

Министерство образования Московской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Московской области «Колледж Коломна»

Рассмотрено на заседании
Педагогического совета
ГБПОУ «Колледж «Коломна»»
Протокол № 6 от 20.03.2026 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ МО
«Колледж «Коломна»
_____ Ширкалин М.А.
31.03.2026г.

ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ГБПОУ МО «КОЛЛЕДЖ «КОЛОМНА»
за 2025 год

СОДЕРЖАНИЕ

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности _____	3
2. Оценка образовательной деятельности: содержание и качество подготовки обучающихся, учебно-методическое обеспечение, библиотечно-информационное обеспечение, материально-техническая база _____	4
3. Система управления колледжем _____	54
4. Организация учебного процесса _____	55
5. Востребованность выпускников _____	58
6. Качество кадрового обеспечения _____	65
7. Функционирование внутренней системы оценки качества образования _____	65
8. Заключение _____	66
9. Анализ показателей деятельности организации _____	67

Самообследование Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Колледж «Коломна» (ГБПОУ МО «Колледж «Коломна») проведено в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 №462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией» (с изменениями и дополнениями);

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (с изменениями и дополнениями);

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2017 №1218 «О внесении изменений в порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 №462».

- приказом директора колледжа от 06.03.2026 №86-од «О проведении процедуры самообследования»

Цель проведения самообследования:

- обеспечение доступности и открытости информации о деятельности колледжа, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

Самообследование проводится в форме анализа:

– анализ организационно-распорядительной, учебно-программной и учебно-методической документации;

– анализ результатов промежуточной аттестации студентов;

– анализ материально-технического и информационного оснащения образовательного процесса, кадрового состава преподавателей;

– анализ организации учебного процесса и воспитательной работы;

– анализ востребованности выпускников;

– анализ показателей деятельности колледжа.

В ходе проведения самообследования рассматривались все образовательные программы в отношении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Полное наименование образовательного Учреждения: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Колледж «Коломна».

Сокращенное наименование Учреждения: ГБПОУ МО «Колледж «Коломна»

Организационно-правовая форма: государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации

Вид организационно-правовой формы: профессиональная образовательная организация

Учреждение создано в соответствии с постановлением Правительства Московской области от 22.04.2015 № 281/15 «О реорганизации и переименовании государственных

образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций Московской области».

Учредитель: Министерство образования Московской области

Директор: Ширкалин Михаил Александрович

Юридический адрес: 140402, Московская область, Г. КОЛОМНА, УЛ. ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ, Д. 408, ПОМЕЩ.1. Сайт <https://college-kolomna.ru/>,

E-mail: https://mo_kollkolom@mosreg.ru/;

Лицензия: выдана 26.08.2020г. Министерством образования Московской области, регистрационный номер Л035-01255-50/00214087, бессрочно

Свидетельство о государственной аккредитации выдано Министерством образования Московской области 30.03.2023, регистрационный номер № А007-01255-50/01123627

ГБПОУ МО «Колледж «Коломна» в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации, Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях», Указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Московской области, нормативными правовыми актами Министерства просвещения Российской Федерации, нормативными правовыми актами Министерства образования Московской области, Уставом.

2. Оценка образовательной деятельности

В своей образовательной деятельности Колледж руководствуется локальными нормативно-правовыми документами - <https://college-kolomna.ru/sveden/document/documents/>

2.1 Содержание и качество подготовки обучающихся

ГБПОУ МО «Колледж «Коломна» реализует **образовательные программы среднего профессионального образования:**

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (очная форма обучения):

08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ

08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства

08.01.27 Мастер общестроительных работ

09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов

09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ (2 года 10 месяцев)

08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства (2 года 10 месяцев)

09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации (2 года 10 месяцев)

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

15.01.29 Контролер качества в машиностроении

15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков

15.01.35 Мастер слесарных работ
20.01.01 Пожарный
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов
29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий
43.01.09 Повар, кондитер

программы подготовки специалистов среднего звена (очная форма обучения):

08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
09.02.07 Информационные системы и программирование
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
15.02.04 Специальные машины и устройства
15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)
15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства по отраслям)
15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
15.02.16 Технология машиностроения
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

программы подготовки специалистов среднего звена (заочная форма обучения):

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
15.02.16 Технология машиностроения

профессиональное обучение

- Маляр строительный
- 19727 Штукатур
- 18880 Столяр строительный
- 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин
- 14621 Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
- 19601 Швея

дополнительное образование

в 2025г. получили–122 чел., из них:

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования – 12 человек,
Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом - 38 человек
Оператор станков с ПУ -72 человека

Реализуемые в колледже образовательные программы разработаны на основе Федеральных Государственных Образовательных Стандартов Среднего профессионального образования. Образовательная программа по специальностям и профессиям среднего профессионального образования представляет собой комплекс нормативно-методической документации (учебный план; календарный учебный график,

рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, программы практик, Программа государственной итоговой аттестации, методические материалы), разработанный с учетом регионального рынка труда, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников. Все образовательные программы СПО ежегодно пересматриваются на заседании цикловых комиссий и при необходимости обновляются в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ учебной и производственной практик, методических материалов, согласовываются с работодателями, утверждаются приказом директора колледжа.

За счет часов вариативной части в каждом учебном плане введены дисциплины по согласованию с работодателями или увеличены часы общепрофессиональных дисциплин, на темы и разделы, рекомендованные работодателями, увеличены часы на учебную и производственную практику. Дисциплины вариативной части по профессиям/специальностям представлены в таблице 1.

Таблица 1

Вариативный компонент реализуемых образовательных программ

№пп	Код	Специальность/профессия	Дисциплины вариативной части
		ПРОФЕССИИ	
1	08.01.24	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	ОПд. 05 Компьютерная графика ОПд.06 Мебельный декор ОПд. 07 Мебельное производство и материалы МДК.01.01 Технологии столярных работ УП.01 Учебная практика МДК.02.01 Технологии плотничных работ МДКд.04.01 Сборка узлов, сборочных единиц и изделий мебели из древесных материалов УПд.04 Учебная практика ППд.04 Производственная практика
2	08.01.27	Мастер общестроительных работ	СГ.01 История России СГ.03 Безопасность жизнедеятельности ПМ.01 Выполнение бетонных и опалубочных работ ПМ.02 Выполнение арматурных работ ПМ.03 Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой
3	08.01.28	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	СГ.01 История России СГ.03 Безопасность жизнедеятельности СГ.05 Основы бережливого производства ОП.04 Основы бизнеса, коммуникаций и финансовой грамотности ОП.05 Основы технологии отделочных строительных работ ПМ.01 Выполнение штукатурных и отделочных строительных работ ПМ.02 Выполнение малярных и декоративно-художественных работ
4	08.01.29	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	ОП.01 Техническое черчение ОП.02 Электротехника ПМ.01 Выполнение работ по ремонту, монтажу и эксплуатации систем

			водоснабжения, водоотведения и отопления систем жилищно-коммунального хозяйства ПМ.02 Поддержание в рабочем состоянии силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства
5	09.01.03	Оператор информационных систем и ресурсов	СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности СГ.04 Физическая культура ОП.01 Основы информационных технологий ОП.02 Документационное и правовое обеспечение управления ОП.03 Базы данных ОП.04 Подготовка графических материалов ПМ.01 Оформление и компоновка технической документации ПМ.02 Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте
6	09.01.04	Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	ОП.02 "Информационные технологии" ОП.03 Основы компьютерных сетей ОП.04 Диагностика и устранение неисправностей компьютерной техники ПМ.01 Документирование состояния инфокоммуникационных систем и их составляющих в процессе наладки и эксплуатации ПМ.02 Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем
7	13.01.10 (уч. План 2024, 2025)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	ПМ.04 Цифровизация электрических сетей, МДК.04.01 Цифровизация объектов электроснабжения, МДК.04.02 Основы технического обслуживания устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей, УП.04. Учебная практика, ПП.04. Производственная практика
8	15.01.05 (уч. план 2024, 2025)	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (Профессионалитет)	ОПц.05 Цифровые технологии в сварочном производстве, ПМ.04 Освоение профессии рабочего 19908 Электросварщик труб на стане, МДК.04.01 Технологическая подготовка и выполнение сборочно-сварочных работ, УП.04. Учебная практика, ПП.04. Производственная практика
9	15.01.35 (уч. план 2024, 2025)	Мастер слесарных работ	Дополнительный профессиональный блок АО "Коломенский завод", ОП05 Охрана труда, ОП.06 Компьютерная графика, ПМ.04. Освоение профессии рабочего 18549 "Слесарь" по сборке металлоконструкций, МДК 04.01 Технология сборки металлоконструкций, УП.04 Учебная практика, ПП.04 Производственная практика

10	43.01.09 (уч. план 2022)	Повар, кондитер	ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности, ОП.13 Основы предпринимательства и финансовой грамотности, ОП.14 Основы поиска работы, ОП.15 Кухня от шефа
11	43.01.09 (уч. план 2023)	Повар, кондитер	ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности, ОП.13 Основы предпринимательства и финансовой грамотности, ОП.14 Основы поиска работы, ОП.15 Кухня от шефа
12	43.01.09 (уч. план 2024, 2025)	Повар, кондитер	ОПд. 10 Основы менеджмента и маркетинга, ОПд.11 Финансовая грамотность и основы предпринимательской деятельности, ОПд. 12 Рисование и лепка, ОПц.13 Продвижение товаров и услуг с использованием цифровых технологий, ОПд.14 Кухни народов мира, ОПд.15 Кухни народов России, ПМд.06 Технология организации ресторанного обслуживания, УП.06.01 Учебная практика, ПП.06 Производственная практика
13	15.01.38	Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	1 курс ПМ 04 Освоение профессии рабочего 19149 Токарь; 2 курс ОП 04 Машиностроительное черчение ОП 05 Допуски, посадки, квалитеты и классы точности ОП 06 Разработка управляющих программ для станков с ЧПУ при помощи САПР
14	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	ПМд 04 Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
15	26.01.01	Судостроитель-судоремонтник металлических судов	ПМд 06 Выполнение работ по профессии 18577 Слесарь-судоремонтник
16	29.01.33	Мастер по изготовлению швейных изделий	2 курс ОП 04 Конструирование одежды по индивидуальным заказам ОП 05 Оборудование в швейном производстве
17	43.01.09 (уч. план 2023)	Повар, кондитер	ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности, ОП.13 Основы предпринимательства и финансовой грамотности, ОП.14 Основы поиска работы, ОП.15 Кухня от шефа
18	43.01.09 (уч. план 2024)	Повар, кондитер	ОПд. 10 Основы менеджмента и маркетинга, ОПд.11 Финансовая грамотность и основы предпринимательской деятельности, ОПд. 12 Рисование и лепка, ОПц.13 Продвижение товаров и услуг с использованием цифровых технологий, ОПд.14 Кухни народов мира, ОПд.15 Кухни народов России, ПМд.06 Технология организации ресторанного обслуживания, УП.06.01 Учебная практика, ПП.06 Производственная практика

		СПЕЦИАЛЬНОСТИ	
1	08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	<p>ОП13 Основы финансовой грамотности ОП14 Клиентский сервис ОП15 Цифровые информационные ресурсы ОП16 Информационное обеспечение проектно-сметной деятельности ПМ05 Освоение работ по профессии 15643 Оператор котельной ПМ06 Освоение работ по профессии 18449 Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве</p>
2	09.02.07	Информационные системы и программирование	<p>ОП.13 Основы финансовой грамотности ПМ.12 Выполнение работ по профессии Наладчик технологического оборудования: МДК.12.01 Выполнение работ по профессии Наладчик технологического оборудования УП.12 Учебная практика ПП.12 Производственная практика ПМ.13 Цифровая экономика в информационных системах: МДК.13.01 Информационные системы в экономике УП.13 Учебная практика ПП.13 Производственная практика ПМ.14 Интеллектуальные информационные системы и комплексы: МДК.14.01 Программирования на Python МДК.14.02 Системы искусственного интеллекта МДК.14.03 Введение в машинное обучение и Data Science УП.14 Учебная практика ПП.14 Производственная практика ПДП Преддипломная практика</p>
3	10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	<p>ПМ.05 Выполнение работ по профессии Монтажник оборудования связи МДК.05.01 Выполнение работ по профессии Монтажник оборудования связи УП.05 Учебная практика ПП.05 Производственная практика ПМ.06 Цифровые информационные системы в экономике МДК.06.01 Обнаружение уязвимости информационных систем МДК.06.02 Основы построения цифровых информационных систем МДК.06.03 Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности МДК 06.04 Математические методы анализа данных УП.06 Учебная практика ОПД.01 Основы предпринимательства и финансовой грамотности ОПД.02 Деловая письменная коммуникация ПДП Преддипломная практика</p>

4	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи ЕН.03 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОП.11 Компьютерная графика ОП.12 Измерительная техника ОП.13 Планирование карьеры выпускника профессиональной образовательной организации Московской области ОП.14 Основы финансовой грамотности ОП.15 Основы предпринимательства, открытие собственного дела выпускниками образовательных организаций Московской области
5	13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ОП.02 Электротехника и электроника ОП.06 Электрические машины и электропривод ОП.11 Электробезопасность ОП.12 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования ОП.13 Основы автоматики и электрическое освещение ОП.14 Компьютерная графика ОП.15 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов ОП.16 Микропроцессорные системы ОП.17 Основы технического обслуживания устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей ОП.18 Программирование логических реле и микроконтроллеров ПМ.01 Осуществление технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования ПМ.03 Осуществление технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования энергоустановок (по выбору) ПМ.04 Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (2 разряд) ПМ.05 Освоение профессии рабочего, должности служащего 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (2 разряд) ПДП Производственная практика (преддипломная)
6	15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи ОП.03 Технологическое оборудование и приспособления ОП.04 Инженерная и компьютерная графика ОП.05 Материаловедение ОП.06 Программирование ЧПУ для автоматизированного оборудования ОП.07 Экономика организации ОП.08 Охрана труда

			<p>ОП.13 Основы электротехники и электроники</p> <p>ОП.16 Основы предпринимательства, открытие собственного дела выпускниками профессиональных образовательных организаций Московской области</p> <p>ОП.17 Правовые основы профессиональной деятельности</p> <p>ОП.18 Электро-, гидро-, и пневмооборудование в машиностроении</p> <p>ОП.19 Планирование карьеры выпускника профессиональной образовательной организации</p> <p>ОП.20 Основы финансовой грамотности</p> <p>ПМ.01 Разработка и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учётом специфики ТП.</p> <p>ПМ.02 Осуществление сборки и апробации модели элементов системы автоматизации с учетом специфики технологических процессов</p> <p>ПМ.03 Организация монтажа, наладки и технического обслуживания систем и средств автоматизации</p> <p>ПМ.04 Осуществление текущего мониторинга состояния систем автоматизации</p> <p>ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p>
7	15.02.18.	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	<p>СГ.06. Основы философии</p> <p>ОП.10 Технология машиностроения</p> <p>ОП.11 Информационное обеспечение в профессиональной деятельности</p> <p>ОП.12 Метрология, стандартизация, сертификация</p> <p>ОП.13 Материаловедение</p> <p>ОП.14 Технологическое оборудование и приспособления</p> <p>ОП.15 Вычислительная и микропроцессорная техника</p> <p>ОП.16 Роботизированные системы и их применение</p> <p>ОП.17 Экономика организаций</p> <p>ОП.18 Основы автоматизированного управления</p> <p>ОП.19 Правовые основы профессиональной деятельности</p> <p>ОП.20 Моделирование технологических процессов</p> <p>МДК. 06.01 Технология работ по узловой сборке и пусконаладке манипулятора и робота</p> <p>МДК. 06.02 Программирование систем с ЧПУ на технологических позициях роботизированного участка</p> <p>УП.06 Учебная практика</p> <p>ПП.06 Производственная практика</p> <p>Э кв. ПМ. 06 Экзамен по модулю ПМ.06</p> <p>МДК 07.01 Технология выполнения работ по профессии рабочего, должности служащего</p>

			<p>УП.07 Учебная практика ПП.07 Производственная практика Э кв. ПМ. 07 Экзамен по модулю ПМ.07 МДК 08.01 Технология выполнения работ по профессии рабочего, должности служащего УП.08 Учебная практика ПП.08 Производственная практика Экзамен по модулю ПМ.08 ПДП Преддипломная практика</p>
8	15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства	<p>ОГСЭ.05 Психология общения, ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи ОПД.11 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОПД.15 Планирование карьеры выпускника профессиональной организации Московской области ОПД.16 Электротехника и электроника ОПД.17 Нормирование точности и технические измерения ОПД.18 Техническое нормирование ОПД.19 Гидравлические и пневматические системы ОПД. 20 Основы предпринимательства, открытие собственного дела выпускника профессиональных образовательных организаций Московской области) ОПД. 21 Основы финансовой грамотности</p>
9	15.02.16	Технология машиностроения	<p>ОП.09 Компьютерная графика ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОП.11 Технологическое оборудование ОП.12 Технологическая оснастка ОП.13 Нормирование точности и технические измерения ОП.14 Электротехника и электроника ОП.15 Гидравлические и пневматические системы ОП.16 Основные способы обработки материалов ПМ.06 Выполнение работ по профессии Токарь ПМ.07 Выполнение работ по профессии Оператор станков с ЧПУ ПМ.08 Выполнение работ по профессии Слесарь механосборочных работ</p>
10	38.02.01 (уч. план 2023)	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	<p>ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Психология общения ЕН.01 Математика ЕН.02 Экологические основы природопользования ОП.01 Экономика организации ОП.04 Основы бухгалтерского учета</p>
11	38.02.01 (уч. план 2024)	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	<p>ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ЕН.01 Математика ЕН.02 Экологические основы природопользования</p>

			ОП.01 Экономика организации ОП.02 Финансы, денежное обращение и кредит ОП.03 Налоги и налогообложение ОП.04 Основы бухгалтерского учета ОП.05 Аудит ОП.06 Документационное обеспечение управления ОП.07 Менеджмент ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности ПМ.06 Выполнение работ по должности служащего «Секретарь-администратор»
--	--	--	---

Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся колледжа регламентируется «Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации». Промежуточная аттестация осуществляется в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов, экзаменов (квалификационных/по модулю, комплексных экзаменов), защиты курсовых работ и проектов, проводимых после выполнения студентами всех планируемых в семестре видов занятий. Формы текущего контроля успеваемости устанавливаются рабочей программой учебной дисциплины и профессионального модуля. Промежуточная аттестация осуществляется в соответствии с графиком учебного процесса, утвержденным директором колледжа. Расписание экзаменационной сессии составляется заведующими структурными подразделениями на основе утвержденных учебных планов и графика учебного процесса и утверждается заместителем директора по учебной работе (заведующими структурными подразделениями).

Итоги промежуточной аттестации анализируются и обсуждаются на заседаниях цикловых комиссий, педагогического совета с целью улучшения качества обучения, выявления причин неуспеваемости или недостаточной активности отдельных студентов и принятия мер воспитательного и административного характера. Классные руководители проводят классные часы со студентами, на которых подводят итоги промежуточной аттестации и информируют родителей о принятых административных мерах к неуспевающим студентам.

Таблица 2

Успеваемость

№п п	Специальность/ Профессия	Успеваемость (%)	Качество знаний (%)	Средний балл
	Профессии			
1	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	98	45	3,3
2	15.01.35 Мастер слесарных работ	86	38	3,4
3	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	93	39	3,2
4	08.01.24 Мастер столярно-плотничных паркетных и стекольных работ	76,75	67,6	3,68
5	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	90,91	67,36	3,95
6	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем ЖКХ	80,95	71,43	3,73
7	08.01.27 Мастер общестроительных работ	54,26	41,07	2,95

8	08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	91,67	49,24	3,54
9	08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	68,0	47,28	3,13
10	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	100	91,27	4,52
11	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	94,58	82,87	4,15
12	09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	100	52,24	3,64
13	15.01.35 Мастер слесарных работ	88	43	3,4
14	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	96	44	3,5
15	43.01.09 Повар, кондитер	99	44	3,3
16	15.01.29 Контролер качества в машиностроении	93	44	3,4
17	15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	87	29	3,2
18	20.01.01 Пожарный	97	64	3,9
19	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	89	26	3,1
20	26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов	96	33	3,3
21	29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий	78	30	3,1
	Специальности			
1	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	93	23,1	3,72
2	09.02.07 Информационные системы и программирование)	88	59,7	3,94
3	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	98	70,5	4,0
4	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	100	77,9	4,1
5	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	96,3	74,5	3,8
6	15.02.04 Специальные машины и устройства	96	24	3,5
7	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	100	67,78	3,9
8	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	100	63,18	3,77
9	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	85	48	4,1
10	15.02.16Технология машиностроения	82	44	4,1
11	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования	100	25	3,68
12	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	82	38,09	3,65
	Профессиональное обучение			
1	14624 Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	100	53,07	3,66
2	16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	100	52,08	3,77
3	19727 Штукатур	100	60,94	3,88
4	18880 Столяр строительный	90,28	61,60	3,62
5	19601 Швея	100	68,64	4,01
6	13450 Маляр	100	82,29	4,07

Государственная итоговая аттестация (ГИА) обучающихся по ФГОС СПО осуществлялась в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. №800.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме подготовки и защиты выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) и (или) сдачи демонстрационного экзамена.

Программы Государственной итоговой аттестации по всем профессиям и специальностям для выпускников 2025 года были согласованы с работодателями, обсуждены на педагогическом совете, утверждены директором колледжа и за 6 месяцев до начала Государственной итоговой аттестации (в декабре 2024 года) доведены до выпускников

По специальностям процент качества защиты выпускных квалификационных работ составил – 81,7%., средний балл – 4,35; сдачи демонстрационного экзамена – 85,32%, средний балл – 4,31, по профессиям качество сдачи демонстрационного экзамена – 82,3%, средний балл – 4,16. По профобучению – 51,3%, средний балл – 3,78

Таблица 3

Результаты Государственной итоговой аттестации выпускников в 2025 году в форме защиты выпускной квалификационной работы

	Специальность/ профессия	Всего студе нтов	Кол-во допу- щенны х	Оценка								Сред ний балл	
				отлично		хорошо		удовлет		неудовлет			
				Кол-во	%	Кол-во	%	Кол- во	%	Кол- во	%		
	Профессии												
1	26.01.07 Матрос	19	19	2	10,5	11	57,9	6	31,6	0	0	3,79	
2	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	29	29	20	69	6	20,7	3	10,3	0	0	4,59	
	Специальности												
1	09.02.07 Программирование в компьютерных системах	56	56	22	39,2	23	41	11	19,6	-	-	4,21	
2	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	27	27	15	56	8	30	4	14	-	-	4,4	
3	13.02.11 Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	37	37	15	41	16	43	6	16	-	-	4,3	
4	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	21	21	3	14	13	62	5	24	-	-	3,9	
5	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	56	56	21	37,5	22	46,7	13	15,8	-	-	4,8	
6	13.02.11 Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (заочное)	14	14	6	42,9	7	50	1	7,1	-	-	4,36	
7	Экономика и бухгалтерский учет	24	24	14	58,3	7	29,2	3	12,4	0	0	4,46	
	Профессиональное обучение												
1	19727 Штукатур	8	8	4	50	1	12,5	3	37,5	0	0	4,1	
2	14621 Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	9	9	0	0	1	11,1	8	88,9	0	0	3,1	
3	16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	8	8	3	37,5	2	25	3	37,5	0	0	4,0	

4	18880 Столяр строительный	9	9	2	22,2	4	44,4	3	33,3	0	0	3,9
5	19601 Швея	5	5	1	20	2	40	2	40	0	0	3,8

Таблица 4

**Результаты Государственной итоговой аттестации выпускников в 2025 году
в форме демонстрационного экзамена по профессиям**

№пп	Код специальности/профессии	Всего студентов	Кол-во допущенных	Результат сдачи ДЭ								Средний балл
				отлично		хорошо		удовлет		неудовлет		
				кол-во	ср рез участн %	кол-во	ср рез участн %	кол-во	ср рез участн %	Кол-во	ср рез %	
Профессии												
1	08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	20	20	4	20	9	45	7	35	0	0	3,85
2	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	22	22	12	54,6	8	36,4	2	9,1	0	0	4,45
3	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	19	19	11	57,9	6	31,6	2	10,6	0	0	4,47
4	08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	20	20	2	10	14	70	4	20	0	0	3,9
5	08.01.27 Мастер общестроительных работ	19	19	5	26,3	9	47,4	5	26,3	0	0	4
6	08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	23	23	7	16,1	13	56,5	3	13	0	0	3,7
7	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	28	28	15	53,6	6	21,5	7	25	0	0	4,25
8	09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	24	24	9	37,5	12	50	3	12,5	0	0	4,25
9	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	75	75	36	48	27	36	12	16	0	0	4,3
10	15.01.35 Мастер слесарных работ	68	68	20	29,4	35	51,5	13	19,1	0	0	4,1
11	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	70	70	27	38,6	33	47,1	10	14,3	0	0	4,2
12	43.01.09 Повар, кондитер	22	22	7	31,8	8	36,4	7	31,8	0	0	4,0
13	20.01.01 Пожарный	27	27	20	74,07	7	25,9	-	-	-	-	4,74
14	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	27	27	17	62,96	7	25,9	3	11,11	-	-	4,52
15	15.01.32 Оператор станков с программным управлением	25	25	4	16	5	20	16	64	-	-	3,52
16	26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов	24	24	9	37	11	46	4	17	-	-	4,2
17	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	23	23	10	43,48	10	43,4	3	13,04	-	-	4,3

18	15.01.32 Оператор станков с программным управлением	27	27	7	26	13	48	7	26	-	-	4
19	29.01.07 Портной	24	24	11	45,8	8	33,3	5	20,8	-	-	4,25

Таблица 5

**Результаты Государственной итоговой аттестации выпускников в 2024 году
в виде государственного экзамена (демонстрационного экзамена) по специальностям**

№пп	Код специальности/профессии	Всего студентов	Кол-во допущенных	Результат сдачи ДЭ								Средний балл
				отлично		хорошо		удовлет		неудовлет		
				кол-во	ср рез участн %	кол-во	ср рез участн %	кол-во	ср рез участн %	кол-во	ср рез уч-ов %	
Специальности												
1	09.02.07 «Информационные системы и программирование» (программные решения для бизнеса)	56	56	16	30	33	59	6	11	0	-	4,1
2	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	27	27	8	78	12	54	7	29	-	-	4,0
3	13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (по отраслям) (электромонтаж)	37	37	15	40,5	21	56,8	1	2,7	-	-	4,38
4	13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (по отраслям) (электромонтаж) (заочное)	14	14	9	64,3	5	35,7	0	0	0	0	4,64
5	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) (электромонтаж)	21	21	6	29	13	62	2	9	-	-	61,2
6	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	56	56	21	37,5	19	33,9	16	28,6	-	-	4,09
7	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (бухгалтерский учет)	24	24	15	62,5	9	37,5	0	0	0	0	4,63

Таблица 6

Итоги Государственной итоговой аттестации

№пп	Код специальности/профессии	Выдано дипломов	Количество дипломов с отличием	Количество дипломов с оценками отлично и хорошо	Отчисленные со справкой
	Профессии				

1	08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	20	-	2	-
2	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	19	5	14	-
3	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	29	14	19	-
4	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	75	-	16	-
5	15.01.35 Мастер слесарных работ	68	1	14	-
6	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	70	2	20	-
7	43.01.09 Повар, кондитер	22	1	7	-
8	20.01.01 Пожарный	27	8	5	-
9	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	27	5	2	-
10	15.01.32 Оператор станков с программным управлением	25	1	6	-
11	26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов	24	3	3	-
12	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	23	2	8	-
13	15.01.32 Оператор станков с программным управлением	27	-	6	-
14	29.01.07 Портной	24	3	6	-
15	26.01.07 Матрос	19	-	5	-
	Итого	499	45 (9%)	133 (26,7%)	-
	Специальности				
1	09.02.07 Информационные системы и программирование	56	4	13	-
2	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	27	5	5	-
3	13.02.11 Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	37	3	8	-
4	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	21	-	6	-
5	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	56	2	16	-
6	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) заочное	14	5	-	-
7	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	24	5	5	-
	Итого	235	24 (10%)	53 (22,6%)	-
	Профессиональное обучение				
1	14624 Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	9	0	1	-
2	16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	8	1	3	-
3	19727 Штукатур	9	1	2	-
4	18880 Столяр строительный	5	1	1	-
5	19601 Швея	9	2	6	-
	Итого	40	5 (12,5%)	13 (32,5%)	-

В 2025 году на базе колледжа были аккредитованы 21 Центр проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ):

1. 09.01.03 – Оператор информационных систем и ресурсов КОД 09.01.03-2-2025.
2. 23.01.17 – Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей КОД 23.01.17-2-2025.
3. 09.01.04 – Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем КОД 09.01.04-2-2025.
4. 20.01.01 - Пожарный КОД 20.01.01-1-2025
5. 10.01.32 – Оператор станков с программным управлением КОД 15.01.32-1-2025.
6. 23.01.17 - Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей КОД 23.01.17-1-2025.
7. 13.02.11 –Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) КОД 13.02.11-1-2025.
8. 15.02.15 – Технология металлообрабатывающего производства КОД 15.02.15-1-2025.
9. 38.02.01 – Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям) КОД 38.02.01-1-2025.
10. 15.02.14 – Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) КОД 15.02.14-1-2025.
11. 09.02.07 – Информационные системы и программирование КОД 09.02.07-3-2025.
12. 10.02.05 – Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем КОД 10.02.05-1-2025.
13. 09.02.07 – Информационные системы и программирование КОД 09.02.07-2-2025
14. 08.01.24 – Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ КОД 08.01.24-2-2025
15. 08.01.26 – Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства КОД 08.01.26-1-2025
16. 08.01.29 – Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства КОД 08.01.29-2-2025
17. 15.01.05 – Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) КОД 15.01.05-7-2025
18. 15.01.05 – Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) КОД 15.01.05-2-2025
19. 15.01.35 – Мастер слесарных работ КОД 15.01.35-1-2025
20. 15.01.35 – Мастер слесарных работ КОД 15.01.35-2-2025
21. 43.01.09 – Повар, кондитер КОД 43.01.09-1-2025

Таблица 7

Свидетельства с правом участия в оценке демонстрационного экзамена
(мастера производственного обучения, представители от работодателей –
социальные партнеры)

№п/п	ФИО	Компетенция
1	Пашутина Анна Валерьевна	Оператор информационных систем и ресурсов
2	Тарасов Сергей Сергеевич	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства

3	Мягков Андрей Станиславович	Мастер столярно-плотничных и паркетных работ
4	Мягков Андрей Станиславович	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ
5	Гришкова Наталья Александровна	Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем
6	Гришкова Наталья Александровна	Оператор информационных систем и ресурсов
7	Гаин Андрей Николаевич	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ
8	Гаин Андрей Николаевич	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
9	Гаин Андрей Николаевич	Мастер отделочных строительных и декоративных работ
10	Гаин Андрей Николаевич	Мастер общестроительных работ
11	Михалин Вячеслав Вячеславович	Оператор информационных систем и ресурсов
12	Михалин Вячеслав Вячеславович	Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем
13	Бирюков Геннадий Викторович	Мастер слесарных работ
14	Шестакова Мария Вячеславовна	Поварское дело
15	Карташова Евгения Валерьевна	09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
16	Савина Елена Юрьевна	09.02.07 Информационные системы и программирование
17	Сперанская Юлия Вадимовна	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
18	Домогатский Андрей Вячеславович	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
19	Матвиива Татьяна Васильевна ГБПОУ МО «Колледж «Коломна»	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет
	Работодатели (линейные эксперты).	
20	Фаюстов Евгений Николаевич – Гл. эксперт АО "Коломенский завод"	Мастер слесарных работ
21	Лалетин Никита Михайлович – Гл. эксперт АО «Коломенский завод»	Мастер слесарных работ
22	Шмаров Илья Александрович – эксперт АО "Коломенский завод"	Мастер слесарных работ
23	Гладилин Игорь Владимирович-эксперт АО "Коломенский завод"	Мастер слесарных работ
24	Бородин Александр Владимирович-эксперт АО "Коломенский завод"	Мастер слесарных работ
25	Бяков Антон Дмитриевич – Гл. эксперт АО «Коломенский завод»	Сварщик
26	Краюшкин Михаил Борисович – Гл.эксперт АО «Коломенский завод»	Сварщик
27	Тонких Олег Вадимович – Гл. эксперт АО «НПК» «КБМ	Электромонтер
28	Димаровский Святослав Сергеевич – Гл. эксперт ООО "Спектр"	Поварское дело
29	Грачев Сергей Евгеньевич	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
30	Гусев Виктор Владимирович	Пожарный
31	Гавриловский Кирилл Вадимович	Пожарный
32	Совков Николай Иванович	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
33	Кирыков Илья Олегович	Оператор станков с программным управлением
34	Фельдшерова Наталия Юрьевна	Оператор станков с программным управлением
35	Зименкова Светлана Сергеевна	Портной
36	Лапаев Дмитрий Витальевич	Судостроитель-судоремонтник металлических судов
37	Медоволкин Евгений Викторович	Судостроитель-судоремонтник металлических судов
38	Татаринов Петр Владиславович	Судостроитель-судоремонтник металлических судов
39	Щербаков Максим Алексеевич	Судостроитель-судоремонтник металлических судов
40	Зинькин Вячеслав Андреевич	Оператор станков с программным управлением

41	Сергеенкова Юлия Александровна	Оператор станков с программным управлением
42	Давыдов Игорь Игоревич	Оператор станков с программным управлением
43	Сальников Сергей Михайлович	Оператор станков с программным управлением
44	Антипов Андрей Олегович	Оператор станков с программным управлением
45	Тихонов Александр Александрович	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
46	Лодырев Андрей Николаевич	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
47	Абрамов Геннадий Викторович	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
48	Жуковец Владимир Викторович	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
49	Порватов Владимир Олегович	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
50	Павловский Никита Сергеевич	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
51	Шитов Денис Викторович	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
52	Боев Сергей Николаевич	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
53	Овечкин Константин Александрович	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
54	Аксенов Василий Сергеевич	09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
55	Лобанов Александр Михайлович	09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
57	Меркулов Михаил Тимофеевич	09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
58	Крючков Александр Николаевич АО УК «ЖилСтройПроект»	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет
59	Есебуа Н.В. САО «Ресо-Гарантия»	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет
60	Караваева С.В. ГКУ МО «Мособлпожспас»	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет
61	Портная И.М. ГБПОУ МО «Воскресенский колледж»	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет
62	Баранчиков Михаил Николаевич ООО «Базис-Центр»	09.02.07 Информационные системы и программирование
63	Юрин Кирилл Андреевич ООО «Базис-Центр»	09.02.07 Информационные системы и программирование
64	Лопатин Александр Константинович ООО «Базис-Центр»	09.02.07 Информационные системы и программирование
65	Зайналов Даниил Мурадович ООО «Базис-Центр»	09.02.07 Информационные системы и программирование
66	Фаст Владимир Владимирович ООО «БазИС»	09.02.07 Информационные системы и программирование
67	Овечкин Константин Александрович ООО «Базис-Центр»	09.02.07 Информационные системы и программирование
68	Мещанинов Сергей Владимирович ООО «Базис-Центр»	09.02.07 Информационные системы и программирование
69	Сивухин Данила Денисович ООО «СЕДРУС»	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
70	Заставный Григорий Александрович ООО «ГЕОСТРОЙ»	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

71	Фадеева Анастасия Юрьевна ПАО "РОССЕТИ МОСКОВСКИЙ РЕГИОН"	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
72	Заставный Андрей Александрович, ООО «ГЕОСТРОЙ», электрик	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
73	Шилин Павел Николаевич ОАО "ДИМИКРОС"	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
74	Федоровских Вадим Владимирович АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО МАШИНОСТРОЕНИЯ	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
	Орлов Станислав Сергеевич МУП "КОЛОМЕНСКИЙ ТРАМВАЙ"	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
75	Кондюхов Дмитрий Петрович ГБПОУ МО «Колледж «Коломна»	15.02.16 Технология машиностроения. 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
76	Андреева Зоя Викторовна ГБПОУ МО «Колледж «Коломна»	15.02.16 Технология машиностроения. 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
77	Козел Андрей Александрович- эксперт АО "Коломенский завод"	15.02.16 Технология машиностроения. 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
78	Корнеева Анна Николаевна – эксперт АО «Коломенский завод»	15.02.16 Технология машиностроения. 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
79	Кузьменко Янина Витальевна – АО «Красноармейский научно- исследовательский институт механизации»	15.02.16 Технология машиностроения. 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
80	Королева Екатерина Александровна – эксперт АО "Коломенский завод"	15.02.16 Технология машиностроения. 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
81	Турцов Александр Александрович - эксперт АО "Коломенский завод"	15.02.16 Технология машиностроения. 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
82	Мариничева Людмила Александровна	Электромонтаж
83	Шевалдин Дмитрий Борисович АО НПК ББМ	Электромонтаж
84	Шлыков Антон Вячеславович АО НПК ББМ	Электромонтаж
85	Казаков Дмитрий Сергеевич	Электромонтаж

Прием в колледж осуществляется в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 02.09.2020 № 457 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования». Прием проводится на общедоступной основе, отбор кандидатов к зачислению в ГБПОУ МО «Колледж «Коломна» осуществляется по конкурсу аттестатов. Конкурс при поступлении составил в среднем по специальностям 6 человек на место; по профессиям 2,7 человека на место.

Контрольные цифры приема были выполнены: по специальности -250 человек (очное обучение), по профессии - 400 человек, профессиональное обучение (выпускники коррекционных школ VIII вида) - 88 человек

Таблица 8

Результаты приемной кампании 2025г.

№	Специальность /профессия	Конкурс	Средний балл
	Профессии:		
1	08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ.	1,48	3,71
2	08.01.28 Мастер отделочных, строительных и декоративных работ	1,32	3,76
3	08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	1,88	3,67
4	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	5,2	3,94
5	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	3,3
6	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки)	1,7	3,3
7	15.01.35 Мастер слесарных работ	1,1	3,2
8	43.01.09 Повар-кондитер	3	3,77
9	15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	2,19	3,92
10	29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий	2,52	3,87
11	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	5,64	4,07
12	15.01.29 Контролер качества в машиностроении	4,32	4,02
	Специальности:		
1	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	6,52	4,34
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	11,6	4,7
3	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	8,9	4,57
4	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	4,22	4,18
5	15.02.04 Специальные машины и устройства	5,64	4,4
6	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	7,4	4,51
7	15.02.16 Технология машиностроения	5,6	4,36
8	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования	5,08	4,02
9	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	2,6	4,41
	Профессиональное обучение:		
1	19601 Швея	1	4,2

2	14621 Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	1	4,1
3	16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	1	4,2
4	13450 Столяр строительный	1	3,7
5	Маляр	1	4

Таблица 9

Динамика приема

	2023	2024 (чел/место)	2025 (чел/место)
Профессии	2 (увеличен набор)	4	2,7
Специальности	5	6	6

Согласно Федеральному закону Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (статья 96) профессионально-общественная аккредитация профессиональных образовательных программ представляет собой признание качества и уровня подготовки выпускников отвечающими требованиям профессиональных стандартов, требованиям рынка труда к специалистам, рабочим и служащим соответствующего профиля.

Свидетельства о профессионально-общественной аккредитации имеют:

специальности:

09.02.07 Информационные системы и программирование (выдано 28.10.2022г. на 4 года)

15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) (выдано 28.06.2022г. на 4 года)

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (выдано 28.10.2022г. на 4 года)

профессии:

08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ (выдано 28.10.2022г. на 3 года)

08.01.25 Мастер отделочных, строительных и декоративных работ (выдано 28.10.2022г. на 3 года)

08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства (выдано 28.10.2022г. на 3 года)

09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации (выдано 28.10.2022г. на 4 года)

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) (выдано 28.10.2022г. на 3 года)

15.01.38 Оператор – наладчик металлообрабатывающих станков (выдано 05.12.2024г. на 5 лет)

15.01.35 Мастер слесарных работ (выдано 28.06.2022г. на 4 года)

43.01.09 Повар, кондитер (выдано 05.12.2024г. на 5 лет)

15.02.16 Технология машиностроения (выдано 05.12.2024г. на 5 лет)

15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков (выдано 05.12.2024г. на 5 лет)

29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий (выдано 05.12.2024г. на 5 лет)

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (выдано 05.12.2024г. на 5 лет)

15.01.05 Сварщик (ручной и частичной механизированной сварки (наплавки) (выдано 05.12.2024г. на 5 лет)

10.02.05 Обеспечение информационной безопасности и автоматизированных систем (выдано 05.12.2024г. на 5 лет)

<https://college-kolomna.ru/sveden/document/obshhestvennaya-akkreditaciya/>

Воспитательная и социальная деятельность

Воспитательная деятельность в ГБПОУ МО «Колледж «Коломна» является неотъемлемой частью образовательного процесса, планируется и осуществляется в соответствии с приоритетами государственной политики в сфере воспитания.

Участниками образовательных отношений в части воспитании являются педагогические работники, обучающиеся, родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся ГБПОУ МО «Колледж «Коломна».

В соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере образования цель воспитания обучающихся — развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

В 2025 году воспитательная работа в колледже строилась в соответствии с Программой воспитания и календарным планом воспитательной работы по профессиям и специальностям.

Рабочая программа воспитания реализуется в единстве учебной и воспитательной деятельности с учётом направлений воспитания:

- гражданское воспитание;
- патриотическое воспитание;
- духовно-нравственное воспитание;
- эстетическое воспитание;
- физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального;
- профессионально-трудовое воспитание;
- экологическое воспитание;
- ценности научного познания.

Воспитательные модули и содержание воспитательной деятельности

Модуль «Образовательная деятельность»

Реализация воспитательного потенциала образовательной деятельности предусматривает использование воспитательных возможностей содержания учебных дисциплин и профессиональных модулей для формирования у обучающихся позитивного отношения к российским традиционным духовно-нравственным и социокультурным ценностям, организация и проведение экскурсий, из которых можно выделить:

Стена Памяти к юбилею Победы, экскурсии по историческим местам и местам памяти, экскурсионные поездки в парк «Патриот», в рамках учебных занятий проводились Единые уроки и уроки финансовой грамотности.

Модуль «Кураторство»

Реализация воспитательного потенциала кураторства как особого вида педагогической деятельности, направленной в первую очередь на решение задач

воспитания и социализации обучающихся, предусматривает: проведение цикла занятий «Разговоры о важном» <https://college-kolomna.ru/razgovory-o-vazhnom/>, организацию и проведение регулярных родительских собраний, планирование, подготовку и проведение праздников, фестивалей, конкурсов, соревнований и т. д. с обучающимися.

Модуль «Наставничество»

Реализация воспитательного потенциала наставничества как универсальной технологии передачи опыта и знаний предусматривает содействие осознанному выбору оптимальной образовательной траектории, в том числе для обучающихся с особыми потребностями (детей с ОВЗ, одаренных, обучающихся, находящихся в трудной жизненной ситуации); оказание психологической и профессиональной поддержки.

Характеристика контингента

	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025
ВСЕГО обучающихся с инвалидностью и ОВЗ	105	108	161	137	132
Обучающиеся с инвалидностью Из них	67	67	79	73	65
Обучающиеся по ППСЗ	11	12	11	12	13
Обучающиеся по ППКРС	18	18	24	26	31
Обучающиеся по ПО	38	37	44	35	21

Модуль «Основные воспитательные мероприятия»

Реализация воспитательного потенциала основных воспитательных мероприятий предусматривает проведение традиционных праздников, творческих, театрализованных, музыкальных, литературных мероприятий, связанных с общероссийскими, региональными праздниками, памятными датами: День Знаний, Мероприятия к Дню СПО, Дню учителя, городские Дни призывника, квест «Коломенские маршруты» на территории МБУ «Историко-культурный музей-заповедник «Коломенский кремль» и др.

Модуль «Организация предметно-пространственной среды»

Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды предусматривает совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений по её созданию, поддержанию, использованию в воспитании: исполнение гимна Российской Федерации (в начале учебной недели), гимна СПО и Профессионалитета (во время мероприятий); оформление и обновление «мест новостей», стендов, создание и обновление книжных выставок, спортивных и игровых пространств, площадок, зон активного и спокойного отдыха.

Модуль «Взаимодействие с родителями (законными представителями)»

Организация взаимодействия между родителями обучающихся и преподавателями, администрацией в области воспитания и профессиональной реализации студентов, привлечение родителей к участию в спортивных мероприятиях.

Модуль «Самоуправление»

Реализация воспитательного потенциала самоуправления обучающихся в колледже предусматривает организацию и деятельность в образовательной организации органов самоуправления обучающихся: Акция по сбору макулатуры, Снежный десант, День труда, Акция «Спасибо за жизнь» и др.

Модуль «Профилактика и безопасность»

Реализация воспитательного потенциала профилактической деятельности в целях формирования и поддержки безопасной и комфортной среды предусматривает вовлечение обучающихся в проекты, программы профилактической направленности, реализуемые в образовательной организации и в социокультурном окружении (антинаркотические, антиалкогольные, против курения, вовлечения в деструктивные детские и молодёжные объединения, культы, субкультуры, группы в социальных сетях; по безопасности в цифровой среде, на транспорте, на воде, безопасности дорожного движения, противопожарной безопасности, антитеррористической и антиэкстремистской безопасности, гражданской обороне и т. д.). Социально-психологическое тестирование в 2025 году прошли 1337 студентов, по результатам с обучающимися группы риска проводится групповая и индивидуальная профилактическая работа.

Модуль «Социальное партнёрство и участие работодателей»

Участие представителей организаций-партнёров, предприятий (организаций) и работодателей, в том числе в соответствии с договорами о сотрудничестве, в проведении отдельных производственных практик и мероприятий в рамках рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы (дни открытых дверей, ярмарки вакансий, государственные, региональные праздники, торжественные мероприятия и т. п.);

Модуль «Профессиональное развитие, адаптация и трудоустройство»

Участие в конкурсах, фестивалях, олимпиадах профессионального мастерства (в т. ч. международных), работе над профессиональными проектами различного уровня (регионального, всероссийского, международного) и др.;

Дополнительный Модуль «Студенческий спортивный клуб»

Реализация воспитательного потенциала работы в области занятий спортом и пропаганды здорового образа жизни студентов колледжа.

<https://college-kolomna.ru/studencheskij-sportivnyj-klub-ssk/>

- психолого-педагогическая и социальная работа

Эта служба осуществляла развивающую, диагностическую, интегрирующую, регулирующую, защитную функции. Создана система профилактической и коррекционной работы с обучающимися.

Проводилась работа по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, социальной адаптации обучающихся с проблемами в поведении и обучении, нуждающихся в психолого-педагогической помощи. В начале учебного года обновлялся и дополнялся социальный паспорт групп.

Банк данных о детях и семьях различных целевых групп ежеквартально уточнялся на основе межведомственного взаимодействия, шло постоянное отслеживание посещаемости занятий и досуговой деятельности обучающихся. Велся учет несовершеннолетних, находящихся в положении с признаками социально-опасного.

**Социальный паспорт
ГБПОУ МО «Колледж «Коломна»
за 2025-2026 учебный год на 01.10.2025**

№	Перечень вопросов	СП № 1	СП № 2	СП № 3	СП № 4	Итого
1	Студенты с ОВЗ и инвалидностью (медицинские документы)	-	88	0	0	88
2	Студенты с инвалидностью (медицинские документы)	8	14	9	13	44
3	Студенты, относящиеся к категории детей – сирот, детей, оставшиеся без попечения родителей, а также лиц из их числа	30	34	13	20	97
4	Студенты из многодетных семей	49	51	28	78	206

2) Работа с педагогическими кадрами

В 2025 году сотрудники колледжа принимали участие в областных и городских мероприятиях, на которых представляли опыт работы колледжа по различным направлениям. Более 90 % педагогических работников прошли курсы повышения квалификации по основным направлениям воспитательной работы и работе с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.

В Региональном конкурсе «Лучших воспитательных практик по направлениям рабочих программ воспитания и социализации» представлены 2 работы, одна заняла 3 место.

3) Работа с родителями включала в себя проведение родительских собраний и индивидуальных консультаций.

4) Работа с ведомственными и общественными организациями

В течение года эта работа включала большой комплекс традиционных мероприятий, достаточно интересных и разнообразных. Существенную помощь оказывали специалисты, занимающиеся вопросами профилактической работы: сотрудники КДН и ЗП, инспекторы ПДН, ЛОВД, врачи-специалисты, сотрудники молодежных центров «Русь», «Горизонт», «Выбор», ДК «Куйбышева», ДК «Коломна».

Стипендиальное обеспечение

Согласно положению «О стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся», государственные академические стипендии назначаются обучающимся по очной форме обучения не реже двух раз в год при условии отсутствия по итогам промежуточной аттестации оценки «удовлетворительно» и академической задолженности в зависимости от успехов в учебе и научно-экспериментальной деятельности Колледжа. Выплата государственной академической стипендии обучающимся производится один раз в месяц до 25 числа текущего месяца.

Государственная социальная стипендия назначалась следующим категориям обучающихся:

- а) детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, а также лицам из их числа;
- б) лицам, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя;

- в) детям-инвалидам, инвалидам I и II групп, инвалидам с детства;
- г) обучающимся, относящимся к категории лиц, получивших государственную социальную помощь.

Выплата государственной социальной стипендии производится до 25 числа один раз в месяц.

Единовременная материальная помощь предоставляется обучающимся не более 2-х раз в учебном году (1 раз в семестр):

из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лицам из их числа, лица потерявшие в период обучения обоих или одного единственного родителя;

- из многодетных семей (семей, воспитывающих трех и более несовершеннолетних детей);
- из неполных семей (единственный родитель, либо один из родителей: -умер; -признан судом безвестно отсутствующим; -лишён родительских прав (ограничен в родительских правах); -отбывает срок наказания в местах лишения свободы; -уклоняется от уплаты алиментов, а решение суда о взыскании не исполняется.)
- из семей, получающих государственную социальную помощь;
- в связи с рождением ребенка в период обучения в Колледже;
- в связи с бракосочетанием (при вступлении в брак впервые) в период обучения в Колледже;
- имеющим единственного или обоих родителей – инвалидов I, II группы;
- имеющим единственного или обоих родителей – пенсионеров (по старости);
- в связи с длительной болезнью (2 - 3 мес.), травмой, прохождением стационарного лечения, находящимся на диспансерном учете с хроническими заболеваниями;
- имеющим инвалидность I, II, III группы, ребенок-инвалид;
- в связи со смертью близкого родственника (мать, отец, сестра, брат, супруг, супруга, ребенок);
- в связи с утратой имущества в результате стихийного бедствия, пожара, противоправных действий третьих лиц;
- находящимся в иной трудной жизненной ситуации.

Особую группу в Колледже составляют дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из их числа. Все дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из их числа своевременно получали выплаты, установленные Законом.

Методическая деятельность преподавателей

В 2025 году методическая деятельность педагогов велась по теме «Модернизация учебно-методического комплекса в условиях новой образовательной технологии «Профессионалитет»: разработка основных образовательных программ под запрос работодателя» (1й год работы). Проведены тематические педагогические советы, в том числе в форме семинаров, конференций:

- педсовет-конференция «Изменения в подходах к подготовке обучающихся по ИТ специальностям и профессиям в условиях реализации НОТ «Профессионалитет»;
- педсовет-практикум «Практическая подготовка обучающихся в рамках реализации образовательных программ «Профессионалитет». Планируемый результат – достижение практикоориентированности образования, которая выражается в формировании профессиональных, общих, корпоративных компетенций в сочетании с теоретической

подготовкой непосредственно в профессиональной среде в сопряжении с запросами конкретных работодателей;

- Семинар «Организация воспитательной и профилактической работы: ориентиры и возможности». Планируемый результат - совершенствование профессиональных компетенций классных руководителей по организации воспитательного процесса.

Для решения задач по восполнению дефицита методической грамотности педагогических работников, интеграции лучших образовательных практик в систему преподавания колледжа, совершенствования профессионального мастерства, эффективного применения образовательных технологий было организовано участие педагогов колледжа в мероприятиях различного уровня.

Таблица 10

Участие педагогов в конкурсах профессионального мастерства

№пп	Наименование конкурса профмастерства	Организатор конкурса	Дата	ФИО педагога	Результат (участие, призер, победитель, лауреат)
1	Региональный конкурс профессионального мастерства педагогов «Использование практико-ориентированного подхода на уроках теоретического обучения»	Министерство образования Московской области, (ГАПОУ МО «Подмосковный колледж «Энергия»)	18.03.2025	Мелентьева В.В.	Победитель
2	Областной конкурс методических разработок учебного занятия	Министерство образования Московской области, (ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно-промышленный техникум)	18.11.2025	Сазонова С.В. Дмитрик Т.А.	Лауреат
3	Региональный конкурс образовательных практик в сфере цифровой трансформации образования «Цифровая волна – 2025»	Автономная некоммерческая организация «Институт цифровой трансформации»	28.11.2025	Михалин В.В.	Призер
4	Региональный этап Всероссийского конкурса среди педагогических работников системы среднего профессионального образования Московской области МАСТЕР ГОДА – 2025	Министерство образования Московской области	17.04.2025	Киряков И.О.	Участие (14 место в рейтинге)
5	XI Московский областной чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» на базе МБОУ «Образовательный центр «Созвездие»	Министерство образования Московской области	11.04.2025	Карпова Н.Ю.	Участие
6	Конкурс «СПО – 2025»: «Профессиональное	Редакция журнала «СПО»	17.11.2025	Абрамова О.И. Емельянова В.А.	Победитель

	образование для России будущего», номинация «Воспитательная работа»			Леонтьева Н.Ю.	
7	Конкурс «СПО – 2025»: «Профессиональное образование для России будущего», номинация «Цифровая трансформация»	Редакция журнала «СПО»	17.11.2025	Мелентьева В.В. Чепелова И.О.	Победитель
8	Конкурс «СПО – 2025»: «Профессиональное образование для России будущего», номинация «Цифровая трансформация»	Редакция журнала «СПО»	17.11.2025	Михалина А.А. Михалин В.В.	Призер
9	Конкурс «СПО – 2025»: «Профессиональное образование для России будущего», номинация «Цифровая трансформация»	Редакция журнала «СПО»	17.11.2025	Дмитрик Т.А. Сазонова С.В.	Призер
10	Конкурс «СПО – 2025»: «Профессиональное образование для России будущего», номинация «Педагогические кадры профессионального образования: инновационная деятельность».	Автономная некоммерческая организация «Редакция журнала Среднее профессиональное образование».	04.08. 2025 г.	Калинина Г. А.	Победитель
11	Всероссийский конкурс лучших практик методических разработок для системы СПО по дисциплинам УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника (ФУМО)	ФГБОУ «Финансовый институт при Правительстве Российской Федерации»	17.11.2025	Ромашкина Э.Б. Дмитрик Т.А. Сазонова С.В. Карташова Е.В. Савина Е.Ю.	Участие
12	Всероссийский конкурс лучших педагогических практик организации проектной деятельности обучающихся «Лучший индивидуальный проект по общеобразовательным дисциплинам в СПО», номинация «Лучшая педагогическая практика по использованию цифровых технологий при реализации индивидуального проекта».	ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования».	19.11.2025	Теплякова А.В. Соломатина В.А. Чепелова И.О Авдеева П.А.	Участие

Таблица 11

Участие педагогов в семинарах, конференциях

№пп	Мероприятие	Организатор мероприятия	Дата	Количество активных участников в роли спикеров
1	XXV Всероссийская научно-практическая конференция Башкатовские чтения «Психология притеснения и деструктивного поведения в детско-подростковой среде»	ГОУ ВО МО «ГСГУ»	14.02.2025	9
2	Региональный семинар-практикум «Методика опроса знаний обучающихся»	Министерство образования Московской области, (ГАПОУ МО	18.02.2025	2

	с использованием новейших технологий»	«Подмосковный колледж «Энергия»)		
3	Международный просветительский проект «Ялтинская конференция 1945года. Путь к Великой Победе»	Филиал «Молодечненский политехнический колледж», УО «РИПО»	17.02.2025	6
4	Областная конференция по теме «Педагогическая мастерская в теории и практике (из опыта работы)»	ГАПОУ МО «Егорьевский техникум».	27.02.2025	1
5	Семинар-практикум с международным участием «Реализация программ СПО на основе новой образовательной технологии «Профессионалитет»	Филиал «Молодечненский политехнический колледж», УО «РИПО»	26.03.2025	7
6	Региональная научно-практическая конференция «Ступени карьерного роста: от студента до профессионала»	Министерство образования Московской области, (ГАПОУ МО «Подмосковный колледж «Энергия»)	27.03.2025	1
7	Образовательный интенсив «Проектное обучение как один из ключевых принципов новой образовательной технологии «Профессионалитет»	ГАОУ ДПО МО «КУРО» ГБПОУ МО «Сергиево-Посадский колледж»	30.05.2025	2
8	Круглый стол с международным участием «Практики проектного обучения. Индивидуальный проект 2025»	Филиал «Молодечненский политехнический колледж», УО «РИПО»	08.10.2025	5
9	Областная межведомственная научно-практическая конференция «Формирование здорового образа жизни»	ГОУ ВО МО «ГСГУ»	17.10.2025	14
10	Всероссийская научно-практическая конференция «Непрерывное профессиональное образование: опыт внедрения инновационных технологий»	ГОУ ВО МО «ГСГУ»	14.11.2025	19
11	Круглый стол с международным участием «Интерактивные формы работы с подростками и родителями»	Филиал «Молодечненский политехнический колледж», УО «РИПО»	10.12.2025	1

Таблица 12

Печатные работы и публикации педагогических работников в печатных изданиях и на сайтах профильных издательств

№пп	Наименование издания / сборника	Название статьи / работы	Дата	ФИО педагога
-----	---------------------------------	--------------------------	------	--------------

1	Приложение к теоретическому и научно-методическому журналу «СПО»	«Роль русского языка в процессе освоения технических дисциплин»	Январь, 2025	Мелентьева В.В.
2	Приложение к теоретическому и научно-методическому журналу «СПО»	«Преподавание иностранного языка на первом году обучения в системе СПО: комбинаторика классических и экспериментальных методов»	Январь, 2025	Казина А.И., Сазонова С.В.
3	Газета «Вестник СПО»	«Международный просветительский проект «Ялтинская конференция 1945г. Путь к Великой Победе»	апрель, 2025	Ромашкина Э.Б., Дмитрик Т.А., Сазонова С.В.
4	Приложение к теоретическому и научно-методическому журналу «СПО»	«Формирование содержания учебной практики в контексте новых макетных требований»	Июль, 2025	Каравасев А.В., Кондюхов Д.П., Андреева З.В.
5	Приложение к теоретическому и научно-методическому журналу «СПО»	«Возможности сервиса TWEE для развития иноязычной коммуникативной компетенции студентов СПО»	август, 2025	Селюков Н.С., Штейнгауэр Ю.И.
6	Газета «Вестник СПО»	«Выбери свою профессию»	Ноябрь, 2025	Грушников Т.Н., Андреева З.В., Кондюхов Д.П.
7	Газета «Вестник СПО»	«Как стать самостоятельным и креативным: Колонна и Молодечно обменялись опытом»	Декабрь, 2025	Дмитрик Т.А., Сазонова С.В.
8	Приложение к ежемесячному теоретическому и научно-практическому журналу СПО	Статья «Опыт организации обучающего семинара -практикума для преподавателей дисциплин профессионального цикла «Методика проведения уроков производственного обучения в соответствии с ФГОС СПО».	Январь, 2025 г.	Калинина Г.А. Колганова М.В., Крюкова В.П.
9	Приложение к ежемесячному теоретическому и научно-практическому журналу СПО	Статья «Роль русского языка в процессе освоения технических специальностей и профессий»	Январь, 2025 г.	Федоринова А.С.
10	Приложение к ежемесячному теоретическому и научно-практическому журналу СПО	Статья «Практические задачи на уроках теоретического обучения»	Апрель, 2025 г.	Крюкова В.П.
11	Приложение к ежемесячному теоретическому и научно-практическому журналу СПО	Статья «Коррекция психических процессов при организации индивидуальных занятий»	Октябрь, 2025 г.	Калинина Г.А.

		учителем-дефектологом»		
--	--	------------------------	--	--

Таблица 13

Достижения обучающихся в олимпиадах и конкурсах

Структурное подразделение №1

№ п/п	Мероприятие	Дата и место проведения	ФИО участника	Результат	ФИО преподавателя
1	Международная выставка технологий производства и переработки овощей и плодов «Agro Tech Expo2025». Мастер-классы: «Фуршет на 50 персон за 30 минут» от бренд-шеф повара компании «Дикоед» Бердникова Е., «Работа с картофельными хлопьями» от бренд-шеф повара Миронова К.	24.01.2025г. «Agro Tech Expo2025» Международная выставка технологий производства и переработки овощей и плодов	Команда студентов профиля 43.01.09 Повар, кондитер	Сертификаты участников	Шестакова Мария Вячеславовна
2	Областная онлайн-викторина «Обыкновенный фашизм», посвященная 80-ой годовщине освобождения Красной армией нацистского концлагеря Аушвиц-Биркенау в Освенциме	24.01.2025г. ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно-промышленный техникум»	Пустовойт Иван Александрович	Грамота за 1 место в онлайн-викторине	Овчинникова Галина Анатольевна
3	Мастер-класс «Секрет повара» в рамках Всероссийского классного часа ФП Профессионалитет для школьников г.о. Коломна.	14.02.2025г. ГБПОУ МО «Колледж «Коломна»	Амбассадоры колледжа	Дипломы участников	Шестакова Мария Вячеславовна
4	Военно-спортивная игра, приуроченная ко Дню защитника Отечества на базе городского Молодёжного центра «ВЫБОР».	24.02.2025 года Городской Молодёжный центр «ВЫБОР»	Сборная команда студентов СП№1	Сертификаты участников	Калганов Павел Евгеньевич
5	Спортивные соревнования «Быстрее». «Выше», «Сильнее».	05.02.2025г. ГБПОУ МО «Колледж «Коломна»	Команда СП №1	Грамота за II место	Калганов Павел Евгеньевич
6	Военно-спортивная игра, приуроченная ко Дню Защитника Отечества, 2025г.	МБУ ДМ МЦ «Выбор»	Команда СП №1	Грамота за III место	Калганов Павел Евгеньевич
7	Спортивный турнир по волейболу «Зимний Кубок студентов 1-го курса».	19.03.2025г., Г. Воскресенск	Команда СП №1	Грамота за II место	Калганов Павел Евгеньевич

8	Соревнования по «Футзалу» среди учащихся учреждений среднего профобразования Городского округа Коломна	17.04.2025г. Управление по физической культуре, спорту и молодежной политике администрации г. о. Коломна МО	Команда юношей СП №1	Грамота за III место	Калганов Павел Евгеньевич
9	Молодежный проект по пропаганде здорового образа жизни. «Здоровое поколение»	26.09.2025г. Молодежный центр «Русь», управление по физической культуре, спорту и молодежной политике	Команда СП №1	Грамота за участие	Калганов Павел Евгеньевич
10	Соревнование по легкой атлетике среди учащихся учреждений СПО г.о. Коломна, посвященное памяти Ф. И. Старостина,	30.09.2025г. Управление по физической культуре, спорту и молодежной политике администрации г. о. Коломна МО	Команда девушек СП №1	Грамота за III место	Калганов Павел Евгеньевич
11	Соревнование по легкой атлетике среди учащихся учреждений СПО г.о. Коломна, посвященное памяти Ф. И. Старостина	30.09.2025г. Управление по физической культуре, спорту и молодежной политике администрации г. о. Коломна МО	Команда юношей СП №1	Грамота за II место	Калганов Павел Евгеньевич
12	II Всероссийский конкурс презентаций, посвященных Дню Героев Отечества	Министерство образования Свердловской области, ГАПОУ СО «Нижнетагильский строительный колледж»	Пустовойт Иван Александрович	Сертификат участника	Гладилина Виктория Георгиевна
13	Финал Гран-при II-го Открытого студенческого кулинарного чемпионата национальной кухни «ЮНИОРСКАЯ БИТВА КУЛИНАРОВ»	Московский филиал Российской международной Академии Туризма.	Команда студентов профиля 43.01.09 Повар, кондитер	Дипломы участников	Шестакова Мария Вячеславовна
14	Региональная олимпиада по русскому языку	20.03.2025г. ГБПОУ МО «Шатурский энергетический техникум»	Пышкова Анастасия Сергеевна	Сертификат участника	Бузукина Юлия Николаевна
15	Мастер-класс по приготовлению пиццы	04.03.2025г. ООО «Спектр» г.о. Коломна	Котовская Полина Александровна	Сертификат участника	Шестакова Мария Вячеславовна
16	Областная научно-практическая конференция по теме "Десерты народов мира: история и современность. Новый взгляд на привычные сладости"	17.04.2025г. ГАПОУ МО «Егорьевский техникум»	Артамонова Анна Котовская Полина	I место	Шестакова Мария Вячеславовна

17	Городской конкурс инициатив в профилактике ассоциальных явлений в молодежной среде «Поколение 2.0»	МБМУ ДМ МЦ «Горизонт» г.о. Коломна	Шомина Татьяна Владимировна Эвергетова Анна Николаевна	Диплом победителя городского конкурса 2 место	Шестакова Мария Вячеславовна
18	Студенческая конференция «Величайшие открытия физики, совершившие революцию в развитии технологий и техники изучаемой специальности (профессии)»	27.11.2025г. ГАПОУ МО «Подмосковный колледж «Энергия»	Вихрова Лилия Ивановна Суранов Владимир Сергеевич	Диплом призера 2 место Сертификат участника	Ледовская Татьяна Валентиновна Кузнецова Марина Юрьевна
19	IV Зональная дистанционная олимпиада по дисциплине «Электроснабжение»	27-28.11.2025г. Министерство образования Московской области ГАПОУ МО «Егорьевский техникум»	Деев Максим Алексеевич Михейчев Александр Александрович Суранов Владимир Сергеевич Самарин Виктор Дмитриевич Ложкин Владимир Андреевич Голубев Максим Вячеславович Есин Артем Сергеевич Щукин Денис Андреевич Хромов Артем Кириллович Кривоногов Владислав Алексеевич	Диплом III степени Диплом III степени Диплом III степени Сертификат участника Сертификат участника Сертификат участника Сертификат участника Сертификат участника Сертификат участника Сертификат участника	Крылов Михаил Юрьевич
20	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет». Компьютер как универсальное устройство для работы с информацией	Международный образовательный портал «Солнечный свет»	Карандаев Никита Владимирович	Диплом победителя за I место	Кузнецова Марина Юрьевна
21	Спортивные соревнования «Быстрее», «Выше», «Сильнее»	ГБПОУ МО «Колледж «Коломна»	Команда СП №1	Грамота за II место	Калганов Павел Евгеньевич

Структурное подразделение №2

№	Мероприятие	Дата и место проведения	ФИО участника	Результат	ФИО преподавателя
Городские					
1.	Муниципальная выставка – конкурс «Мама, бабушки и мы!», посвященной Международному Дню 8 Марта.	Февраль, 2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Копысова У.М., Севастьянов Р.А.	Грамота 1 место, Грамота 3 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.

2.	Муниципальная выставка – конкурс «Мама, бабушки и мы!», посвященной Международному Дню 8 Марта.	Февраль, 2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Худашев Н. Аверина М., Васильева В., Архипова М.	Грамота 1 место, Грамота 2 место, Грамота 3 место.	Преподаватель Крюкова В.П.
3.	Муниципальный дистанционный конкурс рисунков и фотографий «Мой герой».	Февраль, 2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Севастьянов Р.А.	Грамота 3 место. Грамота 3 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.
4.	Муниципальный дистанционный конкурс рисунков и фотографий «Мой герой».	Февраль, 2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Аверина М., Архипова М., Минаева А., Скопцова А., Худашев Н.	Грамота 2 место, Грамота 3 место.	Преподаватель Крюкова В.П.
5.	Муниципальный творческий конкурс «И пусть поколения знают...», приуроченный к Году Защитника Отечества.	26.02.2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Ботин М.А., Щербакова Е.Н.	Грамота 3 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.
6.	Муниципальный дистанционный конкурс рисунков и фотографий, посвященный Дню защитника Отечества.	26.02.2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Аверина М.А., Архипова М.А., Минаева А.С., Скопцова А.И. Худашев Н.С.	Грамота 2 место, Грамота 2 место.	Преподаватель Крюкова В.П.
7.	Муниципальный дистанционный конкурс рисунков и фотографий, посвященный Дню защитника Отечества.	26.02.2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Севастьянов Р.А.	Грамота 3 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.
8.	Муниципальный фотоконкурс «Сделано природой».	Март, 2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Богданова Е.А. Ромашкина Е.С.	Диплом 1 степени, Диплом 3 степени.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.
9.	Муниципальный фотоконкурс «Сделано природой».	Март, 2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Худашев Н.	Диплом 3 степени.	Преподаватель Крюкова В.П.
10.	Муниципальный творческий конкурс для детей – инвалидов и детей с ОВЗ «Дорогою добра».	Март, 2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Быкова Д.	Грамота 2 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.
11.	Муниципальный творческий конкурс для детей – инвалидов и детей с ОВЗ «Дорогою добра».	Март, 2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Архипова М., Скопцова А., Аверина М.	Грамота 1 место, Грамота 2 место, Грамота 3 место.	Преподаватель Крюкова В.П.

12.	Муниципальный творческий конкурс для детей – инвалидов и детей с ОВЗ «Дорогою добра».	Март, 2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Бутузова А.	Грамота 1 место	Преподаватель Михалин В.В.
13.	Муниципальный фотоконкурс «В объективе туристы Подмосковья», приуроченный к Международному дню туризма (в том числе для обучающихся с ОВЗ и детей – инвалидов).	26.09.2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Чекарева В.А.	Диплом 2 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.
14.	Муниципальный фотофестиваль «Коломна в объективе».	30.09.2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Гусева Д.П., Игнатова С.А., Чекарева В.А., Игнатова С.А.	Диплом 2 место. Диплом 1 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.
15.	Муниципальный конкурс детского творчества «Есенинский вернисаж» к 130 – летию со дня рождения С.А. Есенина.	Октябрь, 2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Орлова А.А., Даровенко А.И.	Грамота 1 место, Грамота 2 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.
16.	Муниципальный этап областного Медиа – фестиваля – конкурса в рамках областного фестиваля детского и юношеского художественного и технического творчества «Юные таланты Московии».	Октябрь, 2025 г.	Муса Осман, Хасанова Н. Попов А., Владимиров В.	Грамота 3 место. Грамота 2 место.	Преподаватель Михалин В.В.
17.	Муниципальный конкурс детского творчества «Есенинский вернисаж» к 130 – летию со дня рождения С.А. Есенина	31.10.2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Орлова А.А., Даровенко А.И., Чекарева В.А.	Диплом 1 место, Диплом 2 место, Диплом 2 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.
18.	Муниципальный конкурс детского творчества «Есенинский вернисаж» к 130 – летию со дня рождения С.А. Есенина	31.10.2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Рочашкина С., Штанникова И.	Диплом 1 место.	Преподаватель Крюкова В.П.
19.	Муниципальный творческий конкурс по профориентации «Профессии на все времена».	28.11.2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Мусоев И.Д. Штанникова И.М.	Грамота 1 место. Грамота 3 место.	Преподаватель Крюкова В.П.
20.	Муниципальный творческий конкурс по профориентации «Профессии на все времена».	28.11.2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Каширская Т.А. Соловьева Е.А.	Грамота 2 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.
21.	Муниципальный конкурс авторской аппликации, моделирования и конструирования из бумаги «Фестиваль бумажного творчества» (в том числе для детей с ОВЗ).	Ноябрь, 2025 г., МБУ ДО «Центр детского творчества».	Смирнова К.С.	Грамота 1 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.

Региональные

1.	Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», в номинации Электромонтаж.	2025 г., региональный координационный центр московской области «Профессионалы».	Федотов М.А.	Участие.	Преподаватель Тарасов С.С.
2.	Региональный конкурс видеопрезентаций, посвященный празднованию Дня российской науки.	14.02.2025 г., ГАПОУ МО «ПК «Энергия».	Гусева Н.Д. Белевская А.А., Некрасов К.Д.	1 место. 3 место.	Преподаватель Авдеева П.А.
3.	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», в компетенции Дизайн интерьера.	Апрель, 2025 г., Региональный координационный центр Московской области «Профессионалы».	Карякин А.А., Кашлин И.П.	Сертификат конкурсанта.	Преподаватель Гришкова Н.А.
4.	Региональная онлайн – викторина «Живая история Победы».	21.04-05.05.2025 г., БПОО ГАПОУ МО «ПК «Энергия».	Князьков С., Уточка М.	Сертификат участника.	Преподаватель Михалин В.В.
5.	VIII Региональный фестиваль талантов «Сияние надежды».	22.10.2025 г., ГБПОУ МО «Красногорский колледж».	Государева К.К.	Диплом «Специальный приз жюри».	Преподаватель Гришкова Н.А.
6.	VIII Региональный фестиваль талантов «Сияние надежды».	22.10.2025 г., ГБПОУ МО «Красногорский колледж».	Каширская Т.А. Годий М.Г.	Диплом участника, Диплом «Специальный приз жюри».	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.
7.	VIII Региональный фестиваль талантов «Сияние надежды».	22.10.2025 г., ГБПОУ МО «Красногорский колледж».	Селиверстов Т.А., Будан Н.А., Чикилев Я.А.	Диплом лауреата I степени, Диплом участника	Преподаватель Пашутина А.В.
8.	Региональная студенческая конференция «Величайшие открытия физики, совершившие революцию в развитии технологий и техники изучаемой специальности (профессии) для обучающихся 1-х курсов».	27.11.2025 г., ГАПОУ МО «ПК «Энергия».	Селиверстов Т.А.	Сертификат участника.	Преподаватель Павлова Д.В.
9.	Региональный конкурс профессионального мастерства по профессии 08.01.24 Мастер столлярно – плотничных, паркетных и стекольных работ.	04.12.2025 г., ГБПОУ МО «Мытищинский колледж».	Наумов В.И., Шатров Е.С.	Диплом III степени. Сертификат участника.	Преподаватель Гаин А.Н.
Областные					

1.	XI Московский областной чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» - 2025.	2025 г., ЦРД «Абилимпикс».	Зюба Ю.С. Белеевская А.А.	Диплом 2 место. Сертификат участника.	Преподаватель Авдеева П.А.
2.	XI Московский областной чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» - 2025.	2025 г., ЦРД «Абилимпикс».	Кондрашин Д.А. Абрамов А.М. Никишина Д.Н.	Диплом 1 место, Диплом 2 место, Диплом 3 место.	Преподаватель Гришкова Н.А.
3.	Конкурс «Креативная сварка 2025».	2025 г., ТМ «КЕДР» и Абилимпикс.	Веселкин В.И.	Сертификат участника.	Преподаватель Карпужин И.А.
4.	Областная олимпиада профессионального мастерства среди обучающихся с ОВЗ ПОО СПО и ОШ МО по профессии 18880 Столяр строительный.	28.02.2025 г., ГАПО МО «Егорьевский техникум».	Ефимов Д.Н.	Грамота 2 место.	Преподаватель Мягков А.С.
5.	XI Московский областной чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс» - 2025, в компетенции «Мастер по обработке цифровой информации».	09.04.2025 г., ЦРД «Абилимпикс».	Ильин И.А. Воробьев Е.П.	Диплом 2 место. Диплом 3 место.	Преподаватель Пашутина А.В.
6.	XI Московский областной чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс» - 2025, в компетенции «Резьба по дереву».	09.04.2025 г., ЦРД «Абилимпикс».	Ботин М.Н., Симонов В.А.	Диплом 3 место. Участник.	Преподаватель Мягков А.С.
7.	XI Московский областной чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс» - 2025, в компетенции «Столярное дело».	09.04.2025 г., ЦРД «Абилимпикс».	Севастьянов Р.А. Пышкин М.С.	Диплом 2 место. Участник.	Преподаватель Гаин А.Н.
8.	XI Московский областной чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс» - 2025, в компетенции «Швея».	09.04.2025 г., ЦРД «Абилимпикс».	Мокроусова В.С.	Участник.	Преподаватель Подобед С.В.
9.	VII Московские областные Молодежные «Гагаринские чтения» среди обучающихся учреждений СПО Московской области, номинация «Лучший	09.04.2025 г., ГБПОУ МО «Люберецкий техникум имени Героя Советского Союз	Кондрашин Д.А.	Диплом 2 степени.	Преподаватель Гришкова Н.А.

	постер про космос» «Межпланетное взаимодействие».	летчика – космонавта Ю.А. Гагарина».			
10.	V этап областного фестиваля – конкурса декоративно – прикладного и изобразительного творчества в рамках Областного фестиваля детского и юношеского художественного и технического творчества «Юные таланты Москвы», номинация «Перспективный дизайн Подмосковья», подноминация «Графический дизайн».	28.04.2025 г., Областной центр развития дополнительного образования и патриотического воспитания детей и молодежи.	Суспицына А.А., Хорьков Н.Е.	Диплом Лауреат I степени, Диплом Лауреат II степени.	Преподаватель Гришкова Н.А.
11.	XI Московский областной чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс» - 2025, в компетенции «Гончарное дело (студенты)».	09.04.2025 г., ЦРД «Абилимпикс».	Решетников И.С.	Участник.	Преподаватель Карпунин И.А.
12.	XI Московский областной чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс» - 2025, в компетенции «Электромонтаж».	05.04.2025 г., ЦРД «Абилимпикс».	Уточка Д.В.	Диплом 1 место.	Преподаватель Тарасов С.С.
13.	Областная студенческая научно – практическая конференция «На передовой знаний: профтехобразование и поддержка армии в ВОВ».	28.05.2025 г., ГБПОУ МО «Подольский колледж имени А.В. Никулина».	Ботин М.Н.	Диплом I степени.	Преподаватель Мягков А.С.
14.	Областная студенческая научно – практическая конференция «На передовой знаний: профтехобразование и поддержка армии в ВОВ».	28.05.2025 г., ГБПОУ МО «Подольский колледж им. А.В. Никулина».	Бутузова А.М.	Диплом 2 степени.	Преподаватель Авдеева П.А.
15.	XI областной фотоконкурс «Профессия в кадре».	07.11.2025 г., ГБПОУ МО «Щелковский колледж».	Цишковская Т.	Грамота 1 место.	Преподаватель Крюкова В.П.
16.	XI областной фотоконкурс «Профессия в кадре».	07.11.2025 г., ГБПОУ МО «Щелковский колледж».	Гусятникова Д.	Грамота 1 место.	Преподаватель Михалин В.В.
17.	XI областной фотоконкурс «Профессия в кадре».	07.11.2025 г., ГБПОУ МО «Щелковский колледж».	Государева К.	Грамота 1 место, Грамота 2 место.	Преподаватель Гришкова Н.А.
18.	XI областной фотоконкурс «Профессия в кадре».	07.11.2025 г., ГБПОУ МО «Щелковский колледж».	Чекарева В.А., Орлова А.А.	Грамота 2 место, Грамота 3 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.

19.	Областная онлайн – олимпиада по математике среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Московской области 2025.	27.11.2025 г., ГБПОУ МО «Серпуховский колледж».	Ткачева В.Д., Цишковская Т.А.	Сертификат участника.	Преподаватель Лощина С.А.
20.	Областной конкурс индивидуальных проектов по учебным дисциплинам общеобразовательного и общепрофессионального циклов среди студентов профессиональных образовательных организаций.	27.11.2025 г., ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно – промышленный колледж».	Садикова П.С.	Сертификат участника.	Преподаватель Лощина С.А.
21.	Областная студенческая конференция «Величайшие открытия физики, совершившие революцию в развитии технологий и техники изучаемой специальности (профессии) для обучающихся 1 курсов.	27.11.2025 г., ГАПОУ МО «ПК «Энергия».	Селиверстов Т.А.	Сертификат участника.	Преподаватель Павлова Д.В.
22.	IX Областная олимпиада по русскому языку для обучающихся образовательных учреждений СПО Московской области.	2025 г., ГБПОУ МО «Серпуховский колледж».	Беликова А.В.	Сертификат участника.	Преподаватель Федорова А.С.
Всероссийские					
1.	Всероссийская олимпиада школьников группы компаний РОССЕТИ.	30.04.2025 г., ПАО «Федеральная сетевая компания – РОССЕТИ».	Дубова Д.Д.	Участие.	Преподаватель Гришкова Н.А.
2.	X Всероссийский конкурс «Голос как меч».	12.05.2025 г., АНО «Сыны и дочери Отечества», г. Москва, Центр ресурсов «Р.О.С.Т.О.К.».	Ботин М.Н.	Диплом 3 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А., библиотекарь ведущий Алакаева М.Ю.
3.	X Всероссийский конкурс художественного творчества «Сыны и дочери отечества».	12.05.2025 г., АНО «Сыны и дочери Отечества», г. Москва, Центр ресурсов «Р.О.С.Т.О.К.».	Попов А.	Диплом 3 место.	Преподаватель Михалин В.В.
4.	Поволжская межрегиональная олимпиада «Будущее большой химии» по дисциплине Математика.	26.05.2025 г., ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет».	Гуськова Н.Д., Мазина К.Д., Иванов А.А., Носкова С.О.	Диплом I степени, Диплом II степени, Диплом III степени.	Преподаватель Лощина С.А.
5.	Поволжская межрегиональная олимпиада «Будущее	26.05.2025 г., ФГБОУ ВО «Казанский национальный	Смирнова П.С.	Диплом I степени,	Преподаватель Авдеева П.А.

	большой химии» по дисциплине Химия.	исследовательский технологический университет».	Аузинь А.С., Гуськова Н.Д., Иванов А.А., Мазина К.Д., Минаева В.А., Носкова С.О., Сидорин Р.В.	Диплом II степени, Диплом III степени.	
6.	Отборочный этап Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс» 2025, компетенция «Электромонтаж».	Май, 2025 г.	Уточка Д.В.	Сертификат участника.	Преподаватель Тарасов С.С.
7.	Всероссийский творческий конкурс талантов «Я – художник».	24.10.2025г., Творческая мастерская «Рисуй с нами», ИП Исупов П.В.	Гусева Д.П.	Диплом 2 степени.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.
8.	Конкурс по «Сценариям применения БАС в отраслях экономики», в рамках национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс – 2025».	27.11.2025 г., ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования».	Зюба Ю.С.	Диплом 2 место.	Преподаватель Авдеева П.А.
9.	Всероссийский конкурс «Карта доблести России».	04.12.2025 г., АНО «Учебно – научный центр «Уифровая профессия».	Попов А.С., Владимиров В.А.	Сертификат участника.	Преподаватель Михалин В.В.
10.	Всероссийский конкурс «Карта доблести России».	2025 г., АНО «Учебно – научный центр «Цифровая профессия».	Владимиров В.А.	Сертификат участника.	Преподаватель Михалин В.В.
Международные					
1.	Конкурс творческих работ «Наследники Великой Победы!», посвященный 80-летию Победы в Великой Отечественной войне (с международным участием).	28.02.2025 г., ГБПОУ МО «Колледж «Коломна», филиал «Молодечненский государственный политехнический колледж «Учреждения образования «Республиканский институт профессионального образования».	Абилтарова Э.С., Севастьянов Р.	Грамота 3 место.	Учитель – дефектолог Калинина Г.А.
			Капранова А.С.,	Грамота 2 место.	
			Аверина М.	Грамота 3 место.	
			Архипова М.	1 место	
Герасимова В.	1 место	Гришкова Н.А.			
Кондрашин В.	2 место				
Гуськова	1 место.	Авдеева П.А.			

			Коноплянко Н.	Грамота 1 место.	Пашутина А.В.
			Лесин А. Никишина Д.	2 место. 3 место.	Колганова М.В.
			Ткачева В.	2 место.	Михалин В.В.
2.	Круглый стол «IT- язык международного общения» (с международным участием).	12.11.2025 г., ГБПОУ МО «Колледж «Коломна».	Бардинов И., Кондрашин Д.	Сертификат участника.	Преподаватель Гришкова Н.А.
3.	IV региональный фестиваль фотолюбителей с международным участием «Профессия в лицах».	28.11.2025 г., ГБПОУ МО «Колледж «Подмосковье».	Бутузова А.М.	Диплом участника.	Преподаватель Михалин В.В.

Структурное подразделение №3

№п п	ФИО	Название конкурса, дата	Документ	Руководитель
1	Могучих Софья Пожалов Егор	Онлайн-викторина "Обыкновенный фашизм", организованной Луховицким аграрно-промышленным техникумом.	3 место 3 место	Рулева Е.П.
2	Бражникова Полина	Муниципальный творческий конкурс «И пусть поколения знают...», приуроченного к Году Защитника Отечества.	3 место	Гусев В.В.
3	Титова София	VII Региональный конкурс инклюзивного литературного творчества "Добрый словом согреем друг друга"	1 место	Карпова Н.Ю.
4	Кургузов Кирилл Алексеевич	VIII Открытый историко-просветительский конкурс научных работ «Великая Отечественная Война: исследовательский опыт молодежи» в номинации «Подвиг, увековеченный в граните»	диплом III степени	Воронин И.Е., Милякова В.В.
5	Елизаров Степан	Областные соревнования по автомобильному многоборью среди профессиональных образовательных организаций Московской области. https://college-kolomna.ru/novosti-strukturnogo-podrazdeleniya-№3/ 🚗 oblastnye-sorevnovaniya-po-avtomobilnomu-mnogoboryu	1 место	Совков Н.И.
6	Кузнецова Лилия	Муниципальный этап областного конкурса "Подмосковье мастеровое - возрождение истоков" в рамках областного фестиваля детского и юношеского художественного и технического творчества "Юные таланты Московии".	Диплом победителя	Зименкова С.С.
7	Крюкова Екатерина	Областной фотоконкурс «Профессия в кадре»	2 место	Гусев В.В.
8	Лебедев Андрей	Городской конкурс инициатив в профилактике асоциальных	1 место	Воронин И.Е.

		проявлений в молодежной среде «Поколение 2.0».		
9	Симонов Тимофей	II Всероссийский конкурс презентаций, посвященный Дню Героя Отечества.	участие	Гусев В.В.
10	Бражникова Полина	Муниципальный творческий конкурс «И пусть поколения знают...»	3 место	Гусев В.В.
11	Галинов Илья Канакина Кристина	17 Открытый турнир по пожарно-спасательному спорту.	3 место 1 место	Гусев В.В.
12	Красавин Роман Курапов Игорь Карцева Полина Бражников Полина	2 Международный конкурс «День Победы»	2 место 1 место 1 место 3 место	Гусев В.В.
13	Титова София	9 Всероссийский конкурс «Гордость страны»	1 место	Гусев В.В.
14	Манекин Кирилл Акимова Дарья Карпычев Дмитрий	Всероссийский конкурс «9 мая - помнить, чтобы жить»	1 место,	Юматовас Е.Я.
15	Асеев Артем Давыдова Александра Иванов Илья Кубакина Анастасия Митрофанов Даниил Симонов Антон Соломатина Алина	II Международный конкурс «День Победы»	Диплом 1 степени	Рулева Е.П.
16	Остапенко Дмитрий	Конкурс индивидуальных проектов по учебной дисциплине «Химия». Каучук в профессии автомеханика.	2 место	Лукьяненко Е.В.
17	Осипова Валерия, Полунина Валерия, Галинов Илья, Кулешова Валерия, Резникова Анастасия	Онлайн-квест «Знатоки истории пожарной охраны. Отборочный этап №5» (сезон 2025/2026)	Участие	Гусев В.В.
18	Кузнецова Лилия	"Полотно 2025"	Участие	Зименкова С.С.
19	Ерофеева Карина Антонова Юлиана	Всероссийская олимпиада по английскому «Олимпиада Фоксфорда 2025» для учеников 1-11 классов	Диплом III степени Диплом III степени	Милякова В.В.
20	Дудуев Артур Лахтина Татьяна	Всероссийская олимпиада по английскому «Олимпиада Фоксфорда 2025» для учеников 1-11 классов	Диплом III степени Диплом II степени	Воронин И.Е.
21	Абрамов Александр Баданин Анатолий Гусев Дмитрий Кочетков Захар Лопатников Станислав Пономарев Тарас Селютин Тимур	Цикл Всероссийских олимпиад по страноведению "Patriae Studiis	Призер отборочного этапа	Воронин И.Е.
22	Бочеров Даниил Гаджимагомедов Имам Грачев Станислав Котыхов Никита Маркина Мария Мартынюк Надежда Миляшин Арсений Плахти Александр Путинцев Вадим Таненбаум Артем Чермошенцев Константин	Цикл Всероссийских олимпиад по страноведению "Patriae Studiis	Призер отборочного этапа	Милякова В.В.

№	Мероприятие	Дата и место проведения	ФИО участника	Результат	ФИО преподавателя
Зональные/областные					
1.	Региональный хакатон по разработке нативного приложения для рабочего стола на платформе РЕД ОС.	ГБПОУ МО Красногорский колледж, 16.01.2025 г.	Хитров М. М., Попов А. А.	III место	Филоненко И.Н.
2.	X открытая региональная научно-практическая конференция школьников «ИНФОРМАТИКА: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА» Доклад по теме «Сочетание преимуществ Linux и требований российского рынка в операционной системе Ред ОС. Использование стандарта POSIX в практической реализации межпроцессорного взаимодействия»	05.2.2025 ГОУ ВО МО	Шулепов С. Т.	участие	Филоненко И.Н.
3.	Студенческая научно-практическая конференция «Цифровые технологии в информационно – управляющих и автоматизированных системах» на базе Коломенского института (филиала) ФГОУ ВО «Московский политехнический университет». Доклады на темы: «Организация непрерывной интеграции и непрерывного развертывания приложения с использованием Jenkins.» «Разработка 2D редактора»	25.12.2025 18.06.2025 Коломенский институт (филиал) ФГОУ ВО «Московский политехнический университет»	Хитров М., Питиков М Непомнящих Е. Лебедев И.Е. Зотова Л.	Участие Участие с докладом «Разработка MVC приложения с использованием чистой архитектуры» Участие с докладом «Разработка WPF приложения для работы с базами данных»	Филоненко И.Н. Савина Е.Ю. Карташова Е.В. Карташова Е.В.
4.	X открытая региональная научно-практическая конференция школьников на базе ГОУ ВО МО ГСГУ «Информатика: вчера, сегодня, завтра»	05.12.2025 ГОУ ВО МО ГСГУ	Фатеев Д.	Призер Диплом 2 степени Выступил с Докладом «Реализация асинхронной микро сервисной архитектуры в бизнес	Карташова Е.В.

				решениях с использованием ASP.NET Core и Kafka»	
5.	Региональный конкурс профессионального мастерства по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование» среди обучающихся ПОО СПО Московской области	15.12.2025	Алаева В.	Сертификат Участника	Карташова Е.В.
6.	Стипендиальный конкурс «Система» для студентов профессиональных образовательных организаций 2025 г. Номинация «Технологии здоровья сбережения и долголетия» «Технологии для комфортной жизни	Октябрь-декабрь 2025 г.	Абрамян Б.	Защита проекта в финале	Карташова Е.В.
7.	Студенческая научно-практическая конференция «Цифровые технологии в информационно-управляющих и автоматизированных системах»	18.06.2025 Коломенский институт (филиал) ФГОУ ВО «Московский политехнический университет»	Пылаев А.С.	Участие с докладом «Практическое применение протокола передачи данных TCP в условиях информационной безопасности и пути минимизации риска утечки конфиденциальной информации	Шепелев С.И.
8.	Чемпионат в области информационной безопасности «СТФ-чемпионат для колледжей Московской области»	08.11.2025 г.	Маматов Д. Пашков М. Коченов Е. Ромадин Д. Пылаев А. Шукюров А.	Сертификат участника	Шепелев С.И.
9.	Стипендиальный конкурс «Система» для студентов профессиональных образовательных организаций 2025 г. Номинация «Технологии здоровья сбережения и долголетия» «Технологии для комфортной жизни	Октябрь-декабрь 2025 г.	Алаева В. – гр.42311	Защита проекта в финале	Шепелев С.И.
10.	Студенческая научно-практическая конференция «Цифровые технологии в информационно-управляющих и автоматизированных системах»	25.12.2025 Коломенский институт (филиал) ФГОУ ВО «Московский политехнический университет»	Абрамян Б. Пирожков О. - гр.42421	Участие с докладом «Машинное обучение. Метод кластеризации данных» Участие с до «RAD- техн	Карташова Е.В. Шепелев С.И.

				Знакомство с основным надежным хр данными	
11.	II Региональная научно-практическая конференция «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности», посвященной 85-летию факультета математики, физики, химии, информатики	27 ноября 2024 года, на базе факультета математики, физики, химии, информатики ГОУ ВО МО «ГСГУ»	Панфилов И. С. Пильщиков И. Н.	I место	Сперанская Ю.В.
12.	Региональный этап Московской области Чемпионата "Профессионалы". «Электромонтаж».	МОУ «Средняя общеобразовательная школа №9» Павлово-Посадского городского округа Московской области	Федотов М.	участник	Тарасов С.С.
13	Открытые областных соревнованиях профессионального мастерства среди студентов СПО.	24.09.2025 г. Мособлэнерго полигон в Ликино-Дулёво	Пильщиков И. Н. Лобанов В. А. Абрамов П. Д. Лучков П. Н. Куликов Д. О. Провоторов М. О.	2 место	Сперанская Ю.В.
Всероссийские					
1	Всероссийская олимпиада школьников группы компаний «РОССЕТИ»		Секретарева Вероника Сергеевна Штыков Александр Сергеевич Абрамян Бен Лерникович	1 место 3 место участник	Чепелова И.О.
2	Всероссийская олимпиада школьников и студентов образовательных организаций СПО «Акмуллинская олимпиада»	28.12.2025 Акмуллинский университет	Дадашев Николай Михайлович, Дружинина Ирина Владимировна, Леонова Алеся Андреевна, Михайлова Анна Романовна, Шишкина Дарья Ивановна, Тихонов Андрей Алексеевич	участие	Чепелова И.О.
3	XI Всероссийская студенческая олимпиада «Акционада кейс-чемпионатРестарт». Направление «Анализ данных. Машинное обучение»	Октябрь-декабрь 2025 г. НОЧУ ОДПО «Акцион»	Абрамян Б.-гр. 42311	Победитель, Диплом I степени	Карташова Е.В.
4	II Всероссийский конкурс презентаций, посвященных Дню Героев Отечества	Нижнетагильский строительный колледж	Кошкин Г.А., группа 42511	участие	Емельянова В.А.
5	X Всероссийская студенческая	16.01.2025	Демиденко А.В.	2 место	Караваев А.В.

	Актионада – Кейс – Чемпионат рестарт				
6	Всероссийская олимпиада «Финатлон для старшеклассников»	28.11.2025	Ледовских П.А.	участие	Караваев А.В.
7	XI Всероссийская студенческая Актионада – Кейс – Чемпионат рестарт	05.12.2025	Матвеева А.И., Семкина К.И.	участие	Караваев А.В.
Международные					
1.	XVI Международной олимпиады в сфере информационных технологий «IT-Планета 2025» Конкурс «Прикладное программирование if...else» Номинация «Лучший свободный диплом»	Февраль-май 2025 АНО «Центр развития инновационных технологий Планета»	Галактионов М.В., Чибизов А.С., Корчагин А. П., Штыков А. С., Абрамян Б. Л., Секретарева В. С. Зотова Л. А., Хитров М. М., Попов А. А., Кралько В. В., Балашова М. В., Новиков Т. Ю., Артамонова А. С. Фатеев Д.В. Лебедев И.Е. Лебедев И.Е.	Участие Участие Сертификат участника	Савина Е.Ю. Филоненко И.Н. Карташова Е.В. Карташова Е.В.
2.	VII Международная олимпиада «Проектирование и разработка баз данных»	28.11.2025 ГАПОУ СО «Екатеринбургский монтажный колледж»	Григорьева А., Емельяненко Е., Ромадин Д., Коченов Е	Сертификат участника	Карташова Е.В.
3	Международная олимпиада «IT-Планета 2025» Номинация «Администрирование Astra Linux» Номинация «Информационная безопасность»	Февраль-май 2025 АНО «Центр развития инновационных технологий Планета»	Зацепилин Д.Ю. Черенков В.А.- Пылаев А.С. Митюхин А.А.	Сертификат участника Сертификат участника	Шепелев С.И. Шепелев С.И.
4	Международная цифровая олимпиада «Волга-IT2025@ Компетенция «Телекоммуникации и информационная безопасность»	Сентябрь-октябрь 2025	Пылаев А.	Сертификат участника	Шепелев С.И.
5	Всероссийская олимпиада по инженерно-графической грамотности «Олимпиада им. С.П. Непобедимого»	14.04.2025 г ГОУ ВО МО «Государственный социально-гуманитарный университет».	Куранов Е. Симонов М.	1 место	Андреева З.В. Кондюхов Д.П.
6	Всероссийская олимпиада по инженерно-графической грамотности	14.04.2025 г ГОУ ВО СО «Тольяттинский политехнический колледж»	Хакимов М. Мазин М.	2 место	Андреева З.В. Грушников Т.Н.

«Олимпиада им. С.П. Непобедимого»				
-----------------------------------	--	--	--	--

Участие в проекте Профессионалы

Студенты колледжа принимали участие в региональном этапе Всероссийского Чемпионата движения по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Чемпионата высоких технологий – 2025 в Московской области.

Таблица 14

	Компетенция	Студент	Результат	Преподаватель
1	Поварское дело 08 декабря 2025г.	Карелин Никита Мостицкий Алексей Гвоздиков Егор Злобин Даниил Карцева Александра Щикота Эдуард	Участие в отборочном туре	Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А.
2	Поварское дело Участие в отборочном туре	Карелин Н. Петров Д. Котовская П. Щербаков С. Григорьев Е.	1 место 2 место 3 место 4 место 4 место	Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А.
3	Поварское дело	Карелин Н.	Участие в отборочном туре	Шестакова М.В.
4	Дизайн интерьера	Карякин А.А. Кашлин И.П.	Участие	Гришкова Н.А.
5	Электромонтаж	Федотов М.А.	Участие	Тарасов С.С.

Студенты колледжа, обучающиеся по образовательным программам профессионального обучения, принимали участие в XI Московском областном чемпионате по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс».

Таблица 15

	Компетенция	Студент	Результат	Преподаватель
1	Дизайн плаката (студенты).	Белеевская А.А.	Участие.	Авдеева П.А.
2	Фотограф.	Кондрашин Д.А.	1 место.	Гришкова Н.А.
3	Фотограф.	Абрамов А.М.	2 место.	Гришкова Н.А.
4	Фотограф.	Никишина Д.Н.	3 место.	Гришкова Н.А.
5	Мастер по обработке цифровой информации.	Ильин И.А.	2 место.	Пашутина А.В.
6	Мастер по обработке цифровой информации.	Воробьев Е.П.	2 место.	Пашутина А.В.
7	Резьба по дереву.	Ботин М.Н.	3 место.	Мягков А.С.
8	Резьба по дереву.	Симонов В.А.	Участие.	Мягков А.С.
9	Столярное дело.	Севастьянов Р.А.	2 место.	Гаин А.Н.
10	Столярное дело.	Пышкин М.С.	Участие.	Гаин А.Н.
11	Швея.	Мокроусова В.С.	Участие.	Подобед С.В.
12	Гончарное дело.	Решетников И.С.	Участник.	Карпухин И.А.
13	Электромонтаж.	Уточка Д.В.	1 место.	Тарасов С.С.
14	Веб разработка (программирование), категория Специалист	Поваляев В.И.	1 место	Карташова Е. В.
15	«Обработка текста», категория Студент	Селендин А.	Участие	Емельянова В.А.
16	Инженерный дизайн (CAD) САПР	Куранов Е.И.	3 место	Андреева З.В.
17	Слесарное дело	Наумов П.А.	4 место	Ромашкин А.И.

03– 07марта 2025г. в колледже проводился Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» – 2025 Московской области по компетенции «Промышленная механика и монтаж». 1 место занял Железнов Вадим; 2 место - Ужев Аркадий - студенты колледжа «Коломна»

21 - 29 апреля 2025 г - Санкт-Петербург - Итоговый межрегиональный чемпионат Профессионалы по компетенции промышленная механика и монтаж.

Таблица 16

	Компетенция	Студент	Результат	Преподаватель
1	Промышленная механика и монтаж	Железнов В.П.	1 место	Гл. эксперт Ромашкин А.И.

Повышение квалификации, аттестация педагогических работников

Педагогический коллектив колледжа, объединяющий 106 штатных педагогических работников, в целом характеризуется высоким уровнем профессионализма и методической грамотности. Численность педагогических работников, имеющих ученые степени и звания, составила 3 человека.

В рамках приоритетных направлений развития системы среднего профессионального образования было организовано обучение по программам дополнительного профессионального образования повышения квалификации педагогических, методических и руководящих работников:

Таблица 19

№пп	Направления программ повышения квалификации	Доля педагогов, прошедших повышение квалификации по направлению
1	Совершенствование методов обучения, образовательных технологий с применением современного учебно-методического обеспечения, в том числе цифрового образовательного ресурса	35%
2	Технологии организации образовательного процесса «Профессионалитет»	5%
3	Воспитательная деятельность	42%
4	Инклюзивное образование	15%

Таким образом, в 2025 году в рамках повышения квалификации прошли обучение 78 педагогических работников, что составляет 73%.

В 2025 году 26 педагогов успешно прошли процедуру аттестации. Из них 19 – аттестованы на высшую квалификационную категорию, 7 – на первую квалификационную категорию. 2 преподавателя, помимо высшей, получили квалификационную категорию «педагог-методист».

Библиотечно-информационное обеспечение. Материально-техническая база

ГБПОУ МО «Колледж «Коломна» располагает в пяти учебных корпусах.

В кабинетах и лабораториях установлено современное специализированное оборудование, что соответствует требованиям.

Таблица 20

	СП№1	СП№2	СП№3	СП№4
Общая площадь зданий	5476 кв.м, (аренда)	3107,5 кв.м	2076,7 кв.м	6 499,30 кв.м.
Кабинетов	12	17	12	21
Лабораторий	7	1	3	15
Библиотека:				
общий фонд	16105	17496	9162	28482
фонд учебной литературы	9237	4118	4233	20156
учебно-методическая литература	89	524	10	527
электронные документы в количестве	408	35	-	18
художественная	6779	12433	4919	7799
Читальный зал (посадочных мест)	44 оборудован ы 2 компьютера ми, с выходом в Интернет	12 оборудован 1 компьютером, с выходом в Интернет	2	30 оборудованы 7 компьютерами, с выходом в Интернет

Между ГБПОУ МО «Колледж «Коломна» и ведущими предприятиями города и района подписаны договоры о государственно - частном партнёрстве и сотрудничестве в подготовке кадров: АО НПК «Конструкторское бюро машиностроения», АО «Коломенский завод», АО «Порт Коломна», МУП «Тепло Коломны», АО «Станкотех», ООО «Механик», ЗАО ПК «СтанкоПресс», ООО «Торговый Дом АДЛ», ООО «Базис-Центр», ООО «Виртум Лаб», ООО «НПО «ТЕХНО-АС», ООО «Коломенский механический завод», ООО «АСКОН-Коломна», ООО «Пенополимер», АО «Мособлэнерго», ООО «МосОблЕИРЦ», МУП «Коломенский трамвай», ООО «Коломенский опытно-механический завод», ООО «Специализированное протезноортопедическое предприятие «Протэкс-Центр», ПАО «Россети Московский регион», Филиал публичного акционерного общества «Объединенная авиастроительная корпорация» Луховицкий авиационный завод им. ПА Воронина»Ю АО «МОСТРАНСАВТО», ГКУ МО «Мособлпожспас», ООО «Лэнжи», ООО «Пастила», ООО «Департамент городского хозяйства», ООО «Управление домами», ООО «Патефонка», ПО «Коломенский райпотребсоюз», ООО «Архбум — Упаk», ООО «Коломенский завод горного машиностроения», ООО «Седрус», ООО «Спектр», ООО «Смарт-Софт» и др.

Таблица 21

Предприятия и организации, предоставившие рабочие места для прохождения производственной практики студентам колледжа за отчетный период (2025г.)

Специальность/профессия	Предприятие/организация
-------------------------	-------------------------

08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	АО «Коломенский завод», АО «Научно-производственная корпорация «Конструкторское бюро машиностроения», ООО «Энергощитмонтаж» ООО «ТД АДЛ», ООО «Департамент городского хозяйства», ООО «ТЕПЛОС», ООО «ПрофЭнерджи», ООО «Коломенский механический завод», ООО «ПРОГРЕСС-СЕРВИС»
08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных	АО «Коломенский завод», ООО «Дуб-Панель», ООО «Патефонка», ООО «РПТ»
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	ООО «ЭНЕРГО», АО «Канат», ООО Научно-производственное предприятие «Пенополимер», ООО «Производственная компания «Колдиз», МАУ «МФЦ ГО Коломна», Управление имущества и земельных отношений администрации г.о. Коломна, архивный отдел Администрации г.о. Коломна Московской области, МБУ Дворец культуры «Тепловозостроитель», МБУ Коломенская городская Централизованная библиотечная система, МБУ ДМ "КМЦ "Горизонт" МБУ ДМ "КМЦ "Русь", ООО Научно-производственное предприятие «Пенополимер», ГБУ социального обслуживания Московской области «Комплексный центр социального обслуживания и реабилитации «Коломенский»
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	АО НПК «КБМ», ПО «Станкотех», ООО КОМЗ АО «Канат»
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	АО НПК «КБМ», ПО «Станкотех», АО «Коломенский завод», ООО КОМЗ, МУП «Тепло Коломны»
15.01.35 Мастер слесарных работ	АО НПК «КБМ», АО «Коломенский завод», ООО КОМЗ, МУП «Тепло Коломны»
43.01.09 Повар, кондитер	ООО Спектр, ООО «Коломенская пастила» ООО «Рульки вверх», ООО «Мясо и угли»
15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	АО «Станкотех», ООО «Торговый Дом АДЛ», АО «НПК «КБМ», АО «Коломенский завод», ООО «КТМЗ», ООО НПП «КОМЗ», ООО НПФ «Технокомплекс»
20.01.01 Пожарный	ПСЧ 32ФГКУ «14 ОФПС по Московской области» ПСЧ 316 ТУ № 11 ГКУ МО «Мособлпожспас» ПСЧ 224 ТУ № 11 ГКУ МО «Мособлпожспас» ПСЧ 261 ТУ № 11 ГКУ МО «Мособлпожспас»
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	«Мострансавто «Автоколونا 1417» АО «Станкотех», ООО «Торговый Дом АДЛ», АО «Коломенский завод», ООО «КТМЗ», ООО «ПК «Колдиз» Автосервис ИП Никонов В.В. Автосервис ИП Милякова Т.А. Автосервис ИП Шкаликова Л.В.
29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий	ООО ЛЭНЖИ ИП Демочкина КГО МООО ВОИ ИП Харлович А.Н. АО «ОДК» ИП Гричаник В.Н
09.02.07 Информационные системы и программирование	АО «НПК «КБМ», ООО «ВиртуумЛаб», ООО «Энерго», ООО «Корс Групп», ООО «Хэппи Карго», ООО «АСКОН-Коломна», ООО «Бронницкое Подворье», АО «Коломенский завод», АО «ВНИКТИ», ООО "Базис-Центр", АО «Коломенский завод», ООО «Божуй Технолоджи»,
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	ООО "Смарт-Софт", АО «НПК «КБМ», ООО "Айти-Сфера", Администрация г.о. Коломна, ООО "ТК ПРОФЭНЕРДЖИ", ТОСП Коломенское УСЗН, ООО "РТП" (Rosturplast), ФГУП АПК "Непецино".
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	АО «Коломенский завод», АО «Научно-производственная корпорация «Конструкторское бюро машиностроения», АО «ВНИКТИ», АО "МОСОБЛЭНЕРГО", МУП «Тепло Коломны», СП Трансэнерго - филиала ОАО "РЖД",

	ООО «Торговый Дом АДЛ», ООО "Озерский продукт", ООО "РОЛТ Инжиниринг", ООО "РОЛТ РЕНТ", ПАО "Россети Московский регион"
15.02.14. Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	АО «Коломенский завод», ООО «Торговый Дом АДЛ», АО «НПК «КБМ», общество с ограниченной ответственностью "Н-ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ", МУП "Тепло Коломны объединённые инженерные системы", ООО "Коломна Авто", НПФ «Технокомплекс», Акционерное общество «Научно-исследовательский и конструкторско-технологический институт подвижного состава», общество с ограниченной ответственностью ТЕХНОКВАРТЕТ
15.02.18. Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	АО «Коломенский завод»
15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	АО «Коломенский завод», АО «Научно-производственная корпорация «Конструкторское бюро машиностроения» АО «ВНИКТИ», ООО «Коломенский механический завод»
15.02.16 Технология машиностроения	АО «Коломенский завод», АО «Научно-производственная корпорация «Конструкторское бюро машиностроения», ООО "ВЕРАТЕК", Озерская Промышленная Компания
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) / Бухгалтер	АО «Научно-производственная корпорация «Конструкторское бюро машиностроения», АО «ВНИКТИ», НПО «СОМЭКС», ООО «Лидер СтройКап», МКУ «Коломенская централизованная бухгалтерия», АО «ВНИКТИ», ООО «СПК «Машкино», АО УК «ЖилСтройПроект», Филиал ГУП МО «Мособлгаз» ПО «Коломенский РПС», ООО «Система ПБО», ООО «Завод АТЕСИ»

В 2025 году было приобретено оборудование: демонстрационный комплекс «Робототехника», измерительный центр «Эталон», комплект оборудования для оценки параметров токарного станка, тренировочный стенд для центровки шкивов, демонтажа подшипников и балансировки «Балтех», учебно-лабораторный манипуляционный роботизированный комплекс с плоскопараллельной кинематикой, учебный электромеханический робот с тремя степенями подвижности «Робин»

3 Система управления организации

Управление колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом колледжа на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности. Общее руководство колледжем осуществляет выборный представительный орган – Совет колледжа, в состав которого входят представители администрации, преподавателей и сотрудников. Председателем Совета является директор. Непосредственное управление деятельностью образовательного учреждения осуществляет директор Ширкалин Михаил Александрович. Созданы педагогический и методический советы, цикловые комиссии по основным циклам дисциплин профессий и специальностей. Порядок выборов органов самоуправления колледжа и их компетенция определяются Уставом, иными локальными нормативными правовыми актами.

В структуре управления образовательной организацией заместители директора: по учебной работе – Ромашкина Э.Б., по учебно-методической работе – Серова Е.Н., по учебно-производственной работе – Сазонов Л.В., по учебно-воспитательной работе –

Калганова Е.В., по административно-хозяйственной части – Кузнецов Д.А., по безопасности – Батраков Е.В., советник директора по воспитанию – Кузнецова О.С., заведующие структурными подразделениями: Королев О.В., Саломатина О.В. – структурное подразделение №1, Михалин В.В., Гришкова Н.А. - структурное подразделение №2, Милякова В.В., Меркулова Т.А. – структурное подразделение №3, Абрамова О.И. - структурное подразделение №4, ведущий специалист по охране труда – Шевчук Ю.В., ведущий документовед – Старшенина О.А., зав. библиотекой Ермакова Т.П. Педагогические работники: методисты – Курганова Н.Н., Калинина Г.А., Дмитрик Т.А., педагог-психолог – Шишкина Н. А., социальные педагоги – Долматова Г.В., Вебер В.Н., преподаватель организатор ОБЖ - Бабкин Д.Е., руководитель физвоспитания – Стребкова О.И.

Структурные подразделения осуществляют свою деятельность на основе соответствующих положений и (или) должностных инструкций и трудовых договоров, регламентирующих компетенцию и ответственность работников.

4 Организация учебного процесса

Организация и управление учебным процессом осуществляется в соответствии с ФЗ -273 «Об образовании в РФ», Федеральными государственными образовательными стандартами СПО, Уставом, локальными актами и основной учебно-методической документацией колледжа.

Нормативный срок обучения, квалификация выпускников, общие нормативы нагрузки студентов, объем аудиторных и внеаудиторных часов в неделю, соотношение теоретической и практической подготовки, перечень учебных дисциплин и циклов дисциплин, видов и продолжительности практик, видов государственной итоговой аттестации выпускников установлены в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Организация и планирование учебного процесса осуществляется в соответствии с основной программой, календарным учебным графиком, рабочими учебными планами, рабочими программами, расписанием учебных занятий и планом основных мероприятий на текущий учебный год.

Учебный год начинается 1 сентября. Обучение организовано в составе учебных групп. Учебный процесс организуется в колледже в соответствии с расписанием занятий. Отдельно составляются расписания спортивных секций, консультаций преподавателей, которые утверждаются директором (заместителем директора по УР). Замена расписания доводится до сведения преподавателей и обучающихся накануне.

Учет часов и анализ выполнения педагогической нагрузки (по преподавателям и по группам) производится ежемесячно, по завершению семестра и года.

Периодичность промежуточной аттестации определяется графиком учебного процесса.

В соответствии с ОП по учебным курсам в рабочих учебных планах предусмотрена самостоятельная работа обучающихся.

Завершающая форма обучения (государственная итоговая аттестация) по каждой образовательной программе имеет комплексное учебно - методическое обеспечение. По каждой выпускаемой профессии или специальности разрабатывается и утверждается Программа государственной итоговой аттестации.

По каждой образовательной программе работает отдельная государственная экзаменационная комиссия.

Факт получения документов об образовании государственного образца фиксируется в специальной книге - книге выдачи дипломов.

Основу реальных компетенций в области профессиональной деятельности обучающихся закладывают практики. Видами практики студентов являются: учебная практика и производственная практика.

Содержание всех этапов практики определяется требованиями к умениям и практическому опыту по каждому из профессиональных модулей в соответствии с ФГОС СПО, программами практик.

Программа практики является составной частью ППКРС, ППССЗ проводится в соответствии с действующим Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии или специальности.

При организации учебного процесса используются информационно-коммуникационные технологии, получившие распространение в качестве методов обучения, системы управления и контроля качества образования, форм организации учебного процесса. Принимаются меры по насыщению программно - информационным продуктом учебного процесса с использованием электронных образовательных ресурсов.

Таблица 22

Сведения о составе используемого программного обеспечения

Тип	Наименование	Характеристика
Операционные системы	Windows 10, 11	Операционные системы, установленные на рабочих станциях. Используются как для запуска иных программ, так и для изучения работы в них
Архиваторы	7ZIP	Архивация файлов и папок, извлечение файлов и папок из архивов
Виртуализация		
Виртуальные машины	VirtualBox	Используется для операционных систем
Гипервизоры	Microsoft Hyper-V	Программы, предназначенные для запуска нескольких операционных систем независимо друг от друга на одном компьютере
Офисные программы		
Текстовый редактор	Notepad++ P7-офис	Работа в текстовых редакторах
Яндекс документы	Web App Excel	Интернет - приложение
Электронные таблицы	P7-офис	Работа с электронными таблицами
Яндекс таблицы	Web App Excel	Интернет- приложение
Подготовка презентаций	P7-офис Яндекс презентации	Подготовка презентаций, правила оформления
Редактор диаграмм	Microsoft Visio	Создание диаграмм
Базы данных	MySQL PostgreSQL MSSQL	Изучение как основ баз данных, так и их связей в объектно-ориентированном программировании
Программирование	Pascal C#	Изучение основ программирования
	Visual Studio Code Visual Studio Community	Объектно-ориентированное программирование для операционных систем
	HTML PHP Jscript	Программирование и создание веб страниц для работы в интернет и интернет -сетях

	Sublime Text PyCharm community AtomEditor WebStorm PHPStorm	Редактор программного кода
	Node JS	Среда выполнения JavaScript-программ
	Postman	Инструмент для работы с API
Разработка прикладных решений автоматизации бизнеса	1С: Предприятие 8.3	Программный комплекс для решения задач автоматизации бизнес -приложений
Прикладные утилиты	Everest	Анализ установленного оборудования компьютера
Моделирование	Компас 3D	3D моделирование
Программы для администрирования сетевого оборудования	Эмуляторы веб интерфейса сетевого оборудования D-Link, Tp-Link,	Эмуляторы расположены на соответствующих сайтах производителей сетевого оборудования. Работа осуществляется через интернет.
Почтовые клиенты	Mozilla Thunderbird Почта Mail.ru	Рассылка, обработка электронных почтовых сообщений
	Тестовый комплекс ФЭПО	Федеральное Интернет тестирование
Обработка графики	Gimp Inkscape	Редактор растровой графики
	Figma	Графический онлайн-редактор
Обеспечение информационной безопасности	VipNet InfoWatch CryptoPro	Сетевая и криптографическая защита информации
Локальный веб- серверы	Apache, IIS, OpenServer	Публикация веб-приложений
Программы удаленного доступа	Radmin	Удаленный доступ Управление компьютерным классом
Программы записи видео	OBS Studio	Программа записи видео с экрана монитора
Сетевые экраны	UserGate Межсетевой экран Windows Server	Корпоративные сетевые экраны, прокси серверы, антивирусные модули. Установка, настройка.
Антивирусы	Антивирус DrWEB	Локальные антивирусные программы. Установка, настройка.

В 2025 году педагогический коллектив колледжа принимал активное участие в инновационной и экспериментальной деятельности, реализации федеральных и региональных проектов, всероссийских и региональных конференциях, конкурсах, акциях и других мероприятиях.

Участие в Федеральном проекте «Профессионалитет» национального проекта «Молодежь и дети» и региональном проекте по смешанному обучению

В 2025 году ГБПОУ МО «Колледж «Коломна» продолжил работу в качестве сетевой площадки в четырех образовательно-производственных центрах (кластерах):

- кластер «Металлургия» (Базовая ОО - ГБПОУ МО «Сергиево-Посадский колледж») по профессиям 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки), 15.01.32 Оператор станков с программным управлением, 15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков и специальности 15.02.16 Технология машиностроения;
- кластер «Топливо-энергетический комплекс» (Базовая ОО - ГБПОУ МО «Щелковский колледж») по специальностям 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем

газоснабжения, 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) и профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям);

- кластер «Средства массовой информации и коммуникационные технологии» (Базовая ОО – ГБПОУ МО «Ногинский колледж») по специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование, 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем;

- кластер «Туризм и сфера услуг» (Базовая ОО – ГБПОУ МО «Колледж «Подмосковье») по профессии 43.01.09 Повар, кондитер

В 2025 году охват обучающихся по программам «Профессионалитет» составил 392 обучающихся. Принимали участие в реализации программ «Профессионалитета» 50 педагогических работников.

В рамках реализации Федерального проекта «Профессионалитет» проведены следующие мероприятия:

- привлечены в состав кластера «Металлургия» новые участники – опорные предприятия колледжа АО «НПК «КБМ», филиал в Коломне ООО «Торговый дом АДЛ»;

- организовано повышение квалификации педагогического коллектива кластера для получения актуальных педагогических, производственных (профильных), цифровых навыков или навыков конструирования образовательных программ под запросы работодателей и экономики;

- педагогические работники колледжа приняли активное участие в образовательном интенсиве кластера «Металлургия» «Проектное обучение как один из ключевых принципов новой образовательной технологии «Профессионалитет» с участием отраслевого партнера кластера АО «Загорский трубный завод»;

- участие в региональном профессиональном конкурсе «День сварщика ZTZ» на базе АО «Загорский трубный завод» с результатом 1 место;

В рамках реализации сетевого взаимодействия ПОО Московской области по проведению занятий с использованием современных технологий кластеров ФП «Профессионалитет» и реализации смешанного обучения 20 преподавателей колледжа провели 58 практических онлайн-занятий, в том числе с представителями работодателя.

В течение года в соответствии с Программой популяризации федерального проекта «Профессионалитет» национального проекта «Молодежь и дети» среди школьников 6-11 классов успешно работала команда амбассадоров Профессионалитета, медиа сопровождение осуществлялось студентами Молодежного медиацентра колледжа. Студенты активно помогали в организации основных мероприятий Программы и сами являлись ее участниками.

5 Востребованность выпускников

В 2025 году колледж активно работал над информированием обучающихся и выпускников о текущих запросах рынка труда с целью содействия в трудоустройстве. На сайте колледжа создан специальный раздел, где можно получить актуальную информацию.

В рамках сотрудничества с предприятиями и организациями, выступающими в качестве работодателей, проводились регулярные встречи и консультации по вопросам профориентационной работы и трудоустройства выпускников.

Проведение профориентационных мероприятий, а также мероприятий с участием представителей работодателей

	Дата	Наименование мероприятия	Преподаватели-организаторы
1	28.01.2025	Для девятиклассников Лицея №4 Организова квиз "Технический бум".	Кузнецова О.С. Ромашкин А.И.
2	30.01.2025	Кластер ТЭЖ: профпробы для школьников. Школьники 9х классов	Крылов М.Ю.
3	5.02.2025 6.02.2025 7.02.2025	«Калейдоскоп профессий», мастер-классы для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья 6-9 классов.	Подобед С.В. Карпухин И.А. Гаин А.Н.
4	5.02.2025	Встреча с представителями АО "Мособлгаз" и банка ВТБ.	Абрамова О.И.
5	6.02.2025	Круглый стол с представителем АО "Коломенский завод".	Цветкова А.Л. Черномаз М.А.
6	13.02.2025	Единый день профессиональной ориентации «Калейдоскоп профессий» для лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.	Подобед С.В. Карпухин И.А. Гаин А.Н.
7	15.02.2025	Мероприятие в рамках Всероссийского классного часа ФП Профессионалитет.	Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А.
8	19.02.2025	Всероссийский классный час	Кузнецова О.С. Киряков И.О.
9	20.02.2025	Встреча с предприятиями и представителями АО "НПК "КБМ" и АО "ВНИКТИ"	Цветкова А.Л. Кондюхов Д.П. Андреева З.В. Грушникова Т.Н.
10	25.02.2025	Встреча с представителями АО «Транснефть-Диаскан».	Цветкова А.Л.
11	26.02.2025	Всероссийский классный час для школьников 6-7 классов Г.о. Коломна.	Кузнецова О.С. Ромашкин А.И. Кондюхов Д.П. Андреева З.В. Грушникова Т.Н.
12	2.03.2025	Масленица	Кузнецова О.С. Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А. Гаин А.Н. Стребкова О.И. Казаков А.С. Калганов П.Е.
13	5.03.2025	Встреча с представителями ООО «Торговый дом «АДЛ».	Цветкова А.Л. Грабарова Н.В.
14	5.03.2025	Экскурсия на ООО «ПК «Колдиз»	Алешина А.С. Граборов М.Н.
15	14.03.2025	Профориентационные мастер-классы «Кем быть?» для 8-х классов Лицея №4 г. Коломна.	Кузнецова О.С. Тишкина Е.В. Гаин А.Н. Карпухин И.А.
16	14.03.2025	Профориентационная беседа с заместителем начальника отдела надзорной деятельности 14 отряда ФПС Заводчиковым А.П.	Милякова В.В.
17	22.03.2025	День открытых дверей!	Совков Н.И. Ромашкин А.И. Храпов М.В. Гаин А.Н. Мягков А.С. Тишкина Е.В. Карташова Е.В. Шепелев С.И.
18	25.03.2025	Экскурсия в Коломенский филиал НИЦ ПМ Ростест.	Теплякова А.И.

19	25.03.2025	Профориентационная беседа с представителями Саратовского высшего артиллерийского командного училища	Милякова В.В.
20	27.03.2025	Встреча с сотрудниками предприятия ООО «Торговый дом «АДЛ», АО «Коломенский завод»	Цветкова А.Л. Кондюхов Д.П. Андреева З.В. Грушникова Т.Н.
21	28.03.2025	Мастер-классы для учеников 8 класса МОУ «Песковская СОШ».	Совков Н.И. Зименкова С.С. Кирыков И.О.
22	1.04.2025	Экскурсия на ПАО РОССЕТИ.	Крылов М.Ю.
23	3.04.2025	Классный час «Вкусные секреты профессии: Повар. Кондитер» для учащихся 9 класса МБОУ СОШ №21.	Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А.
24	3.04.2025	Региональный семинар-практикум по профориентации и преподаватели колледжа провели мастер-классы для учащихся 9-х классов на профориентационном мероприятии «Билет в будущее».	Крылов М.Ю. Гаин А.Н. Карпунин И.А.
25	3.04.2025 16.04.2025 17.04.2025 21.04.2025 22.04.2025	Приемная кампания 25-26. сотрудники приемной комиссии Колледж Коломна посетили 9-классников	Цветкова А.Л. Кузнецова О.С. Михалина А.А. Мелентьева В.В.
26	4.04.2025	Экскурсия на АО «Коломенский завод».	Цветкова А.Л. Сафонова С.В.
27	7.04.2025 8.04.2025 10.04.2025	Классный час «Профессионалитет: ты в хорошей компании» для школьников Г.о. Коломна	Кузнецова О.С. Ромашкин А.И. Кондюхов Д.П. Андреева З.В. Грушникова Т.Н. Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А. Карташова Е.В. Шепелев С.И. Савина Е.Ю.
28	7.04.2025	Экскурсия на АО «Коломенский завод».	Цветкова А.Л. Шепелев С.И.
29	10.04.2025	Экскурсия на предприятие АО «Мособлгаз» с целью ознакомления с производством.	Михалина А.А.
30	12.04.2025	Единый День Открытых Дверей в Колледж Коломна.	Ромашкин А.И. Кондюхов Д.П. Андреева З.В. Грушникова Т.Н. Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А. Карташова Е.В. Шепелев С.И. Савина Е.Ю.
31	18.04.2025	Ярмарка вакансий	Цветкова А.Л.
32	18.04.2025	Экскурсия в "Научно-исследовательский центр прикладной метрологии - РОСТЕСТ" Коломенский филиал	Бикмурзина Ю.В.
33	18.04.2025	Единое региональное родительское собрание по теме «Выбор профессии – выбор будущего» для родителей (законных представителей) выпускников 9-11 классов из числа лиц с инвалидностью и ОВЗ.	Калганова Е.В.
34	22.04.2025 23.04.2025	Экскурсия студентов Колледж Коломна на АО «Метровагонмаш» Профориентационное мероприятие для школьников 7-ого класса МБОУ «Гимназия №9 имени дважды Героя Советского Союза С.Г. Горшкова»	Кузнецова О.С. Кондюхов Д.П. Андреева З.В. Грушникова Т.Н. Домогатский А.В.

35	17.05.2025	День открытых дверей.	Михалина А.А. Мелентьева В.В. Совков Н.И. Храпов М.В. Ромашкин А.И. Кондюхов Д.П. Андреева З.В. Грушникова Т.Н. Домогатский А.В. Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А. Карташова Е.В. Шепелев С.И. Савина Е.Ю.
36	21.05.2025	Профориентационные мастер-классы «Открываем мир профессий» для 8-х классов МБОУ СОШ №17 г. Коломна.	Совков Н.И. Зименкова С.С.
37	02.06.2025	День Предпринимательства в Арт-квартале «Патефонка»	Цветкова А.Л.
38	03.06.2025	Мульти Град 2025.	Кузнецова О.С. Тишкина Е.В. Гаин А.Н. Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А.
39	16.06.2025 18.06.2025 20.06.2025	УМНЫЕ КАНИКУЛЫ	Кузнецова О.С. Гусев В.В. Стребкова О.И. Казаков А.С.
40	20.06.2025 15.08.2025	ПРИЕМНАЯ КАМПАНИЯ 2025	Михалина А.А. Мелентьева В.В. Цветкова А.Л.
41	10.07.2025	Директор Колледжа Коломна Михаил Ширкалин заключил договор о сотрудничестве с ООО "Цементум Центр" (Коломенский филиал).	Цветкова А.Л.
42	5.08.2025	В ООО «Торговый дом АДЛ» состоялось подписание целевых договоров с будущими студентами Колледжа Коломна.	Цветкова А.Л.
43	5.09.2025	Экскурсию на предприятие ROLT Group.	Сперанская Ю.В.
44	5.09.2025	Встреча с работодателем кафе «Провинция»	Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А.
45	12.09.2025	Студенты, осваивающие профессию «Швея», посетили швейную фабрику ОАО «Валерия».	Подобед С.В.
46	16.09.2025	Экскурсия в Ресторан-Отель и кафе «Сити».	Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А.
47	16.09.2025	Экскурсия на МУП «Тепло Коломны объединенные инженерные системы»	Пашутина А.В.
48	16.09.2025	Экскурсия на электромонтажный участок Департамента Городского Хозяйства	Курпухин И.А.
49	25.09.2025	Экскурсия в ООО НПФ "Технокомплекс".	Кондюхов Д.П.
50	30.09.2025	Экскурсия на МУП «Тепло Коломна».	Совков Н.И.
51	30.09.2025	Экскурсии в ООО «ЛЭНЖИ».	Зименкова С.С.
52	01.10.2025	Единый день открытых дверей «Время возможностей».	Тишкина Е.В. Карпухин И.А. Гаин А.Н. Насонова Н.П.
53	08.10.2025	Студенты Колледжа Коломна вместе со школьниками Городского округа Коломна посетили филиал АО «Мособлгаз» «Юго-Восток»	Михалина А.А.
54	08.10.2025	Студенты Колледжа Коломна вместе со школьниками г.о. Коломна посетили современное предприятие ООО НПФ «Технокомплекс».	Бикмурзина Ю.В.

55	9.10.2025	Студенты колледжа профессии «Мастер слесарных работ» вместе со школьниками г.о. Коломна посетили с экскурсией предприятие МУП «Тепло Коломны».	Алешина А. С.
56	14.10.2025	Для будущих абитуриентов прошел классный час "Профессионалитет: ты в хорошей компании!"	Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А.
57	14.10.2025	Профориентация с перспективой трудоустройства! Студенты Колледжа Коломна вместе со школьниками г.о. Коломна посетили современное предприятие АО «Мособлэнерго»	Домогатский А.В.
58	14.10.2025	МеталлоБум: Классный час в рамках ФП «Профессионалитет»	Кузнецова О.С. Ромашкин А.И.
59	15.10.2025	Экскурсия студентов Колледжа «Коломна» и школьников г.о. Коломна на АО «Коломенский завод».	Караваев А.В.
60	15.10.2025	Перспективы трудоустройства: встреча с АО «НПК «КБМ».	Цветкова А.Л. Кондюхов Д.П. Андреева З.В. Грушников Т.Н.
61	15.10.2025	ЭнергоБум: Классный час в рамках ФП «Профессионалитет»	Крылов М.Ю.
62	17.10.2025	Перспективы трудоустройства: встреча с АО «Коломенский завод».	Цветкова А.Л. Черномаз М.А.
63	17.10.2025	Классный час «Профессионалитет: ты в хорошей компании!» для школьников 9-х классов г.о. Коломна	Кузнецова О.С.
64	17.10.2025	Кулинарный интерактив для школьников 9-х классов г.о. Коломна	Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А.
65	17.10.2025	Цифровой интерактив для школьников 9-х классов г.о. Коломна	Карташова Е.В. Шепелев С.И. Савина Е.Ю.
66	18.10.2025	Единый день открытых дверей ФП Профессионалитет нацпроекта «Молодежь и дети».	Ромашкин А.И. Кондюхов Д.П. Андреева З.В. Грушников Т.Н. Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А. Карташова Е.В. Шепелев С.И. Савина Е.Ю.
67	21.10.2025	Экскурсия во «ВНИКТИ».	Карташова Е.В. Шепелев С.И. Савина Е.Ю.
68	22.10.2025	Студенты Колледжа Коломна посетили АО «НПК «Конструкторское бюро машиностроения». Мероприятие прошло в рамках всероссийской акции «Неделя без турникетов».	Цветкова А.Л.
69	23.10.2025	Перспективы трудоустройства: встреча с АО «НПК «КБМ»	Ромашкин А.И.
70	23.10.2025	Встреча с представителями АО «Коломенский завод».	Цветкова А.Л. Кондюхов Д.П. Андреева З.В. Грушников Т.Н.
71	28.10.2025	Экскурсия на АО «Коломенский завод»	Алешина А.С.
72	29.10.2025	Встреча с энергетиками ПАО «Россети «Московский регион»	Сперанская Ю.В.
73	7.11.2025	Профориентационная встреча с представителями Рязанского центра организации работы железнодорожных станций – одного из ключевых подразделений ОАО «РЖД».	Цветкова А.Л. Абрамова О.И.
74	7.11.2025	Билет в будущее	Крылов М.Ю. Бор В. В. Грачёв С.Е.
75	13.11.2025	Экскурсия на АО «Метровагонмаш».	Кузнецова О.С.
76	18.11.2025	Профориентационное мероприятие «Путь навыков» совместно с Центром опережающей профессиональной подготовки Московской области (ЦОПП МО)	Кузнецова О.С. Цветкова А.Л. Совков Н.И. Гаин А.Н. Мягков А.С.
77	21.11.2025	Онлайн-встреча: «Ярмарка вакансий инфраструктурных	Цветкова А.Л.

		предприятий».	
78	21.11.2025	Профориентационная беседа с сотрудниками Коломенского МФ ФКУ УИИ ГУ ФСИН РОССИИ ПО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ	Милякова В.В.
79	22.11.2025	День открытых дверей В Колледже Коломна.	Михалина А.А. Мелентьева В.В. Совков Н.И. Храпов М.В. Ромашкин А.И. Кондюхов Д.П. Андреева З.В. Грушникова Т.Н. Домогатский А.В. Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А. Карташова Е.В. Шепелев С.И. Савина Е.Ю. Совков Н.И. Зименкова С.С.
80	28.11.2025	Экскурсия на предприятие ПО «Коломенский Райпотребсоюз».	Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А.
81	8.12.2025	Для студентов Професионалитет кластера «Туризм и сфера услуг» прошёл «FOOD ART-интенсив»!	Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова
82	11.12.2025	Экскурсия на АО «Коломенский завод».	Сперанская Ю.В.
83	11.12.2025	Экскурсия на ООО «ЦЕМЕНТУМ».	Сперанская Ю.В.
84	16.12.2025	Открытый урок для первокурсников по специальностям в области строительных и отделочных работ, ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства,	Цветкова А.Л. Карпухин И.А.
85	18.12.2025	Экскурсия на АО «ВНИКТИ».	Стребкова О.И.
86	18.12.2025	Перспективы трудоустройства: встреча с АО «НПК «КБМ»	Цветкова А.Л. Кондюхов Д.П. Андреева З.В. Грушникова Т.Н.
87	19.12.2025	День открытых дверей в Колледже Коломна	Михалина А.А. Мелентьева В.В. Совков Н.И. Храпов М.В. Ромашкин А.И. Кондюхов Д.П. Андреева З.В. Грушникова Т.Н. Домогатский А.В. Шестакова М.В. Иргалиева Л.А. Иванова Л.А. Карташова Е.В. Шепелев С.И. Савина Е.Ю. Совков Н.И. Зименкова С.С.
88	29.12.2025	Договор о сотрудничестве с российской компанией-разработчиком Ideco NGFW (ООО "Ай.12.о")	Ширкалин М.А. Цветкова А.Л.

Руководством осуществлялось взаимодействие с органами исполнительной власти, в том числе, с органами по труду и занятости населения г.о. Коломна, Луховицкого район Московской области, общественными организациями и объединениями работодателей: обмен информацией о вакансиях и резюме с органами по труду и занятости населения; участие в мероприятиях по содействию трудоустройству выпускников.

Специальность/профессия	Количество выпускников, чел. 2025г.	Количество трудоустроенных, %	чел.
Профессии			
13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	75	80	60
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	70	87	61
15.01.35 Мастер слесарных работ	68	82,3	56
43.01.09 Повар, кондитер	22	81,8	18
08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	20	80	16
08.01.27 Мастер общестроительных работ	19	68,4	13
08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	19	73,7	14
08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	22	81,8	18
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	57	82,4	47
09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	24	79,2	19
20.01.01 Пожарный	27	89	24
15.01.32 Оператор станков с программным управлением	52	80,7	42
26.01.07 Матрос	19	94,7	18
26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов	24	95,8	23
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	50	84	42
29.01.07 Портной	24	70,8	17
Специальности			
09.02.07 Информационные системы и программирование	56	75	42
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	21	95,2	20
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) очка	28	100	28
15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	48	89,6	43
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	27	77,8	21
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	24	70,8	17
15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства заочная Ф/О	10	80	8
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и	11	72,7	8

электромеханического оборудования (по отраслям) заочная Ф/О			
Профессиональное обучение			
14621 – Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	9	11,1	1
18880 – Столяр строительный	9	22,2	2
19601 – Швея	5	20	1
19727 – Штукатур	8	37,5	3
16199 — Оператор электронно — вычислительных и вычислительных машин	8	37,5	3

6 Качество кадрового обеспечения (на01.10.2025)

В «Колледже «Коломна» работало 106 педагогических работников, из них 94 штатных преподавателя, 12 других педагогических работников, не являющихся преподавателями (социальный педагог, педагог-психолог, преподаватель организатор и т.д.). Преподаватели имеют высшую квалификационную категорию -60%, первую -18%. Среди работающих 2 кандидата наук, 1 доцент, 1 – Почетный работник воспитания и просвещения РФ, 2 - «Почетный работник СПО РФ», 3 - «Почетный работник НПО РФ», 1 – «Отличник народного просвещения», 2 - «Заслуженный работник образования «Московской области», Почетные грамоты Министерства образования РФ имеют 20 человек, Почетные грамоты Министерства образования Московской области – 45 человек, Грамота Московской областной Думы – 9 человек.

	Педагогич. работники	Высшая категория	Первая категория	Без категории	Стаж педагогической работы			
					до 5 лет	5-10 лет	10-20лет	Более 20
ГБПОУ МО «Колледж «Коломна»	106	67	19	20	19	17	28	42

7 Функционирование внутренней системы оценки качества образования

Основным критерием при оценке деятельности образовательного процесса является качество подготовки специалистов, соответствие результатов подготовки выпускников, заложенных в ФГОС СПО.

В колледже разработана Внутренняя система оценки качества подготовки специалистов, которая отражает процесс и результат образовательной деятельности колледжа.

В соответствии с Планом проводится мониторинг результативности образовательного процесса в виде проведения входного и текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации, контрольно-оценочных процедур, мониторинговых исследований по вопросам качества образования. В колледже осуществляется сбор, обработка, хранение и представление информации о состоянии и динамике развития; анализируются результаты оценки качества образования; формируются информационно – аналитические материалы по результатам оценки качества образования (отчет о самообследовании, анализ работы колледжа за учебный год, публичный доклад директора колледжа).

Методический совет и цикловые комиссии участвуют в обеспечении методического сопровождения образовательных программ, разработке учебных и дидактических материалов; организуют консультирование преподавателей по проблемам

совершенствования профессионального мастерства, методики проведения различных видов занятий и их учебно-методического и материально-технического обеспечения; способствуют развитию личностно - ориентированной педагогической деятельности.

Педагогический совет содействует организации работы по повышению квалификации педагогических работников, развитию их творческих инициатив; принимает участие в обсуждении системы показателей, характеризующих состояние и динамику развития системы образования в колледже; заслушивает информацию и отчеты педагогических работников.

По итогам контроля проводится анализ результатов на заседаниях цикловых комиссий, педагогического совета, определяются мероприятия по корректировке выявленных недостатков.

8 Заключение

Мероприятия, запланированные на 2025 год, выполнены:

В 2025 году методическая деятельность педагогов велась по теме «Модернизация учебно-методического комплекса в условиях новой образовательной технологии «Профессионалитет»: разработка основных образовательных программ под запрос работодателя» (1й год работы).

- обновляется организационно-методическое сопровождение педагогических работников с учетом образовательной технологии «Профессионалитет».
- обеспечивается практико-ориентированный подход по подготовке квалифицированных кадров по наиболее востребованным профессиям и специальностям, направленной на максимальное приближение подготовки обучающихся к реальным условиям производства.
- повышается качество воспитательной деятельности в колледже в рамках реализации рабочей программы воспитания.
- повышается квалификация педагогического состава с учетом современных тенденций государственной политики в сфере образования, в том числе в форме стажировки на предприятиях реального сектора экономики / федеральных технопарков.
- целевое взаимодействие с работодателями по составлению матрицы компетенций выпускника, формированию образовательных программ с использованием возможностей ресурсов предприятий реального сектора экономики.

Задачи на новый учебный год, перспективы развития учреждения

Работа педагогов по единой методической теме «Модернизация учебно-методического комплекса в условиях новой образовательной технологии «Профессионалитет»: разработка основных образовательных программ под запрос работодателя» (2й год реализации).

- Обеспечение практической подготовки обучающихся с закреплением наставника, направленной на максимальное приближение подготовки обучающихся к реальным условиям производства.
- Создание системы воспитания, формирующей личность выпускника в соответствии с основополагающими принципами образовательной политики страны, профессиональной специфики, требованиями работодателя.
- Совершенствование методов обучения, образовательных технологий с применением современного учебно-методического обеспечения, в том числе цифрового образовательного ресурса.

- Разработка учебных планов и ОПОП, учитывающих требования предприятий реального сектора экономики

9 Анализ показателей деятельности организации

Показатели деятельности государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Колледж «Коломна» за 2024 г. (на 31.12.2025)

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	Человек 890
1.1.1	По очной форме обучения	Человек 890
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	Человек -
1.1.3	По заочной форме обучения	Человек -
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	Человек 1092
1.2.1	По очной форме обучения	Человек 1032
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	Человек 0
1.2.3	По заочной форме обучения	Человек 60
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	Единиц 27
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	Человек 755
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/% 715/85
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов	человек/% 25/0,01

	профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/% 751/37%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/% 104/60,5
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 102/98
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/% 86/81
1.11.1	Высшая	человек/% 67/63
1.11.2	Первая	человек/% 19/18
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/% 104/100
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/% 13/12
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	0
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб. 344996,16
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб. 3342,99
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб. 378,86
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	% 122,6

3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв.м 8,56
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	Единиц 0,4
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/% 0
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения
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/% 132/6,8
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	Единиц 4
	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 2
	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 2
	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 31
4.3.1	по очной форме обучения	Человек 31
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек 2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек 2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек 29

	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 13
4.5.1	по очной форме обучения	Человек 13
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек 5

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек 2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек 6
	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	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/% 98/94

