединились к акции «Письмо солдату»;</p> <p>15.10.2022 литературная гостиная «208 лет со дня рождения великого русского поэта, прозаика, драматурга и художника М. Ю. Лермонтова»;</p> <p>30.09.2022 участие во Всероссийской исторической интеллектуальной игре "1418";</p> <p>03.09.2022 участие в написании Диктанта Победы»</p> <p>03.09.2022 участие в митинге "Солидарность в борьбе с терроризмом", который проходил на стелле города Ельца;</p> <p>02.09.2022 участие в командном культурно-историческом квесте "<a href="#">#Елец876</a>";</p> <p>22.06.2022 участие в творческой программе "Давно отгремела война..." в ИКЦ "Прожектор";</p> <p>22.06.2022 торжественная линейка памяти и скорби, посвящённая, 81-ой годовщине начала Великой Отечественной Войны;</p>

	<p>16.06.2022 участие в общероссийских военно-патриотических акциях «Письмо солдату» и «Посылка солдату»;</p> <p>03.06.2022 участие во Всероссийской акции "В сердце - Россия";</p> <p>24.05.2022 «Навстречу 350-летию Петра I» исторический час;</p> <p>09.05.2022 участие в праздничном параде в составе Бессмертного полка;</p> <p>09.04.2022-09.05.2022 <a href="#">#Акция#30днейдоПОБЕДЫ</a>;</p> <p>08.05.2022 снят музыкальный клип, посвященный 77-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне;</p> <p>06.05.2022 снята вторая часть фильма по местам боевой славы Липецкой области, где в годы ВОВ проходили бои, в рамках реализации проекта «Культурный дневник студента»;</p> <p>25.04.2022 Классный час «160 лет со дня рождения Петра Аркадьевича Столыпина»;</p> <p>19.04.2022 участие в митинге, посвященном Дню единых действий в память о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны, который проходил на площади Победы города;</p> <p>07.04.2022 участие в онлайн-уроке «Детская и подростковая литература», посвященном 140-летию К.И. Чуковского, Дню детской книги, Всемирному Дню детской книги и авторского права;</p> <p>06.04.2022 участие во Всероссийской акции <a href="#">#СИЛАУПРАВДЕ</a>;</p> <p>25.03.2022, 18.03.2022, 16.03.2022, 15.03.2022 цикл мероприятий, посвящённых Дню воссоединения Крыма с Россией;</p> <p>19.03.2022 участие в городском праздничном мероприятии, посвященном Дню воссоединения Крыма с Россией!;</p> <p>17.03.2022 участие во Всероссийской акции <a href="#">#СвоихнеБросаем</a>;</p> <p>10.03.2022 классный час, посвящённый дню памяти М.А. Булгакова;</p> <p>05.03.2022 классные часы об истории российско - украинских отношений, общих праздниках, традициях и культурном наследии;</p> <p>24.02.2022 участие в городском торжественном мероприятии, посвященном Дню защитника Отечества;</p> <p>22.02.2022 участие в конкурсе чтецов военной поэзии «Слушай, страна, говорит Ленинград!», посвященном 78-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады;</p> <p>21.02.2022 акция «Письмо Деду», посвященная Дню защитника Отечества;</p> <p>21.02.2022 урок мужества;</p> <p>27.01.2022 мероприятия, приуроченные Дню снятия блокады Ленинграда;</p> <p>17.01.2022 участие в инклюзивном конкурсе чтецов военной поэзии «Слушай, страна, говорит Ленинград!», посвященном 78-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады</p>
<p>2. Развитие профессиональной карьеры</p>	<p>29.12.2022 круглый стол "Реализация проекта "Лицей Академии Яндекса" на территории Липецкой области" с участием заместителя губернатора Липецкой области Анатолием Владимировичем Якутиным;</p> <p>27.12.2022 2 и 3 место в Международном чемпионате профессионального мастерства БРИКС;</p> <p>16.12.2022 участие в конкурсе эссе "Современный менеджмент: стратегии, технологии, человеческие ресурсы", который проводил Липецкий филиал Финансового университета при Правительстве</p>

	<p>Российской Федерации;</p> <p>11.12.2022 урок финансовой грамотности;</p> <p>09.12.2022 участие в международном чемпионате BRICS Future Skills Challenge по компетенции Техническое обслуживание железнодорожного сигнального оборудования;</p> <p>02.12.2022 победа в городском фотоконкурсе "Ценный кадр";</p> <p>30.11.2022 экскурсия на завод по производству электромобилей в Краснинском районе;</p> <p>24.11.2022 турнир по шахматам Rapit 10+0;</p> <p>22.11.2022 участие в молодёжном форуме «Умный маршрут: социальная активность»;</p> <p>22.11.2022 участие в проекте «Бизнес-вояж»;</p> <p>21.11.2022 мероприятие "Дорога жизни - пульс блокадного Ленинграда";</p> <p>20.11.2022 кулинарный практикум по выпечке под названием «Где пирожки, там и дружки!»;</p> <p>18.11.2022 участие в городской интеллектуальной викторине, посвященной русскому языку и культуре "Прокачай чело";</p> <p>28.10.2022 участие в V районном фестивале технического творчества TEXNOFEST;</p> <p>19.10.2022 экскурсия в Эксплуатационное локомотивное депо Елец-Северный;</p> <p>19.10.2022 экскурсия в техническую контору поста ГАЦ железнодорожной станции Елец;</p> <p>14.10.2022 деловая игра: "Как мы принимаем изменения?";</p> <p>13.10.2022 ярмарка профессий для школьников нашего города;</p> <p>11.10.2022 экскурсия на предприятия ООО "Агрофирма Елецкий" компании Sucden;</p> <p>29.09.2022 посещение Многофункционального центра предоставления государственных и муниципальных услуг для предпринимателей «Мой бизнес»;</p> <p>29.09.2022 участие во Всероссийском конкурсе студенческих роликов <a href="#">#Тывхорошейкомпани</a>, посвященном празднованию Дня СПО;</p> <p>26.09.2022 участие во Всероссийских уроках, посвящённых "Городам трудовой доблести";</p> <p>19.09.2022 торжественное вручение студенческих билетов;</p> <p>14.09.2022 арт-флешмоб воссоздания сюжетов картин с представителями рабочих профессий;</p> <p>07.09.2022 участие в мероприятии "ПрофКвест" для учащихся общеобразовательных учреждений Елецкого района;</p> <p>02.09.2022 ярмарка профессий;</p> <p>26.05.2022 конкурс "Лучший по профессии - проводник";</p> <p>06.05.2022 экскурсия на железнодорожный вокзал;</p> <p>05.05.2022 победа в конкурсе научно-исследовательских работ в области электроники и радиотехники для обучающихся среднего профессионального образования, посвященный Дню Радио;</p> <p>12.04.2022 олимпиада по основам электротехники и электроники;</p> <p>15.03.2022 мероприятие, посвященное Международному дню числа "Пи";</p> <p>01.03.2022 участие в межрегиональной конференции «Бережливые технологии в образовании: процесс формирования бережливой культуры» в формате ВКС</p>
3. Развитие	30.12.2022 участие в творческом конкурсе "След мой в мире есть",

творческих способностей	<p>проходившем в рамках региональных Бунинских чтений в г. Липецке;</p> <p>26.12.2022 2 место в VI Всероссийском конкурсе фотографического искусства "Молодой фотограф года"»</p> <p>26.12.2022 2 место во Всероссийском конкурсе творчества детей и молодёжи "Мир прекрасен" в номинации "Лучшая детская творческая работа";</p> <p>23.12.2022 участие в Международном конкурсе рисунков Музея Победы "Нарисуй "Ёлку Победы"»</p> <p>21.12.2022 участие в Общероссийском конкурсе "Разговоры о важном"»</p> <p>21.12.2022 победа в XI Всероссийском конкурсе изобразительного искусства "Родные просторы" в секции: "Живопись";</p> <p>15.12.2022 экскурсия на предприятие ООО "ЛокоТех-Сервис";</p> <p>07.12.2022 Смотр-конкурс художественной самодеятельности среди студентов первого курса "Молодежь - это...";</p> <p>25.11.2022 3 место в областном конкурсе команд КВН "Твой выбор!";</p> <p>18.11.2022 творческий конкурс рисунков "Дорога жизни";</p> <p>03.11.2022 конкурс рисунка ко Дню народного единства "Мы вместе, мы едины!";</p> <p>02.11.2022 день первокурсника;</p> <p>25.10.2022 Литературный вечер, посвящённый И.А. Бунину;</p> <p>05.10.2022 концерт ко Дню учителя;</p> <p>01.09.2022 торжественная линейка «День знаний»;</p> <p>08.07.2022 участие в III Международном конкурсе видеороликов "Читаем А.С. Пушкина";</p> <p>02.07.2022 участие в съемках картины «Дембель» режиссер Стас Иванов;</p> <p>01.07.2022 участие в выставке работ молодых фотографов и художников в музее Воинской славы;</p> <p>30.06.2022 «Последний звонок»;</p> <p>18.06.2022 3 место в общем зачёте спартакиады интеллекта и творчества "Интеллектуада";</p> <p>16.05.2022 3 место в городском молодежном конкурсе селфи <a href="#">#МыВместе.</a>;</p> <p>05.05.2022 праздничный концерт, посвященный Дню Победы;</p> <p>29.04.2022 гала-концерт областного молодежного фестиваля художественной самодеятельности "Студенческая весна – 2022";</p> <p>19.04.2022 "Студенческая весна -2022";</p> <p>14.04.2022 участие во Всероссийском конкурсе «Классное пространство» в номинации «Входная группа»;</p> <p>12.04.2022 Игровая программа "Будущие космонавты";</p> <p>24.03.2022 Федеральный урок информатики "Информационные технологии. Вклад России в сферу информационных технологий. Отечественные разработки";</p> <p>22.03.2022 мероприятие "Час познания искусства";</p> <p>21.03.2022 квест-игра, посвященная Всемирному дню поэзии;</p> <p>07.03.2022 флешмоб «с 8 марта!»;</p> <p>07.03.2022 акция "Цветы для самых- самых";</p> <p>04.03.2022 победа по киберспорту;</p> <p>01.03.2022 интеллектуальный батл, посвященный Дню защитника Отечества,;</p> <p>23.02.2022 поздравление с Днем защитника Отечества!!!</p>
-------------------------	---

	<p>с 30.01.2022 по 10.02.2022 работа клуба болельщиков WS;  25.01.2022 флешмоб «Поздравляем с Днем российского студенчества, Татьяниним днем!»;  12.01.2022 участие во Всероссийском конкурсе молодых авторов «Мир литературы. Новое поколение».</p>
<p>4. Физическое и здоровьесберегающее воспитание</p>	<p>19.12.2022 инспектором пропаганды ГИБДД ОМВД России по г. Ельцу Екатериной Евгеньевной Федоренко проведена беседа со студентами по предотвращению дорожно-транспортного травматизма и безопасности дорожного движения в период новогодних каникул;  16.12.2022 тренинг «Экзамен без стресса»;  16.12.2022 профилактическое мероприятие "Меняю сигарету на конфету";  01.12.2022 лекция - беседа: "1 декабря - Всемирный день борьбы со СПИДом";  29.11.2022 Тотальный тест «Доступная среда»;  15.11.2022 мероприятие, приуроченное ко Всемирному дню памяти жертв ДТП;  08.11.2022 урок безопасного поведения;  10.10.2022 премии "Студент года 2022";  07.10.2022 участие во Всероссийской массовой велосипедной акции «ВелоНочь»;  23.09.2022 участие во Всероссийской недели безопасности дорожного движения;  21.09.2022 беседа-лекция на тему: «Безопасность на железной дороге»;  15.09.2022 тренировочные эвакуации;  14.09.2022 беседа со студентами по профилактике алкоголизма, курения и наркомании;  02.03.2022 классные часы, посвященные 3 сентября - Дню солидарности в борьбе с терроризмом;  18.06.2022 участие в городском велопробеге;  23.05.2022 беседа по профилактике дорожно-транспортного травматизма;  04.05.2022 классный час, посвященный дню борьбы с туберкулезом;  21.04.2022 занятие по пожарной безопасности;  21.04.2022 Урок кибербезопасности;  11.04.2022 Беседа-диалог о профилактике наркомании;  06.04.2022 Разговор о здоровье со студентами.  23.03.2022 классный час с разъяснением порядка действий в экстренных и чрезвычайных ситуациях;  27.01.2022 встреча студентов с сотрудниками полиции Елецкого линейного отдела на транспорте;  <b>Участие в спортивных соревнованиях города и области за 2022 год:</b>  - Призеры легкоатлетического кросса «Кросс Нации – 2022»;  - Призеры первенства города Ельца по легкоатлетическому кроссу;  -1 место легкоатлетическом кроссе в рамках областной спартакиады студентов ПОО;  -2 место по мини-футболу в рамка областной спартакиады студентов ПОО;  -1 место по волейболу в рамка областной спартакиады студентов ПОО;</p>

	<p>-2 место по волейболу в рамках областной спартакиады студентов ПОО;</p> <p>-2 место по баскетболу в рамках областной спартакиады студентов ПОО;</p> <p>-1 место в областном фестивале «Здоровый студент» в рамках областной спартакиады студентов ПОО;</p> <p>-3 место по плаванию в рамках областной спартакиады студентов ПОО;</p> <p>- проведение турнира по мини-футболу среди учебных групп колледжа;</p> <p>- проведение турнира по баскетболу среди учебных групп колледжа;</p> <p>- Участие во всероссийских соревнованиях «Лыжня России-2022»;</p> <p>-2 место в первенстве Спортивной школы №1 по волейболу среди девушек посвященного Елецкой наступательной операции;</p> <p>- Участие в «Елецком полумарафоне-2022».</p> <p><b>За 2022 год проведены следующие инструктажи по соблюдению ТБ:</b></p> <p>-19.12.2022 соблюдение правил поведения в общественных местах, соблюдение правил дорожного движения и на объектах жд транспорта, использованию пиротехнических средств в период зимних каникул;</p> <p>-01.12.2022 соблюдение ТБ в зимний период;</p> <p>- 07.11.2022 соблюдение правил поведения на железнодорожном транспорте;</p> <p>- 06.10.2022 об административной ответственности несовершеннолетних в несанкционированных митингах, предусмотренной ч. 6.1 ст. 20.2 Кодекса об административных правонарушениях РФ;</p> <p>- 26.09.2022 правила поведения при террористическом акте;</p> <p>- 05.09.2022 о соблюдении правил дорожного движения;</p> <p>- 01.09.2022 правила поведения на инфраструктуре железнодорожного транспорта</p>
5. Формирование семейных ценностей	<p>27.11.2022 Поздравления от студентов с Днем матери;</p> <p>16.10.2022 семейный флешмоб "Мой папа пример и опора";</p> <p>26.05.2022 беседа со священнослужителем «Семейные ценности как фактор духовно-нравственного воспитания»</p>
6. Духовно-нравственное воспитание	<p>- Еженедельный вынос флага и исполнения гимна Российской Федерации;</p> <p>- Проведение разговоров о важном по расписанию, утвержденном министерством просвещения РФ;</p> <p>- еженедельная рубрика в ВК «Мой Елец» и «Моя Россия»;</p> <p>22.12.2022 лекция из цикла "История одного портрета"</p> <p>05.12.2022 в рамках мероприятия "Час духовенства" группа ребят побывала в строящемся храме святого праведного Иоанна Кронштадтского в поселке Солидарность Елецкого района;</p> <p>26.11.2022 экскурсия Музей народных промыслов и ремёсел;</p> <p>13.11.2022 просмотр спектакля "Ужин с дураком";</p> <p>10.11.2022 урок-лекция о нравственности и критическом мышлении в современном мире «Кто, если не мы»;</p> <p>08.11.2022 посещение храма Димитрия Солунского, расположенного у восточных границ городской черты (район Ольшанец);</p> <p>07.11.2022 акция у Братской могилы на территории Ольшанского</p>

	<p>кладбища, почтили память героев минутой молчания, возложили цветы, зажгли свечи;</p> <p>12.10.2022 победа в общероссийском конкурсе "Культурные традиции моего народа" в рамках проекта "AR-атлас "Культурный код народов России";</p> <p>21.09.2022 посещение драматического театра Бенефис для просмотра спектакля «Запретный плод»;</p> <p>20.09.2022 "Счастье-горе, богатство-бедность" беседа со священнослужителем;</p> <p>18.09.2022 посещение музея Народных-Ремёсел-И-Промыслов;</p> <p>14.06.2022 посещение драматического театра "Бенефис", просмотр постановки «Деревня»;</p> <p>07.06.2022 Экскурсия в клуб «Копьё»;</p> <p>20.05.2022 посещение драматического театра Бенефис для просмотра трагикомедии Фёдора Достоевского "Игрок";</p> <p>19.05.2022 пешая экскурсия "Елец православный";</p> <p>04.04.2022 посещение кинотеатра "Прожектор" для просмотра художественного фильма "Иваново детство";</p> <p>04.04.2022, 29.03.2022, 11.03.2022, 10.03.2022 урок «А кто он - герой нашего времени?»;</p> <p>31.03.2022 Открытый урок, посвященный Всероссийскому дню театра;</p> <p>28.03.2022 студенты общежития отметили Международный день театра, побывав на пластической драме о любви "Струны";</p> <p>03.03.2022 беседа иерея Евгения Малых со студентами о доброте и милосердии к друг другу;</p> <p>24.02.2022 мероприятие "Твой выбор - твоё будущее!"</p>
7. Студенческое самоуправление	<p>21.12.2022 мастер класс по изготовлению новогодних поделок в общежитии колледжа»</p> <p>29.11.2022 беседа "Что есть будущее и почему оно нас так манит?»;</p> <p>02.11.2022 СМОТР-КОНКУРС "Лучшая комната в общежитии 2022";</p> <p>10.10.2022 студенческий совет общежития;</p> <p>19.09.2022 День студенческого самоуправления;</p> <p>13.09.2022 заседание студенческого совета;</p> <p>06.09.2022, 07.09.2022 молодежный форум "Выбор за тобой";</p> <p>07.09.2022 выбор старост учебных групп путем голосования;</p> <p>01.06.2022 чествование творческих, талантливых, креативных студентов, а также участников клуба болельщиков Worldskills, которые награждены за победу в конкурсе "Лучших клубов болельщиков Липецкой области";</p> <p>01.04.2022 мастер-класс по вязанию в общежитии колледжа;</p> <p>24.03.2022 мастер-класс "Тимбилдинг для создания лидерской команды"</p>
8.Профилактика правонарушений, социально-психологическое сопровождение	<p>30.12.2022 победа в областном конкурсе по автомногоборью "Живи по правилам";</p> <p>29.12.2022 участие в ежегодном областном конкурсе "Подросток и закон";</p> <p>18.11.2022 квест-игра по правам человека «В центре внимания - права человека»;</p> <p>31.10.2022 лекция «Подросток и право»;</p> <p>28.10.2022 участие в интеллектуальной викторине по вопросам избирательного права и избирательного процесса;</p> <p>06.05.2022 урок безопасного поведения на железнодорожном</p>



	<p>транспорте;</p> <p>30.03.2022 лекция со студентами второго курса, направленную на формирование правового сознания и законопослушного поведения, а также негативного отношения к незаконному потреблению наркотических и психоактивных веществ;</p> <p>24.03.2022 сотрудники ГИБДД провели беседу со студентами колледжа о дорожной безопасности;</p> <p>10.03.2022 мероприятие «Профилактика проявлений экстремизма и терроризма»;</p> <p>24.02.2022 участие в областном творческом конкурсе по противодействию коррупции "Движок в экономике";</p> <p>17.01.2022 лекция для студентов первого курса, посвященная обучению Правилам дорожного движения, воспитанию безопасного поведения в реальных условиях дорожного движения;</p> <p>11.01.2022 победа в ежегодном региональном конкурсе рисунков, презентаций и видеороликов «Мы и наши права», направленного на повышение правовой культуры и грамотности населения области, развитие творческих способностей среди обучающихся начального, среднего профессионального и высшего образования Липецкой области.</p>
9. Взаимодействие с родителями	<p>16.09.2022 общеколледжное родительское собрание.</p> <p>Повестка:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> противодействие распространению идеологии терроризма и экстремизма в молодежной среде, ответственности за участие и содействие террористической деятельности, в том числе об административной и уголовной ответственности несовершеннолетних за противоправное поведение (за участие в несанкционированных митингах, шествиях и распространение литературы экстремистского толка, групповых нарушениях общественного порядка);</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Посещаемость занятий;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Успеваемость;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Информирование родителей о предстоящем СПТ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Контроль родителей за своими детьми во время внеурочного времени.</li> </ul> <p>23.08.2022 председатель Родительского совета колледжа Туленинова Екатерина Юрьевна приняла участие в областном XVIII образовательном форуме "Гармония общения: ученик, родитель, учитель";</p> <p>12.03.2022 родительское собрание с привлечением заместителя начальника управления внутренней политики региона Семенова Павла Павловича, тема: противодействие распространению идеологии терроризма и экстремизма в молодежной среде, ответственности за участие и содействие в террористической деятельности;</p>
10. Волонтерство	<p>26.12.2022 акции "Дед Мороз за ПДД" и "В Новый год без ДТП";</p> <p>26.12.2022 в ГБОУ "Специальная школа-интернат г. Ельца" волонтерами проведен новогодний утренник;</p> <p>26.12.2022 сбор теплых носков для военнослужащих;</p> <p>21.12.2022, 04.10.2022 волонтерская помощь легендарному липецкому лагерю «Прометей»;</p> <p>13.12.2022 церемония вручения премии Ельца «Доброволец года – 2022»;</p> <p>01.12.2022 развесили кормушки в Петровском парке;</p>

23.11.2022 волонтерская помощь пункту гуманитарной помощи "Своих не бросаем";

23.11.2022 мероприятие "День рождения Деда мороза" для детей специальной школы Интернат;

11.11.2022 участие в концертной программе "Навстречу друг другу", посвященной Международному дню слепых для членов общества инвалидов по зрению в Елецком филиале ЛОО ВОС;

11.11.2022 первая часть собранной гуманитарной помощи была направлена в соответствующий Центр сбора гуманитарной помощи в Доме пионеров и школьников;

01.11.2022 встреча первокурсников со специалистами "Молодёжь Ельца" Евгенией Лутай и Алёной Михейкиной на тему: "Основные направления работы с молодежью в городе и презентация портала [DOBRO.RU](http://DOBRO.RU)";

21.10.2022 Помощь в быту семьям мобилизованных;

21.10.2022 собрана гуманитарная помощь с продуктами питания долгого хранения, средствами личной гигиены и бытовыми мелочами;

18.10.2022 участие во Всероссийской патриотической акции "Поклонимся великим тем годам";

13.10.2022 волонтерская помощь городскому штабу [#СвоихНеБросаем](https://www.instagram.com/svoixnebrosaem) в сборе пакетов для мобилизованных;

12.10.2022 участие в Областной добровольческой акции "Дорога к храму";

30.09.2022 помощь клубу для людей с ограниченными возможностями здоровья «Домашняя гавань»;

23.09.2022 товарищеский матч по бадминтону среди волонтеров города и молодежью, нуждающейся в особой заботе государства;

23.09.2022 участие в добровольческой акции "Корзина доброты";

23.09.2022 участие в областной акции «Своих не бросаем» в поддержку жителей Донбасса;

22.09.2022 помощь приюту для животных "Пушистый домосед";

18.09.2022 волонтерская помощь в проведении фестиваля "КРОСС НАЦИИ ЕЛЕЦ 2022";

15.09.2022 помощь в уборке дома подшефным пожилым людям;

03.09.2022 участие в молодежной акция "Я живу!», посвящённой Дню солидарности в борьбе с терроризмом;

03.09.2022 участие в плоггинг-забеге;

22.06.2022 участие в акции «Свеча памяти»;

21.06.2022 участие в общегородской акции «Огненные картины войны»;

10.06.2022 участие в организации городского фестиваля Т.Н. Хренникова;

20.05.2022 проведение парафестиваля "Возможности ограничены, желания безграничны" среди детей и молодежи с ОВЗ;

06.05.2022 участие в международной акции «Сад Памяти»;

05.05.2022 поздравление ветеранов с наступающим праздником Днем Победы!!!

29.04.2022 акции «Георгиевская ленточка»;

17.04.2022 помощь в уборке Знаменского монастыря и прилегающей территории к светлому празднику – Пасхе;

07.04.2022 помощь в уборке в Елецком Знаменском монастыре;

29.03.2022 награждение волонтеров, которые приняли активное участие в "Переписи населения - 2020";

	<p>23.03.2022 помощь в проведении мероприятия для детей с ОВЗ "Встреча весны";</p> <p>15.03.2022, 14.03.2022 урок добровольчества "Я - есть мы";</p> <p>10.03.202, 22.02.2022 помощь продовольственному фонду Русь;</p> <p>07.03.2022 помощь Городскому Дворцу Культуры в проведении Масленичных гуляний в парке 40-летия Октября;</p> <p>25.01.2022 волонтерская помощь поезду Победы;</p> <p>13.01.2022 Награждение волонтеров за активное участие в подготовке и проведении мероприятий, приуроченных Дню работника прокуратуры</p>
11. Экологическое воспитание	<p>25.12.2022 участие в VII Всероссийском конкурсе «Экологический марафон», посвященном году науки и технологий;</p> <p>14.12.2022 участие во II Международной детско-юношеской премии «Экология дело каждого» в номинациях: «Экопроект» и «Экорисунок».</p>

### ***3.7. Организация учебной и производственной практики***

Учебная и производственная практики в колледже организованы в соответствии с Приказом Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 (ред. от 18.11.2020) "О практической подготовке обучающихся".

Практика является обязательным разделом ППКРС и ППССЗ. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации основной образовательной программы предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная и производственная практика проводятся образовательной организацией при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов. Цели и задачи, программы и формы отчетности определены колледжем по каждому виду практики. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Разработанная документация по учебной и производственной практике соответствует требованиям ФГОС СПО и методическим рекомендациям по ее реализации.

Планы практики разработаны с учетом имеющейся материальной базы колледжа, а так же мест практики на предприятиях и организациях различных форм собственности.

Организация учебной практики осуществляется в учебно-производственных мастерских (УПМ) и лабораториях колледжа, на основании графика учебного процесса и расписания занятий. Количество и наименование мастерских соответствует требованиям ФГОС.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов и с которыми заключены договоры на проведение практики.

Колледж заключил договоры о прохождении практики с ведущими предприятиями железнодорожной отрасли: Юго-Восточная дирекция тяги – структурное подразделение Дирекции тяги – филиал ОАО «РЖД», ООО «ЛокоТех-Сервис», АО «ГрандСервисЭкспресс».

Кроме того, производственная практика проходит на предприятиях сферы услуг: ООО «Швейпром», ООО фабрика Народных Художественных Промыслов «Елецкие кружева», Швейное предприятие ИП Сафарова С.В., ООО фирма «Елецкая вышивка», ООО «Трансинсервис», Швейное предприятие Ателье ИП Погорелова О.А., ООО «Волна», Салон Красоты «Ника +», пекарня «Хлебные обычаи», ООО «Автодом», ЕМУП «Автоколонна № 1499», ОАО «ЕлецАгро» и других.

Администрация колледжа заключает индивидуальные договоры на прохождение студентами практики, учитывая содержание программы, интересы студентов и их постоянное место жительства.

Как правило, работа большинства практикантов работодателями не оплачивается.

Представители предприятий участвуют в обсуждении программ практик, оказывают помощь в подборе материалов для выполнения письменных экзаменационных работ, дают заключение о работе студентов при прохождении практики.

Уровень подготовки выпускников и их ориентация на практическую деятельность соответствует требованиям заинтересованных организаций.

**Вывод:** самообследованием установлено, что учебный процесс в колледже организован в соответствии с регламентирующими нормативными и законодательными актами, созданы условия для качественной подготовки специалистов, востребованных на рынке труда. Организация теоретического обучения, проведение учебной и производственной практик в колледже соответствуют требованиям ФГОС СПО, учебных планов и программ. Рекомендациями необходимо считать повышение качества знаний обучающихся путем повышение уровня преподавания, личностно-ориентированного обучения и введения инновационных технологий в преподавание предметов; укрепление сотрудничества Колледжа с предприятиями разных отраслей Липецкой и других областей. Это позволит качественно подготовить выпускников колледжа.

## **4. Анализ качества обучения**

### ***4.1. Анализ всероссийских проверочных работ***

Основной целью образовательного процесса является подготовка высококвалифицированного рабочего, востребованного на рынке труда, социально адаптированного к современному производству, профессионально ответственного. Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в образовательном учреждении на основе анализа результатов контроля знаний студентов по всем основным циклам дисциплин учебного плана, промежуточной аттестации обучающихся и государственной итоговой

аттестации выпускников, а также потенциала деятельности коллектива по всем направлениям его деятельности.

Создана система контроля качества, которая включает в себя следующие этапы анализа результатов контроля знаний студентов:

- анализ конкурса при поступлении;
- анализ качества знаний Всероссийских проверочных работ 1 курса и завершивших в предыдущем учебном году освоение общеобразовательных программ;
- анализ промежуточной аттестации (I и II полугодие) по группам и профессиям;
- анализ результатов Государственной итоговой аттестации.

С целью развития единого образовательного пространства в Российской Федерации и совершенствования единой системы качества образования в 2022 году на основании приказов от 01.09.2022 № 280 и от 20.09.2022 № 72 колледж принял участие во всероссийских проверочных работах. Ежегодно участниками ВПР СПО являлись студенты 1 курса и студенты, завершившие в предыдущем году освоение общеобразовательных предметов.

**Вывод:** качество образования – основная идея развития современной образовательной организации, так как реалии требуют от образовательного учреждения находиться в режиме постоянного совершенствования. Система менеджмента качества выступает как основа обновлений, позволяет оперативно реагировать на изменения внешней среды, видеть перспективы развития, повышает авторитет ГОБПОУ «ЕКИТ» и его конкурентоспособность.

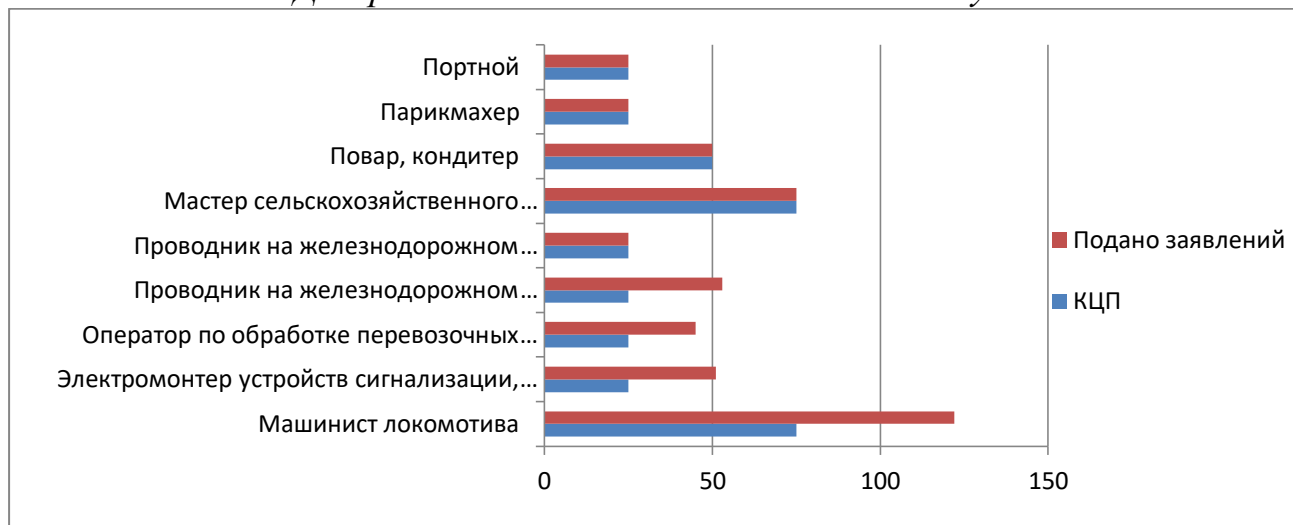
#### **4.2. Анализ конкурса при поступлении**

В 2022 году контрольные цифры - 350 человек на базе основного общего образования. Анализ приема в 2022 г свидетельствует, что контрольные цифры приема исполнены на 99 %.

Код профессии	Наименование профессии по перечням профессий и специальностей, утвержденных приказом Минобрнауки России от 29.10.2013 № 1199	Подано заявлений на обучение за счет бюджетных ассигнований	Принято		Проходной балл / средний балл
			всего	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	
23.01.09	Машинист локомотива	138	75	0	3,35 / 3,7
23.01.14	Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)	69	25	0	3,20 / 3,6
29.01.07	Портной	25	25	1	3,56 / 3,8
35.01.11	Мастер сельскохозяйственного производства	75	75	0	3,11 / 3,53
43.01.02	Парикмахер	25	25	0	3,1 / 3,2
43.01.05	Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте	53	22	1	3,19 / 3,7

43.01.06	Проводник на железнодорожном транспорте	81	50		3,2 / 3,7
43.01.09	Повар, кондитер	50	50	2	3,24 / 3,71
	Итого	<b>516</b>	<b>347</b>	<b>4</b>	

*Диаграмма поданных заявлений в 2022 году.*



По итогам работы приемной комиссии в колледж за счет средств областного бюджета на базе основного общего образования зачислено всего 347 человек, из них - 4 человека из числа детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

**Вывод:** рейтинговый принцип зачисления по результатам освоения образовательной программы основного общего образования (по среднему баллу аттестата) несколько повысил процент качества результатов входного контроля, однако в целом является недостаточно высоким. В результате при планировании занятий у преподавателей возникает необходимость помимо формирования новым знаниям, уделять достаточное время на повторение ранее изученного, развивать у студентов логику мышления, творческий подход, что является одним из требуемых условий для их дальнейшего обучения дисциплин профессионального цикла.

Одновременно с этим следует отметить, что процесс адаптации в новых условиях всегда является достаточно сложным. Вопросы адаптации первого курса обсуждаются на заседаниях педагогического совета (протокол №38 от 28.11.2022), активно работает педагог-психолог, заместитель директора, курирующий данное направление.

### **4.3. Анализ результатов входного контроля**

С целью изучения качества ранее полученных знаний по общеобразовательным дисциплинам студентов 1 курса ежегодно в колледже проводится входной контроль. На заседании ЦМК «Общеобразовательные дисциплины» рассматриваются материалы административных контрольных работ и согласуются с заместителем директора. В целях оптимизации усилий студентов в 2022 году входной контроль был заменен Всероссийскими проверочными работами.



#### ***4.4. Анализ результатов промежуточной аттестации***

Освоение образовательной программы СПО, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом, и в установленном порядке.

Расписание промежуточной аттестации 2022 года утверждено приказами:

- от 05.10.2021 №79 «О формах и периодичности промежуточной аттестации в 2021-2022 учебном году» (ЕЖТЭиС);
- от 22.11.2021 №438 «О формах и периодичности промежуточной аттестации в 2022 – 2023 учебном году» (ЕЛСБУ);
- от 10.01.2022 №7 «О проведении промежуточной аттестации» (ЕЛСБУ);
- от 21.01.2022 №23 «О проведении аттестации» (ЕЛСБУ);
- от 10.02.2022 №23 «О проведении промежуточной аттестации по профессиональному модулю на 3 курсе» (ЕЖТЭиС);
- от 01.03.2022 № 81 «О проведении промежуточной аттестации» (ЕЛСБУ);
- от 14.03.2022 № 98 «О проведении промежуточной аттестации» (ЕЛСБУ);
- от 18.04.2022 № 159 «О проведении промежуточной аттестации» (ЕЛСБУ);
- от 18.05.2022 №56 «О проведении промежуточной аттестации (экзаменов)» (ЕЖТЭиС).

**Анализ состояния преподавания дисциплин  
2021-2022 учебный год 2 полугодие**

Профессия	Преподаватель	Курс	Дисциплина МДК, ПМ	Кол-во студентов	«5»	«4»	«3»	«2» н\а	Успеваемость %	Качество %	Освоение программы	
											По плану	Фактически
Машинист локомотива	Архипов В. В.	2,3	Устройство, ТО и ремонт узлов локомотива (электровоз)	94	29	23	37	5	<b>95</b>	<b>55</b>	54/152	54/152
		2	Основы деталей механизмов и машин локомотива	47	14	12	21		<b>100</b>	<b>55</b>	36	36
	Русанова Л.А.	1	Слесарное дело	74	39	20	14	1	<b>99</b>	<b>80</b>	36	36
		2,3	Электротехника	110	46	25	39		<b>100</b>	<b>64</b>	34	34
	Филатова Н.Ю.	2,3	Устройство, ТО и ремонт узлов локомотива (тепловоз)	81	4	22	43	11 1	<b>85</b>	<b>32</b>	54/152	54/152
	Русанов О.Ю.	3	Конструкция и управление, локомотивом	90	3	16	54	18	<b>80</b>	<b>21</b>	16	16
		3	Безопасность движения поездов	90	4	13	44	28 1	<b>58</b>	<b>19</b>	128	128
	Электромонтер устройств сигнализации централизации блокировки	Калугин В. В.	3	Устройство СЦБ	22	27	31	32		<b>100</b>	<b>90</b>	332
3			ТО СЦБ	22	15	15	15		<b>100</b>	<b>82</b>	164	164
3			Ремонт СЦБ	22	40	40			<b>100</b>	<b>82</b>	36	36
3			Охрана труда	69	50	14	4	1	<b>99</b>	<b>93</b>	36	36
1			Материаловедение	25	9	4	12		<b>100</b>	<b>52</b>		
Проводник на железнодорожном транспорте	Дудкина М.А.	1,2	Организация пассажирских перевозок	71	23	31	16	1	<b>99</b>	<b>77</b>	17	17
		2,3	Основы обслуживания пассажиров	45	19	10	2	-	<b>98</b>	<b>89</b>	17/32	17/32



		2,3	Устройство и оборудование пассажирских вагонов и спецвагонов	1	12	11			<b>100</b>	<b>100</b>	82	82
		3	Технология сопровождения грузов и спецвагонов	23	12	11			<b>100</b>	<b>100</b>	82	82
		3	Технология работ кассира билетного	23	10	10	3		<b>100</b>	<b>87</b>	82	82
Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте	Поляков Д. И.	1,2	Технология деятельности оператора по обработке проездных и пер. документов	48	2	16	28	2	<b>96</b>	<b>39</b>	51/22	51/22
		2 3	Технология выполнения работ кассира билетного	48	12	18	16	2	<b>96</b>	<b>66</b>	34/30	34/30
		3	Технология выполнения работ кассира багажного, товарного (гр)	24	19	13		1	<b>96</b>	<b>96</b>	80	80
		3	Технология выполнения работ приемсдатчика груза и багажа	24	10	9	4	1	<b>96</b>	<b>82</b>	86	86
Машинист локомотива Проводник на ж д транспорте Оператор по обработке перевозочных документов на ж.д. транспорте		2	ОКЖД	131	26	83	17	5	<b>96</b>	<b>83</b>	17/44	17/44
Машинист локомотива	Мордосевич С. Н.	1	Основы технического черчения	74	12	27	34	1	<b>99</b>	<b>53</b>	36	36
Электромонтер устройств сигнализации централизации блокировки	Аверьянова Е.А.	1	ОКЖД	25	3	9	12	1	<b>96</b>	<b>48</b>	51	51

Машинист локомотива Электромонтер устройств СЦБ	Клоков Д.А.	1,2	Физика	188	21	43	120	4	<b>98</b>	<b>34</b>	68/34	68/34
		1	Астрономия	73	9	23	25	16	<b>78</b>	<b>48</b>	36	36
Машинист локомотива Электромонтер устройств СЦБ Оператор Проводник на жд транспорте	Ловчицкий В. В	1	Информатика	172	16	57	95	4	<b>98</b>	<b>42</b>	68	68
		2	Математика	<b>46</b>	7	20	17	2	<b>96</b>	<b>59</b>	51	51
		3	ИКТ в профессиональной деятельности	<b>47</b>	26	16	4	1	<b>98</b>	<b>89</b>	36	36
Машинист локомотива Электромонтер устройств СЦБ Оператор Проводник	Щедрин А.Г.	2	Информатика	151	41	69	36	5	<b>97</b>	<b>73</b>	34	34
Оператор	Миленина Т.Н.	1	Естествознание (физика)	73	9	28	30	$\frac{1}{5}$	<b>92</b>	<b>51</b>	82	82
Проводник, СЦБ		1	Математика	74	3	30	39	2	<b>98</b>	<b>45</b>	68	68
Электромонтер устройств СЦБ		3	Астрономия	22	9	10	9	$\frac{-}{3}$	<b>100</b>	<b>86</b>	36	36
Машинист локомотива Электромонтер устройств СЦБ Оператор Проводник на жд транспорте	Гудаева В. В.	1 2	История	49	4	14	30	1	<b>97</b>	<b>37</b>	66/50	66/50
		1,2	Обществознание	71	14	19	37	1	<b>98</b>	<b>46</b>	68/63	68/63
		1	География	73	2	11	59	1	<b>98</b>	<b>18</b>	37	37
Машинист локомотива Электромонтер устройств СЦБ Оператор Проводник на жд транспорте	Андриянова О. С.	1 2	Обществознание	252	27	84	134	$\frac{2}{5}$	<b>97</b>	<b>44</b>	60/68	60/68

Машинист локомотива Электромонтер устройств СЦБ Оператор	Медведева Е. Е.	1	Русский язык	142	13	82	46	1	<b>99</b>	<b>67</b>	34	34
		2										
Машинист локомотива Проводник на жд транспорте	Мартынова Л.Н.	1	Литература	142	12	85	43	-	<b>99</b>	<b>68</b>	51/34	51/34
		2										
Машинист локомотива Электромонтер устройств СЦБ Оператор, проводник	Давлатова Т.С.	2	Русский язык	164	14	50	97	3	<b>98</b>	<b>38</b>	34	34
		1										
Машинист локомотива Электромонтер устройств СЦБ Оператор, проводник	Давлатова Т.С.	2	Литература	164	14	50	97	3	<b>98</b>	<b>61</b>	51/34	51/34
		1										
Машинист локомотива Электромонтер устройств СЦБ	Маренкова Н. С.	1, 2	Математика	162	29	52	79	2	<b>99</b>	<b>50</b>	68/51	68/51
Машинист локомотива Электромонтер устройств СЦБ Оператор Проводник на жд транспорте	Панкова К. С.	1 2	Иностранный язык (немецкий)	163	22	47	88	6	<b>96</b>	<b>42</b>	34	34
Машинист локомотива Электромонтер устройств СЦБ Оператор Проводник на жд транспорте	Хачатрян О. Н.	1 2	Иностранный язык (английский)	160	10	70	75	5	<b>97</b>	<b>50</b>	34	34
Электромонтер устройств СЦБ Оператор Проводник на жд транспорте	Дмитриева О. Е.	1,2	История	164	14	65	75	$\frac{2}{7}$	<b>95</b>	<b>48</b>	66/61	66/61
		3	Экономические и правовые основы проф деятельности	47	29	14	3	1	<b>98</b>	<b>91</b>	36	36

Электромонтер устройств СЦБ Машинист локомотива	Хромых Е. А.	1	Химия	99	7	19	69	4	<b>96</b>	<b>26</b>	51/66	51/66
		2	Математика	24	2	5	12	1 5	<b>79</b>	<b>29</b>	68	68
			Естествознание (х)	46	11	22	11	2	<b>96</b>	<b>67</b>	24	24
Машинист Электромонтер устройств СЦБ Оператор Проводник	Бартенев О В.	2,3	Физическая культура	263	162	60	38	3	<b>99</b>	<b>84</b>	51	51
Машинист локомотива Оператор Проводник на жд транспорте	Тюрин Н. Н.	2	ОБЖ	129	22	63	35	9	<b>93</b>	<b>64</b>	26/51	26/51
		2	БЖ	69	29	29	10	1	<b>99</b>	<b>84</b>	36/44	36/44
Оператор по обработке перевозочных документов Проводник на жд транспорте	Проскуряков В.А.	2	Физическая культура	232				18	<b>92</b>	<b>92</b>	51	51
Машинист локомотива	Швецова У.С.	1,2	История	110	11	24	75	0	<b>100</b>	<b>32</b>	66/50	66/50
<b>Успеваемость – 95%, Качество обучения – 60%</b>												
Мастер с/х  Организация перевозочного процесса Автомеханик	Щукин В.А.	1	Основы инженерной графики	75	9	44	18	4	<b>95</b>	<b>75</b>	36	36
		2	Инженерная графика	44	3	22	16	2 1	<b>93</b>	<b>57</b>	34	34
		3	Устройство, то и ремонт автомобилей	42	5	18	16	1 3	<b>95</b>	<b>51</b>	32	32
		3	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории В и С	67	7	32	26	2 1	<b>96</b>	<b>58</b>	86	86
Организация перевозочного	Попов А.Е.	2	Технология перевозочного процесса	44	4	14	25	1	<b>98</b>	<b>41</b>	134	134

процесса		2	Информационное обеспечение перевозочного процесса	44	4	18	21	1	<b>98</b>	<b>50</b>	88	88
		2	Автоматизированные системы управления на транспорте	44	7	15	21	1	<b>98</b>	<b>50</b>	52	52
Автомеханик	Дудин С.В.	3	Устройство, то и ремонт автомобилей	25	2	12	11		<b>100</b>	<b>56</b>	32	32
		3	Информационные технологии в профессиональной деятельности	84	9	49	25	1	<b>99</b>	<b>69</b>	36	36
		1,2,3	Информатика	79	8	52	19		<b>100</b>	<b>77</b>	34	34
Организация перевозочного процесса		2	ЕН 02 информатика	44	7	18	17	2	<b>96</b>	<b>57</b>	74	74
		2	ЕН 01 математика	21	3	7	10	1	<b>95</b>	<b>48</b>	74	74
Портной, парикмахер, повар, кондитер		1,2	Математика	86	3	41	33	9	<b>90</b>	<b>65</b>	59/64	59/64
Организация перевозочного процесса Мастер с/х	Голубева С.Д.	1,2	Охрана труда	119	13	60	44	2	<b>98</b>	<b>62</b>	51/40	51/40
Портной		1	Основы культуры профессионального общения	24	2	14	8		<b>100</b>	<b>67</b>	34	34
		3	Технология отрасли	17	3	8	6		<b>100</b>	<b>65</b>	49	49
		1	Основы материаловедения	23	1	11	11		<b>100</b>	<b>52</b>	17	17
		2,3	Технология пошива по инд заказам	54	6	31	14	3	<b>97</b>	<b>71</b>	66/77	66/77
		3	Устранение и ремонт	17	2	10	5		<b>100</b>	<b>71</b>	36	36
Парикмахер	Щукина Л.М.	1	Основы физиологии кожи и волос	24	4	13	7		<b>100</b>	<b>71</b>	40	40
		1,2	Стрижки и укладки	64	14	27	16	3	<b>95</b>	<b>64</b>	46	46
		3	Искусство прически	40	11	17	12		<b>100</b>	<b>70</b>	128	128

		3	Специальный рисунок	40	11	19	10		<b>100</b>	<b>75</b>	44	44
		3	Окрашивание волос	40	6	23	11		<b>100</b>	<b>73</b>	16	16
		3	Технология отрасли	40	12	19	9		<b>100</b>	<b>78</b>	32	32
Портной, парикмахер, повар, кондитер Мастер с/х	Кузьмина М.И.	1,2	Естествознание (ф)	217	10	81	107	19	<b>90</b>	<b>43</b>	32/64	32/64
		3,4	Астрономия	102	18	49	32	3	<b>97</b>	<b>66</b>	36	36
Портной	Андрощук И.И.	1,3	Основы художественного проектирования одежды	40	5	21	14		<b>100</b>	<b>65</b>	34	34
		2	Основы конструирования и моделирования одежды	14	1	5	6	2	<b>86</b>	<b>50</b>	16	16
Повар, кондитер	Леонова Е.Ю.	3	Основы калькуляции и учета	34	8	18	8		<b>100</b>	<b>76</b>	36	36
		1	Основы микробиологии, физиологии, санитарии и гигиены	50	8	27	11	4	<b>92</b>	<b>76</b>	40	40
		1	Техническое оснащение рабочего места	50	10	27	11	2	<b>96</b>	<b>77</b>	40	40
		1	Организация приготовления, подготовка к реализации и хранения кулинарных полуфабрикатов	25	5	13	6	1	<b>96</b>	<b>78</b>	24	24
		1	Процессы приготовления, подготовки к реализации кулинарных полуфабрикатов	25	3	13	8	1	<b>96</b>	<b>68</b>	52	52
		3	Организация приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок	18	4	12	2		<b>100</b>	<b>89</b>	42	42
			Процессы приготовления подготовки к реализации и презентации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок	18	4	11	3		<b>100</b>	<b>83</b>	120	120

		3	Организация приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих и холодных сладких блюд, десертов, напитков	18	5	10	3		<b>100</b>	<b>83</b>	10	10
		3	Процессы приготовления подготовки к реализации и презентации горячих и холодных сладких блюд, десертов, напитков	18	5	11	2		<b>100</b>	<b>89</b>	26	26
Повар, кондитер	Селезнева Н.И.	3	Организация приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок	16	3	9	4		<b>100</b>	<b>75</b>	32	32
		3	Процессы приготовления подготовки к реализации и презентации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок	16	2	9	5		<b>100</b>	<b>69</b>	96	96
		3	Организация приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих и холодных сладких блюд, десертов, напитков	16	2	8	6		<b>100</b>	<b>63</b>	10	10
		3	Процессы приготовления подготовки к реализации и презентации горячих и холодных сладких блюд, десертов, напитков	16	3	6	7		<b>100</b>	<b>56</b>	26	26
		4	Организация приготовления, подготовки к реализации хлебобулочных, мучных, кондитерских изделий	35	8	21	6		<b>100</b>	<b>83</b>	34	34

		4	Процессы приготовления, подготовки к реализации хлебобулочных, мучных, кондитерских изделий	35	8	18	8	1	<b>97</b>	<b>77</b>	122	122
Повар, кондитер	Миленина И.М.	1	Организация приготовления, подготовка к реализации и хранения кулинарных полуфабрикатов	25	7	11	5	2	<b>92</b>	<b>72</b>	24	24
		1	Процессы приготовления, подготовки к реализации кулинарных полуфабрикатов	25	7	11	5	2	<b>92</b>	<b>72</b>	52	52
		2	Организация приготовления, подготовка к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	42	14	11	15	2	<b>95</b>	<b>83</b>	38	38
		2	Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	42	14	11	15	2	<b>95</b>	<b>83</b>	122	122
Мастер с/х Организация перевозочного процесса Повар, кондитер Парикмахер Портной	Ташлыкова М.С.	1,2	История	308	18	145	121	24	<b>92</b>	<b>53</b>	50/32	50/32
Мастер с/х Повар, кондитер Портной	Потанин А.Г.	1,3	ОБЖ	206	59	109	37	1	<b>99</b>	<b>81</b>	34	34
Повар, кондитер Автомеханик Парикмахер Портной		2,3,4	БЖ	195	63	85	41	6	<b>97</b>	<b>77</b>	32/14	32/14



Мастер с/х Повар, кондитер Парикмахер Портной	Комаричева Е.М.	1	Русский язык	163	24	74	62	3	<b>99</b>	<b>61</b>	34/48	34/48
		1	Литература	166	33	65	64	4	<b>98</b>	<b>56</b>	36	36
Повар, кондитер Парикмахер Портной	Рахманов А.В.	2,3	Русский язык	126	13	55	48	10	<b>92</b>	<b>54</b>	34	34
		2,3	Литература	125	17	66	31	11	<b>91</b>	<b>66</b>	32	32
4		Родная литература	35	6	22	6		<b>97</b>	<b>80</b>	40	40	
4		Родной язык	35	6	22	6	1	<b>97</b>	<b>80</b>	40	40	
Мастер с/х Повар, кондитер Парикмахер Портной	Комаричев Г.А.	1	Естествознание (х)	173	5	48	109	$\frac{5}{6}$	<b>94</b>	<b>31</b>	64	64
		2	Естествознание (х)	92	6	37	42	7	<b>92</b>	<b>47</b>	61	61
Мастер с/х Организация перевозочного процесса Повар, кондитер Парикмахер Портной	Овсянников а Н.Г.	1,2,3	Иностранный (английский) язык	259	29	132	88	10	<b>96</b>	<b>96</b>	64	64
		4	Иностранный язык в профессиональной деятельности	30	6	12	11	1	<b>98</b>	<b>66</b>	36	36
Мастер с/х Организация перевозочного процесса Автомеханик Повар, кондитер Парикмахер Портной	Манюкова Т.Н.	3	Родная литература	107	24	44	35	4	<b>96</b>	<b>64</b>	36	36
			Иностранный (немецкий) язык	88	15	44	28	1	<b>99</b>	<b>70</b>	36	36
Мастер с/х Организация перевозочного процесса Повар, кондитер Парикмахер Портной	Муллагалие в Р.Н.	1,2	Физическая культура	168	19	20	7	1	<b>99</b>	<b>77</b>	51	51
		3,4	ФК Физическая культура	105	14	20	5		<b>100</b>	<b>68</b>	16/16	
Организация перевозочного процесса	Овсянников С.Е.	1,2	Физическая культура	140				3	<b>98</b>	<b>98</b>	51/34	51/34

Повар, кондитер												
Автомеханик		3	ФК Физическая культура	87	46	29	12		<b>100</b>	<b>85</b>	17	17
Автомеханик Повар, кондитер Парикмахер Портной	Толочко Н.С.		Обществознание	193	62	81	49	1	<b>99</b>	<b>75</b>	73/51	73/51
Мастер с/х Повар, кондитер Парикмахер Портной	Рыбарук Г.В.	1,2	Естествознание (б)	240	12	92	122	12	<b>95</b>	<b>46</b>	34/18	34/18
Мастер с/х		1	Экологические основы природопользования	75	9	40	26		<b>100</b>	<b>65</b>	36	36
		1	Основы микробиологии, санитарии и гигиены	75	8	36	31		<b>100</b>	<b>59</b>	36	36
<b>Успеваемость – 97 %, качество обучения – 68%</b>												

### Итоги промежуточной аттестации

Профессия, специальность	Учебная группа	ФИО обучающегося	Дисциплина, МДК, ПМ	Преподаватель	Первая пересдача	Повторная пересдача
Мастер сельскохозяйственного производства	СХ - 17	Соколов К. А.	ДЗ Основы безопасности жизнедеятельности	Потанин А.Г.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Основы инженерной графики	Щукин В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Охрана труда	Голубева С.Д.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Ярцев К.С.	ДЗ Основы инженерной графики	Щукин В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
Повар, кондитер	ПК - 11	Ефремов Б.А.	Экзамен История	Ташлыкова М.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Рыбарук Г.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Комаричев Г.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Кузьмина М.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.

			ДЗ Русский язык	Комаричева Е.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Литература	Комаричева Е.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Основы микробиологии, физиологии, санитарии и гигиены	Леонова Е.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Петров В.В.	ДЗ Русский язык	Комаричева Е.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Литература	Комаричева Е.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Основы микробиологии, физиологии, санитарии и гигиены	Леонова Е.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Травин П.А.	Экзамен Математика	Беба Д.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен История	Ташлыкова М.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Рыбарук Г.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Комаричев Г.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Кузьмина М.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Русский язык	Комаричева Е.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Основы микробиологии, физиологии, санитарии и гигиены	Леонова Е.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Яковлева К.А.	Экзамен История	Ташлыкова М.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Рыбарук Г.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Комаричев Г.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Кузьмина М.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Зачет	Овсянников С.Е.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.

	ПК - 12	Гнездилова С.Д.	Физическая культура				
			Экзамен Математика	Беба Д.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Экзамен История	Ташлыкова М.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Экзамен Естествознание	Рыбарук Г.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Экзамен Естествознание	Комаричев Г.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Экзамен Естествознание	Кузьмина М.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			ДЗ Русский язык	Комаричева Е.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			ДЗ Литература	Комаричева Е.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			ДЗ Основы микробиологии, физиологии, санитарии и гигиены	Леонова Е.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			ДЗ Техническое оснащение и организация рабочего места	Леонова Е.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Зачет Физическая культура	Овсянников С.Е.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
		Голодникова О.В.	Экзамен Математика	Беба Д.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
		Крюкова В.С.	Экзамен Математика	Беба Д.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
		Пилюгина В.В.	Экзамен Математика	Беба Д.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Экзамен История	Ташлыкова М.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Экзамен Естествознание	Рыбарук Г.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Экзамен Естествознание	Комаричев Г.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Экзамен Естествознание	Кузьмина М.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
				ДЗ	Комаричева Е.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.

			Русский язык				
			ДЗ Литература	Комаричева Е.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			ДЗ Основы микробиологии, физиологии, санитарии и гигиены	Леонова Е.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			ДЗ Техническое оснащение и организация рабочего места	Леонова Е.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Зачет Физическая культура	Овсянников С.Е.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
		Хуснутдинов Д.И.	Экзамен Математика	Беба Д.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			ДЗ Русский язык	Комаричева Е.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
		ПК - 22	Галиченко А.А.	ДЗ Литература	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
				МДК 02.01 Организация приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	Миленина И.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
				МДК 02.02. Процессы приготовления, подготовки к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	Миленина И.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	Иванов А.Д.		ДЗ Русский язык	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			ДЗ Литература	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
	Мелихова Ю.Н.		ДЗ Литература	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			МДК 02.01 Организация приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	Миленина И.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			МДК 02.02. Процессы приготовления, подготовки к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	Миленина И.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
	ПК - 31		Бубнова А.Н.	ДЗ		Март 2023 г	октябрь 2023 г.

			Иностранный язык			
		Селина Е.С.	ДЗ Литература	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	ПК - 32	Легостаева М.А.	ДЗ Литература	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Маликов Д.Е.	ДЗ Литература	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	ПК - 41	Дедова Т.А.	ДЗ Астрономия	Кузьмина М.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Обществознание	Толочко Н.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Родной язык	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Родная литература	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ МДК 05.02 Процессы приготовления, подготовка к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий	Селезнева Н.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Иностранный язык в профессиональной деятельности	Овсянникова Н.Г.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
Зачет Физическая культура			Муллагалиев Р.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
Портной	ПН - 18	Старцева Е.Д.	Экзамен Естествознание	Рыбарук Г.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Комаричев Г.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Кузьмина М.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	ПН - 28	Галунова Д.А.	ДЗ Русский язык	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Рыбарук Г.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Комаричев Г.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Кузьмина М.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.

			ДЗ Литература	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Основы конструирования одежды	Андрощук И.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Учебная практика	Андрощук И.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Гущина В.Д.	ДЗ Литература	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Учебная практика	Андрощук И.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Миносян С.А.	ДЗ Русский язык	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Рыбарук Г.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Комаричев Г.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Естествознание	Кузьмина М.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Литература	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Основы конструирования одежды	Андрощук И.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Учебная практика	Андрощук И.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Сеновозова Е.В.	ДЗ Учебная практика	Андрощук И.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		ПН - 38	Цельковская А.А.	Экзамен МДК 01.01 Технология пошива швейных изделий	Голубева С.Д.	Март 2023 г
Парикмахер	ПР - 19	Кузнецова Е.М.	ДЗ Математика	Маренкова Н.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Позднякова Т.А.	ДЗ Математика	Маренкова Н.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Сахибова С.А.	ДЗ Математика	Маренкова Н.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Ушакова Д.А.	ДЗ Математика	Маренкова Н.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	ПР - 20	Астахов В.В.	ДЗ Математика	Беба Д.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Русский язык	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ	Потанин А.Г.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.

			Безопасность жизнедеятельности			
			ДЗ Учебная практика	Курдюмова О.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Жданова Е.В.	ДЗ Математика	Беба Д.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Русский язык	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Безопасность жизнедеятельности	Потанин А.Г.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Меркулова А.А.	ДЗ Учебная практика	Курдюмова О.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Москалева И.И.	ДЗ Математика	Беба Д.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Русский язык	Рахманов А.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Безопасность жизнедеятельности	Потанин А.Г.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Учебная практика	Курдюмова О.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Зачет Физическая культура	Муллагалиев Р.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	ПР - 30	Бобкова К. А.	ДЗ Родная литература	Манюкова Т.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
Организация перевозок на транспорте	ОП - 22	Баранов А.А.	ДЗ История	Ташлыкова М.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ История	Ташлыкова М.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Бармин А.В.	ДЗ Математика	Дудин С.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Информатика	Дудин С.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Охрана труда	Голубева С.Д	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Технология перевозочного процесса	Попов А.Е.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Хридошкин О.А.	ДЗ История	Ташлыкова М.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	ОП - 27	Селянин Г.Г.	ДЗ Информатика	Дудин С.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
Автомеханик	АМ - 30	Кузнецов П.А.	ДЗ МДК 01.02 Устройство, техническое	Щукин В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.



			обслуживание и ремонт автомобилей			
			ДЗ Учебная практика	Поздняков А.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Родная литература	Манюкова Т.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Морозов А.А.	ДЗ Астрономия	Кузьмина М.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Учебная практика	Коршков М.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	АМ - 31	Балашов И.А.	ДЗ Учебная практика	Коршков М.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Кожевников М.С.	ДЗ Учебная практика	Коршков М.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Копытин П.А.	ДЗ МДК 01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	Щукин В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Орлянский А.А.	ДЗ Родная литература	Манюкова Т.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Астрономия	Кузьмина М.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Информационные технологии в профессиональной деятельности	Дудин С.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Осипов К.В.	ДЗ Учебная практика	Коршков М.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ МДК 01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	Щукин В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	Ушаков В.В.	ДЗ Учебная практика	Коршков М.М.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
АМ - 30	Морозов А.А.	ДЗ Астрономия	Кузьмина М.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
		ДЗ Родная литература	Манюкова Т.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
Машинист локомотива	МЭ - 16	Давыдов В.М.	ДЗ Математика	Маренкова Н.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Иностранный язык	Хачатрян О.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ История	Гудаева В.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Основы технического черчения	Мордосевич С.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.

			ДЗ Слесарное дело	Русанова Л.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Зачет Физическая культура	Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
МЭ - 25	Говоров П.Ю.		ДЗ ОБЖ	Тюрин Н.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
МЭ - 26	Поляков Д.М.		ДЗ Обществознание	Андриянова О.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Зачет Физическая культура	Бартечев О.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	Панкратов Л.А.		ДЗ ОБЖ	Тюрин Н.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
МТ - 27	Беляев А.Е.		ДЗ ОБЖ	Тюрин Н.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	Дымов В.С.		ДЗ ОБЖ	Тюрин Н.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
МТ - 28	Трушников Д.В.		ДЗ ОБЖ	Тюрин Н.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Обществознание	Андриянова О.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ ОКЖД	Поляков Д.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Зачет Физическая культура	Бартечев О.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	Филенко А.Г.		ДЗ ОКЖД	Поляков Д.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
МЭ - 35	Зиборов И.М.		Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	Попов К.А.		Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	Титов А.С.		Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	Чернышев П.Д.		Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
МЭ - 36	Гордеев К.А.		Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Архипов В.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.

			Безопасность движения поездов				
		Завозин Н.Э.	Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Архипов В.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
		Костин П.А.	Экзамен Устройство, ТО и ремонт локомотива	Архипов В.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
		Николаев И.А.	Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Архипов В.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
		Юров Д.М.	Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Архипов В.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
		МТ - 37	Абдурахманов Р.А.	Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Водопьянов С.В.	Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Филатова Н.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
				Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Грасев И.П.	Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Филатова Н.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	Экзамен Безопасность движения поездов			Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
	Дуров И.И.		Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Филатова Н.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
	Исаев А.Н.		Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
	Кружков И.М.	Экзамен	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.		

			Безопасность движения поездов			
		Никульников А.С.	Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Филатова Н.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Пономарев Д.Г.	Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Филатова Н.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Титов А.Р.	Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	Чурляев Д.Г.	Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
	МТ - 38	Бочаров А.Д.	Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Филатова Н.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Коростелев П.С.	Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Филатова Н.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Косяков И.А.	Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Филатова Н.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Крысин К.А.	Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Филатова Н.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Маслов А.В.	Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Филатова Н.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.

			Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Маслов Д.В.	Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Тучков И.Г.	Экзамен Устройство, техническое обслуживание и ремонт локомотива	Филатова Н.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Шеменёв Д.А.	Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Широков М.С.	Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Шкуропий Н.С.	Экзамен Безопасность движения поездов	Русанов О.Ю.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
Электромонтер устройств СЦБ	Э – 14	Томилин Д.М.	Зачет Физическая культура	Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	Э - 24	Бочков В.А.	ДЗ Обществознание	Андриянова О.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
Проводник на железнодорожном транспорте	П - 11	Желуницына Л.В.	Зачет Физическая культура	Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Кобзев С. Н.	ДЗ Математика	Миленина Т.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Иностранный язык	Панкова К.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ История	Дмитриева О.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Астрономия	Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Естествознание (физика)	Миленина Т.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Зачет Физическая культура	Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Короткова В.В.	Зачет Физическая культура	Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Калинина Т.А.	Зачет Физическая культура	Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
Кургаев М.И.	ДЗ Астрономия	Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.		

		Перепёлкина С.А.	Зачет Физическая культура	Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Филаткина Д.А.	ДЗ Астрономия	Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	Зачет Физическая культура		Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
	П - 12	Ильяева Э.В.	ДЗ Математика	Миленина Т.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Иностранный язык	Хачатрян О.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ История	Дмитриева О.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Астрономия	Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Естествознание (физика)	Миленина Т.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Зачет Физическая культура	Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Колесников Б.Д.	ДЗ Астрономия	Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	Цапу Н.И.	ДЗ Астрономия	Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
	П - 22	Волкова А.К.	ДЗ Естествознание (химия)	Хромых Е.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Обществознание	Гудаева В.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ ОКЖД	Поляков Д.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
ДЗ УП.01 Обслуживание пассажиров в пути следования			Сенчакова Е.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
Зачет Физическая культура			Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
Оператор по обработке перевозочных документов на жд транспорте	О - 13	Иончикова В.А.	ДЗ Математика	Хромых Е.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Иностранный язык	Хачатрян О.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ История	Дмитриева О.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Астрономия	Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.

			ДЗ Естествознание (физика)	Миленина Т.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Зачет Физическая культура	Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Кондратьев А.Н.	ДЗ История	Дмитриева О.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Астрономия	Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Машаров И.С.	ДЗ Математика	Хромых Е.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Иностранный язык	Панкова К.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ История	Дмитриева О.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Нестеров Д.С.	ДЗ Астрономия	Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Пожидаев А.В.	ДЗ Математика	Хромых Е.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ История	Дмитриева О.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Астрономия	Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Естествознание (физика)	Миленина Т.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Самарина Д.В.	ДЗ Астрономия	Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Зачет Физическая культура	Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Татарникова Д.С.	ДЗ Иностранный язык	Хачатрян О.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Татаурова Н.В.	ДЗ Астрономия	Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			Зачет Физическая культура	Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Татаренко К.С.	Зачет Физическая культура	Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Филахтова Д.А.	ДЗ Математика	Хромых Е.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
			ДЗ Иностранный язык	Хачатрян О.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
ДЗ	Дмитриева О.В.		Март 2023 г	октябрь 2023 г.		

			История				
			ДЗ Астрономия	Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			ДЗ Естествознание (физика)	Миленина Т.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
			Зачет Физическая культура	Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
		Щедрин Г.А.	ДЗ Астрономия		Клоков Д.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
	О - 23	Ильина В.А.	Зачет Физическая культура		Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Костина О.С.	ДЗ Естествознание (химия) ДЗ Обществознание ДЗ ОКЖД Зачет Физическая культура		Хромых Е.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
					Андриянова О.С.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
					Поляков Д.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
					Проскуряков В.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
		Сапрыкина Е.О.	ДЗ ОКЖД	Поляков Д.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
	О - 33	Солопова Д.М.	ДЗ Экономические и правовые основы профессиональной деятельности ДЗ Охрана труда ДЗ ИКТ в профессиональной деятельности ДЗ Безопасность жизнедеятельности ДЗ Учебная практика ДЗ МДК 01.03. Технология выполнения работ кассира багажного, товарного (грузового) ДЗ Физическая культура Экзамен МДК 02.01. Технология выполнения работ кассира билетного Экзамен МДК 04.01. Технология выполнения работ приемосдатчика груза и багажа		Дмитриева О.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
					Калугин В.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
					Ловчицкий В.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
					Тюрин Н.Н.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
					Аверьянова Е.А.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
					Поляков Д.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.
				Бартенев О.В.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
				Поляков Д.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	
				Поляков Д.И.	Март 2023 г	октябрь 2023 г.	



**Вывод:** Согласно графику учебного процесса промежуточная аттестация прошла в июне и декабре 2022 года. Результаты занесены в аттестационные ведомости, журналы учета учебных занятий и зачетные книжки обучающихся. На Педагогических советах от 30.06.2022 №32, от 11.01.2023 №1 были рассмотрены результаты промежуточной аттестации.

Анализируя успеваемость и качество обучения студентов можно выделить основные аспекты образовательной деятельности:

- студенты адаптированы к учебному процессу;
- образовательный процесс максимально приближен к условиям на производстве, которые соответствуют их будущей профессии.

По результатам промежуточной аттестации зимней сессии 2022-2023 учебного года 110 обучающихся имеет академическую задолженность. Своевременно были изданы приказы о назначении сроков и создании комиссий для ликвидации академической задолженности в соответствии с законодательством.

#### **4.5 Результаты государственной итоговой аттестации**

На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013г. N 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», Приказа УОиН Липецкой области от 12.11.2021 г. № 1387 «Об утверждении председателей государственных экзаменационных комиссий образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, в 2022 году» с целью установления соответствия результатов освоения студентами образовательных программ среднего профессионального образования требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования в 2022 году были созданы государственные экзаменационные комиссии:

- приказ от 23.11.2021 №103 «Об утверждении состава государственных экзаменационных комиссий в 2022 году» (ЕЖТЭИС);
- приказ от 15.12.2021 №518 №103 «Об утверждении состава государственных экзаменационных комиссий в 2022 году» (ЕЛСБУ).

<b>23.01.03 Автомеханик</b>	
Заместитель председателя:	Пирогова О.Н.- директор
Члены комиссии:	Саввина Т.В. – заместитель директора по учебно-производственной работе, секретарь
	Андрощук И.И. – старший мастер
	Щукин В.А. – преподаватель, высшая квалификационная категория
	Попов А.Е. – преподаватель, первая квалификационная категория
	Коршков М.М. – мастер производственного обучения, высшая квалификационная категория

	Баранов А.А. - мастер производственного обучения, высшая квалификационная категория
	Ламтюгов В.А. – мастер производственного обучения, высшая квалификационная категория
	Поздняков А.А. – мастер производственного обучения, высшая квалификационная категория
<b>43.01.09 Повар, кондитер</b>	
Заместитель председателя:	Андрощук И.И. – старший мастер
Члены комиссии:	Саввина Т.В. – заместитель директора по учебно-производственной работе, секретарь
	Пирогова О.Н.- директор
	Селезнева Н.И. – преподаватель, высшая квалификационная категория
	Трубникова С.Н. - мастер производственного обучения, высшая квалификационная категория
	Глазкова М.А. - мастер производственного обучения, высшая квалификационная категория
	Дятлова Л.П. - мастер производственного обучения, высшая квалификационная категория
	Парамонова Е.А.- главный региональный эксперт по компетенции Поварское дело
<b>43.01.02 Парикмахер</b>	
Заместитель председателя:	Саввина Т.В. – заместитель директора по учебно-производственной работе, секретарь
Члены комиссии:	Пирогова О.Н.- директор
	Андрощук И.И. – старший мастер
	Щукина Л.М.- преподаватель, высшая квалификационная категория
	Боброва Е.А. - мастер производственного обучения, высшая квалификационная категория
	Сафронова Е.Н. - мастер производственного обучения, высшая квалификационная категория

<b>23.01.14. Электромонтер устройств сигнализации, централизации и блокировки</b>		
Председатель	Ларичев Илья Витальевич	И. о начальника Елецкой дистанции сигнализации, централизации и блокировки – структурного подразделения Юго-Восточной дирекции инфраструктуры – структурного подразделения центральной дирекции инфраструктуры-филиала ОАО «РЖД»
Заместитель председателя	Васильев Павел Юрьевич	Директор ГОБПОУ «ЕЖТЭиС»
Секретарь	Якубенко Галина Федоровна	Преподаватель
Члены комиссии:	Полбенникова Алла Федоровна Матвиенко Михаил Владимирович	Мастер производственного обучения Мастер производственного обучения
<b>43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте</b>		
Председатель	Пятницких Евгений Алексеевич (по согласованию)	Заместитель начальника эксплуатационного вагонного депо Казинка

		– структурного подразделения Юго-Восточной дирекции инфраструктуры – структурного подразделения центральной дирекции инфраструктуры-филиала ОАО «РЖД»
Заместитель председателя	Васильев Павел Юрьевич	Директор ГОБПОУ «ЕЖТЭиС»
Секретарь	Дудкина Маргарита Анатольевна	Преподаватель
Члены комиссии:	Сенчакова Елена Алексеевна Шамыгина Ирина Дмитриевна	Мастер производственного обучения Мастер производственного обучения
<b>43.01.05. Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте</b>		
Председатель	Гридчин Юрий Иванович (по согласованию)	Главный инженер ст.Елец структурного подразделения Елецкого центра организации работы железнодорожных станций
Заместитель председателя	Васильев Павел Юрьевич	Директор ГОБПОУ «ЕЖТЭиС»
Секретарь	Поляков Дмитрий Иванович	Мастер производственного обучения
Члены комиссии:	Андреева Марина Владимировна Мордосевич Светлана Николаевна	Мастер производственного обучения Мастер производственного обучения
<b>23.01.09. Машинист локомотива</b>		
Председатель	Федюнин Сергей Викторович (по согласованию)	Машинист-инструктор эксплуатационного локомотивного депо Елец Северный – структурного подразделения Дирекции тяги Юго-Восточной железной дороги-филиала ОАО «РЖД»
Заместитель председателя	Васильев Павел Юрьевич	Директор ГОБПОУ «ЕЖТЭиС»
Секретарь	Архипов Валерий Викторович	Преподаватель
Члены комиссии:	Калугин Владимир Владимирович Филатова Наталья Юрьевна	Преподаватель Мастер производственного обучения

К государственной итоговой аттестации было допущено 271 человек  
- приказ от 17.06.2022 №64 «О допуске студентов к государственной итоговой аттестации») (ЕЖТЭиС),  
- приказ от 17.06.2022 №226 «О допуске студентов к государственной итоговой аттестации» (ЕЛСБУ), из них по профессиям:  
23.01.09 Машинист локомотива – 69 человек,  
23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ) – 19 человек,  
43.01.05 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте – 22 человека,  
43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте – 49 человек,  
23.01.02 Автомеханик – 55 человек,  
43.01.09 Повар, кондитер – 22 человека,

43.01.02 Парикмахер – 35 человек.

Государственная итоговая аттестация выпускников по профессиям 23.01.09 Машинист локомотива, 23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ), 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте, 43.01.05 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте, 23.01.03 Автомеханик, 43.01.02 Парикмахер, проводилась в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполнялась в виде выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы. Государственная итоговая аттестация выпускников по профессии 43.01.09 Повар, кондитер проводилась в форме демонстрационного экзамена.

Приказом ГОБПОУ «ЕЖТЭиС» от 24.11.2021 №104 «Об утверждении тем выпускных квалификационных работ (ВКР) и закреплении руководителей» по реализуемым профессиям за выпускниками были закреплены темы выпускных квалификационных работ, назначены руководители. Темы выпускных квалификационных работ соответствовали содержанию профессиональных модулей, входящих в образовательные программы СПО ППКРС и были рассмотрены на заседаниях методических комиссий. Выполнение выпускных практических квалификационных работ и защита письменных экзаменационных работ осуществлялись согласно утверждённому графику (приказ от 18.05.2022 №58 «Об утверждении расписания ГИА в 2022 году»).

В ходе работы экзаменационной комиссии проводились заседания по результатам выполнения выпускных практических квалификационных работ и защите письменных работ, результаты представлены в таблицах.

Профессия	Протоколы результатов выполнения ВКР	Протоколы защиты ПЭР	Протоколы о присвоении квалификации
23.01.09 Машинист локомотива	№14 от 22.06.2022 №02 от 16.06.2022 №10 от 20.06.2022	№10 от 21.06.2022 №12 от 22.06.2022. №15 от 23.06.2022	№16 от 23.06.2022 №13 от 22.06.2022 №11 от 21.06.2022
23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)	№21 от 25.06. 2022	№17 от 24.06.2022	№18 от 24.06.2022
43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте	№6 от 20.06.2022 №20 от 27.06.2022	№19 от 24.06.2022 №3 от 17.06. 2022	№21 от 27.06.2022 №24 от 20.06.2022
43.01.05 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте	№8 от 21.06.2022	№1 от 15.06. 2022	№ 9 от 21.06.2022

*Результаты выпускных практических квалификационных работ*

№ п/п	№ учебной группы	Профессия	Присваиваемые квалификации	Кол-во выпускников	Допущены к ГИА	Оценка по ВПКР				% успеваемости	% качества
						5	4	3	2		
1.	МЭ-45	23.01.09 Машинист локомотива	Помощник машиниста электровоза. Слесарь по ремонту подвижного состава	25	25	10	9	6	-	100	76
2.	МЭ-46			23	23	6	9	8	-	100	65
3.	МТ-47			21	21	9	9	3	-	100	86
4.	ПП-11	43.01.06 Проводник на ж.д. транспорте	Кассир билетный; Проводник пассажирского вагона; Проводник по сопровождению грузов и спецвагонов	25	25	12	13	-	-	100	100
5.	П-32			24	24	12	9	3	-	100	82
6.	О-33	43.01.05 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте	Кассир багажный, товарный (грузовой); Кассир билетный; Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте; Приёмосдатчик груза и багажа	23	22	5	13	4	-	100	82
7.	Э-34	23.01.14 Электромонтер устройств (СЦБ)	Электромонтёр по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)	21	19	13	6	-	-	100	100
8.	4	43.01.09 Повар, кондитер	Повар кондитер	22	22	0	15	7	-	100	69
9.	15,18	43.01.02 Парикмахер	Парикмахер	35	35	10	19	6	-	100	83
10.	19,20, 21	23.01.03 Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей Оператор заправочных станций. Водитель автомобилей категории «В», «С»	55	55	11	32	12	-	100	78
Итого				<b>274</b>	<b>271</b>	<b>88</b>	<b>134</b>	<b>49</b>		<b>100</b>	<b>82</b>

### Результаты защиты письменной экзаменационной работы

№ п/п	№ учебной группы	Профессия	Количество студентов	Допущены к защите	Оценки				Диплом с отлич.	% успеваемости	% качества
					5	4	3	2			
1	ПП-11	43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте	25	25	8	16	1	-	8	100	96
2	П-32		24	24	13	8	3	-	8	100	84
3	О-33	43.01.05 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте	23	22	4	8	10	-	3	100	55
4	Э-34	23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)	21	19	14	5	-	-	2	100	100
5	МЭ-45	23.01.09 Машинист локомотива	25	25	9	6	10	-	7	100	60
6	МЭ-46		23	23	3	4	16	-	1	100	28
7	МТ-47		21	21	6	6	9	-	6	100	57
8	4	43.01.09 Повар, кондитер	22	22	0	15	7	-	-	100	73
9	15 18	43.01.02 Парикмахер	35	35	12	16	7	-	9	100	80
10	19,20, 21	23.01.03 Автомеханик	55	55	8	21	26	-	4	100	53
Итого			<b>274</b>	<b>271</b>	<b>77</b>	<b>105</b>	<b>89</b>		<b>35</b>	<b>100</b>	<b>67</b>

*Диаграмма процента качества*

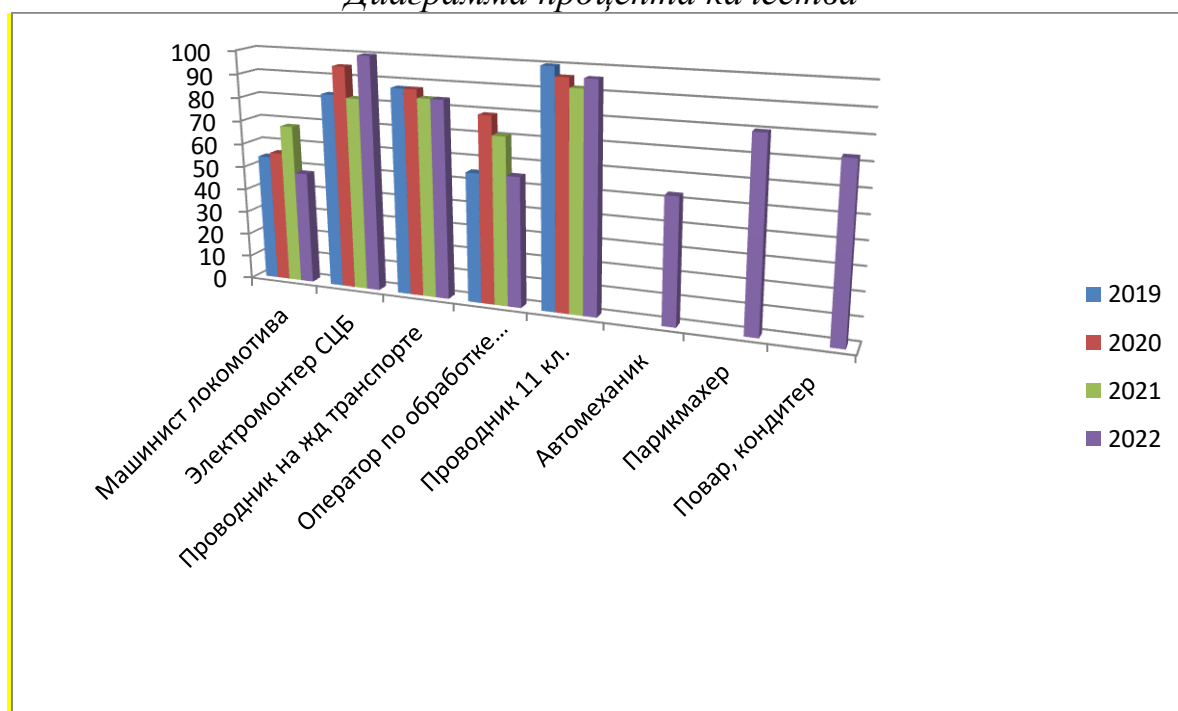
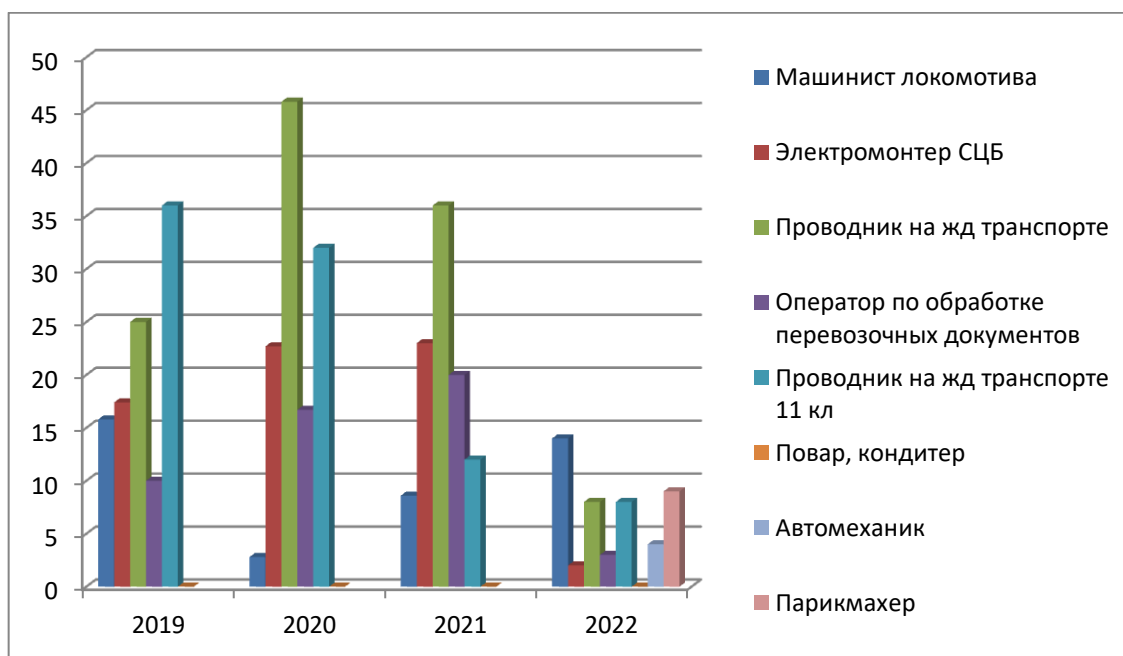


Диаграмма процента дипломов с отличием



**Вывод:** выпускные квалификационные работы, представленные к защите, сопровождалась мультимедийной презентацией.

Результаты ГИА показали, что выпускники успешно прошли все этапы государственной итоговой аттестации, что подтвердило соответствие уровня подготовленности выпускников требованиям ФГОС СПО, доказали свою готовность к решению профессиональных задач.

При выполнении выпускных практических квалификационных работ проявили сформированность общих и профессиональных компетенций. Вместе с тем, ГЭК отметила и недостатки:

- при защите выпускники проявляли неуверенность;
- в ряде ВКР в списке использованных источников была указана неактуальная литература;
- допускались ошибки и испытывали трудности при их исправлении;
- не всегда выпускники давали аргументированные ответы на вопросы членов ГЭК.

В связи с этим комиссия порекомендовала:

- разнообразить тематику выполняемых дипломных работ;
- обратить внимание на развитие у выпускников компетентности устно и письменно излагать теоретический и практический материал, грамотно и свободно использовать профессиональную терминологию.

#### **4.6. Анализ деятельности Многофункционального центра прикладных квалификаций**

Многофункциональный центр прикладных квалификаций в отрасли железнодорожного транспорта (далее – МЦПК, центр) создан на базе Государственного областного бюджетного профессионального

образовательного учреждения «Елецкий железнодорожный техникум эксплуатации и сервиса в качестве его структурного подразделения, на основании приказа Управления образования и науки Липецкой области № 734 от 19 июня 2019 г.

МЦПК создан с целью обеспечения высококвалифицированными профессиональными рабочими кадрами, организации профессионального обучения с учетом потребностей рынков труда, обусловленных задачами технологической модернизации и инновационного развития экономики Липецкой области.

Исходя из поставленной цели, на МЦПК возлагаются следующие задачи:

– профессиональное обучение, переподготовка и повышение квалификации по рабочим профессиям и специальностям, наиболее востребованным на региональном рынке труда, в том числе по железнодорожной отрасли.

– обеспечение трудовой мобильности путем ускоренной подготовки персонала для перехода на новую должность, освоения нового оборудования, смежных профессий и специальностей;

– поддержка профессионального самоопределения граждан путем предоставления соответствующих услуг общеобразовательным организациям и населению;

– учебно-методическое обеспечение реализации образовательных программ профессионального обучения и иных реализуемых практико-ориентированных образовательных программ, в том числе разработка, апробация таких программ, дидактических материалов, фондов оценочных средств, технологий обучения и др.;

– кадровое обеспечение реализации образовательных программ, направленных на освоение и (или) совершенствование профессиональной квалификации, путем организации курсов повышения квалификации и (или) стажировок на рабочем месте педагогических кадров, отвечающих за освоение обучающимися дисциплин и профессиональных модулей основной профессиональной образовательной программы, дополнительной профессиональной программы или программы профессионального обучения.

#### ***Основные партнеры МЦПК:***

- Юго-Восточная дирекция тяги - структурное подразделение Дирекции тяги – филиал ОАО «РЖД»
- ООО «ЛокоТех-Сервис»
- АО «Федеральная пассажирская компания»
- АО «ТрансКлассСервис»
- ЗАО ТК «Гранд Сервис Экспресс»
- Елецкая дистанция сигнализации, централизации и блокировки – структурное подразделение Юго-Восточной дирекции инфраструктуры – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД»
- Елецкий центр организации работы железнодорожных станций – структурного подразделения Центральной дирекции управления движением –



филиала ОАО «РЖД».

*Перечень профессий железнодорожной направленности, по которым осуществлялось профессиональное обучение в 2022 году:*

п/п	Наименование профессий рабочих, должностей служащих	Срок обучения	Количество обучившихся	Сумма поступлений за 2021, тыс. руб.
1	Помощник машиниста тепловоза	5 мес.	13	<b>521,500</b>
2	Помощник машиниста электровоза	5 мес.	20	<b>480,200</b>
3	Проводник пассажирского вагона	3 мес.	38	<b>524,775</b>
4	Водитель категории «В»	2 мес.	62	<b>1259,800</b>
	<b>ИТОГО</b>		<b>133</b>	<b>2786,275</b>

**Выводы:** деятельность многофункционального центра прикладных квалификаций ведется в соответствии с нормативными документами. Для определения структуры подготовки рабочих кадров колледж взаимодействует с Управлением труда и занятости Липецкой области, предприятиями города и области. Подготовка по профессиям проводится с устойчивым высоким показателем при сдаче квалификационных экзаменов.

## **5. Востребованность выпускников**

В колледже, как структурное подразделение, выделен Центр содействия трудоустройству выпускников. Основными направлениями деятельности центра являются:

- проведение консультационной работы со студентами по вопросам самопрезентации, профориентации и информирования о состоянии рынка труда;
- разработка методических материалов по вопросам трудоустройства выпускников;
- осуществление публикации материалов по вопросам трудоустройства выпускников и деятельности центра в печатных, телевизионных и электронных СМИ;
- организацию временной занятости студентов;
- организацию центром мероприятий по содействию трудоустройству выпускников (ярмарок вакансий и специальностей, презентаций компаний, дней карьеры и т.д.);
- взаимодействие с органами по труду и занятости населения.

Колледж в своей деятельности постоянно сравнивает результаты своей работы с соответствующими показателями других компаний и понимает свои сильные и слабые стороны для того, чтобы максимально увеличить ценность, создаваемую для потребителей. Это сравнение происходит, опираясь на анализ показателей Мониторинга качества подготовки кадров в образовательных организациях, реализующих программы СПО.

Основными направлениями совершенствования процесса «производства, реализации и последующего обслуживания» образовательной услуги в колледже являются:

- реализация образовательных программ, включенных в ТОП-регион;
- внедрение системы независимой оценки квалификаций выпускников;
- организация получения выпускниками квалификации в соответствии с мировыми стандартами и передовыми технологиями;
- повышение эффективности реализации модулей по современным технологиям на базе профессиональных образовательных организаций;
- обеспечение соответствия содержания методических материалов состоянию технического прогресса и региональной специфике профессиональной деятельности выпускников
- увеличение доли выпускников, продолживших образование в высших учебных заведениях по техническим специальностям до 30%;
- повышение доли трудоустроенных студентов по выбранной профессии до 80%;
- формирование практики наставничества, приносящей экономический эффект на производстве.

## Информация по мониторингу трудоустройства выпускников 2022 года очной формы обучения

Наименование и код профессии/ специальности	Распределение выпускников 2022 г., завершивших обучение по образовательным программам СПО					
	Продолжил и обучение	Призваны в ВС РФ	Трудоустройство		Отпуск по уходу за ребенком	Итого
			Трудоустроены (официальное оформление)	Трудоустроены (не официальное оформление)		
23.01.03 Автомеханик	1	38	16	-	-	55
23.01.09 Машинист локомотива	2	61	6	-	-	69
23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки	1	14	4	-	-	19
43.01.02 Парикмахер	2	-	30	-	3	35
43.01.05 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте	5	2	12	3	-	22
43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте	7	6	33	-	3	49
43.01.09 Повар, кондитер	1	6	13	-	2	22
<b>ИТОГО:</b>	<b>19</b>	<b>127</b>	<b>114</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>271</b>

**Вывод:** самообследованием установлено, что уровень подготовки выпускников соответствует ФГОС СПО и современным требованиям работодателей.

## **6. Кадровый состав образовательной организации**

Одним из важнейших составляющих системы качества профессионального образования является качество кадрового потенциала, без которого невозможно решение на соответствующем уровне стоящих перед образовательным учреждением задач. На рынке труда происходят серьезные изменения, которые требуют соответствующих корректив в таких сферах, как отношение к работникам, политика их привлечения, удержание и мотивация.

Правильный подбор и расстановка кадров благоприятно влияют на совершенствование мастерства, развитие технической культуры работников, предупреждает текучесть кадров.

В связи с реорганизацией Елецкого железнодорожного техникума эксплуатации и сервиса путём присоединения Елецкого лицея сферы бытовых услуг количество педагогических работников в 2022 году выросло до 76 человек.

На 31 декабря 2022 численный состав колледжа составляет 106 штатных работников. Для определения потребности в кадрах мы проводим тщательную оценку штатного расписания, анализируем стоящие задачи в образовательном учреждении. После принятия решения об открытии вакантной должности осуществляется разработка требований, предъявляемых к кандидату на вакантную должность. Для набора используются как внешние, так и внутренние источники. На некоторые вакантные должности высокого уровня в колледже назначены работники с большим опытом работы путем продвижения по служебной лестнице.

В результате использования внешних источников поиска персонала в колледже отлажены такие методы, как: сотрудничество со службами занятости; публикации и выступления в СМИ, специализированных рекламных изданиях; презентации на сайте учреждения; сотрудничество с высшими учебными заведениями по профилю работы; использование собственного банка данных.

Самым значимым внешним источником пополнения персонала обычно являются люди, зашедшие в организацию в поисках работы или позвонившие по телефону, узнав о вакансии из рекламы.

Для человека, в отношении которого принято положительное решение, начинается процесс адаптации на новом месте работы.

Адаптация помогает сотруднику при смене работы быстрее сориентироваться на новом рабочем месте, найти варианты наиболее успешного производственного поведения, сформировать позитивные отношения с коллегами. Это снижает уровень внутренней напряженности, что позволяет высвободить значительные психологические и энергетические ресурсы работника и направлять их на профессиональную деятельность. После оформления документов по приему на работу с работником проводится беседа, в ходе которой рассказывается об истории колледжа, регалиях и наградах, целях и задачах, стратегии развития, специфике подразделений, оплате труда, компенсационной политике, способах повышения квалификации и переподготовки.

Важную роль в начале адаптации играет непосредственный руководитель. Именно он впервые представляет нового сотрудника коллективу, регулирует его взаимодействие с другими подчиненными. Необходимо ознакомить работника с требованиями охраны труда и техники безопасности, должностной инструкцией, коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка. В адаптационный период нужно способствовать совершенствованию профессиональных навыков и знаний, повышению квалификации работника, внимательно относиться к его потребностям и просьбам. Для ускорения процесса профессионального становления мы закрепляем наставника. Он ежедневно осуществляет контроль выполнения в установленные сроки заданий и мероприятий, оценивает исполнение. Кроме того, ведется постоянная работа по формированию коллектива единомышленников.

На момент самообследования Колледж инновационных технологий полностью укомплектован педагогическими кадрами.

Подготовку рабочих кадров осуществляют 76 педагогических работника: 43 штатных преподавателей, 22 – мастеров производственного обучения, 11 – других педагогических работника.

Высшее профессиональное /педагогическое и непедагогическое/ образование имеют 69 человека /90,8%/.

#### *Распределение педагогических работников по образованию*

	Преподаватели	Мастера п/о	Прочие педработники	Итого Чел / %
Высшее педагогическое	32	11	6	49 чел. / 64,5%
Высшее не педагогическое	10	5	5	20 чел. / 26,3%
Среднее проф. педагогическое	1	-	-	1 чел. / 1,3%
Среднее проф. не педагогическое	-	6	-	6 чел. / 7,9%
Всего:	43	22	11	76 чел.



У всех преподавателей базовое образование соответствует преподаваемым дисциплинам.

#### *Возрастной и качественный состав педагогов*

Средний возраст педагогических работников 45 года, из них:

- средний возраст штатных преподавателей – 43,1 года;
- средний возраст мастеров п/о – 49,5 года;
- средний возраст прочих педагогических работников – 43,8 года.



#### *Порядок аттестации педагогических кадров*

Аттестация педагогических кадров осуществляется согласно приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 апреля 2014 г. № 276 «Об утверждении Порядка проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность».

Аттестацию осуществляет Главная аттестационная комиссия управления образования и науки Липецкой области. Решение аттестационной комиссии о результатах аттестации объявляется приказом, который вывешивается на сайте управления и науки Липецкой области. По данному приказу создается внутренний нормативный документ колледжа. В трудовую книжку вносится соответствующая запись.

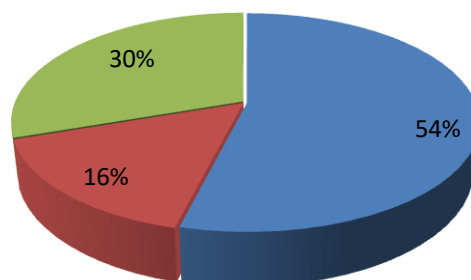
В колледже 53 педагогических работников имеют квалификационные категории /70%/, из них:

- высшую квалификационную категорию – 41 чел.
- 1 квалификационную категорию – 12 чел.

Категория	Преподаватели	Мастера п/о	Прочие педработники	Итого, Человек / %
Высшая категория	24	16	1	41 чел. / 54%
1 категория	10	1	1	12 чел. / 16%
Без категории	9	5	9	23 чел. / 30%
Всего:	43	22	11	76 чел. / 100%

### Распределение педагогических работников по присвоенной категории

■ Высшая категория    ■ 1 категория    ■ Без категории



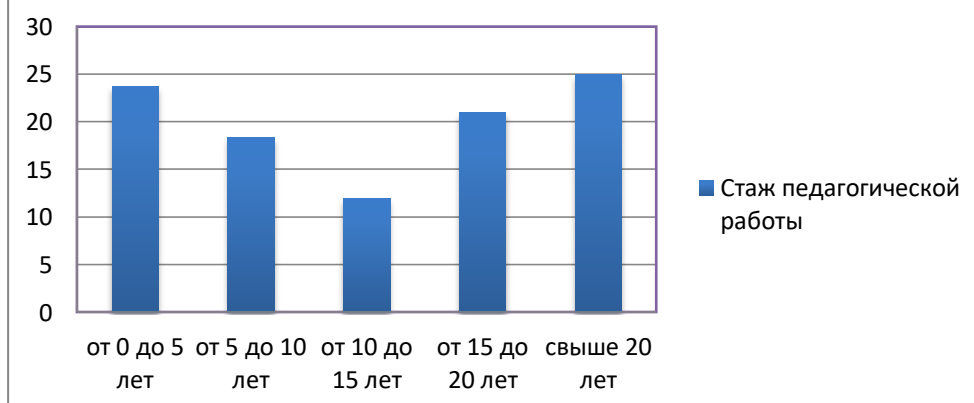
Таким образом, уровень кадрового обеспечения Колледжа полностью достаточный.

### Распределение педагогических работников по стажу работы

Стаж работы	Преподаватели	Мастера п/о	Прочие подработники	Итого
От 0–5 лет	9	4	5	18 чел. / 23,7%
От 5–10 лет	9	3	2	14 чел. / 18,4%
От 10–15 лет	8	1	-	9 чел. / 11,9%
От 15–20 лет	9	6	1	16 чел. / 21%
Свыше 20 лет	8	8	3	19 чел. / 25%
Всего	43	22	11	76 чел. / 100%

Педагогический стаж свыше 15 лет имеют 46% педагогических работников.

### Стаж педагогической работы



Наличие такого педагогического стажа обеспечивает качество преподавания, гибкое реагирование на внедрение инновационных технологий, осуществление передачи педагогического опыта начинающим коллегам.

### *Работа по повышению квалификации педагогических работников*

В современных социально-экономических условиях на повышение профессионализма педагогических работников оказывает влияние правильная организация повышения квалификации.

Одним из направлений стратегии развития персонала в колледже является внутреннее и внешнее обучение персонала. Основными внутренними формами повышения квалификации преподавателей являются: участие в педагогических семинарах, в деятельности педагогического и методического советов, обмен педагогическим опытом и проведение открытых занятий, взаимопосещение преподавателями теоретических и практических занятий, участие в конференциях, открытых мероприятиях.

В колледже уделяется большое внимание обеспечению условий для самообразования и саморазвития преподавателей как одной из форм повышения квалификации. Имеется методический кабинет, в котором всегда можно познакомиться с новинками методической литературы, материалами по обобщению опыта работы педагогических работников. В библиотеке поддерживается постоянное количество подписных средств массовой информации, периодической литературы по профессиям.

Повышение квалификации и прохождение стажировки педагогических работников проводится согласно перспективному и текущему планам повышения квалификации, а также по личному желанию работника.

В течение трех последних учебных лет преподаватели колледжа проходят повышение квалификации и стажировку по профессиям в ГАУ ДПО Липецкой области «Институт развития образования», ООО Всероссийский научно-образовательный центр «Современные образовательные технологии», АНО ДПО «Академия непрерывного образования», АНО ДПО «Институт профессионального образования», на предприятиях железной дороги и других учреждения ДПО. Преподаватели постоянно повышают свой профессиональный уровень.

С целью обеспечения непрерывности, персонификации и актуальности повышения квалификации педагогических работников ежегодно направляется информация о потребности в курсах повышения квалификации педагогических работников в ГАУ ДПО Липецкой области «Институт развития образования».

Так, в рамках самоподготовки и повышения своей профессиональной компетенции педагогические работники колледжа Архипов В.В. и Кораблина И.Н. заняли 2 место, мастер производственного обучения Аверьянова Е.А. – 1 место в *VI Открытом региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Липецкой области* в компетенции Управление локомотивом (Навыки мудрых), а мастер производственного обучения Леонова Е.Ю. – 1 место в компетенции Поварское дело (Навыки мудрых).

Под руководством таких наставников как Русанова Л.А., Русанов Л.Ю., Сенчакова Е.А. обучающиеся общеобразовательных школ Ельца, а именно, Ульянова Кира, Сенчаков Арсений, Якубашек Владислав заняли соответственно 1, 2, 3 места в вышеуказанном Чемпионате в компетенции Управление локомотивом (Юниоры), а студенты колледжа Черноситов



Александр и Сучков Максим стали призерами (1 и 2 места) в основной подгруппе.

Кроме того, в данном Чемпионате под руководством мастера производственного обучения Трубниковой С.Н. студент группы 2 курса Шаргало Максим и студентка 4 курса Жембровская Ирина по профессии Повар, кондитер взяли бронзовую медаль каждый в компетенции Кондитерское дело и Поварское дело соответственно.

В компетенции Ремонт и техническое обслуживание легковых автомобилей серебряную медаль завоевал студент 2 курса по профессии Автомеханик Ромадов Алексей Геннадьевич (наставник – мастер производственного обучения Поздняков А.А.).

В рамках совершенствования своих профессиональных навыков преподавателями и мастерами производственного обучения были подготовлены юниоры Ульянова Кира (ученица ЧОУ «Школа «Развитие») и Сучков Максим (студент 2 курса по профессии Машинист локомотива) к *Финалу X Национального чемпионата Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) по компетенции Управление локомотивом, Красноярск*. По результатам Чемпионата Ульянова Кира стала серебряным призером, Сучков Максим завоевал Медальон за профессионализм (8 место).

Мастер производственного обучения Леонова Е.Ю. получила Медальон за профессионализм в *Финале X Национального чемпионата Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) по компетенции Поварское дело (Навыки мудрых), Липецк*.

С 27 по 29 апреля 2022 года состоялся *VII Чемпионат профессионального мастерства среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»*. Студент 1 курса по профессии Повар, кондитер (учебная группа ПК-22) Гасанов Техран Фуадович занял 3 место (наставник – мастер производственного обучения Глазкова М.А.).

6 декабря 2022 года в г.Липецке состоялись *XII молодёжные Дельфийские игры Липецкой области «Старт надежды»*. Студенты колледжа приняли участие в двух компетенциях.

В компетенции Парикмахерское искусство участвовала студентка группы ПР-30 Магира Анастасия (мастер производственного обучения Сафронова Е.Н.). В ходе соревнований Анастасии предстояло выполнить две прически: «Салонная свадебная прическа» (полный свадебный образ) и фантазийную прическу «Мир моря».

В компетенции Кулинарное искусство участвовали в двух возрастных категориях: в возрастной категории 15-17 лет принимал участие студент группы ПК-22 Сушенцев Степан (мастер производственного обучения Миленина И.М.), в старшей категории (до 24 лет) – студент группы ПК-21 Якушев Кирилл (мастер производственного обучения Глазкова М.А.). Ребятам предстояло приготовить блюда для праздничного ужина.

По итогам соревнований Магира А. и Сушенцев С. стали обладателями золотых медалей.

**Вывод:** кадровое обеспечение колледжа направленно на комплектование учреждения профессионально подготовленными работниками, способными на уровне современных требований эффективно осуществлять в рамках закона и должностных полномочий определенные функции, а это осуществляется двумя способами: поиском высококвалифицированных кадров на внешнем рынке труда и планированием роста квалификации работников учреждения.

## **7. Результаты опросов педагогических работников об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности**

В ноябре 2022 года в Елецком колледже инновационных технологий был проведен опрос педагогических работников колледжа об удовлетворенности качеством образовательной деятельности. Опрос проводился по каждой из образовательных программ:

- 23.01.03 Автомеханик
- 23.01.09 Машинист локомотива
- 23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава
- 23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)
- 29.01.07 Портной
- 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства
- 43.01.02 Парикмахер
- 43.01.05 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте
- 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
- 43.01.09 Повар, кондитер
- 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Около 90% респондентов указали на использование в процессе обучения современных педагогических технологий: активных, интерактивных, комбинаторных, игровых, дискуссионных, тренинговых и кейс-технологий.

В целом педагоги продемонстрировали положительное отношение к внедрению в колледже элементов информационно-образовательной среды. Большинство респондентов (91%) часто обращается за информацией к официальному сайту колледжа, работают с использованием локальной сети, имеют оборудованное рабочее место с выходом в Интернет, пользуются электронными библиотечными системами.

96,7% опрошенных положительно ответили на вопрос о возможности постоянно повышать квалификацию за счет работодателя. При этом полезным (за последние 3 года) преподаватели считают организацию образовательного процесса по программам профессионального обучения, связанную с выдачей свидетельств об обучении водителей транспортных средств различной категории (61%), и подготовку по программе «Водитель погрузчика» (35%).

По результатам исследования удовлетворенность педагогов условиями профессиональной деятельности высокая. Преподаватели высоко оценили информационное наполнение официального сайта и уровень доступности информации, касающийся образовательного процесса в колледже, уровень организации образовательного процесса.

96,7% опрошенных считают психологический климат в колледже благоприятным и умеренно благоприятным.

Своей работой удовлетворены 89,4% педагогических работников. 9,1% затруднились ответить на данный вопрос.

## **8. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса**

### **8.1. Библиотечное обеспечение**

Библиотека является важным структурным подразделением колледжа, обеспечивающим учебно-воспитательный процесс информационными источниками и способствующим созданию оптимальных условий для решения образовательных и воспитательных задач учреждения путем реализации информационной, культурной и образовательной функций.

Основными целями и задачами библиотеки являются:

- информационное обеспечение образовательного процесса;
- создание единого информационно-образовательного пространства ОУ; организация комплексного библиотечно-информационного обслуживания всех категорий пользователей, обеспечение их свободного и безопасного доступа к информации;
- привлечение студентов к систематическому чтению учебной, художественной, научно-популярной литературы;
- организация чтения в целях лучшего усвоения образовательных программ; содействие развитию познавательных интересов и способностей обучающихся;
- обучение основам библиотечно-библиографической грамотности;
- воспитание гражданского самосознания, помощь в социализации обучающихся, развитии их творческих способностей;
- совершенствование предоставляемых библиотекой услуг на основе внедрения новых информационных технологий и компьютеризации библиотечно-информационных процессов, формирование комфортной библиотечной среды;
- комплектование библиотечного фонда с учетом профиля образовательного учреждения, в соответствии с образовательными программами, ФГОС.

Отделения библиотеки расположены по адресу:

г. Елец, ул. Коммунаров, д.30; г. Елец, ул. Красноармейская, д.45

Библиотека оборудована стеллажами, столами, стульями, корпусной мебелью. В библиотеке оборудованы рабочее место библиотекаря (компьютер, принтер, сканер) и зоны для читателей: зона читального зала на 26 посадочных мест и 9 персональных компьютеров с выходом в интернет.

Освещение читального зала соответствует санитарно-гигиеническим требованиям. Для хранения фонда учебников оборудовано 3 книгохранилища. Библиотека работает по плану, входящему в комплексный план работы колледжа, утвержденному директором.

Комплектование библиотеки колледжа происходит в соответствии с требованиями ФГОС и другими нормативными документами, регулирующими использование учебной литературы, нормам книгообеспеченности. Учебные издания приобретаются по письменным заявкам преподавателей и цикловых методических комиссий. На их основании формируется сводная заявка комплектования на год. Постоянно проводится мониторинг обеспеченности учебного процесса необходимыми изданиями.

#### ***Состав фонда:***

Общий книжный фонд – 18721 экз.

Учебная литература – 9498 экз.

Методическая литература – 2643 экз.

Художественная литература – 5211

Отраслевая литература – 1369 экз.

#### ***Динамика пополнения фонда учебной литературой и расходы на ее приобретение***

Книжный фонд библиотеки ГОБПОУ «ЕКИТ» сформирован в 2023 году путем слияния книжных фондов библиотек двух образовательных учреждений.

Для обеспечения учета при работе с фондом ведется следующая документация:

- книга суммарного учета;
- инвентарные книги;
- картотека учебников;
- тетрадь учета документов принятых от читателей взамен утеранных;
- карточки формуляров читателей;
- акты на списание книг;
- планы и отчеты по работе.

Ведется работа по исключению из фонда устаревшей, ветхой, непрофильной литературы.

#### ***Справочно-информационное обслуживание пользователей***

В течение года библиотека осуществляла составление библиографических обзоров и библиографических списков, предметных списков по обеспеченности учебниками и учебными пособиями, рекомендательных списков для написания письменных экзаменационных работ, рефератов и докладов, а также выдачу библиографических, тематических, фактографических справок с использованием библиотечного справочно-информационного фонда и интернет-ресурсов.

#### ***Обслуживание читателей***

№	Мероприятия	Форма проведения	Месяцы проведения
1	Выдача учебников студентам 1 курса	Экскурсия	Сентябрь
2	Терроризм – угроза человечеству.	Тематическая книжная	Сентябрь

		выставка-протест.	
3	«Людьми России хочется мира». Ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом	Час размышления	Сентябрь
4	210 лет со дня Бородинского сражения	Календарь знаменательных дат	Сентябрь
5	СПО-марафон	Квест-игра	Октябрь
6	Высокое призвание – учитель!	Информина	Октябрь
7	26 октября. Международный день школьных библиотек	Библиовикторина	Октябрь
8	«Путь длиною в 1160 лет». Ко дню зарождения российской государственности	Исторический час и викторина	Октябрь
9	День народного единства	Календарь знаменательных дат	Ноябрь
10	Международный День грамотности. «Круг чтения»	Книжная выставка	Ноябрь
11	«Наш друг и помощник – словарь». День словаря	Информационный интерактивный час	Ноябрь
12	«История Конституции – история страны	Правовой экскурс	Декабрь
13	«Зимняя сказка»	Выставка новогодних поделок	Декабрь
14	Всемирный день борьбы со СПИДОМ	Тематическая выставка	Декабрь
15	Законы, которые нас защищают	Интеллектуальная игровая программа	Январь
16	День российского студенчества	Информационный час	Январь
17	День памяти А.С. Пушкина	Виртуальная книжная выставка	Февраль
18	«Певец русой природы». К 150-летию М.М. Пришвина	Книжная выставка. Календарь знаменательных дат	Февраль
19	«Богатырская застава». День защитника Отечества	Интеллектуально-игровая викторина	Февраль
20	Мир русской классики	Книжная выставка	Март
21	Неделя юношеской книги	Тематическая выставка Библиовикторина	Март
22	Всемирный День птиц	Видеоальманах	Апрель
23	«Через тернии - к звездам»	Виртуальная книжная выставка	Апрель
24	День абитуриента	Презентации и мастер-классы	Апрель
25	Путь солдата	Фотовыставка	Май
26	«И все-таки мы победили!»	Тематическая книжная выставка	Май
27	День славянской письменности и культуры	Конкурс презентаций	Май
28	Работа с выпускниками	Приём учебников	Июнь

В целях учета библиотечно-библиографического обслуживания ведется «Дневник библиотеки», в котором учитываются сведения о количестве и составе читателей, количестве посещений, объеме книговыдач и распределении по отраслям знаний. Дополнительно в Дневнике выделены графы для учета

выданных учебников. Педагог-библиотекарь принимает активное участие в жизни колледжа, города, области. Информация о всех проводимых мероприятиях размещается на сайте колледжа, в группе ВК, в телеграмканале колледжа.

Колледж располагает информационными программами, электронной базой данных по профилю реализуемых образовательных программ. Количество вычислительной техники меняется: приобретается новая техника, списывается устаревшее оборудование.

Библиотека колледжа оборудована 9 рабочими местами, имеющими выход в Интернет и доступ к электронной библиотечной системе. В отчётном году колледжем заключен договор на предоставление доступов к следующим электронно-библиотечным ресурсам УМЦ ЖДТ:

№	Наименование Коллекции
1.	Соломатин А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог, 2021
2.	Елистратов А.В. Тормозные системы подвижного состава, 2021
3.	Осинцев И.А. Теория работы электрических машин подвижного состава, 2021
4.	Медведева И.И. Общий курс железных дорог, 2019
5.	Мукушев Т.Ш. Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава, 2019
6.	Скворцова Л.И. Курс лекций по дисциплине ОП 05. Материаловедение, 2019
7.	Елистратов А.В. Автоматические тормоза вагонов, 2019
8.	Копытенкова О.И. и другие. Охрана труда на железнодорожном транспорте, 2019
9.	Осинцев И.А. Электротехника для локомотивных бригад, 2018
10.	Зоркова Е.М. Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров, 2018
11.	Журавлева М.А. Построение линейных устройств и систем СЦБ и ЖАТ, 2018
12.	Гукова Н.С. Электротехника и электроника, 2018
13.	Копай И.Г. Обслуживание, монтаж и наладка устройств и систем СЦБ и ЖАТ, 2018
14.	Панова У.О. Основы технического обслуживания устройств СЦБ и ЖАТ, 2018
15.	Сидорова Е.Н. Охрана труда в хозяйстве СЦБ, 2018
16.	Сидорова Е.Н. Изучение электрических схем и принципов работы систем железнодорожной автоматики и телемеханики, 2018
17.	Гордиенко А.В. и другие. Выполнение технического обслуживания и ремонта тепловозов, 2018
18.	Белозеров И.Н. и другие. Электрическое оборудование тепловозов и дизель-поездов, 2017
19.	Пашкевич М.Н. Изучение правил технической эксплуатации железных дорог и безопасности движения, 2017
20.	Кобаская И.А. Технология ремонта подвижного состава, 2016
21.	Воронова Н.И. Техническая эксплуатация пассажирских вагонов, 2016
22.	Ермишин И.А. Конструкция электроподвижного состава, 2015
23.	Виноградова В.Ю. Технология ремонтно-регулирующих работ, 2015
24.	Семищенко В.Н. Пассажирские перевозки, 2005

### ***Охрана труда***

Проводилась работа по осуществлению мероприятий, предусмотренных правилами по охране труда в библиотеке:

- работа по поддержанию санитарного состояния помещения (влажная уборка, проветривание)
- контроль за освещённостью рабочих мест библиотекаря и читателей.
- соблюдение правил пожарной безопасности
- контроль за безопасностью книжных стеллажей и правильного расположения книг на полках.

### **Вывод:**

Библиотека в полной мере реализует свои задачи, эффективно выполняя основные функции по всем направлениям библиотечной деятельности. В планах развития библиотеки – развитие компьютерных технологий. Это позволит на новом уровне решать информационные проблемы, а также повысить информационный статус библиотеки.

Библиотечный фонд укомплектован необходимой литературой и электронными ресурсами, необходимыми для реализации образовательной деятельности. Каждому обучающемуся обеспечен доступ к библиотечному фонду. Самообследование показало, что необходимо продолжать работу по комплектованию фонда новой учебной литературой по дисциплинам общепрофессионального и профессионального цикла, изучить новые предложения ведущих книжных издательств, наладить прочное сотрудничество с сетью книготорговых организаций на взаимовыгодных условиях, активизировать использование электронных образовательных ресурсов.

### ***8.2. Информационно-техническое обеспечение***

В образовательном учреждении постоянно ведется работа по внедрению инновационных технологий.

В процессе формирования умений и навыков с применением компьютерной техники имеется междисциплинарный подход в преподавании дисциплин по профессиям. В имеющихся компьютерных классах соблюдаются санитарно-гигиенические нормы, ведутся журналы по технике безопасности работы на ПК.

При обучении широко используются наглядные пособия, аудио и видеоаппаратура, методические разработки.

В колледже имеются кабинеты, оснащенные компьютерной техникой с возможностью мультимедийной демонстрации учебного материала на интерактивной доске или экране.

Колледж располагает информационными программами, электронной базой данных по профилю реализуемых образовательных программ.

Для осуществления образовательного процесса имеются необходимые лицензионные программные средства, которые установлены в кабинетах, лабораториях и библиотеке:

- Антивирус Касперского;
- Avast – антивирусные программы
- Windows XP/Vista/7/10
- Контент-Фильтр: Интернет-цензор

На компьютерах установлена операционная система Windows XP/Vista/7/10; Microsoft Office 2003, 2007, 2019; антивирусные программы антивирус Касперского и Avast, архиватор WinRar и другое программное обеспечение, что в целом является достаточным для проведения учебного процесса. Данное программное обеспечение позволяет осуществлять дифференцированный подход к обучению в зависимости от направления и уровня профессиональной подготовки студентов, а также строить обучение по мере усложнения материала от простого к сложному.

Большое внимание уделяется защите информационного пространства колледжа. В связи с этим на рабочих местах локальных пользователей было поставлено новое антивирусное программное обеспечение антивирус Касперского и Avast, которое помогло на 70% сократить выход из строя техники, что позволило усилить контроль за сторонним подключением к сети образовательного учреждения, через интернет ресурсы.

Все корпуса колледжа обеспечены подключением к сети Интернет, включая библиотеку колледжа. На всех компьютерах, имеющих доступ к ресурсам сети Интернет, были установлены контент-фильтр Интернет-Цензор и расширение "КОНТЕНТ-ФИЛЬТР" для браузеров, позволяющий предотвратить доступ к сайтам экстремистской направленности.

Большое значение на современном этапе для инновационного образовательного учреждения играет сайт колледжа. Ведется ежедневное обновление информации. Навигация сайта по разделам стала более простой и доступной для пользователей, что позволило увеличить скорость просмотра страниц и получения необходимой информации. Для лиц с ОВЗ на сайте колледжа был подключен модуль «Версия для слабовидящих». Сайт работает на базе онлайн конструктора Nubex.

#### *Информационно-техническое обеспечение*

№	Критерий	
1.	Наличие локальной сети в учреждении (да/нет)	да
2.	Наличие доступа к сети Интернет (да/нет)	да
3.	Скорость доступа к сети Интернет	50 Мбит/с
4.	Количество компьютерных классов	2
5.	Количество компьютеров в учреждении	85
6.	Количество компьютеров, используемых в учебном процессе (размещенных в учебных кабинетах)	134
7.	Общее количество используемых в учебном процессе компьютеров (включая административные)	219
8.	Количество используемых в учебном процессе компьютеров, обеспеченных доступом к сети Интернет	185
9.	Количество установленных фильтров контентной фильтрации, обеспечивающих исключение доступа обучающихся образовательных учреждений к ресурсам сети Интернет, содержащим информацию, не совместимую с задачами образования и воспитания.	134
10.	Оснащенность компьютеров лицензионным программным обеспечением	100%
11.	Мультимедийный проектор (количество единиц)	22
12.	Интерактивная доска (количество единиц)	18



13.	Принтеры	55
14.	Сканеры	4
15.	МФУ	17

Информационное пространство колледжа позволяет интегрироваться в глобальные российские и международные информационные сети, такие как:

1. <http://school-collection.edu.ru/>

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов входит в систему федеральных общеобразовательных порталов Федеральный портал Российское образование.

2. <http://www.edu.ru/>

Портал содержит большое количество информации по основным разделам:

- образовательные сайты,
- подборка карт (контурные, политические и др. с возможностью печати карты),
- правовая информация, стандарты и документы по образованию.

3. <http://school.edu.ru/>

Российский общеобразовательный портал входит в систему федеральных общеобразовательных порталов. Портал содержит большое количество информации по основным разделам:

- ссылки и документация
- форумы и консультации
- возможность задать свой вопрос и ознакомиться с уже опубликованными ответами на популярные вопросы,
- конструктор образовательных сайтов
- редакция портала предлагает вам самостоятельно создать сайт вашего образовательного учреждения, проекта, группы.

4. <http://lwp.fcior.ru/>

Сайт электронных образовательных ресурсов и поддержки пользователей.

5. <http://window.edu.ru/>

Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Портал «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» входит в систему федеральных общеобразовательных порталов. Портал содержит большое количество цифровых образовательных ресурсов по профессиональному образованию (гуманитарное, экономика, педагогика, военное дело и другие) и общему образованию (математика, история, химия и другие).

**Вывод:** колледж придерживается стратегии объединения всех компьютеров в единую сеть. Это позволяет проводить централизованное администрирование рабочих мест силами администратора локальной сети. Таким образом, снижаются затраты на администрирование локальной сети, повышается и контролируется используемость компьютерной техники, а также эффективность вспомогательных устройств компьютеров. Единая сеть является единственной возможностью централизованного учета таких ресурсов как Интернет и электронная почта. Вместе с тем необходимо проводить ежегодное обновление и совершенствование программного обеспечения информационной базы колледжа.

## 9. Учебно-методическое обеспечение

В ГОБПОУ «ЕКИТ» в 2022 году успешно функционировал Методический совет Колледжа, в состав которого входят заместители директора, председатели методических объединений и цикловых методических комиссий, педагог-библиотекарь, методист.

Основными направлениями работы Методического совета стали:

- формирование целей и задач методического обеспечения учебно-воспитательного процесса образовательного учреждения;
- осуществление планирования и регулирования методической деятельности, анализ и оценка результатов методической работы;
- определение содержания, форм и методов работы по оказанию учебно-методической и организационно-педагогической помощи педагогическим кадрам Колледжа;
- методическое сопровождение учебных программ, разработка научно-методических и дидактических материалов;
- выявление, обобщение и распространение положительного педагогического опыта преподавателей учреждения, организация конкурсов профессионального мастерства;
- создание условий для развития творческой инициативы и методического мастерства преподавателей, организация повышения квалификации педагогических работников образовательного учреждения.

Кроме того, в 2022 году была организована работа по оказанию методической помощи педагогическим работникам в прохождении процедуры аттестации.

Основной целью методической работы в 2022 году являлось сохранение позиций на рынке образовательных услуг посредством:

- оказание качественных, доступных образовательных услуг в соответствии с квалификационными требованиями работодателей;
- повышения профессиональной квалификации педагогических работников в соответствии с требованиями стандартов Ворлдскиллс и актуализированных ФГОС;
- использование инновационных форм и методов организации образовательной деятельности.

В течение года были решены следующие задачи:

- оказана методическая помощь педагогическим работникам по реализации в воспитательно-образовательном процессе Федеральных государственных образовательных стандартов и профессиональных стандартов;
- обновлено содержание образовательной среды путем интеграции на основе инновационных педагогических технологий и методик;
- трансляция передового педагогического опыта с использованием современных форм работы с педагогическими кадрами.

Для реализации задач методической работы в колледже сформированы и работают девять методических цикловых комиссий. Каждая ЦМК работает над своей учебно-методической задачей, тесно связанной с общей методической темой и ориентированной на организацию методической помощи

преподавателям по вопросам непрерывного совершенствования качества подготовки специалистов.

В колледже с целью создания педагогам полноценных условий для осуществления учебно-методической деятельности функционирует методический кабинет. В кабинете содержится нормативная, учебная документация, методические рекомендации по организации образовательного процесса.

Заместители директора регулярно осуществляли методическое сопровождение педагогических работников по вопросам содержания, форм, средств обучения; вносили рекомендации в разработку методических, информационных материалов, систематически информировали педагогических работников о проводимых конкурсах, олимпиадах для преподавателей и обучающихся.

В 2022 году под руководством Методического совета колледжа были обновлены рабочие программы по учебным дисциплинам общеобразовательного, общепрофессионального и профессионального цикла, фонды оценочных средств, календарно-тематические планы.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО реализуемые в колледже основные профессиональные образовательные программы (программы профессиональной подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы подготовки специалистов среднего звена) обеспечены учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Необходимость формирования учебно-методических комплексов обусловлена обязательностью стандартизации обучения в интересах и обучающегося и преподавателя.

В рамках работы методических объединений, члены методических объединений проводили открытые уроки, предметные недели, конкурсы профессионального мастерства, готовили студентов к участию в WorldSkills, конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах.

За отчетный период времени педагогических работников провели открытые уроки, осуществляли подготовку участников и призеров олимпиад различного уровня.

**Вывод:** методическая служба колледжа обеспечивает высокое качество организации образовательного процесса, реализацию инновационных образовательных технологий, методическое руководство учебной и внеурочной деятельности обучающихся, что в свою очередь, содействует повышению качества профессионального образования.

Педагогическому коллективу необходимо работать над созданием электронных образовательных ресурсов (ЭОР): электронных пособий, сборников презентаций, УМК, электронный учебник, лекций. Данный методический материал имеет большое преимущество: возможность их использования для самостоятельного изучения учебных дисциплин.

## 10. Материально-техническая база

ГОБПОУ «ЕКИТ» имеет в оперативном управлении обособленное имущество, находящееся на его балансе. Земельные участки, закрепленные за колледжем, в соответствии с законом находятся в постоянном пользовании.

Адрес юридического лица: 399770, Липецкая область, г. Елец, ул. Коммунаров, д. 30.

Адреса осуществления деятельности:

399770, Липецкая область, г. Елец, ул. Коммунаров, д. 30;

399770, Липецкая область, г. Елец, ул. Семашко, д. 56;

399771, Липецкая область, г. Елец, ул. Красноармейская, д. 45;

399771, Липецкая область, г. Елец, ул. Орджоникидзе, д. 78.

В учебных корпусах оборудованы 2 стрелковых тира, 2 спортивных зала, 2 библиотеки с читальным залом с выходом в Интернет, 40 учебных кабинетов и лабораторий, в том числе оборудованных персональными компьютерами, 8 учебно-производственных мастерских, 2 актов зала на 100 и 180 мест, учебный полигон, конференц-зал, методический кабинет, многофункциональная спортивная площадка, 2 архива, 2 медицинских пункта, состоящих из кабинета медицинского осмотра и процедурного. В общежитии также имеется актовый зал.

Для качественной реализации ФГОС по профессиям и специальностям колледж располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ, практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебными планами колледжа. Все помещения в учебных корпусах соответствуют требованиям ФГОС, СанПиН, обеспечения безопасности и других внутренних положений содержания и функционирования инфраструктуры колледжа.

Учебно-производственные мастерские функционируют и оснащены в соответствии с требованиями ФГОС. Слесарные мастерские оборудованы верстаками с тисками. Инструмент, согласно нормативам (линейки металлические, циркуль, кернер, зубило, молоток слесарный, напильник), а также расходные материалы для работы мастер получает на складе. Ежегодно обновляются расходные материалы для электромонтажной мастерской.

Колледж имеет закрытую площадку для обучения вождению автомобилей категории «В», «С» и для обучения вождению самоходных машин. Площадка соответствует требованиям образовательной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств и обеспечивает выполнение каждого из учебных заданий, предусмотренных программами подготовки водителей транспортных средств, а также Методикой проведения квалификационных экзаменов на получение права на управление транспортными средствами соответствующих категорий.

В 2022 году полностью отремонтирован 3 этаж общежития, проведены ремонтные работы в корпусе, преобразились административные кабинеты, учебная часть, приведены в порядок подвалы. Закуплено новое оборудование для столовой и поварских лабораторий.

Для занятий физкультурой и спортом в колледже имеются спортивные залы, тренажерный зал, раздевалки, отдельные душевые и туалет. Имеется многофункциональная спортивная площадка, а также единая полоса препятствий.

Занятия физкультурой в теплое время года проводятся на многофункциональной площадке. Занятиями охвачены 100% обучающихся.

Важнейшей составной частью учебной и воспитательной работы колледжа являются вопросы жилищно-бытового, медицинского обслуживания, проживания и организации общественного питания студентов.

В целях создания здоровых и безопасных условий труда для сотрудников и студентов в колледже действуют правила внутреннего трудового распорядка, которые способствуют укреплению трудовой дисциплины, организации труда, рациональному использованию рабочего времени, улучшению качества работы, охране здоровья студентов и сотрудников. Условия и режим работы в колледже соответствуют здоровому развитию студентов.

Важным условием сохранения кадрового потенциала, создания у работников глубокой личной заинтересованности в укреплении учебного заведения и фактором привлечения студентов к обучению является развитие социально-бытовой инфраструктуры.

Несмотря на объективно существующие сложности в ведении коммунального хозяйства, все инженерные коммуникации работают стабильно: температура воздуха и освещённость отвечают санитарно-гигиеническим требованиям, проводится дератизация и дезинфекция помещений.

Медицинское обслуживание заключается:

- в проведении профилактических мероприятий по формированию здорового образа жизни;
- в организации и контроле прохождения медицинских осмотров;
- в контроле выполнения санитарно-гигиенических норм при организации учебного процесса.

Медицинские пункты расположены на 1 этаже учебного корпуса по ул. Красноармейская, 45 и общежития по ул. Коммунаров, 30. Они оснащены необходимой мебелью, медицинским оборудованием, дезинфицирующими средствами и включает в себя два кабинета: кабинет медицинского осмотра.

Большое внимание уделяется охране здоровья студентов и сотрудников. Ежегодно сотрудники и студенты до 18 лет проходят профилактические медицинские осмотры, флюорографические обследования, иммунизируются против управляемых инфекционных заболеваний: грипп, вирусный гепатит «В», корь, краснуха и другие. В целях формирования здорового образа жизни у обучающихся и сотрудников налажена работа с Центрами здоровья ГУЗ «Елецкая городская детская больница» и ГУЗ «Елецкая городская больница №2», а так же с отделением медицинской профилактики ГУЗ «Елецкий врачбно-физкультурный диспансер».

В 2022 году колледж обеспечивал питанием студентов на основе договора с ИП Двалатов С.М. и ИП Кушнарченко А.Б. Для обеспечения студентов горячим питанием в расписании учебных занятий предусмотрен большой перерыв: с 11.30 до 12.00. Стоимость комплексного обеда составляла

55 рублей, а для инвалидов, лиц с ОВЗ – 80 рублей. Студенты, обучающиеся по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих и по программе подготовки специалистов среднего звена, получают горячее питание за счет средств областного бюджета.

**Вывод:** материально-техническая база колледжа, оборудование мастерских, лабораторий и кабинетов соответствует требованиям ФГОС СПО и позволяет осуществлять качественную подготовку по реализуемым образовательным программам среднего профессионального образования и программам профессионального обучения. Развитие материально-технической базы осуществляется за счет бюджетных и внебюджетных средств.

## 11. Анализ показателей деятельности ГОБПОУ «ЕЖТЭиС»

Показатели деятельности колледжа приведены в таблице в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 10.12.2013 г. № 1324 (приложение 3) и приказом Министерства образования и науки РФ от 15.02.2017 г. № 136 «О внесении изменений в показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», утверждённые приказом Министерства образования и науки РФ от 10.12.2013 г. № 1324

№ п/п	Показатели		Единица измерения
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	<b>1009</b>	человек
1.1.1	По очной форме обучения	<b>1009</b>	человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	–	человек
1.1.3	По заочной форме обучения	–	человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	<b>44</b>	человек
1.2.1	По очной форме обучения	<b>44</b>	человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	–	человек
1.2.3	По заочной форме обучения	–	человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	<b>10</b>	единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	<b>342</b>	человек
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	<b>182/67</b>	человек/%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	<b>3/0,3</b>	человек/%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	<b>619/59</b>	человек/%



1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	<b>76/71,7</b>	человек/%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	<b>69/90,8</b>	человек/%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	<b>53/70</b>	человек/%
1.11.1	Высшая	<b>41/54</b>	человек/%
1.11.2	Первая	<b>12/16</b>	человек/%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	<b>76/100</b>	человек/%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	–	человек/%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее – филиал) <*>	–	
2.	Финансово–экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	<b>119250,06</b>	тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	<b>1642,56</b>	тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	<b>122,02</b>	тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	<b>89,7</b>	%
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется	<b>8,7</b>	кв. м



	образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)		
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	<b>0,14</b>	единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	<b>150/100</b>	человек/%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	<b>11/1</b>	человек/%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	–	единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–	единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–	единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно–двигательного аппарата	–	единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–	единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–	единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	<b>10</b>	человек
4.3.1	по очной форме обучения	<b>10</b>	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	<b>1</b>	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>2</b>	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<b>1</b>	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями	<b>6</b>	человек

	здоровья с другими нарушениями		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–	человек
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно–двигательного аппарата	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–	человек
4.3.3	по заочной форме обучения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно–двигательного аппарата	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–	человек
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	–	человек
4.4.1	по очной форме обучения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно–двигательного аппарата	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–	человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–	человек
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно–двигательного аппарата	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–	человек
4.4.3	по заочной форме обучения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–	человек
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	<b>1</b>	человек
4.5.1	по очной форме обучения	<b>1</b>	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>1</b>	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–	человек

4.5.2	по очно-заочной форме обучения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–	человек
4.5.3	по заочной форме обучения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–	человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	–	человек
4.6.1	по очной форме обучения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–	человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	–	человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно–двигательного аппарата	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–	человек
4.6.3	по заочной форме обучения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–	человек
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	–	человек/%