

Министерство образования и науки Нижегородской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
«Перевозский строительный колледж»

РАССМОТРЕНО:

Конференция работников и обучающихся
колледжа

Протокол № 1 от 29.03.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ «Перевозский
строительный колледж»

Д.А. Галочкин

Приказ № 276-лс от 29.03.2023



Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 420747A67EBA636F60102E3AC4D8AD3C
Кому выдан: Галочкин Дмитрий Анатольевич
Действителен: с 13.02.2023 до 08.05.2024

ОТЧЕТ

о результатах самообследования

Государственного автономного профессионального образовательного
учреждения «Перевозский строительный колледж»
(ГАПОУ «Перевозский строительный колледж»)
за 2023 год

Перевоз
2024 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	3
1. Общие сведения о ГАПОУ «Перевозский строительный колледж»	4
2. Система управления образовательной организацией	6
3. Содержание и качество подготовки обучающихся	8
3.1. Организация приема обучающихся	8
3.2. Контингент обучающихся колледжа	10
3.3. Качество подготовки обучающихся	17
4. Содержание и организация учебного процесса	21
5. Востребованность выпускников колледжа	24
6. Кадровое обеспечение образовательной организации	25
7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса	26
8. Библиотечно-информационное обеспечение	37
9. Материально-техническая база колледжа	38
10. Внутренняя система оценки качества	39
11. Организация воспитательной работы	46
12. Показатели деятельности ГАПОУ «Перевозский строительный колледж» в 2023 году	51

Введение

Самообследование проведено в соответствии Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки РФ) от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», Приказом Минобрнауки РФ № 1324 от 10.12.2013 г. «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», Уставом колледжа, планом работы колледжа на 2023-2024 учебный год, приказом директора колледжа от 29.02.2024 г. № 167-од «О проведении самообследования».

Состав комиссии:

Председатель комиссии:	Галочкин Д.А.	директор
Зам. председателя комиссии	Ананьина Ю.В.	первый заместитель директора по образованию и стратегическому развитию, к.п.н.
Члены комиссии:	Сатов Н.В.	заместитель директора по УПР и сетевому взаимодействию
	Тельнова Н.А.	заместитель директора ВР
	Копнина И.Н.	заместитель директора по УР
	Пачков Л.Е.	заместитель директора по АХД
	Платонов В.Е.	заместитель директора по безопасности
	Ляхвина Н.В.	главный бухгалтер
	Малышева О.В.	руководитель УЦПК, к.п.н.
	Панькова Н.В.	начальник отдела планирования учебного процесса, контроля и отчетности
	Кокина М.Н.	начальник отдела информационно-методического сопровождения и сервисного обслуживания
	Хмуркина А.И.	юрисконсульт
	Цыганова Т.И.	специалист по кадрам
	Семашко Д.В.	начальник отдела информационных технологий
	Коньков С.В.	руководитель Вадского филиала
	Маринина Н.В.	зам. руководителя Вадского филиала по УВР
	Вавилина Н.М.	заведующий ЦПО «БСХТ»
Кудряшов Г.В.	заведующий Дальнеконстантиновским ЦПО	
Доможирова Н. В.	декан факультета	
Щеглова Е.И.	декан факультета	
Красильников М.В.	декан факультета	
Рогожина Т. В.	декан факультета	
Фомина Е.Ю.	зав. библиотекой	

1. Общие сведения о ГАПОУ «Перевозский строительный колледж»

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Перевозский строительный колледж» образовано в соответствии с постановлением правления Всероссийского объединения межколхозных строительных организаций от 17 августа 1967 г. № 4/2 как Перевозский строительный техникум Росколхозстройобъединения. Постановлением Совета Министров РСФСР от 5 апреля 1972 г. № 207 Перевозскому строительному техникуму Росколхозстройобъединения присвоено имя И.И. Чугунова с дальнейшим наименованием его как Перевозский строительный техникум имени И.И. Чугунова.

Приказом Министерства сельского хозяйства и продовольствия РСФСР от 10 декабря 1990 г. № 218 Перевозский строительный техникум имени И.И. Чугунова переименован в Перевозский строительный колледж.

В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства и продовольствия Российской Федерации от 27 мая 1998 года Перевозский строительный колледж переименован в Государственное образовательное учреждение «Перевозский строительный колледж».

В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 08.06.2001 года № 603 Государственное образовательное учреждение «Перевозский строительный колледж» переименовано в Федеральное государственное учреждение среднего профессионального образования «Перевозский строительный колледж».

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 24.01.2005 № 64-р и на основании приказа Федерального агентства по образованию от 07.12.2005 г. № 1548 «О принятии государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования, подведомственных ранее Федеральному агентству по сельскому хозяйству, в ведение Федерального агентства по образованию» Колледж принят в ведение Федерального агентства по образованию.

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 сентября 2007 г. № 1261-р федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Перевозский строительный колледж» реорганизовано путем присоединения к нему в качестве структурного подразделения государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Перевозский государственный гуманитарно-технологический колледж» и в качестве обособленного структурного подразделения (филиала) федерального государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Вадский строительный техникум».

На основании Распоряжения Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 2431-р федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Перевозский строительный колледж» передано в ведение министерство образования Нижегородской области.

На основании приказа министерства образования Нижегородской области от 28.11.2011 № 3214 федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Перевозский строительный колледж» переименовано в Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Перевозский строительный колледж».

На основании приказа министерства образования Нижегородской области от 19.02.2015 № 413 Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Перевозский строительный колледж» переименовано в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Перевозский строительный колледж».

В соответствии с распоряжением Правительства Нижегородской области от 06.07.2020 № 681-р создано Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Перевозский строительный колледж» путем изменения типа Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Перевозский строительный колледж».

На основании приказа Министерства образования, науки и молодежной политики от 01.07.2021 № 316-01-63-1633/21 ликвидировано обособленное подразделение Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Лукояновский Губернский колледж» - Дальнеконстантиновский филиал ГБПОУ ЛКГ и на основании распоряжения Министерства имущественных и земельных отношений Нижегородской области государственное имущество изъято из оперативного управления ГБПОУ ЛКГ и передано в оперативное управление ГАПОУ «Перевозский строительный колледж», где в настоящее время находится Дальнеконстантиновский Центр профессионального образования.

На основании Распоряжения Правительства Нижегородской области «О реорганизации государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Перевозский строительный колледж» от 17.08.2022 № 929-р государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Перевозский строительный колледж» реорганизовано с сохранением его наименования в форме присоединения к нему государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Бутурлинский сельскохозяйственный техникум».

Учредителем и собственником имущества Учреждения является Нижегородская область.

Функции и полномочия учредителя в отношении Учреждения от имени Нижегородской области осуществляет министерство образования и науки Нижегородской области.

Полномочия собственника от имени Нижегородской области осуществляет министерство имущественных и земельных отношений Нижегородской области.

Учреждение имеет:

- филиал: Вадский филиал ГАПОУ «Перевозский строительный колледж»;
- структурное подразделение: Дальнеконстантиновский центр профессионального образования;
- структурное подразделение: Центр профессионального образования «Бутурлинский сельскохозяйственный техникум» (ЦПО БСХТ);
- структурное подразделение: Центр профессионального образования «Нижегородстрой».

Адрес колледжа: 607400, Нижегородская область, г. Перевоз, пр. Советский, д. 27; psk@gboupsk.ru, www.gboupsk.ru.

Адреса мест осуществления образовательной деятельности: 607400, Нижегородская область, г. Перевоз, проспект Советский, д. 27; 607400, Нижегородская область, г. Перевоз, улица Молодежная, д. 13; 606310, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, р.п. Дальнее Константиново, улица Советская, д. 57; 606380, Нижегородская область, Вадский район, с. Вад, улица Полевая, д. 2 (Вадский филиал), 607440, Нижегородская область, Бутурлинский район, р.п. Бутурлино, улица Комсомольская, д. 7; 603041, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, улица Красноуральская, д. 8.

Колледж реализует образовательные программы среднего профессионального образования по очной и заочной формам обучения, а также программы профессионального обучения и дополнительного образования, в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности от 12 мая 2015 г., регистрационный номер лицензии № Л035-01281-52/00212791 (выписка из реестра лицензий).

Свидетельство о государственной аккредитации: от 19 января 2023 г. серия 52А01 N0002788, регистрационный N 82, выдано Министерством образования и науки Нижегородской области, срок действия свидетельства – бессрочно.

ИНН: 5225001122 ОГРН: 1025201018072

Организация осуществляет образовательную деятельность в соответствии с Уставом, зарегистрированном Межрайонной ИФНС России №6 по Нижегородской области 11 августа 2020 года.

Колледж осуществляет образовательную деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом от 29.12.2012г. N 273-ФЗ «Об образовании в

Российской Федерации»; Трудовым кодексом Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, другими кодексами Российской Федерации, Указами Президента Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Министерства образования и науки Российской Федерации, министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области, других органов федеральной исполнительной власти, требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, Уставом Колледжа. По всем направлениям, регламентирующим деятельность Колледжа, разработаны локальные акты, соответствующие действующему законодательству.

Вывод: Локальные акты разработаны в полном объеме и своевременно актуализируются в соответствии с изменениями законодательства.

2. Система управления образовательной организацией

Управление Учреждением осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом и строится на сочетании принципов единоначалия и коллегиальности.

Единоличным исполнительным органом Учреждения является директор.

Коллегиальными органами управления Учреждения являются:

- Наблюдательный совет;
- Конференция работников и обучающихся Учреждения;
- Совет Учреждения;
- Педагогический совет;
- Студенческий совет.

Высшим коллегиальным органом управления в Учреждении является Конференция работников и обучающихся Учреждения.

Совет Учреждения избирается на Конференцией работников и обучающихся сроком на 3 года.

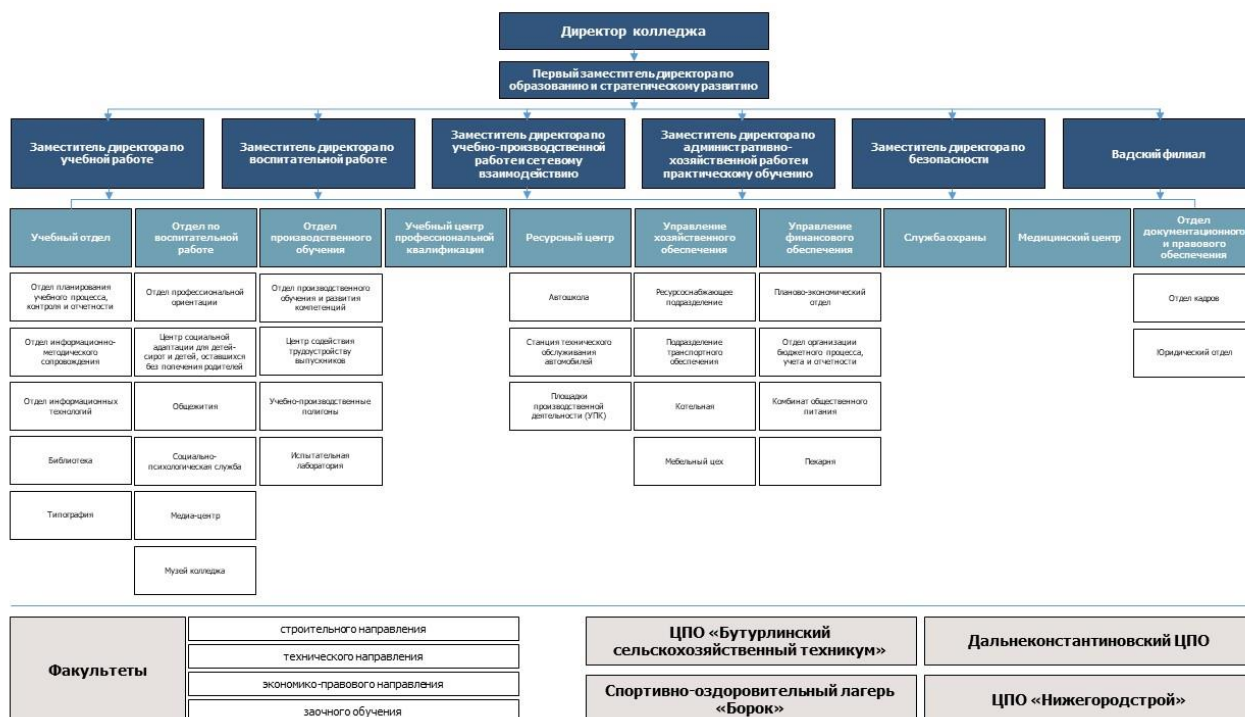
Коллегиальным органом управления, осуществляющим общее руководство образовательным процессом, является Педагогический совет.

В состав Педагогического совета входят: директор, заместители директора и руководители структурных подразделений, обеспечивающих образовательный процесс, педагогические работники Учреждения. Председателем Педагогического совета является директор Учреждения.

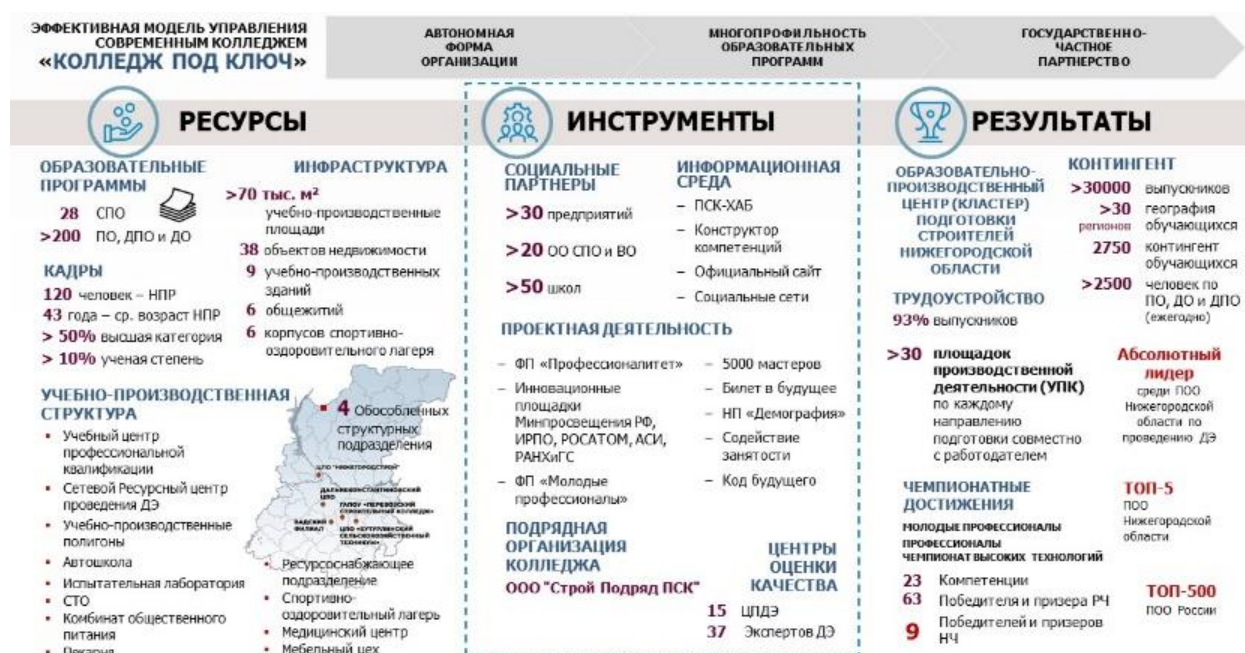
Органом студенческого самоуправления в Учреждении является Студенческий совет. Деятельность Студенческого совета регламентируется Положением о Студенческом совете.

Управление колледжем осуществляется в соответствии с Уставом: <https://gboupsk.ru/index.php/svedeniya-ob-obrazovatelnoj-organizatsii/dokumenty>.

Схема организационно-управленческой структуры образовательной организации



Эффективная модель управления «Колледж под ключ»



Вывод: Созданная в колледже система управления является эффективной. Структура колледжа соответствует функциональным задачам и Уставу. Созданы все необходимые организационно-административные условия для качественной подготовки специалистов по реализуемым образовательным программам.

3. Содержание и качество подготовки обучающихся

3.1. Организация приема обучающихся

Формирование структуры подготовки осуществляется на основании контрольных цифр приема, которые ежегодно утверждаются министерством образования, науки и молодежной политики Нижегородской области.

Контрольные цифры подтверждены договорами с работодателями.

Контрольные цифры приема на 2023 год утверждены приказом Министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 29.09.2022 № 316-01-63-2578/22 «О контрольных цифрах приема граждан на обучение по программам среднего профессионального и высшего образования за счет областного бюджета на 2023 год», приказом Министерства образования и науки Нижегородской области от 28.02.2023 № 316-01-63-565/23 «О внесении изменений в приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 29.09.2022 № 316-01-63-2578/22» и приказом Министерства образования и науки Нижегородской области от 06.06.2023 № 316-01-63-1510/23 «О внесении изменений в приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 29.09.2022 № 316-01-63-2578/22».

На обучение по очной форме в Колледж поступило 550 человек по 6 программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и 15 программам подготовки специалистов среднего звена и по следующим профессиям и специальностям:

- ✓ 08.01.27 Мастер общестроительных работ
- ✓ 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ
- ✓ 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно - коммунального хозяйства (Вадский филиал)
- ✓ 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
- ✓ 29.01.08 Оператор швейного оборудования (Вадский филиал)
- ✓ 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства (ЦПО БСХТ)
- ✓ 07.02.01 Архитектура
- ✓ 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
- ✓ 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов
- ✓ 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения (Вадский филиал)
- ✓ 08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции (Вадский филиал)
- ✓ 09.02.07 Информационные системы и программирование
- ✓ 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
- ✓ 21.02.20 Прикладная геодезия
- ✓ 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
- ✓ 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (Вадский филиал)
- ✓ 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (ЦПО БСХТ)
- ✓ 38.02.05 Коммерция (по отраслям) (ЦПО БСХТ)
- ✓ 39.02.01 Социальная работа
- ✓ 40.02.01 Право и организация социального обеспечения
- ✓ 40.02.02 Правоохранительная деятельность
- ✓ 43.02.15 Поварское и кондитерское дело.

Средний балл аттестата по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих - 3,53, по программам подготовки специалистов среднего звена составил – 3,86.

На обучение по заочной форме в Колледж поступило:

- 75 человек на бюджетной основе по специальностям:
 - ✓ 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
 - ✓ 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов
 - ✓ 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
- 109 человек с полным возмещением затрат по специальностям:
 - ✓ 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
 - ✓ 40.02.01 Право и организация социального обеспечения.
 - ✓ 40.02.02 Правоохранительная деятельность

Приказом Министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 27.05.2022 № 316-01-63-1272/22 «О приеме граждан на обучение по основным программам профессионального обучения в 2023 году» и приказом Министерства образования и науки Нижегородской области от 06.07.2023 № 316-01-63-1898/23 «О внесении изменений в приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 27.05.2022 № 316-01-63-1272/22» установлен план приема граждан по основным программам профессионального обучения:

- ✓ по профессии Рабочий зеленого хозяйства, 18103 Садовник – 12 человек
- ✓ по профессии 19727 Штукатур, 13450 Маляр - 15 человек
- ✓ по профессии 13249 Кухонный рабочий, 12391 Изготовитель пищевых полуфабрикатов – 15 человек
- ✓ 15220 Облицовщик-плиточник, 19727 Штукатур - 12 человек.

С учетом плана приема, утвержденного министерством образования и науки Нижегородской области, контрольные цифры принятых на обучение в 2023 году выполнены на 100%.

На официальном сайте колледжа, во вкладке "Абитуриенту", размещена вся необходимая информация по профориентационной работе: перечень реализуемых специальностей, сроки приема документов; документы для поступления; вступительные испытания. Также вниманию абитуриентов и их родителей представлена презентация о колледже.

Для качественной организации приема в 2023 году были организованы следующие мероприятия:

- Разработана «дорожная карта» по организации приема в 2023 году.
- Публикация статей в СМИ, размещение рекламы в СМИ.
- Ведение страниц в официальных группах в социальных сетях VK, ОК. Расширяется линия рекламных продуктов: ручки, значки, футболки, бейсболки, блокноты, календари, линейки, буклеты и т.д.
- Размещение на сайте колледжа информации о трудоустройстве и профессиональной ориентации, в программно-образовательном комплексе «ПСК ХАБ» материалов для профтестирования, размещение материалов о колледже и проведенных мероприятиях на портале «Образование НН».
- Проведение профессиональной диагностики на Дне открытых дверей, во время выездных мероприятий в общеобразовательные учреждения, ярмарки вакансий учебных мест, во время проведения профессиональных проб, организация On-line тестирования в ПОК «ПСК ХАБ».
- Проведение дней открытых дверей, мастер-классов, экскурсий на предприятия, посещение музея колледжа, встреча с ветеранами труда, встреча с успешными выпускниками колледжа, встреча с ведущими специалистами профессионального направления, «Моя профессиональная карьера», встречи с Амбассадорами ФП «Профессионалитет».
- Разработана профориентационная программа «Общаться ЛЕГКО!» Реализуется программа популяризации в рамках ФП «Профессионалитет», волонтерская программа «Молодые обучают молодых», мастер-классы «Город мастеров», выставка специальностей «Город Мастеров», круглый стол «Профессия по способности или по спросу рынка труда?».

реализация проекта «АРТ-театр» мизансцена «Трудоустройство», тренинг «Модель резюме», тренинг «Мой коллектив», тренинг «Карьерное проектирование», тренинг «Успешное трудоустройство».

- Проведение научно-практической конференции «Студенческая наука – 2023».

3.2. Контингент обучающихся колледжа

В настоящее время Колледж осуществляет подготовку по следующим формам обучения:

- очная (бюджет),
- заочная (бюджет, с полным возмещением затрат).

Колледж реализует:

- образовательные программы среднего профессионального образования: программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы подготовки специалистов среднего звена,
- основные программы профессионального обучения,
- дополнительные общеобразовательные программы,
- дополнительные профессиональные программы.

В колледже реализуется подготовка обучающихся по 10 профессиям и 24 специальности среднего профессионального образования и 4 направления ПО (коррекция).

Контингент обучающихся

Таблица 1

№ п/п	Специальности/профессии	Форма обучения	Курсы					Всего
			1	2	3	4	5	
1.	08.01.07 Мастер общестроительных работ	очная	0	24	24	0	0	48
2.	08.01.27 Мастер общестроительных работ	очная	25	0	0	0	0	25
3.	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	очная	0	25	23	0	0	48
4.	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно - коммунального хозяйства (Вадский филиал)	очная	0	25	23	0	0	48
5.	08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	очная	25	0	0	0	0	25
6.	08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно - коммунального хозяйства (Вадский филиал)	очная	25	0	0	0	0	25
7.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	очная	26	25	25	0	0	76
8.	29.01.08 Оператор швейного оборудования (Вадский филиал)	очная	25	24	0	0	0	49

9.	35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка (ЦПО БСХТ)	очная	0	25	23	0	0	48
10.	35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства (ЦПО БСХТ)	очная	25	0	0	0	0	25
11.	07.02.01 Архитектура	очная	25	24	25	0	0	74
12.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	очная	25	25	21	26	0	97
13.	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	очная	25	25	24	25	0	99
14.	08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции (Вадский филиал)	очная	0	27	22	0	0	49
15.	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения (Вадский филиал)	очная	25	24	25	22	0	96
16.	08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции (Вадский филиал)	очная	26	0	0	0	0	26
17.	09.02.07 Информационные системы и программирование	очная	25	44	25	26	0	120
18.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	очная	25	25	25	21	0	96
19.	15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	очная	0	22	22	23	0	67
20.	19.02.10 Технология продукции общественного питания (ЦПО БСХТ)	очная	0	0	0	16	0	16
21.	21.02.08 Прикладная геодезия	очная	0	25	25	25	0	75
22.	21.02.20 Прикладная геодезия	очная	25	0	0	0	0	25
23.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	очная	26	25	24	24	0	99
24.	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования (Вадский филиал)	очная	0	0	0	22	0	22

25.	35.02.07 Механизация сельского хозяйства (ЦПО БСХТ)	очная	0	0	0	26	0	26
26.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	очная	25	0	0	0	0	25
27.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (Вадский филиал)	очная	0	22	25	0	0	47
28.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (ЦПО БСХТ)	очная	0	25	26	0	0	51
29.	38.02.04 Коммерция (по отраслям) (ЦПО БСХТ)	очная	25	0	0	0	0	25
30.	39.02.01 Социальная работа	очная	24	23	23	22	0	92
31.	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	очная	25	0	0	0	0	25
32.	40.02.02 Правоохранительная деятельность (на базе основного общего образования)	очная	25	25	25	25	0	100
33.	40.02.02 Правоохранительная деятельность (на базе среднего общего образования)	очная	25	23	25	0	0	73
34.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	очная	25	25	26	24	0	100
	Итого очная форма обучения (бюджет)		552	557	506	324	0	1942
	в т.ч. Вадский филиал		101	122	95	44	0	362
	ЦПО БСХТ		50	50	49	42	0	166
35.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	заочная	25	25	20	23	0	93
36.	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	заочная	25	24	25	0	0	74
37.	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	заочная	25	25	25	25	0	100
38.	39.02.01 Социальная работа (на базе основного общего образования)	заочная	0	0	0	25	0	25
39.	35.02.07 Механизация сельского хозяйства (ЦПО БСХТ)	заочная	0	0	0	25	0	25
40.	40.02.02 Правоохранительная деятельность (внебюджет)	заочная	57	51	48	50	41	247
41.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (внебюджет)	заочная	14	10	5	0	0	29
42.	39.02.01 Социальная работа (внебюджет)	заочная	0	13	10	0	0	23

43.	40.02.01 Право и организация социального обеспечения (внебюджет)	заочная	38	24	28	0	0	90
	Итого заочная форма обучения		184	172	161	148	41	706
	в том числе внебюджет		109	98	91	50	41	389
	Всего обучающихся по программам СПО		736	729	667	475	41	2648
44.	19727 Штукатур, 13450 Маляр (ЦПО БСХТ)	очная	15	12	0	0	0	27
45.	13249 Кухонный рабочий, 12391 Изготовитель пищевых полуфабрикатов (ЦПО БСХТ)	очная	16	12	0	0	0	28
46.	Рабочий зеленого хозяйства, 18103 Садовник (Дальнеконстантиновский ЦПО)	очная	11	12	0	0	0	23
47.	15220 Облицовщик-плиточник, 19727 Штукатур (Дальнеконстантиновский ЦПО)	очная	12	0	0	0	0	12
	Всего обучающихся по программам ПО (коррекция)		54	36	0	0	0	90
	Всего обучающихся		790	765	667	475	41	2738

УЦПК осуществляет образовательную деятельность по реализации образовательных программ дополнительного профессионального образования, разработанных, в том числе, на основе профессиональных стандартов и обеспечивающих получение и совершенствование соответствующих им квалификаций. Результаты подготовки по данным программам соответствуют 3 – 6 квалификационным уровням. Приоритетной для УЦПК является подготовка высококвалифицированных рабочих кадров. Реализуемые Центром образовательные программы имеют положительные заключения профильных объединений работодателей, крупных компаний отрасли, заинтересованных в подготовке соответствующих кадров.

Целями деятельности УЦПК является обеспечение подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров с учетом актуальных и перспективных потребностей рынков труда, обусловленных задачами

технологической модернизации и инновационного развития экономики Волго-Вятского региона и Российской Федерации.

УЦПК реализует более 200 программ профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации – как очно, так и с применением дистанционных технологий.

Обучение по данным программам, имеющим модульную основу, могут проходить не только частные заказчики из числа взрослого населения и работники предприятий партнеров (высвобождаемые либо нуждающиеся в повышении квалификации), но и студенты колледжа, обучающиеся по программам СПО, которые могут таким образом получить не одну, а несколько дополнительных рабочих профессий.

Реализация программ профессионального обучения

Подготовка кадров рабочих квалификаций

Таблица 2

№ п/п	Перечень профессий	Срок обучения (час.)	Обучено в отчётном году
1	Водитель внедорожных мототранспортных средств (самоходных машин категории А1)	198	8
2	Водитель категории "В"	202	135
3	Тракторист категории "С"	471	104
4	Тракторист категории Д	513	3
5	Тракторист категории "Е"	475	1
6	Секретарь - администратор	245	12
7	Повар	320	2
8	Кондитер	240	6
9	Мастер маникюра	180	34
10	Парикмахер	400	14
11	Социальный работник	144-220	15
12	Электромонтер по монтажу, наладке и обслуживанию электрического оборудования подъемных сооружений	220	1
13	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	320	28
14	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	220	3
15	Машинист крана (крановщик)	400	2
16	Лаборант по физико-механическим испытаниям	320	7
17	Столяр	320	1
18	Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах	220	3
19	Сиделка (помощник по уходу)	144	233
20	Печник	220	3
21	Охранник	40	1

Переподготовка кадров рабочих квалификаций

Таблица 3

№ п/п	Перечень профессий	Срок обучения	Обучено в отчётном учебном году
1	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	216	1
2	Тракторист категории С	471	5
3	Машинист экскаватора	335	47
4	Машинист укладчика асфальтобетона	294	6
5	Машинист автогрейдера	335	3
6	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами	294	5
7	Машинист бульдозера	335	7
8	Водитель погрузчика	290	82
9	Водитель погрузчика (аккумуляторного)	240	3
10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	196	1
11	Машинист крана (оператор) крана-манипулятора	240	6
12	Машинист крана автомобильного 4 разряда	320	11
13	Машинист автовышки и автогидроподъемника 4 разряда	320	4
14	Дробильщик	294	1
15	Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах	196	1
16	Машинист фрезы дорожной	294	2
17	Повар	300	1

Повышение квалификации кадров рабочих профессий

Таблица 4

№ п/п	Перечень профессий	Срок обучения	Обучено в отчётном году
1	Повар	160	1
2	Кондитер	80	1
3	Тракторист категории "С"	173	2
4	Тракторист категории "D"	146	33
5	Тракторист категории "E"	144	24
6	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций	20	66
7	Повышение профессионального мастерства водителей автотранспортных средств по безопасности дорожного движения	16	127
8	Водитель погрузчика	218	15

9	Водитель погрузчика 5 разряда категории D	298	4
10	Машинист экскаватора 5 разряда	248	4
11	Машинист бульдозера 6 разряда	248	4
12	Машинист бульдозера 7 разряда	222	1
13	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	100	1
14	Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	160	1
15	Машинист крана автомобильного 5 разряда	160	3
16	Машинист крана автомобильного 6 разряда	160	1
17	Машинист крана автомобильного 7 разряда	160	1
18	Обучение перед повторной проверкой знаний персонала, обслуживающего подъемные сооружения	8	12
19	Каменщик	80	4

Реализация программ дополнительного профессионального образования

Повышение квалификации руководителей и специалистов

Таблица 5

№ п/п	Перечень категорий работников	Срок обучения (час.)	Обучено в отчётном учебном году
1	Руководители и специалисты строительных организаций	72	3
2	Социальные работники	72-144	80
3	Работники образовательных организаций	16-90	245
4	Работники финансовой сферы и бизнеса	72-108	9
5	Пожарная безопасность	30-36	34
6	Бережливое производство	36	36
7	Предупреждение коррупции в системе государственной и муниципальной службы	54	5
8	Технический контроль и диагностика автотранспортных средств	144	2

Программы дополнительного профессионального образования (профессиональная переподготовка)

Таблица 6

№ п/п	Перечень категорий работников	Срок обучения (час.)	Обучено в отчётном учебном году
1	Работники образовательных организаций	256-300	29
2	Специалист по охране труда	253	2
3	Бухгалтерский учет	300	2

4	Специалист по социальной работе	256	7
---	---------------------------------	-----	---

Программы дополнительного образования

Таблица 7

№ п/п	Перечень категорий работников	Срок обучения (час.)	Обучено в отчётном учебном году
1	Охрана труда	16	34
2	Пользователь ПК с навыками Web-конструирования	72	5
3	Оказание первой помощи пострадавшим	8	247
4	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте	16-32	253
5	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	16	166
6	Робототехника	72-144	16

3.3. Качество подготовки обучающихся

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация студентов проводится на основании Положения о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации. Для организации текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по всем учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам (разделам), профессиональным модулям разработаны фонды оценочных средств.

В рамках независимой оценки качества знаний и на основании приказа Рособрнадзора от 22.08.2023 №1537 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования в очной форме обучения, в форме всероссийских проверочных работ в 2023/2024 учебном году» обучающиеся 1 и 2 курсов приняли участие во Всероссийских проверочных работах в сентябре 2023 года. Всероссийские проверочные работы проводились по дисциплине «Математика», «Обществознание» и оценка метапредметных результатов (обществознание, ОБЖ, география, история).

Результаты ВПР (Перевоз)

Таблица 8

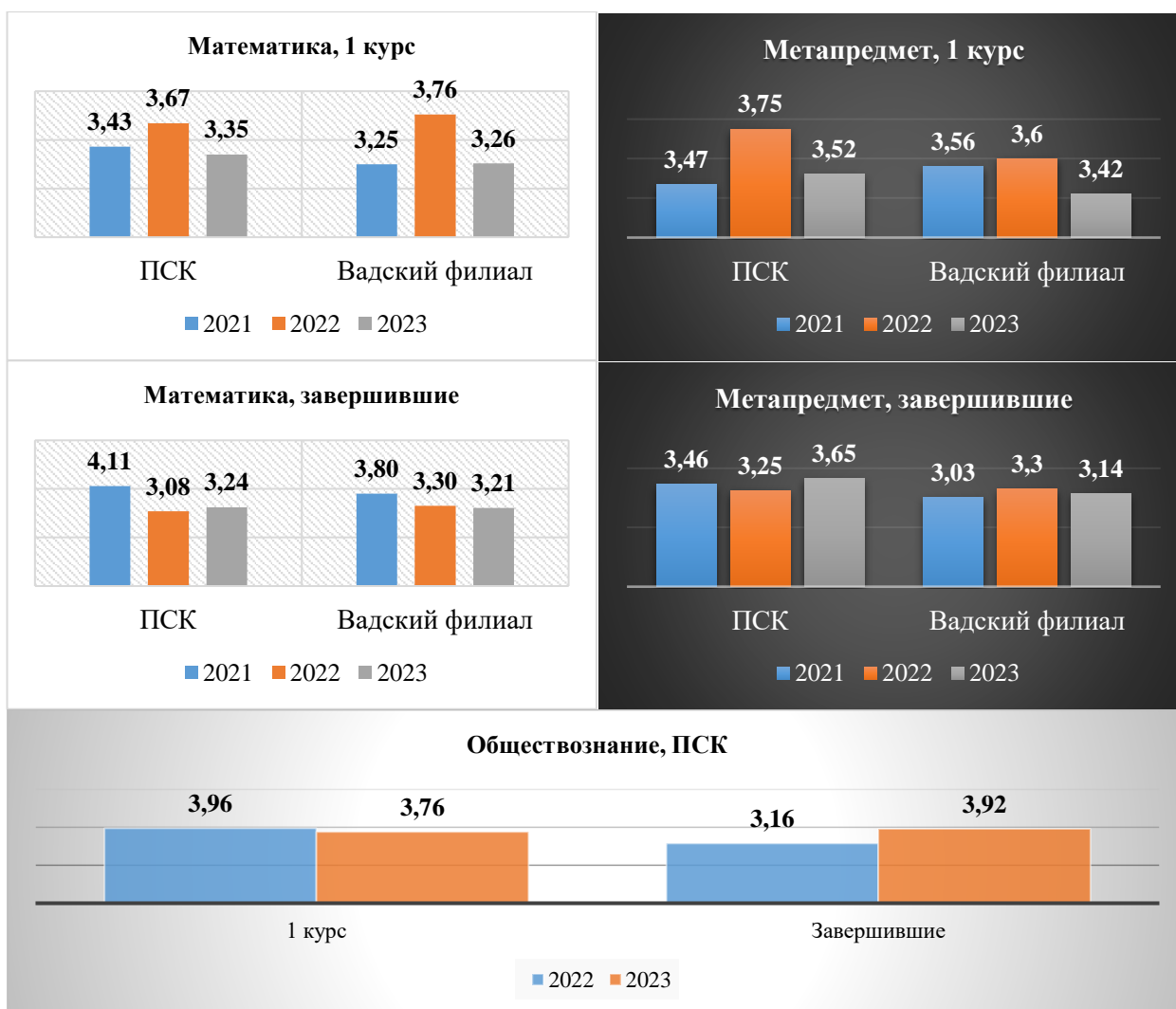
Предмет	Количество человек	Средний балл ВПР	Средний балл аттестата (по журналу)
Математика (1 курс)	267	3,35	3,23
Математика (завершившие)	255	3,24	3,69
Обществознание (1 курс)	50	3,76	3,94
Обществознание (завершившие)	49	3,92	4,55
Метапредмет (1 курс)	415	3,52	-
Метапредмет (завершившие)	305	3,65	-

Результаты ВПР (Вадский филиал)

Таблица 9

Предмет	Количество человек	Средний балл ВПР	Средний балл аттестата (по журналу)
Математика (1 курс)	50	3,26	3,16
Метапредмет (1 курс)	100	3,42	-
Математика (завершившие)	70	3,21	3,49
Метапредмет (завершившие)	94	3,14	-

Ниже на графиках представлена статистика по оценкам в разрезе предметов и в сравнении с результатами предыдущего года.



По результатам анализа ВПР были внесены корректировки в программы соответствующих предметов и составлен график повышения квалификации преподавателей общеобразовательного цикла.

По результатам промежуточной аттестации 63 % студентов имеют оценки «отлично» и «хорошо».

678 студентов колледжа успешно сдали демонстрационный экзамен, из них в рамках промежуточной аттестации - 217 человек и в рамках государственной итоговой аттестации - 461 человек, в том числе по компетенциям:

Таблица 10

№ п/п	Код и наименование профессии/ специальности	Количество обучающихся	Форма аттестации
1.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	26	ГИА
2.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	25	ГИА
3.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	50	ГИА
4.	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	22	ГИА
5.	21.02.08 Прикладная геодезия	22	ГИА
6.	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	32	ГИА
7.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	45	ГИА
8.	13.02.11. Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	24	ГИА
9.	15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	21	ГИА
10.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	17	ГИА
11.	39.02.01 Социальная работа	30	ГИА
12.	39.02.01 Социальная работа		ГИА
13.	09.02.07 Информационные системы и программирование	20	ГИА
14.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	35	ГИА
15.	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	47	ГИА
16.	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	24	ГИА
17.	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	21	ГИА
18.	21.02.08 Прикладная геодезия	25	ПА
19.	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	24	ПА
20.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	50	ПА
21.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	24	ПА
22.	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	24	ПА
23.	39.02.01 Социальная работа	22	ПА
24.	09.02.07 Информационные системы и программирование	26	ПА
25.	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	22	ПА

Для организации государственной итоговой аттестации по всем специальностям:

- разработаны программы государственной итоговой аттестации, которые доведены до сведения обучающихся за 6 месяцев до начала проведения государственной итоговой аттестации;
- издан приказ о составах государственных экзаменационных комиссий по каждой специальности;
- изданы приказы о закреплении тем дипломных (работ) проектов, назначении руководителей выпускных квалификационных работ;
- разработаны методические указания по выполнению выпускных квалификационных работ по всем специальностям.

Председатели государственных экзаменационных комиссий утверждены министерством образования Нижегородской области и являются ведущими специалистами предприятий и организаций Нижегородского региона. Решение государственной экзаменационной комиссии оформляется протоколом о присвоении студенту соответствующей квалификации и выставлении оценки по итогам защиты выпускной квалификационной работы.

Организация государственной итоговой аттестации соответствует требованиям к ней.

Результаты государственной итоговой аттестации

Таблица 11

№ п/п	Код и наименование профессии, специальности	Количество выпускников	Доля обучающихся, получивших по ГИА оценки «отлично» и «хорошо», %	Доля обучающихся, получивших красные дипломы, %
Очная форма обучения				
1.	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	22	11/50,0%	0
2.	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства (Вадский филиал)	24	9/37,5%	1/4,2%
3.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	23	20/87,0%	1/4,3%
4.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	50	46/92,0%	5/10,0%
5.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	22	17/77,3%	3/13,6%
6.	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	25	23/92,0%	4/16,0%
7.	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения (Вадский филиал)	24	23/95,8%	10/41,7%
8.	09.02.07 Информационные системы и программирование	20	18/90,0%	4/20,0%
9.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	24	22/91,7%	6/25,0%
10.	15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	21	17/81,0%	0
11.	21.02.08 Прикладная геодезия	22	22/100,0%	3/13,6%
12.	22.02.06 Сварочное производство	22	17/77,3%	0
13.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	25	25/100,0%	4/16,0%
14.	35.02.07 Механизация сельского хозяйства (ЦПО БСХТ)	19	11/57,9%	1/5,3%

15.	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования (Вадский филиал)	21	16/76,2%	1/4,8%
16.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (Вадский филиал)	25	25/100,0%	4/16,0%
17.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике (по отраслям) (ЦПО БСХТ)	12	8/66,7%	0
18.	38.02.04 Коммерция (по отраслям) (Перевоз)	22	20/90,9%	2/9,1%
19.	39.02.01 Социальная работа	22	19/86,4%	4/18,2%
20.	40.02.02 Правоохранительная деятельность	25	25/100,0%	15/60,0%
21.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	17	15/88,2%	5/29,4%
Заочная форма				
22.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	23	22/95,7%	4/17,4%
23.	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	7	7/100,0%	1/14,3%
24.	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	23	22/95,7%	4/17,4%
25.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	26	22/84,6%	3/11,5%
26.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	10	10/100,0%	3/30,0%
27.	39.02.01 Социальная работа	8	8/100,0%	2/25,0%
28.	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	20	18/90,0%	2/10,0%
29.	40.02.02 Правоохранительная деятельность	40	19/92,5%	3/7,5%

Вывод: В 2023 году обучение по программам среднего профессионального обучения осуществлялось по очной и заочной формам обучения на базе основного общего и среднего общего образования. Структура подготовки специалистов формируется на основании контрольных цифр приема, которые ежегодно утверждаются министерством образования Нижегородской области. Контрольные цифры приема в 2023 году выполнены в полном объеме, что говорит об эффективности профориентационной работы. Организация государственной итоговой аттестации соответствует требованиям к ней. Выпуск в 2023 году составил 644 человека. Доля обучающихся, получивших оценки «отлично» и «хорошо» по ГИА составила 83% (537 человек); доля обучающихся, получивших красные дипломы составила 15% (95 человек).

4. Содержание и организация учебного процесса

Организация и осуществление образовательной деятельности в колледже осуществляется в соответствии с ФЗ от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"; приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013г. №464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» и другими нормативными актами.

В Колледже реализуются основные образовательные программы среднего профессионального образования по подготовке специалистов среднего звена базового и углубленного уровня на базе основного и среднего общего образования; по подготовке квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования.

Содержание по каждой профессии, специальности определяется образовательными программами СПО и обеспечивает получение квалификации.

Образовательные программы разработаны в соответствии с требованиями ФГОС по соответствующим профессиям, специальностям СПО, согласованы с работодателями и утверждены директором колледжа и ежегодно обновляются с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы.

Образовательная программа среднего профессионального образования включает в себя учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), оценочные и методические материалы, рабочую программу воспитания и календарный план воспитательной работы. Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением обучающимися среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы СПО.

Обучающиеся, получающие СПО по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, изучают общеобразовательные учебные дисциплины одновременно с изучением общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей) в течение всего срока освоения соответствующей образовательной программы.

Обучающиеся, получающие СПО по программам подготовки специалистов среднего звена, изучают общеобразовательные учебные дисциплины на первом курсе обучения.

Обучающиеся, получающие СПО по программам подготовки специалистов среднего звена, осваивают профессию рабочего в соответствии с перечнем профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках образовательной программы СПО, в соответствии с ФГОС.

При реализации образовательных программ среднего профессионального образования используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение, в соответствии с ч.2 ст.13 ФЗ от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".

Учебный год в колледже начинается 1 сентября по очной форме обучения и с 1 октября по заочной форме обучения и заканчивается в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы.

Объем обязательных аудиторных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю.

Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы) (при освоении программ подготовки специалистов среднего звена), практику, а также другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся. Формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся определяются положением об организации текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов - 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Освоение образовательных программ завершается государственной итоговой аттестацией, которая является обязательной.

Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию по образовательным программам СПО, выдается диплом, подтверждающий получение СПО и

квалификацию по соответствующей профессии или специальности.

В колледже создана единая информационная образовательная среда как необходимый элемент инфраструктуры колледжа в управлении профессиональными знаниями. Создание единой информационной среды колледжа позволило:

- унифицировать электронный документооборот;
- сократить затраты времени на обработку данных и составление отчетности и как следствие высвободить трудовые ресурсы для решения более сложных задач;
- осуществлять регистрацию абитуриентов дистанционно – через интернет;
- создать независимую систему мониторинга показателей качества образования;
- вести электронный журнал по основным образовательным программам - теоретическому и практическому курсам обучения, а также по программам дополнительного образования;
- внедрить дистанционные образовательные технологии и электронное обучение, посредством созданной электронной информационной образовательной среды;
- формировать электронное портфолио обучающихся.

Практическая подготовка в колледже проводится в соответствии с Приказом Министерства науки и ВО и Министерства просвещения № 885/390 от 05.08.2020 года «О практической подготовке обучающихся».

Сетевое взаимодействие: успешный опыт социального партнерства с ведущими предприятиями-работодателями и отраслевыми объединениями работодателей, которые выступают надёжными партнёрами колледжа как в реализации инновационных образовательных проектов, так и в укреплении и развитии учебно-материальной базы: ООО «НПП Армпласт», АО «Дорожно-строительная кампания «Автобан», ООО «Силикат Строй», ОАО «Керма», ООО «Пешеланский гипсовый завод», ООО «Лоймина», ООО «Компания АС-Запчасть», ООО «АТОН», ООО «БИМ-ОН», ГБУ «Перевозский дом-интернат для престарелых и инвалидов», Межмуниципальный отдел Министерства внутренних дел Российской Федерации «Перевозский», ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», ГБУ «Центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов Перевозского района», ГБУ «Комплексный центр социального обслуживания населения Вадского района», МАОУ «Физкультурно-оздоровительный комплекс «Чайка», АО «СофтЛайн Трейд», ГКУ «Центр занятости населения Вадского района», ООО «Мотор-Технология», МООСПМТР «Мобильные кадры страны», ООО «ГАРАНТСТРОЙ», РОО «Нижегородская Гильдия печников и трубочистов», ООО «Торговый дом «Агат», ООО «ПЕНОПЛЭКС СПб», ООО «Специализированный застройщик ННДК», ООО «Молодежный кадровый резерв», ООО «Бутурлино Агро», ООО «Объединенные заводы строительных конструкций», ООО «ПРОМКОЛОР», АО «ЛОНМАДИ», ООО «АвтоЦентр-НН», ООО «Профессионал ДорСтрой», ООО «ВадСтроитель», ООО «Ваш дом», ООО «КермаСтрой», ООО «Профессионал СтройПроект», ООО «ПеревозСпецМонтаж», АО «АквеДук», ООО «Перевозское молоко», ООО «Лидер», ООО «Спутник», ООО «Профессионал СтройРесурс», ООО «Бутурлинское зерно», ООО «Зерно», ООО «Газпром газораспределение Перевозская РЭГС», ООО «Вперед», ООО «Родник», ООО «Ичалковский карьер», ООО «Монолит», МПВМО НО «ВАДРЕСУРС», ООО «Бутурлино Агро», ФКУ «Следственный изолятор №3 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Нижегородской области», Товарищество на вере «Михеев и Компания», МАУ «Хозяйственно-эксплуатационная контора», Потребительский кооператив «Вадское районное потребительское общество», ООО «Бор Теплогаз», ООО «Б-Бакалдское», АО «Базинское», ООО «Вираз ДК», АО «Пергалейское», ООО «Торговый дом «Русь», ООО «Кедр», ООО «Молочный Завод Перевозский», АО «Перевозское хлебоприемное предприятие», ОАО «Перевозская семеноводческая станция», ООО ПМК «Бутурлинская», Потребительский кооператив «Бутурлинское районное потребительское общество», ООО «Колос», АО «За мир».

Вывод: Содержание подготовки специалистов соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов. Структура и организация практики в колледже достаточно эффективна и целесообразна, построена на принципах повышения престижа профессий и специальностей, создания условий для успешной социализации и эффективной самореализации личности будущего конкурентоспособного специалиста, обладающего высокой культурой, профессиональными компетенциями, социальной активностью.

5. Востребованность выпускников колледжа

Деятельность Колледжа, связанная с трудоустройством выпускников, осуществляется на основе сотрудничества с работодателями - ведущими социальными партнерами Колледжа.

В целях реализации задач, связанных с трудоустройством выпускников и оказанием им помощи в профессиональном становлении в колледже функционирует Центр содействия трудоустройству выпускников, который проводит консультационную работу со студентами, организует временную занятость студентов (в стройотрядах), взаимодействует с предприятиями и организациями – социальными партнерами, с органами исполнительной власти, в том числе с органами по труду и занятости населения. Через центр содействия трудоустройству выпускников организуется трудоустройство по предварительным заявкам от стратегических партнеров. Проводятся дни карьеры; ярмарки вакансий; встречи работодателей со студентами выпускного курса по вопросам их трудоустройства; мастер классы; тренинги; групповые собеседования; экскурсии на предприятия; профессиональное консультирование и диагностика студентов и др.

Студенты колледжа работают в студенческих стройотрядах по профилю специальности, являются активными участниками волонтерского движения. Колледж имеет множество положительных отзывов о выпускниках от работодателей.

Одним из направлений развития системы трудоустройства выпускников является работа по формированию кадрового ресурса бизнес партнеров. Это позволяет обеспечить адресность подготовки и раннее включение в бизнес среду и корпоративную культуру будущего работодателя.

Коллектив колледжа поддерживает связь со своими выпускниками, в колледже создана база успешных выпускников.

Колледжем налажено сотрудничество по подготовке специалистов с таким ведущими предприятиями как: ОАО «Керма», МО МВД России «Перевозский», ООО «Пешеланский гипсовый завод», ООО СеликатСтрой г. Дзержинск, ГУ «Комплексный центр социального обслуживания населения Перевозского района», Управление Федеральной службы судебных приставов по Нижегородской области в Перевозском районе, Управление Федеральной службы гос.регистрации, кадастра и картографии по Нижегородской области в Перевозском районе, Прокуратура Перевозского муниципального района Нижегородской области; филиал ЗАО «Меридиан», ООО «Компания АС-Запчасть», ДСК АВТОБАН, ООО «АТОН», ООО «БИМ-ОН», ГБУ «Перевозский дом-интернат для престарелых и инвалидов», Межмуниципальный отдел Министерства внутренних дел РФ «Перевозский», ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», ГБУ «Центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов Перевозского района», ГБУ «Комплексный центр социального обслуживания населения Вадского района», МАУ г.о. Перевозский «Физкультурно-оздоровительный комплекс «Чайка», АО «СофтЛайн Трейд», ГКУ «Центр занятости населения Вадского района», ООО Компания «Мотор-Технология», Межрегиональная общественная организация содействия повышению мобильности трудовых ресурсов «Мобильные кадры страны», ООО «ГАРАНТСТРОЙ», Региональная Общественная Организация «Нижегородская Гильдия печников и трубочистов», Арзамасское линейно-производственное управление магистральных газопроводов- филиал ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород», ООО «Вад Строитель», ООО «ДУК», ООО «Профессионал-СтройПроект», ООО «СРЦ», ОАО «Строитель», МП «Вадское» ПАП, ООО «Ресурс», ООО «Лоймина», Перевозское МУП «Жилсервис», ООО «Ичалковский карьер», ООО «Монолит», ООО «Вадская теплоснабжающая компания», Вадское

районное потребительское общество, МП «Вадресурс», филиал №3 ОАО «Нижегородоблгаз» Вадская районная эксплуатационная служба», ГБУЗ НО «Вадская ЦРБ», ООО «Дельта», ООО «Скан-Транс НН», ООО «Скан-Видео НН», ООО «ИНТЕКС-НН», ОАО «Российский сельскохозяйственный банк», Перевозский РЭС ПО «Арзамасские электрические сети» филиал «Нижновэнерго», ОАО «Перевозская семеноводческая станция», Лукояновский отдел Управления Федеральной службы Государственной регистрации, кадастра и картографии по Нижегородской области, филиал ЗАО «Меридиан» в г. Перевоз, МУП «Коммунальщик», Перевозское МУП «Жилсервис», ООО «Перевозская швейная фабрика», ООО «Перевозские семена», ООО «Агродок», ОАО «Самородок», Администрация Вадского сельсовета муниципального района, Вадский филиал ГПНО «Нижтехинвентпризация», ООО «Дорожник», СПК «Каменский», Перевозское райпо, СПК «Ягодное», ОАО ХПП, ИП Кулугин А.В, ИП Ворыгина А.В., ИП Малугин А.В., ИП Орлов К.Д., ИП Демкин А.П., ИП Шкарбутко Е.В., ИП Автосервис на Заречке, ИП Крюкова О.И., ИП Ширин А.Ю., ИП Хиллов Д.Ю, ООО «ПЕНОПЛЭКС СПб», ООО «Специализированный застройщик ННДК», ООО «Молодежный кадровый резерв», ООО «Объединенные заводы строительных конструкций», ООО «ПРОМКOLOR», АО «ЛОНМАДИ», ООО «АвтоЦентр-НН», ООО "Бутурлинский бекон", ООО "Бутурлинское зерно", ИП Михеев М.Е., ООО "Б-Бакалдское", Бутурлинское РАЙПО, ООО "Бутурлино Агро", ИП "Ионычева А.А.", МУП "Бутурлинский водоканал", ОАО "Базинское", ОАО "Бутурлинский хлебоприемное предприятие", АО "Пергалеysкое", ООО "Бутурлинский водоканал", ООО "Вперед", АО "За Мир", ООО "Родник", ООО ПМК "Бутурлинская", СПССК Бутурлинский рынок "Нива", ООО «Колос», ООО «Б-Бакалдское», Товарищество на вере «Михеев и Компания».

В 2023 году было трудоустроено 63,99% выпускников, 20,03% - призваны служить в Вооруженные силы РФ, 10,71% - продолжили обучение, 5,28% - в отпуске по уходу за ребенком.

Вывод: Результаты качества подготовки обучающихся позволяют признать качество подготовки в Колледже соответствующим федеральным государственным образовательным стандартам, требованиям работодателей и позволяющим достичь планируемые результаты образовательных программ.

6. Кадровое обеспечение образовательной организации

Качественный состав педагогических работников

Таблица 12

	Число штатных работников	Из них			
		Имеют высшее образование	в т.ч. педагогическое	Среднее профессиональное	Другое: ученая степень кандидата наук, доктора наук
Руководители образовательных организаций, структурных подразделений и их заместители	43	43	11	0	3
Педагогические работники	167	151	72	16	3
Иные работники	209	69	4	134	0

Сведения о повышении квалификации

Таблица 13

	Всего	Сведения о повышении квалификации и профессиональной переподготовке за последние 3 года		
		Всего	В т.ч. путем стажировки	Удельный вес в общей численности
Руководители и заместители	43	43	5	100%
Педагогические работники	167	167	66	100 %

Образовательный процесс осуществляют 83 преподавателей и 19 мастеров производственного обучения, из которых:

- имеют ученую степень - 3 человека;
- высшую и первую квалификационные категории – 82 человека;
- сотрудники предприятий, осуществляющие педагогическую деятельность в колледже - 56 человек (МО МВД России «Перевозский», ГУ «Комплексный центр социального обслуживания населения Перевозского района», ОАО «Керма», Управление сельского хозяйства Вадского муниципального округа и др.).

В колледже организована система повышения квалификации и стажировок преподавателей. Стажировки проводятся на производственных базах социальных партнеров, таких как ОАО «Керма», ООО «Кермастрой», АО ДСК «Автобан», ООО «ПрофессионалДорСтрой», ООО «ВадСтроитель», МО МВД России «Перевозский», ООО «Профессионал-СтройПроект». ООО Пешеланский гипсовый завод, ГУ «Комплексный центр социального обслуживания населения Перевозского района».

Вывод: кадровое обеспечение образовательного процесса соответствует требованиям федерального государственного стандарта среднего профессионального образования.

7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

7.1. Учебно-методическое обеспечение:

Одной из важных составляющих деятельности колледжа является научно-методическая работа. Методическая работа ориентирована на реализацию стратегических направлений развития колледжа и на обеспечение в колледже информационно-развивающего пространства, направленного на подготовку компетентного, конкурентоспособного специалиста, с учетом требования работодателей в условиях современного социокультурного, экономического развития региона. Методическая работа осуществляется с учётом современных требований, направленных на совершенствование содержания и организации учебно-воспитательного процесса в соответствии с профессиональными стандартами и требованиями рынка труда, развитие творческого потенциала, самореализацию и профессиональное самоопределение преподавателей и студентов.

В 2023 году методическая работа была нацелена на создание условий для непрерывного развития потенциала педагогических работников, повышения уровня профессионального мастерства и профессиональной компетенции в условиях реализации ФГОС СПО, обеспечение качества образования, отвечающего требованиям инновационного, социально-ориентированного развития экономики региона.

Приоритетными задачами методической деятельности в колледже являются:

1. Создание организационно-методических условий для освоения и результативного внедрения педагогическими работниками современных образовательных технологий, обеспечивающих подготовку обучающихся в соответствии с требованиями национального проекта «Образование» и федерального проекта «Профессионалитет».

2. Обеспечение научно-методического сопровождения реализации образовательных программ в соответствии с ФГОС СПО и требованиями работодателей.

3. Научно-методическое сопровождение инновационного развития колледжа и научно-исследовательской работы педагогического коллектива и студентов.

4. Внедрение инновационных образовательных технологий, в том числе новой образовательной технологии «Профессионалитет».

5. Организация участия преподавателей и обучающихся колледжа в конкурсах и конференциях различного уровня.

6. Организация работ по представлению колледжа на региональных и всероссийских выставках, конференциях и форумах.

7. Повышение уровня профессиональной компетентности преподавателей колледжа.

8. Организация методического сопровождения аттестации педагогических работников.

9. Организация и проведение изучения, обобщения и распространения передового педагогического опыта, внедрение современных образовательных технологий, в том числе дистанционных в образовательный процесс через организацию работы Школы педагогического мастерства;

10. Оказание методической помощи начинающим преподавателям в организации педагогического процесса и профессиональном становлении через организацию работы Школы начинающего педагога.

Методическая работа организована как в коллективных, так и в индивидуальных формах, а именно: методический совет, инструктивно-методические совещания, мобильные творческие группы, открытые занятия и мероприятия, предметные недели, конкурсы профессионального мастерства, педагогические чтения, мастер-классы, групповые и индивидуальные консультации, работа по самообразованию педагогов и мастеров производственного обучения, обобщение их опыта работы.

Центром методической работы колледжа является отдел информационно-методического сопровождения и сервисного обслуживания, одна из задач которого – консолидация методической деятельности преподавателей.

В 2023 году отделом информационно-методического сопровождения и сервисного обслуживания были организованы:

- консультации и семинары – практикумы для преподавателей и мастеров производственного обучения по вопросам организации и проведения инновационных учебных занятий, в том числе с использованием цифровых технологий;

- консультации по вопросам подготовки научных, методических материалов к публикации (в том числе в рамках тем самообразования преподавателей, мастеров производственного обучения);

- консультации по вопросам участия в работе научно-практических конференций, семинаров и т.п.;

- консультации по вопросам составления и оформления календарно-тематических планов, рабочих программ дисциплины (модуля);

- консультации по вопросам разработки и создания электронных учебно-методических комплексов и онлайн-курсов;

- работа по организации участия студентов колледжа в научных мероприятиях различного уровня (олимпиады, научные конкурсы, конкурсы профессионального мастерства, конференции и т.д.);

- накопление и систематизация материалов научно-практических конференций, семинаров, общеколледжных мероприятий, конкурсов педагогического мастерства, методической продукции;

- транслирование опыта работы лучших педагогов;

- выставки, обновление стендового материала, сопровождающего научно-методическую работу в колледже;

- работа по информационному наполнению сайта колледжа, в том числе формирование контента официальных страниц колледжа в социальных сетях;

- работа по подбору методических материалов для занятий, внеклассных мероприятий (по запросу);
- организационно-консультативная помощь в проведении «недель факультета»;
- консультации по аттестации педагогических работников;
- работа по актуализации образовательных программ с учетом требований профессиональных стандартов;
- разработка учебно-методических комплексов дисциплин, ПМ и электронных учебно-методических комплексов дисциплин и ПМ в соответствии с ФГОС СПО.

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса осуществляется в колледже в рамках проводимой методической работы, являющейся составной частью учебного процесса.

Разработка и совершенствование учебно-методической документации ведется в соответствии с ФГОС СПО по специальностям и профессиям, которые реализуются в колледже.

Преподаватели на основании Федерального государственного образовательного стандарта и учебного плана по специальностям и профессиям формируют учебно-методический комплекс, в состав которого входят:

- рабочая программа дисциплины (профессионального модуля);
- фонд контрольно-оценочных средств (ФОС);
- методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы;
- методические указания по выполнению заданий на практических лабораторных и занятиях;
- учебно-методические пособия, рабочие тетради, учебные элементы.

Содержание учебно-методических комплексов организуется в соответствии с профилем подготовки, а также с требованиями, предъявляемыми работодателями.

В колледже создаются необходимые условия для освоения образовательных программ различного уровня, путем целенаправленной организации учебного процесса, выбора форм, методов и средств обучения.

В колледже образовательные программы реализуются с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Все реализуемые учебные дисциплины и МДК обеспечены интерактивными учебно-информационными, тестовыми материалами, размещенными в программно-образовательном комплексе «ПСК ХАБ».

Одним из направлений методической работы является совершенствование системы работы с педагогическими кадрами по самооценке деятельности и повышение уровня профессиональных компетенций.

Отделом информационно-методического сопровождения и сервисного обслуживания оказывалась всесторонняя консультационная и методическая помощь в процессе подготовки аттестационных материалов.

В 2023 году подтвердили высшую квалификационную категорию 3 педагогических работника, первую квалификационную категорию – 8 педагогических работников.

В колледже организована система повышения квалификации и стажировок преподавателей и мастеров производственного обучения. Стажировки проводятся на производственных базах социальных партнеров, таких как ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», ОАО «Керма», ООО Торговый дом «Русь», ООО «ПрофессионалДорСтрой», ООО «ВадСтроитель», Межмуниципальный отдел МВД России «Перевозский», ООО «БорТеплоГаз», ООО «Профессионал-СтройПроект».

На базе колледжа успешно функционирует Школа начинающего педагога «Педагогический поиск», занятия в которой проходят ежемесячно под руководством методистов с привлечением педагога-психолога, опытных педагогических работников в качестве экспертов и наставников.

Занятия в Школе призваны помочь преподавателям плодотворно организовать свою педагогическую деятельность. Выделяются отдельные этапы работы с преподавателями: 1 –

«Преподаватель в начале пути», 2 – «Самостоятельный творческий поиск», 3 – «Формирование индивидуального педагогического стиля».

Отделом ИМСиСО организовано проведение мастер-классов опытных, творчески работающих преподавателей, передающих свой опыт начинающим преподавателям.

Для повышения эффективности процесса обучения при проведении учебных занятий, при организации самостоятельной работы в колледже применяются современные технологии обучения, ориентированные на организацию активной деятельности обучающихся по освоению знаний, формированию умений и навыков:

- технология дифференцированного обучения;
- информационно-коммуникационные технологии;
- технология учебно-игровой деятельности (моделирование);
- технология коммуникативно-диалоговой деятельности;
- технология проектной деятельности;
- технология личностно-ориентированного обучения;
- технология педагогических мастерских, графических организаторов;
- технология проблемного обучения;
- кейс-технологии;
- технология «Дебаты»;
- мультимедиа-технологии.

Важными подразделениями колледжа, обеспечивающими методическую работу и работу по внедрению и обеспечению федеральных государственных образовательных стандартов СПО, являются предметно-цикловые комиссии. В 2023 году колледже функционировало 10 объединений предметно-цикловых комиссий:

1. Объединение предметно – цикловых комиссий Строительного направления;
2. Объединение предметно – цикловых комиссий Дорожного строительства и прикладной геодезии;
3. Объединение предметно – цикловых комиссий Экономического направления;
4. Объединение предметно – цикловых комиссий Социально - правового направления;
5. Объединение предметно – цикловых комиссий Информационных технологий;
6. Объединение предметно – цикловых комиссий Технического обслуживания автомобильного транспорта и электрооборудования;
7. Объединение предметно – цикловых комиссий Общеобразовательного направления;
8. Объединение предметно – цикловых комиссий Физического воспитания;
9. Объединение предметно – цикловых комиссий Вадского филиала;
10. Объединение предметно – цикловых комиссий ЦПО БСХТ.

Колледж активно продолжает работу по руководству Региональным учебно-методическим объединением № 11 по УГС 07.00.00 Архитектура, 08.00.00 Техника и технологии строительства, 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия.

Педагогические работники колледжа входят в состав Федеральных учебно-методических объединений (ФУМО) в системе среднего профессионального образования.

Таблица 14

ФИО педагогического работника	Должность, категория
ФУМО СПО УГПС 07.00.00 Архитектура	
Плотников Алексей Викторович	Преподаватель, высшая квалификационная категория
ФУМО СПО УГПС 08.00.00 Техника и технологии строительства	
Лабусова Татьяна Александровна	Преподаватель, высшая квалификационная категория
Карпова Татьяна Валентиновна	Преподаватель, высшая квалификационная категория

ФУМО СПО УГПС 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	
Гришанов Алексей Николаевич	Преподаватель, высшая квалификационная категория
ФУМО СПО УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника	
Грищенко Алексей Анатольевич	Преподаватель, высшая квалификационная категория

7.2. Аналитический отчет об участии образовательной организации в профессионально ориентированных конкурсах, семинарах, выставках и т.п.

Перевозский строительный колледж в 2023 году принимал активное участие в реализации инновационных образовательных программ и проектов:

✓ Федеральная пилотная площадка Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования» по осуществлению внедрения и апробации методик преподавания общеобразовательных (обязательных) дисциплин.

✓ Инновационная площадка ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания Российской академии образования».

✓ Повышение эффективности функционирования базы созданных в 2019 и в 2020 гг. 10 мастерских в рамках реализации Федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «Образование» государственной программы «Развитие образования», оснащенные современной материально-технической базой по приоритетной группе компетенций по направлению «Строительство»: «Кирпичная кладка», «Облицовка плиткой», «Геодезия», «Сухое строительство и штукатурные работы», «Электромонтаж», «Монтаж и эксплуатация газового оборудования», «Печное дело», «Сантехника и отопление», «Технологии информационного моделирования BIM», «Холодильная техника и системы кондиционирования».

✓ Участие в мероприятиях по внедрению бережливых технологий в системе образования в Нижегородской области: колледжу присвоен статус регионального образца, реализующего программу «Эффективный регион» с применением методов бережливого производства.

✓ Площадка Федерального проекта «Код будущего».

✓ Перевозский строительный колледж реализует федеральный проект «Профессионалитет». Колледж получил статус базовой организации образовательно-производственного центра (кластера) подготовки строителей Нижегородской области.

В рамках реализации федерального проекта «Профессионалитет» заключено соглашение о партнерстве между Министерством образования и науки Нижегородской области, Министерством строительства Нижегородской области, Министерством транспорта и автомобильных дорог Нижегородской области, ОАО «Керма», ООО «Кермастрой», АО ДСК «Автобан», ГАПОУ «Перевозский строительный колледж», ГБПОУ «Арзамасский техникум строительства и предпринимательства», ГБПОУ «Балахнинский технический техникум», ГАПОУ «Городецкий Губернский колледж», ГБПОУ «Дзержинский индустриально-коммерческий техникум», ГБПОУ «Кстовский нефтяной техникум имени Бориса Ивановича Корнилова», ГБПОУ «Нижегородский строительный техникум», ГБПОУ «Нижегородский техникум городского хозяйства и предпринимательства», ГБПОУ «Нижегородский индустриальный колледж», ГБПОУ «Сергачский агропромышленный техникум», ГБПОУ «Шахунский колледж аграрной индустрии».

На базе кластера реализуются 4 образовательные программы:

- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;
- 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов;
- 08.01.27 Мастер общестроительных работ;
- 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ.

Перевозский строительный колледж вошел в перечень образовательно-производственных центров (кластеров) СПО 2023 года, выполнивших все мероприятия по созданию кластера федерального проекта «Профессионалитет», а также вошел в ТОП-50 кластеров с высоким уровнем результативности, а также в ТОП-10 кластеров, набравших максимальную оценку - 100 баллов.

В 2023 году колледж стал площадкой для стажировок в рамках федерального проекта «Профессионалитет».

В 2023 году колледж стал площадкой для реализации федерального проекта по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 классов «Билет в будущее».

Колледж является организатором и базой проведения мероприятий различного уровня.

В феврале 2023 года на базе колледжа была организована и проведена 13-ая Всероссийская научно-практическая конференция «Студенческая наука: от мечты к профессии», в которой приняли участие более 350 участников из 70 образовательных организаций не только Нижегородской области, но и Республики Беларусь, Луганской Народной Республики, Донецкой Народной Республики, Республики Марий Эл, Республики Чувашия, Красноярского края, Алтайского края, Московской, Смоленской, Пензенской, Владимирской, Новосибирской, Мурманской и Самарской областей.

На базе ЦПО БСХТ в 2023 году были организованы и проведены:

- межрегиональная научно - практическая конференция «Мой край родной. Люди, события, факты», в которой приняли участие 159 студентов и школьников из Нижегородской, Пензенской, Оренбургской, Архангельской, Мурманской, Омской, Новгородской, Кемеровской, Курской областей, Татарстана, Марий-Эл, Мордовии, Чувашии, Луганской Народной республики.

- региональный конкурс методических материалов «Мой педагогический опыт», в котором приняли участие 78 педагогов Нижегородской области.

В ноябре 2023 года колледж стал площадкой проведения Областных олимпиад профессионального мастерства обучающихся по специальностям СПО по укрупненной группе специальностей 40.00.00 Юриспруденция и 08.00.00 Техника и технологии строительства.

В июле колледж стал площадкой проведения Отборочного (межрегионального) этапа чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Социальная работа».

Колледж активно транслирует опыт в педагогическом сообществе, представляя инновационную деятельность в сфере подготовки высококвалифицированных кадров.

В феврале 2023 года на Всероссийской конференции «Актуальные вопросы общего образования в среднем профессиональном образовании» в рамках цикла «Методические недели СПО - 2023» был представлен опыт реализации и развития личностного потенциала обучающихся Перевозского строительного колледжа.

В мае 2023 года в рамках международного форума «Дорожное строительство в России: инновации, технологии, качество» (г. Москва) был представлен региональный опыт подготовки кадров для дорожного строительства.

В сентябре 2023 года в рамках Деловой программы финала Чемпионата высоких технологий (г. Великий Новгород) на стратегической сессии «Школа, колледж, вуз, корпорация: стратегии технологического лидерства» был представлен опыт подготовки молодых профессионалов.

В ноябре 2023 года в рамках областной экспертной сессии «Подготовка востребованных кадров под запрос работодателей промышленной сферы» была представлена практика взаимодействия между ключевыми работодателями промышленной сферы и образовательными учреждениями среднего профессионального образования.

В 2023 году преподаватели колледжа стали экспертами различных образовательных и инновационных проектов:

- рецензенты «Образовательно-издательского центра «Академия»;

- эксперты Всероссийского конкурса молодежных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий «Моя страна – моя Россия»;

- эксперты Всероссийского конкурса «Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учетом профессиональной направленности ОП СПО» (ФГБОУ ДПО ИРПО);

- эксперты при проведении экспертизы образовательных модулей, предусматривающих формирование навыков обучающихся по освоению компетенций для цифровой экономики в рамках примерной образовательной программы профессионалитета (ПОП-П), а также экспертизы ПОП-П с целью включения в пилотную версию "Цифрового конструктора компетенций" (ФГБОУ ДПО ИРПО).

Деятельность Перевозского строительного колледжа получила высокую оценку в профессиональном сообществе:

- победитель Всероссийского конкурса лучших практик трудоустройства молодежи;

- победитель регионального конкурса «Лучшие практики библиотек образовательных организаций среднего профессионального образования – центров патриотического воспитания, профориентации и просто мест притяжения»;

- победитель областного смотра-конкурса достижений профессиональных образовательных организаций в профессионально-творческом развитии обучающихся «Достижения, активность, развитие» (ДАР);

- лауреат областного конкурса «Лидер профессионального ориентирования»;

- лауреат регионального конкурса для школьных средств массовой информации, посвященного Году педагога и наставника в номинации «Мобильные СМИ»;

- призер Всероссийского конкурса «Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учетом профессиональной направленности ОП СПО».

Преподаватели успешно приняли участие в конкурсах профессионального мастерства:

Таблица 15

№ п/п	Конкурс профессионального мастерства	Результат
1.	Международные заочные педагогические чтения «Использование инновационных технологий в системе профессионально-технического и среднего специального образования»	Сертификаты участников
2.	VI Международная научно-практическая конференция «Переработка и управление качеством сельскохозяйственной продукции»	Сертификат участника, публикация в сборнике
3.	Всероссийский конкурс инновационных образовательных технологий «Лучший молодой преподаватель – 2023»	1 место
4.	XI Всероссийская научно-практическая конференция «Галактика знаний – 2023»	2 место
5.	VII Всероссийская научно-практическая конференция «Научные достижения и открытия в системе профессионального образования: методические и организационные аспекты»	1,2 место
6.	Всероссийский конкурс «Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учетом профессиональной направленности ОП СПО».	3 место
7.	Всероссийская педагогическая научно-практическая конференции «Инновационные идеи и методические решения в профессиональном образовании»	Сертификат участника
8.	VII Научно-практическая конференция студентов и преподавателей «Донбасс в 21 веке: информационно-коммуникационные технологии в	Сертификаты участников

	строительстве, машиностроении и экономике глазами студенческой молодежи»	
9.	Всероссийский фестиваль музеев образовательных организаций «Без срока давности»	Финалист
10.	Всероссийская научно-методическая конференция «Теория и практика педагогической деятельности: проблемы, решения и эффективность»	Сертификаты участников, публикации в сборнике
11.	Всероссийская конференция педагогических работников «Приоритетные направления совершенствования среднего профессионального образования»	Сертификаты участников, публикации в сборнике
12.	Всероссийская научно-практическая конференция «Проблемы технического сервиса в АПК»	Сертификаты участников, публикации в сборнике
13.	Всероссийская научно-практическая конференция «Инклюзивная образовательная среда: от профориентации до трудоустройства»	Сертификаты участников, публикации в сборнике
14.	Всероссийский конкурс «Учитель, покоривший интернет»	Сертификат участника
15.	IX Межрегиональная научно-практическая педагогическая конференция» Система качества профессионального образования в действии»	Сертификат участника
16.	Межрегиональный конкурс «Наставник года 2023»	Сертификат участника
17.	Региональный конкурс методических материалов «Мой педагогический опыт»	1,2 место
18.	Региональный конкурс «Лучшие практики библиотек образовательных организаций среднего профессионального образования – центров патриотического воспитания, профориентации и просто мест притяжения»	1 место
19.	Региональный конкурс для людей старшего возраста «Серебряный наставник»	Сертификат участника
20.	Областной конкурс «Мастер года – 2023» (региональный этап Всероссийского конкурса среди педагогических работников системы среднего профессионального образования «Мастер года» в номинации «Преподаватель дисциплин и профессиональных модулей»)	3 место
21.	Областной конкурс «Моя профессиональная карьера»	3 место
22.	Областной конкурс «Лидер профессионального ориентирования 2023»	Диплом лауреата
23.	Областной конкурс ««Преподаватель года по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» в 2023 году»	Сертификат участника
24.	Областная научно-практическая конференция «Педагогические чтения им.А.А.Куманева. Современные тенденции развития образования: инновационные идеи и методические решения»	Сертификаты участников, публикации в сборнике
25.	Кейс-чемпионат по наставничеству «Ступени профессионализма «	Сертификат участника

Под руководством преподавателей колледжа обучающиеся успешно приняли участие в конкурсах, олимпиадах профессионального мастерства:

Таблица 16

№ п/п	Конкурсы, конференции, олимпиады	Результат
1.	Международная научно-практическая конференция VIII Музруковские чтения	Сертификаты участников
2.	Дистанционный международный конкурс по учебному предмету «Физика»	Сертификат участника
3.	Международная научно-практическая конференция «Знания. Поиск. Творчество»	1, 2, 3 места
4.	Международная учебно-исследовательская конференция обучающихся «В мире поиска, в мире науки»	1, 2, 3 места
5.	Международная олимпиада «IT-Планета 2023»	1 место
6.	Дистанционный международный конкурс по учебному предмету «Математика»	3 место
7.	Международная научно-практическая конференция «Молодежь и наука – шаг в будущее»	Сертификат участника
8.	Международная научно-практическая конференция «Знание. Поиск. Творчество»	Гран-при, 2 место
9.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ студентов профессиональных организаций	2 место
10.	Всероссийский конкурс проектных разработок обучающихся по образовательным программам СПО с применением технологии проектного обучения в рамках федерального проекта «Профессионалитет»	1 место
11.	Всероссийский конкурс молодежи образовательных и научных организаций на лучшую работу «Моя законотворческая инициатива»	1 место
12.	II Всероссийский конкурс «Вклад моей семьи в Великую Победу»	1,2 место
13.	VIII Всероссийский конкурс «Городское пространство: взгляд будущих градостроителей»	Сертификат участника
14.	I Научно-практическая конференция с международным участием «Строительство и жилая среда»	1 место
15.	Всероссийский конкурс видеороликов «Теперь я студент!»	3 место
16.	III Межрегиональный конкурс профессионального мастерства национальной кухни «Чак-чак 2023»	1 место
17.	Межрегиональная студенческая научно-практическая конференция «Архитектура и строительство»	1 место
18.	Всероссийская научно-практическая конференция «Студенческая наука: от мечты к реальности»	1.2.3 место
19.	XI Всероссийская научно-практическая конференция «Галактика знаний - 2023».	1,3 место
20.	VII Научно-практическая конференция студентов и преподавателей «Донбасс в 21 веке: информационно-коммуникационные технологии в строительстве, машиностроении и экономике глазами студенческой молодежи»	Сертификат участника
21.	Всероссийская научно - практическая конференция «Цифровой мир: математика, технологии, связь»	1 место
22.	XX Всероссийский конкурс молодежных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий «Моя страна – моя Россия» проект президентской платформы проект президентской платформы «Россия — страна возможностей»	Сертификат участника

23.	Всероссийский конкурс индивидуальных студенческих проектов «Формула профессионального успеха»	1, 2 место
24.	Всероссийский творческий конкурс памяти В.Ланового «Пробуждая сердца»	Сертификат участника
25.	Всероссийский конкурс «Идеи, преображающие города»	Сертификат участника
26.	Межрегиональная научно-практическая конференция «Молодежь и кооперация»	Дипломы лауреатов
27.	Межрегиональный кейс-чемпионат по предпринимательству в индустрии туризма и сферы услуг	Сертификат участника
28.	VI Открытый межрегиональный конкурс научных и инженерных проектов обучающихся образовательных организаций «Приволжский научно-инженерный конкурс «Потенциал».	2 место
29.	Региональная молодежная научно-техническая конференция «Научные перспективы 2023»	2 место
30.	Региональный этап Балтийского научно-инженерного конкурса	3 место
31.	Региональная научно-практическая конференция «Мой профессиональный выбор»	2 место
32.	Региональный этап Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности»	Сертификат участника
33.	XIV Нижегородский областной конкурс творческих работ «Моя малая Родина»	1, 2, 3 место
34.	Областная научно-практическая конференция «Современные технологии производства»	1, 2 место
35.	Областная научно-практическая конференция «От индивидуального проекта – к профессиональной карьере»	2 место
36.	Областной конкурс профессионального мастерства «Империя вкуса» по компетенции «Поварское дело»	2 место
37.	Областная студенческая научно-практическая конференция «Юность. Наука. Творчество - 2023»	2 место
38.	Областной конкурс «Моя профессиональная карьера»	3 место
39.	Областная научно-практическая конференция «Сегодня – исследователь, завтра – профессионал».	1, 2, 3 место
40.	Областной поэтический конкурс «Живые строки Люкина»	1 место
41.	Областной конкурс молодежных инновационных команд РОСТ - 2023 («Россия – Ответственность – Стратегия – Технологии»).	Сертификат участника
42.	Областная студенческая научно-практическая конференция среди профессиональных образовательных организаций «Юность. Поиск. Открытия»	Сертификат
43.	Зональная онлайн-олимпиада по математике для студентов 1 курса ПОО Нижегородской области	1 место
44.	Зональная онлайн-олимпиада по физике для студентов 1 курса ПОО Нижегородской области	Сертификаты участников

В 2023 году при проведении Областных олимпиад профессионального мастерства обучающиеся Перевозского строительного колледжа показали результаты:

Таблица 17

№ п/п	Областная олимпиада профессионального мастерства	Результат
1.	По направлению УГС 40.00.00 Юриспруденция	1 место
2.	По направлению УГС 08.00.00 Техника и технологии строительства	1 место

3.	По направлению УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника	Грамота участника
4.	По направлению УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	3 место
5.	По направлению УГС 13.00.00 Электро-и теплоэнергетика	Грамота участника
6.	По направлению УГС 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	Грамота участника
7.	По направлению УГС 38.00.00 Экономика и управление	Грамота участника

Участие студентов в чемпионатах профессионального мастерства:

Таблица 18

№ п/п	Компетенция	Результат
Чемпионат по профессиональному мастерству "Профессионалы"		
Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" Нижегородской области		
1.	Технологии информационного моделирования BIM	1, 2 место
2.	Геопространственные технологии	1,2, 3 место
3.	Печное дело	1, 2, 3 место
4.	Кирпичная кладка	1 место
5.	Сухое строительство и штукатурные работы	2, 3 место
6.	Охрана окружающей среды	2, 3 место
7.	Социальная работа	3 место
8.	Поварское дело	3 место
Отборочный (межрегиональный) этап Чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы"		
1.	Кирпичная кладка	3 место
2.	Печное дело	3 место
3.	Геопространственные технологии	Диплом участника
4.	Технологии информационного моделирования BIM	Диплом участника
Чемпионат высоких технологий		
Региональный этап Чемпионата высоких технологий		
1.	Геопространственная цифровая инженерия	1, 2, 3 место
Финал Чемпионата высоких технологий		
1.	Геопространственная цифровая инженерия	Диплом участника
Чемпионат «Абилимпикс»		
VIII региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»		
1.	Поварское дело	2 место
2.	Малярное дело	Диплом участника

Вывод: организация учебно-методического обеспечения образовательного процесса в колледже достаточно эффективна и направлена на создание условий для достижения доступности качественного образования и повышения конкурентоспособности и компетентности будущих специалистов.

8. Библиотечно-информационное обеспечение

Библиотека является одним из подразделений колледжа, осуществляющим библиотечно-информационное обеспечение учебно-воспитательного процесса, помогая реализовывать различные формы обучения.

Реализация основных образовательных программ по всем специальностям обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей).

Общий фонд библиотеки колледжа – 49027 экземпляров, в том числе 44858 экз. учебной литературы, в среднем на 1 студента приходится - 33 экз., на 1 преподавателя – 490 экз. В состав фонда входят различные виды документов, в том числе на электронных носителях – 490 экземпляров. Библиотекой колледжа выписывается 3 наименования периодических изданий в печатном виде, а также необходимые для учебного процесса периодические издания доступны в электронном виде в ЭР PROФобразование.

Библиотека колледжа работает с программой по автоматизации рабочего места библиотекаря «1С: Библиотека колледжа». Выдача и возврат учебников производится с помощью сканера штрих-кодов по штрих-кодам, нанесённым на учебную литературу.

Колледж давно и активно внедряет информационные технологии во все сферы своей деятельности, и главная задача библиотеки в данном случае – обеспечение учебного процесса полноценной информационной поддержкой. В библиотеке функционируют 70 автоматизированных рабочих мест, которые предоставляют не только учебный материал, но и необходимые дополнительные источники информации. Во время самостоятельной подготовки все обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Первый год в нашем колледже заключен договор с ЭР (электронный ресурс) PROФобразование, благодаря которому каждому обучающемуся и преподавателю нашего учебного заведения открыт доступ к цифровой образовательной среде PROФобразование (www.profspro.ru). На платформе можно полноценно работать с лицензионной литературой, периодическими изданиями, видеолекциями, онлайн-курсами, аудио и каталогом тестов.

ЭР PROФобразование - электронный ресурс, разработанный специально для учреждений среднего профессионального образования. Он позволяет получить качественное образование с доступом к эксклюзивным специализированным электронным учебникам, а также периодическим изданиям для разных направлений обучения. Электронный ресурс помогает получить необходимые знания, подготовиться к урокам, семинарам, зачетам и экзаменам, выполнить необходимые работы и проекты. Многие учебники на платформе рекомендованы к образовательному процессу как основные источники в Примерных образовательных программах, в том числе в новых профессиях и специальностях (Приказ Минпросвещения от 17.05.22 №336). ЭР PROФобразование - уникальная система цифрового наставничества и доступ к более 8000 учебникам, учебным пособиям и практикумам; к более 16000 номеров периодических изданий; к более 2500 аудио и 12800 видеоматериалам. Материалы укомплектованы в полном соответствии с ФГОС СПО, платформа PROФобразование содержит эксклюзивную линейку издательства «Профобразование». Доступ к электронному ресурсу PROФобразование открыт 24/7 с любых электронных устройств в формате «Единого окна» с помощью сети Интернет.

Преподаватели и обучающиеся колледжа в ходе учебного процесса имеют возможность использовать СПС Консультант Плюс, которая содержит огромный массив правовой информации. СПС Консультант Плюс является надёжным помощником в их образовательной деятельности.

Также имеется доступ через сеть Интернет к открытым образовательным ресурсам, Государственным образовательным порталам и электронным библиотекам.

Библиотечный фонд колледжа составляет 90208 экземпляров, в среднем на 1 студента приходится – 45 экземпляров, на 1 преподавателя (мастера производственного обучения) - 992 экземпляра.

9. Материально-техническая база колледжа

Колледж имеет современную учебно-материальную базу.

Инфраструктура колледжа представлена 35 объектами недвижимости, включая 12 учебно-производственных зданий, 6 общежитий, 5 корпусов спортивно-оздоровительного лагеря, общей площадью 61785 кв. м.

В учебных корпусах колледжа располагаются 4 столовых, 5 спортивных залов, тренажерный зал, 3 актов зала, 5 медицинских кабинетов, типография, 4 библиотеки с читальными залами, библиотека электронных образовательных ресурсов на 70 посадочных мест, современные учебные кабинеты, лаборатории, мастерские, оснащенные современным оборудованием.

Для реализации образовательных программ и программ профессиональной подготовки в колледже оборудовано 26 компьютерных классов, которые объединены в локальную сеть, имеется выход в Интернет, как проводной, так и беспроводной, функционирует и постоянно обновляется сайт колледжа, 87 кабинетов оборудованы мультимедийными проекторами и LED-панелями.

На базе Перевозского строительного колледжа создан и функционирует Ресурсный центр, основными составляющими которого являются учебно-производственные полигоны и мастерские.

На базе Ресурсного центра организовано практико-ориентированное производственное обучение, переподготовка и повышение квалификации рабочих и специалистов различных отраслей производства.

В 2019 г. на базе Ресурсного центра созданы 5 мастерских в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» Федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «Образование» государственной программы «Развитие образования», оснащенные современной материально-технической базой по приоритетной группе компетенций по направлению «Строительство»: «Кирпичная кладка», «Облицовка плиткой», «Геодезия», «Сухое строительство и штукатурные работы», «Электромонтаж».

В 2020 г. на базе Вадского филиала созданы 5 мастерских в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» Федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «Образование» государственной программы «Развитие образования», оснащенные современной материально-технической базой по приоритетной группе компетенций по направлению «Строительство»: «Сантехника и отопление», «Холодильная техника и системы кондиционирования», «Технологии информационного моделирования BIM», «Монтаж и эксплуатация газового оборудования», «Печное дело».

Полностью переоборудован учебный автодром для подготовки водителей категории «В» и «С» с учетом новых требований, модернизированы мастерские по компетенциям «Поварское дело», «Парикмахерское искусство», «Эстетическая косметология», «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «Программные решения для бизнеса», «Бухгалтерский учет», «Социальная работа».

В 2022 г. на базе колледжа открылся Центр по развитию ИТ-образования «ИТ ХАБ». Центр «ИТ ХАБ» включает не только современные ИТ-аудитории, но и образовательные локации в холле – образовательные пространства для мини-команд в сфере IT, digital, медиа для совместной проектной деятельности. Здесь собирается, работает и повышает свои компетенции, увлечённая созданием IT- и медиа-продуктов, молодёжь.

В 2023 г. в рамках ФП «Профессионалитет» был создан Образовательно-производственный центр (кластер) подготовки строителей Нижегородской области, который включает себя следующие зоны выполнения работ:

- Зона под вид работ: Арматурные работы;
- Зона под вид работ: Бетонные работы;
- Зона под вид работ: Полигон строительных машин;
- Зона под вид работ Полигон дорожных машин;
- Зона под вид работ Полигон производства дорожно-строительных материалов;
- Зона под вид работ Полигон цифровых систем управления в строительстве;
- Зона под вид работ: Полигон цифровой трансформации технологических процессов строительно-монтажных работ.

Компьютерное обеспечение

Таблица 19

Количество компьютеров	В том числе со сроком эксплуатации не более 5 лет	Используются в учебном процессе	Наличие сертификатов на компьютеры (лицензионное ПО)	Количество компьютеров, имеющих выход в Интернет	Количество компьютеров, находящихся в локальной сети ОУ
1092	717	980	1092	1092	1092

Вывод: Материально-техническая база Колледжа является достаточной и соответствующей требованиям федеральных государственных образовательных стандартов. При реализации образовательных программ Колледжем полностью обеспечено выполнение обучающимися лабораторных работ и практических занятий, включая практические задания с использованием информационных технологий. Колледж обеспечивает освоение обучающимися профессиональных модулей в условиях созданной инновационной образовательной среды, имеет необходимый комплект лицензионного программного обеспечения. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений Колледжа соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

10. Внутренняя система оценки качества

В целях обеспечения мониторинга качества образования, в Колледже действует внутренняя система оценки качества образования: <https://www.gboupsk.ru/index.php/article/item/1476>

Внутренняя система оценки качества образования включает в себя следующие компоненты:

- самообследование;
- внутренний контроль;
- внутренний мониторинг;
- текущий контроль успеваемости обучающихся;
- контроль успеваемости и качества при проведении промежуточной аттестации (оценка качества подготовки обучающихся и выпускников - показатель уровня освоения дисциплин и компетенций обучающихся);
- контроль качества при проведении государственной итоговой аттестации (оценка компетенций обучающихся; оценка освоения видов профессиональной деятельности).

Оценка качества подготовки обучающихся реализуется через следующие методы:

- наблюдение;
- анализ;
- самоанализ;
- изучение документации;

- опрос;
- беседа, собеседование;
- изучение документации;
- анкетирование;
- тестирование;
- отчет;
- проверка знаний и умений, практического опыта, степени достижения компетенций обучающихся.

Оценка качества освоения профессиональных компетенций и достижения личностных результатов обучающихся осуществляется посредством формирования электронного портфолио обучающегося в личном кабинете информационной системы «ПСК ХАБ».

В 2023 году осуществлялись:

- мониторинг образовательных услуг;
- мониторинг условий, созданных в Колледже для обеспечения качества образовательного процесса.

Измерение уровня знаний, умений, компетенций студентов во время обучения осуществляется при проведении следующих мероприятий: входного контроля; текущего контроля; промежуточных аттестаций студентов.

Мониторинг и измерение условий, созданных в Колледже для обеспечения качества образовательного процесса, оценивает: содержание образования; реализацию воспитательных программ; информационно-методическое обеспечение; педагогические кадры; материально-техническое обеспечение; используемые образовательные технологии; обеспечение безопасности жизнедеятельности.

Основными задачами проведения оценки студентами содержания, организации и качества образовательного процесса являются:

- определение степени удовлетворенности студентов колледжа качеством предоставляемых услуг;
- получение сведений о содержании, организации и качестве образовательного процесса в Колледже;
- мониторинг динамики качества образовательного процесса;
- анализ полученных результатов и разработка корректирующих мероприятий по дальнейшему совершенствованию образовательного процесса, улучшению качества подготовки специалистов.

Основной формой оценки студентами Колледжа содержания, организации и качества образовательного процесса является опрос в форме анкетирования.

Таблица 20

№	Направления мониторинговых исследований	Тематика мониторинговых исследований	Цель проведения мониторингового исследования
1.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности обучающихся состоянием образовательного процесса	Социологический мониторинг «Удовлетворенность потребителей качеством образования» Анкетирование «Твоя жизненная позиция»	Оценка степени удовлетворенности качеством образования студентов ГАПОУ «Перевозский строительный колледж»
2.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности родителей состоянием образовательного процесса	Социологический мониторинг «Удовлетворенность потребителей качеством образования»	Оценка степени удовлетворенности качеством образования родителей студентов ГАПОУ

			«Перевозский строительный колледж»
3.	Проведение исследований по изучению удовлетворенности педагогов состоянием образовательного процесса	Социологический мониторинг «Удовлетворенность потребителей качеством образования»	Оценка степени удовлетворенности педагогического состава ГАПОУ «Перевозский строительный колледж» состоянием образовательного процесса
4.	Проведение исследований по выявлению лидеров и изучению социально-психологического климата в учебных группах	Социометрическое исследование	Выявление лидеров учебных групп и измерение социально-психологического климата
5.	Исследование уровня адаптации обучающихся нового набора	Анкетирование «Адаптация первокурсников»	Оценка уровня адаптированности обучающихся нового набора по результатам первых месяцев обучения
6.	Исследование возможностей получения дополнительного профессионального образования	Анкетирование «Дополнительное профессиональное образование»	Оценка удовлетворенности перечнем предлагаемых УЦПК дополнительных услуг и их качеством
7.	Проведение исследования степени удовлетворенности обучающихся качеством проживания в общежитиях (Программа социально-психологической адаптации студентов первокурсников)	Анкетирование студентов по выявлению уровня комфортности проживания в общежитии	Оценка степени удовлетворенности качеством проживания в общежитиях
8.	Проведение исследований по раннему выявлению подростков, склонных к немедицинскому употреблению наркотических средств и психоактивных веществ.	Анонимное анкетирование «Подросток и наркотики»	Сбор информации об осведомленности обучающихся о вреде употребления токсических и наркотических веществ
9.	Проведение социально-психологического тестирования	Анонимное анкетирование	Профилактика незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ определена Федеральным

			законом от 07.06.2013 N120-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам профилактики незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ»
10.	Проведение углубленной диагностики суицидального риска	Опросник Г. Айзенка «Самооценка психических состояний личности», Опросник суицидального риска (модификация Т.Н. Разуваевой), диагностика уровня субъективного ощущения одиночества Д. Рассела и М. Фергюсона Диагностика коммуникативной агрессивности В.В. Бойко	Выявление уровня сформированности суицидальных намерений
11.	Исследование уровня профессиональной готовности студентов выпускных групп	Анкетирование «Удовлетворенность качеством профессиональной подготовки выпускника»	Оценка удовлетворенности качеством профессиональной подготовки

В целях обеспечения мониторинга качества образования в 2023 году проводился опрос обучающихся профессиональной организации об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования.

**Результаты опросов обучающихся ГАПОУ «Перевозский строительный колледж»
об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством
образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик**

Таблица 21

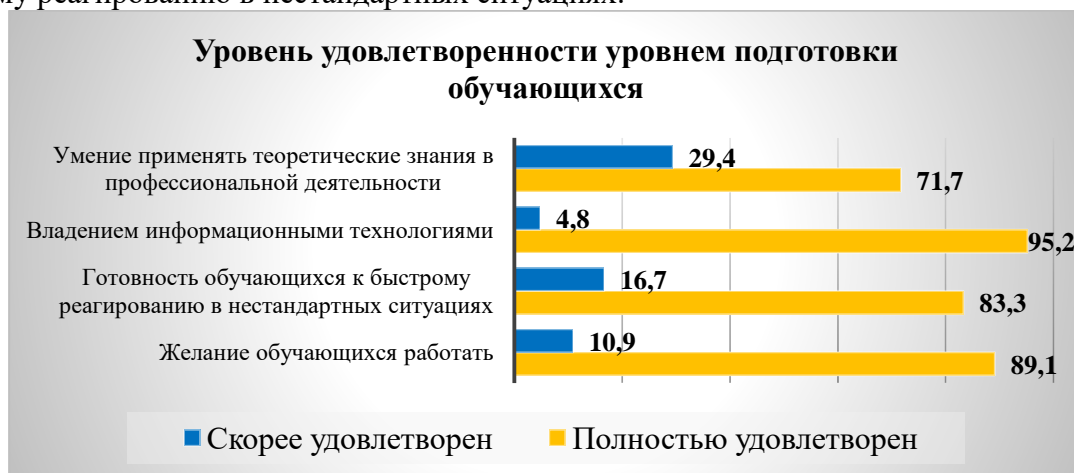
Образовательная программа	Удовлетворенность условиями, содержанием и организацией образовательного процесса, % <i>полностью/частично (удовлетворен, но есть небольшие замечания)/ нет</i>	Удовлетворенность качеством образовательного процесса в целом, % <i>полностью/частично (удовлетворен, но есть небольшие замечания)/нет</i>	Удовлетворенность качеством отдельных дисциплин (модулей) и практик, % <i>полностью/частично (удовлетворен, но есть небольшие замечания)/нет</i>
08.01.07 Мастер общестроительных работ	72/24/4	71/25/4	83/15/2
08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	70/28/2	71/28/1	78/19/3
08.01.27 Мастер общестроительных работ	75/23/2	73/24/3	81/16/3
08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	71/27/2	74/25/1	77/20/3
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	70/28/2	71/28/1	78/19/3
35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка (ЦПО БСХТ)	72/24/4	71/25/4	83/15/2
35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства (ЦПО БСХТ)	71/27/2	74/25/1	77/20/3
07.02.01 Архитектура	82,5/17,5/-	81,5/18/0,5	83/16/1
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	82,5/17,5/-	81,5/18/0,5	84/15/1
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	84,5/12,5/3	84,5/15,5/-	80/20/-
09.02.07 Информационные системы и программирование	82,5/17,5/-	81,5/18/0,5	83/16/1
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	79/20,5/0,5	72/26/2	84/15/1
15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	77/22/1	79/19/2	79/20/-

19.02.10	Технология продукции общественного питания (ЦПО БСХТ)	75/23/2	77/20/3	81/16/3
21.02.08	Прикладная геодезия	84,5/12,5/3	84,5/15,5/-	80/19/1
21.02.20	Прикладная геодезия	82,5/17,5/-	81,5/18/0,5	83/16/1
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	82,5/17/0,5	81/18/1	87/12/1
35.02.07	Механизация сельского хозяйства (ЦПО БСХТ)	79/20,5/0,5	72/26/2	84/15/1
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	80/19/1	72/26/2	84/15/1
38.02.04	Коммерция (по отраслям) (ЦПО БСХТ)	79/20,5/0,5	72/26/2	84/15/1
39.02.01	Социальная работа	84/12/4	84,5/15,5/-	80/18/2
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	81/15/4	80/12/8	79/19/2
40.02.02	Правоохранительная деятельность	84,5/12,5/3	84/15/1	80/19/1
43.02.15	Поварское и кондитерское дело	82,5/17/0,5	81/18/1	87/12/1

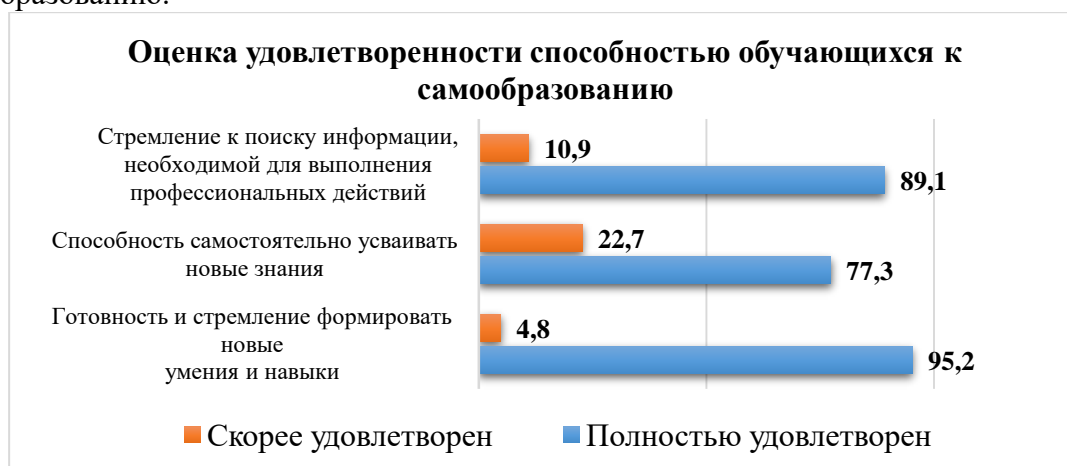
В заключении можно отметить, что в целом опрос показал высокую удовлетворенность обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса.

В целях обеспечения мониторинга качества образования в 2023 году проводился ежегодный опрос работодателей и их объединений, иных юридических и физических лиц об удовлетворенности качеством образования по образовательным программам среднего профессионального образования, реализуемым ГАПОУ «Перевозский строительный колледж».

Представители организаций оценили уровень подготовки обучающихся как удовлетворительный, высоко отметив актуальность теоретических знаний и готовность к быстрому реагированию в нестандартных ситуациях.



По данным опроса в 2023 году респонденты удовлетворены способностью обучающихся к самообразованию.



При ответе на вопрос «Что побудило Вас сотрудничать с ГАПОУ «Перевозский строительный колледж» работодатели-практики выбрали из предлагаемого списка: «потребность в высококвалифицированных специалистах» и «стремление участвовать в подготовке студентов к профессиональной деятельности в организации». Среди направлений, по которым работодатели готовы развивать деловые связи и сотрудничать с Колледжем, выбраны:

- производственная практика студентов на базе организации;
- участие сотрудников организации образовательном процессе Колледжа в качестве преподавателей;
- целевая подготовка специалистов для предприятия;
- проведение на базе предприятия занятий для студентов Колледжа.

В заключении можно отметить, что в целом анкетирование показало высокую удовлетворенность работодателей качеством образования обучающихся (выпускников) колледжа.

В целях обеспечения мониторинга качества образования в 2023 году проводился ежегодный опрос педагогических работников профессиональной организации об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ среднего профессионального образования.

Около 91% 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 (93%) 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.

98,5% опрошенных положительно ответили на вопрос о возможности постоянно повышать квалификацию за счет Колледжа. При этом полезным (за последние 3 года) преподаватели считают обучение по программам ДПО, связанное с формированием ИКТ-компетентности (53%), и прохождение стажировок на предприятии по профилю преподаваемой дисциплины, профессионального модуля (37%).

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.

98,8% опрошенных считают психологический климат в колледже благоприятным и умеренно благоприятным.

Своей работой удовлетворены 91,4% педагогических работников. 4,3% затруднились ответить на данный вопрос.

11. Организация воспитательной работы

Миссия (цель) воспитательной работы в колледже: формирование гармонично развитой высоконравственной личности, разделяющей российские традиционные духовные ценности, обладающей актуальными знаниями и умениями, способной реализовать свой потенциал в условиях современного общества, готовой к мирному созиданию и защите Родины, создание среды для формирования общих и профессиональных компетенций молодых людей, направленной на развитие: социальной мобильности, условий для формирования личности, умеющей решать жизненные проблемы и делать нравственный выбор, профессионального роста, обеспечивающего конкурентоспособность выпускников колледжа на рынке труда, эффективной самореализации молодежи в современных социально-экономических условиях.

Воспитательное пространство Перевозского строительного колледжа охватывает следующие направления деятельности:

1. Профилактика асоциальных явлений
2. Студенческое самоуправление
3. Внеаудиторный блок
4. Аудиторный блок
5. Профориентационная деятельность

Система профилактики включает в себя психолого-педагогическое сопровождение обучающихся, социальную поддержку обучающихся, осуществление досуга и занятости обучающихся, межведомственное взаимодействие всех субъектов профилактики. Данные направления реализует целый штат специалистов: педагоги-психологи, социальные педагоги, педагоги дополнительного образования, руководитель центра социальной адаптации детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, специалисты по воспитательной работе, а также все кураторы учебных групп. Результатом работы системы профилактики является постоянное снижение количества правонарушений совершенных студентами колледжа и рост вовлеченности обучающихся колледжа в кружки и секции дополнительного образования.

С 20 по 24 сентября 2023г. социально-психологическое тестирование (СПТ) в колледже проводилось с целью раннего выявления факторов риска возможного вовлечения обучающихся в аддиктивное поведение, формирования зависимости от наркотических и психоактивных веществ. В тестировании приняло участие 100% обучающихся. На основании результатов СПТ, для работы с детьми, попавшими в «группу риска», был разработан план профилактической работы с обучающимися. Мероприятия профилактической деятельности направлены на развитие личностных ресурсов обучающихся, способствующих формированию здорового жизненного стиля, когнитивного компонента поведения, повышению стрессоустойчивости и формировании навыков противостояния групповому давлению.

В целях профилактики преступлений и правонарушений обучающихся в колледже сформирована база ЛНА, разработаны и реализуются планы и программы по всем направлениям профилактики негативных явлений и асоциального поведения. (Положение о Совете по профилактике асоциальных явлений, Правила внутреннего распорядка для обучающихся, Регламент о порядке действий в случаях самовольных уходов Планы межведомственного взаимодействия с МО МВД, КДН, ЦРБ, ГИБДД, ФОК «Чайка», Планы работы Совета родителей, Совета по профилактике, противодействия идеологии экстремизма и терроризма и.т.д.).

В колледже сформирован Совет по профилактике асоциальных явлений. Заседания Совета проводятся ежемесячно, на них рассматриваются материалы по фактам уклонения от обучения, нарушения студентами Устава образовательного учреждения, правил поведения для обучающихся, правил проживания в общежитии.

Социально-педагогической службой проводится систематический контроль за несовершеннолетними обучающимися, требующими повышенного педагогического внимания

и студентами, состоящими на всех видах профилактического учета. Педагогом-психологом применяются различные формы коррекционно-развивающих занятий, проводятся индивидуальные и групповые тренинги с несовершеннолетними, направленные на коррекцию поведения, и девиантного поведения, обучение конструктивным способам разрешения конфликтных ситуаций, развитие определённых качеств личности, способствующих успешной социализации и социальной адаптации. Всего в 2023 году было проведено 418 коррекционно-развивающих занятий, 423 индивидуальных консультаций, 246 – групповых занятий с элементами тренинга.

Проходит реализация планов досуговой деятельности (культурно массовые мероприятия, межведомственные семинары, лектории, «Студенческие встречи» с представителями различных организаций, администрации, участниками СВО). В занятия в объединениях дополнительного образования вовлечено 100% несовершеннолетних студентов. Ежемесячно воспитательным отделом организуется более 60 культурно-досуговых мероприятий в соответствии с планом воспитательной работы с максимальным охватом обучающихся, в том числе и в дистанционном формате.

Для удовлетворения потребностей обучающихся в новых знаниях, впечатлениях, расширения кругозора в колледже активно реализуется федеральная программа «Пушкинская карта», студенты централизованно посещают театры, музеи, выставки, концерты организуемые учреждениями культуры. В учебном центре Колледжа реализуются дополнительные профессиональные программы повышения квалификации в мастерских Колледжа и ресурсного центра, организованы досуговые площадки и спортивные уголки в студенческих общежитиях.

Благодаря сложившейся системе наставничества, педагогическому коллективу Перевозского строительного колледжа, обладающему, огромным потенциальным творческим запасом, энергией и целеустремленностью воспитательная работа в колледже позволяет сформировать социально мобильную личность выпускника, умеющего решать жизненные проблемы и делать нравственный выбор.

Студенческое самоуправление колледжа решает вопросы профориентации школьников, реализует социальные проекты «Учись у ровесника», «Soft Skills», «Волонтерский стартап», ведет социальные сети и принимает участие в издании газеты «Спутник».

Огромный блок внеаудиторной деятельности охватывает деятельность 5 студенческих общежитий, воспитателями в которых трудятся опытные специалисты. В каждом общежитии функционирует Студенческое самоуправление, реализующее непрерывный процесс вовлечения студентов в управление общественными инициативами в колледже.

09.02.2023 г. в колледже было открыто первичное отделения общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи Движение первых. Основными направлениями, реализуемыми в первичном отделении, являются:

- Труд, профессия и свое дело;
- Культура и искусство;
- Волонтерство и добровольчество;
- Патриотизм и историческая память;
- Спорт;
- Здоровый образ жизни;
- Медиа и коммуникации;
- Экология и охрана природы;

Мероприятия, проведенные в рамках реализации основных направлений Движения Первых:

- профориентационное мероприятие «Типичный день в профессии» (https://vk.com/gbou_psk?w=wall-29006799_34358)
- День единомышленников «Будущее за нами - тебе решать» (https://vk.com/gbou_psk?w=wall-29006799_34707)
- "Доверено первым" (https://vk.com/gbou_psk?w=wall-29006799_34711)
- Посвящение в "Первые" (https://vk.com/gbou_psk?w=wall-29006799_34716)
- СПОдвижники Первых (https://vk.com/gbou_psk?w=wall-29006799_35984)

– Фестиваль волонтерских объединений (https://vk.com/gbou_psk?w=wall-29006799_36041)

- Участие в региональных проектах Движения Первых:
 - «Команда Первых»,
 - 60 человек,
 - основные результаты - победитель/призер/участник,
 - ссылки по пост в социальных сетях: https://vk.com/gbou_psk?w=wall-29006799_35118
 - https://vk.com/gbou_psk?w=wall-29006799_35136
 - https://vk.com/gbou_psk?w=wall-29006799_35148
 - https://vk.com/gbou_psk?w=wall-29006799_35363

В колледже работает несколько волонтерских объединений, основной целью которых является консолидация организационных, кадровых, интеллектуальных ресурсов для оказания помощи социально незащищённым группам населения. Партнерами нашей организации являются Молодежное общественное движение «Волонтеры Победы»; Государственное бюджетное учреждение «Перевозский дом-интернат для престарелых и инвалидов»; ГКУ «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Благовест» Перевозского района.

Волонтерское объединение реализует такие проекты как #Безбумаги, Добровольцы детям, #Щедрыйвторник, «Учись у ровесника», «Школа активности» #МыВместе и др.

Также на базе ПСК работает местное отделение Всероссийского студенческого корпуса спасателей и молодежный поисково-спасательный отряд «Волонтер».

Система дополнительного образования ГАПОУ «Перевозский строительный колледж» ориентирована на профессионально-творческое развитие студентов, целью которой является формирование и развитие творческих способностей обучающихся, удовлетворение индивидуальных потребностей обучающихся в интеллектуальном, художественно-эстетическом, спортивном развитии, укрепление здоровья, формирование культуры здорового и безопасного образа жизни, обеспечение духовно-нравственного, гражданско-патриотического, военно-патриотического и трудового воспитания обучающихся, выявление, развитие и поддержку талантливых обучающихся, профессиональная ориентация обучающихся, создание и обеспечение необходимых условий для личностного развития, профессионального самоопределения и творческого труда обучающихся. В настоящее время система дополнительного образования колледжа включает в себя: 3 объединения естественнонаучной направленности, 27 – социально-гуманитарной направленности, 20 – технической направленности, 13 физкультурно-спортивной направленности, 1 - туристско-краеведческой направленности и 12 объединений художественной направленности, в которых занимаются около 1500 студентов.

Результатом деятельности творческих объединений является активное участие студентов в олимпиадах, конкурсах, фестивалях различного уровня.

По итогам работы объединений дополнительного образования в 2022-2023 учебном году по развитию технического (профессионального) творчества, ГАПОУ "Перевозский строительный колледж" признан победителем в смотре-конкурсе "Достижения, активность, развитие". Экспертная комиссия Министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области отметила высокий профессионализм преподавателей-руководителей творческих объединений профессионального профиля по карьерному проектированию, что подтверждается высокими результатами студентов, являющимися активными участниками и победителями областных мероприятий, а также мероприятий Всероссийского уровня.

Колледж ежегодно демонстрирует высочайший уровень педагогического мастерства среди ПОО Нижегородской области, в том числе по работе системы дополнительного образования колледжа, ориентированной на профессионально-творческое развитие студентов.

В соответствии с Федеральным Законом от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» с 2021-2022 учебного года в колледже внедряется Рабочая программа

воспитания и Календарный план воспитательной работы, направленные на формирование личностных результатов. Перевозский строительный колледж является инновационной площадкой института изучения детства семьи и воспитания Российской академии образования по внедрению Рабочей программы воспитания. Под запросы образовательных процессов, связанных с внедрением Рабочей программы воспитания информационная система колледжа ПСК ХАБ пополнилась новыми сервисами и функциями, позволяющими осуществлять эффективное управление воспитательной деятельностью. Сервис «Электронное портфолио» формирует все индивидуальные достижения студентов, как по основным образовательным программам, так и программам дополнительного профессионального образования, а также все социальные активности студентов и отражает сформированность личностных результатов определенных участием студента в тех или иных мероприятиях календарного плана воспитательной работы.

Данная цифровая система выполняет роль не только обработки информации образовательных процессов колледжа, но и является своего рода системой мотивации для обучающихся, формирующий рейтинг успешности, о чем говорят результаты воспитательной работы за 2022-2023 учебный год.

Важное значение в организации воспитательной работы имеет ее информационное обеспечение, направленное на дистанционное взаимодействие всех участников (обучающихся, педагогических работников, органов управления в сфере образования, общественности);

Ключевая информация по воспитанию представлена в открытом доступе на официальном сайте ГАПОУ «Перевозский строительный колледж»: gboupsk.ru, что дает возможность оперативно ознакомить обучающихся и других участников воспитательного процесса с актуальными воспитательными событиями.

Наличие официальных страниц в социальных сетях Вконтакте (https://vk.com/gbou_psk), Телеграме https://t.me/gbou_psk_professionalitet), позволяет своевременно распространять информацию о мероприятиях воспитательной и профориентационной направленности на значительную аудиторию. Колледж сотрудничает с общественно-политической еженедельной газетой городского округа Перевозский «Новый путь», в которой освещаются важнейшие события воспитательной направленности. В структурных подразделениях оформлены и регулярно обновляются информационные стенды, выставки, проводятся информационные встречи, конференции, анонсы значимых мероприятий и акций воспитательной направленности.

В колледже реализуется комплексный формат профессиональной ориентации школьников. В целях популяризации федерального проекта «Профессионалитет» и поддержку **приемной кампании СПО** на образовательные программы среднего профессионального образования в 2023 году в полной мере реализована Программа популяризации ФП «Профессионалитет», направленная широкое информирование целевой аудитории о возможностях Федерального проекта, особенностях поступления на образовательные программы среднего профессионального образования. В рамках программы были проведены, мастер-классы, профессиональные пробы, родительские собрания с родителями потенциальных абитуриентов и классные часы в общеобразовательных организациях, экскурсии на предприятия-партнеры ОАО «КЕРМА», ООО «КЕРМАСТРОЙ», АО ДСК «АВТОБАН». Всего мероприятиями (171 мероприятие) Программы популяризации охвачено более 20 тысяч обучающихся 6-11 классов Нижегородской области. В колледже создана команда Амбассадоров Профессионалитета, осуществляющая продвижение идеи Федерального проекта и большую часть профориентационных мероприятий со школьниками. В колледже активно реализуются программы дополнительного образования для школьников. В 2023 году были реализованы программы «Робототехника» для возрастных групп 5-6 лет и 7-9 лет. Более 250 детей-школьников из 15 районов Нижегородской области стали участниками профессиональных проб в рамках Федерального проекта «Билет в будущее», реализуемого на площадке Перевозского строительного колледжа.

В августе 2023 года в колледже был запущен профориентационный проект «Проектория ПСК» в рамках которого более 60 школьников из Перевозского и Вадского муниципальных образований получили первую профессию по направлениям:

- Разработка игр на языке Scratch
- Информационное моделирование зданий
- Дизайн виртуальной реальности
- Робототехника на платформе Arduino
- Бережливые технологии
- Основы монтажа вентиляции
- Основы монтажа санитарно-технического оборудования

Таким образом, воспитательный процесс в Перевозском строительном колледже основывается на творческом потенциале педагогов, системе мотивации к активной деятельности студентов, раскрытии их познавательных и интеллектуальных способностей и направлен на формирование конкурентоспособности выпускников колледжа на рынке труда.

12. Показатели деятельности ГАПОУ «Перевозский строительный колледж» в 2023 году

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	417
1.1.1	По очной форме обучения	человек	417
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	2231
1.2.1	По очной форме обучения	человек	1525
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	706
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	34
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	550
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	537/83%
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)	человек/%	19/0,7
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	1137/63%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	167/39,9%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	151/90,4%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	96/57,8%
1.11.1	Высшая	человек/%	62/37,5%

1.11.2	Первая	человек/%	34/20,3%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	167/100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	8/4,79%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)		362
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	550179,10
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	3294,49
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	573,00
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	%	108
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	30,71
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,44
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	1240/100%
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)	человек/%	23/0,84%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0

	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	5
4.3.1	по очной форме обучения	человек	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0

4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0
4.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	9
4.5.1	по очной форме обучения	человек	9
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	7
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	0
4.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
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/%	67/16%