

**РЕЗУЛЬТАТЫ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
КИРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ВЯТСКИЙ ЭЛЕКТРОМАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ» ЗА 2025 год**

КОГПОАУ «Вятский электромашиностроительный техникум» создан распоряжением Правительства Кировской области №140 от 04.05.2010 путем реорганизации «Вятского профессионального лицея», профессионального лицея № 2, профессионального училища № 4 г. Кирова.

Место нахождения образовательного учреждения: 610046, Кировская область, г. Киров, ул. Романа Ердякова, дом 24.

Образовательная деятельность проводится в нескольких корпусах, расположенных по следующим адресам:

610046, Кировская область, г. Киров, ул. Романа Ердякова, дом 24;

610046, Кировская область, г. Киров, ул. Романа Ердякова, дом 23/3;

610046, Кировская область, г. Киров, ул. Романа Ердякова, дом 23/2;

610035, Кировская область, г. Киров ул. Чапаева, дом 1.

Лицензия №0068 от 09 июня 2016 года (серия 43Л01 №0001285)-бессрочная Свидетельство об аккредитации № 1829 от 20 декабря 2017 г. – бессрочная

Государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица: 1104345014620.

В 2025 году техникум работал по реализации государственного задания, утвержденного Министерством образования Кировской области (см. сайт).

Миссия техникума- создание открытой образовательной среды, стимулирующей и поддерживающей мировоззренческое, социокультурное и профессиональное развитие всех субъектов образования.

Стратегической целью деятельности коллектива техникума является создание оптимальных экономических, организационных, методических и научных условий для обеспечения функционирования и развития техникума в интересах студентов и их родителей, социальных партнёров и общества в целом.

В техникуме разработана и утверждена Программа развития техникума на 2025–2030 годы (см. сайт).

Среднегодовая численность обучающихся за 2025 год составила 1437 студента за счет средств субъекта РФ и 51 студента за счет внебюджетных средств. Среднегодовая численность по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих составила 699 человек, по программам подготовки специалистов среднего звена 738 человек, в том числе 149 студентов по заочной форме обучения. Среднегодовая численность по программам профессионального обучения за счёт средств субъекта РФ составила 10 человек.

В 2025 году педагогический коллектив техникума продолжил работу над методической темой «Повышение качества профессиональной подготовки студентов через внедрение современных образовательных технологий, участие в конкурсах профессионального мастерства, создание цифровой образовательной среды техникума, создание условий профессионального роста педагогов».

Вся деятельность методической службы была направлена на реализацию цели: совершенствование условий, обеспечивающих качественную подготовку специалиста, соответствующего запросам регионального рынка труда, потребностям работодателя и способного к дальнейшему профессиональному саморазвитию.

Методическая работа велась по направлениям:

- Повышение профессиональной компетенции педагогических работников с целью соответствия профессиональному стандарту педагога.
- Внедрение современных педагогических технологий, направленных на улучшение качества подготовки специалистов и рабочих кадров.
- Изучение, обобщение, обмен и распространение передового педагогического опыта.
- Систематизация методического обеспечения предметов и профессий.
- Сопровождение профессионального становления студентов.
- Сопровождение инновационной деятельности.
- Обеспечение педагогической адаптации молодых кадров.
- Развитие цифровой образовательной среды техникума.

В течение учебного года прошли аттестацию на квалификационную категорию 9 педагогических работников:

- Шихалева Л.Н., преподаватель – 1 квалификационная категория
- Чалов А.Н., преподаватель – 1 квалификационная категория
- Клабукова О.А., преподаватель – высшая квалификационная категория
- Морозов И.Е., преподаватель – 1 квалификационная категория
- Береснева А.Ю., преподаватель – высшая квалификационная категория
- Сизова Л.А., преподаватель – высшая квалификационная категория
- Сысоева Н.С., преподаватель – 1 квалификационная категория
- Окишева О.В., преподаватель – высшая квалификационная категория
- Русакова В.И., преподаватель – высшая квалификационная категория.

Аттестовались на соответствие занимаемой должности:

- Матанцев Б.Б., заведующий учебно-производственными мастерскими
- Кропов С.Ю., мастер п/о
- Громов А.Р., мастер п/о
- Пономарева О.А., воспитатель

Курсовая подготовка по программам повышения квалификации проходила по разным направлениям:

- основы профессионально-педагогической деятельности
- организация добровольческой (волонтерской) деятельности в ПОО
- совершенствование преподавания ОД с учетом проф. направленности ООП СПО
- реализация ФП «Профессионалитет»

1.	Дурядин Виктор Федорович	Основы профессионально-педагогической деятельности, 40 часов, КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	
2.	Видякин Никита Дмитриевич	Основы профессионально-педагогической деятельности, 40 часов, КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	
3.	Кассина Ирина Владимировна	Основы профессионально-педагогической деятельности, 40 часов, КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	
4.	Окунева Ольга Сергеевна	Организация воспитательного процесса в системе среднего профессионального образования, 72 часа, ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена», г.о. г.-к. Анапа, с.Сукко	
5.	Букетова Алена Владимировна	Организация воспитательного процесса в системе среднего профессионального образования, 72 часа, ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена», г.о. г.-к. Анапа, с.Сукко	
6.	Казакова Маргарита Юрьевна	«Развитие управленческой команды образовательно-производственного кластера: ключевые компетенции и видение будущего», 144 ч., АНО «Россия – страна возможностей», г. Москва	
7.	Брезгина Ольга Юрьевна	«Развитие управленческой команды образовательно-производственного кластера: ключевые компетенции и видение будущего», 144 ч., АНО «Россия – страна возможностей», г. Москва	
8.	Метелева Светлана Геннадьевна	«Развитие управленческой команды образовательно-производственного кластера: ключевые компетенции и видение будущего», 144 ч., АНО «Россия – страна возможностей», г. Москва	
9.	Брезгина Ольга Юрьевна	Проектирование и методическое сопровождение реализации программ СПО на основе новой образовательной технологии «Профессионалитет», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
10.	Дьяконов Сергей Яковлевич	«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	

11.	Громов Артем Романович	«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
12.	Копанева Татьяна Александровна	«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
13.	Новоселова Мария Савельевна	Проектирование и методическое сопровождение реализации программ СПО на основе новой образовательной технологии «Профессионалитет», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
14.	Самарцева Ирина Петровна	«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
15.	Шихалев Сергей Аркадьевич	«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
16.	Долгих Николай Петрович	«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
17.	Кропов Станислав Юрьевич	«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
18.	Малых Дмитрий Сергеевич	«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	

19.	Лопатина Наталья Владимировна	Проектирование и методическое сопровождение реализации программ СПО на основе новой образовательной технологии «Профессионалитет», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
20.	Окишева Ольга Владимировна	Проектирование и методическое сопровождение реализации программ СПО на основе новой образовательной технологии «Профессионалитет», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
21.	Ольхов Николай Юрьевич	«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
22.	Пермяков Владимир Валерьевич	«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
23.	Свинина Светлана Аркадьевна	Проектирование и методическое сопровождение реализации программ СПО на основе новой образовательной технологии «Профессионалитет», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
24.	Соловьев Иван Николаевич	«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», 216 ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва	
25.	Вольхина Кристина Сергеевна	«Обеспечений условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования», 72 ч., ФГБОУ ВО «Государственный университет по землеустройству»	
26.	Когыльничан Татьяна Петровна	«Участие граждан в формировании комфортной городской среды и благоустройства общественных пространств», 16 ч., АНО «Институт дополнительного профессионального образования «Международный финансовый центр» (г. Москва)	
27.	Громов Артем Романович	Подготовка педагогических работников профессиональных образовательных организаций к участию в конкурсах профессионального мастерства,	

		40 часов, КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	
28.	Чучкалов Сергей Павлович	Медиаобразование как эффективный способ формирования воспитательного пространства образовательной организации, 36 часов, КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	
29.	Кузовлева Полина Александровна	Организация добровольческой (волонтерской) деятельности в профессиональной образовательной организации, 32 часа, КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	
30.	Ильина Наталия Васильевна	Организация добровольческой (волонтерской) деятельности в профессиональной образовательной организации, 32 часа, КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	
31.	Клабукова Ольга Александровна	Совершенствование преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования, КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	
32.	Коньшев Алексей Анатольевич	Совершенствование преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования, КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	
33.	Симонова Наталья Витальевна	Теоретические и практические основы деятельности учителя – наставника в образовательной организации, 36 часов, АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет»	
34.	Лопатина Наталья Владимировна	Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», 72 часа, КОГПОБУ «ВАПК»	
35.	Вольхина Кристина Сергеевна	Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», 72 часа, КОГПОБУ «ВАПК»	

36.	Барминова Инна Николаевна	Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», 72 часа, КОГПОБУ «ВАПК»	
-----	---------------------------	--	--

□ **Педагогическая адаптация молодых кадров.**

В техникуме продолжает свою работу Школа молодого педагога под руководством старшего методиста ИРО Кировской области Стебаковой Т.В. В этом году в ней обучалось 4 молодых педагога. Преподаватели русского языка и литературы: Машкина А.Д., Лубнина И.С.; мастера производственного обучения: Видякин Н.Д., Дружинин Е.Р.

Деятельность Школы молодого педагога велась в соответствии с планом по следующим направлениям:

- посещение уроков молодых педагогов с последующим анализом урока;
- посещение молодыми педагогами уроков опытных преподавателей;
- индивидуальные консультации.

Изучение, обобщение, обмен и распространение передового педагогического опыта.

На областном уровне в рамках курсовой подготовки «Особенности разработки образовательных программ СПО в соответствии с новыми и обновленными ФГОС» представлен опыт работы техникума по организации практико-ориентированных учебных занятий» (Брезгина О.Ю.)

На областном методическом объединении общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин опыт работы по теме «Патриотическое воспитание на уроках истории через связь поколений» (Когыльничан Т.П., Плетенев Д.В.)

На областном методическом объединении руководителей физического воспитания и преподавателей ОБЗР опыт работы по теме «Организация внеурочной деятельности в техникуме». (Ладыгина Л.А.)

В сборнике Лучшие практики СПО: практикоориентированная подготовка и трудоустройство (КОГОАУ ДПО ИРО Кировской области) статья по теме «Практическая подготовка как залог успешного трудоустройства выпускников» (Брезгина О.Ю., Малых Д.С.)

В журнале «Техническое творчество молодежи» статья по теме «Патриотическое воспитание студентов в системе профессионального образования» (Новоселова М.С.)

Публикации преподавателей по преподаваемым дисциплинам в интернет изданиях различных уровней такие как всероссийском интернет-ресурс КОМПЭДУ, INTOLIMP.ORG, Всероссийское сетевое издание «Дом знаний», Инфоурок:

- «Картотека игр с мячом на уроках физической культуры и во внеурочное время для студентов 1-2 курсов» (Морозов И.Е.)
- «Применение математических знаний в работе специалиста по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования» (Клабукова О.А.)
- «Технические и программные средства реализации информационных процессов» (Береснева А.Ю.)
- «Актуализация познавательной деятельности на уроках географии» (Домнина С.М.)
- Методическая разработка урока «Кировская область в годы Великой Отечественной войны» (Когыльничан Т.П.)
- Методическая разработка. Классный час «Вятка – наша малая Родина» (Когыльничан Т.П.)
- «Развитие навыков осознанного чтения у студентов 1 курса СПО через применение диалоговых и интерактивных методов» (Лубнина И.С.)
- Методическая разработка урока «Сторителлинг в VR» (Вольхина И.С.)
- Методическая разработка урока «Трудовая мотивация персонала структурного подразделения» (Окишева О.В.)
- «Практическое применение опорных схем на уроках русского языка» (Симонова Н.В.)
- «Роль педагога – наставника в СПО» (Симонова Н.В.)
- «Метрология, стандартизация и сертификация» Методические указания по выполнению лабораторно-практических работ (Колбина Н.Н.)
- Конспект урока по теме «Деловая коммуникация с применением ролевых игр для студентов 1-го курса техникума» (Машкина А.Д.)

- Методические разработки Рабочий лист по драме А.Н. Островского «Гроза», Творческая работа «Улицы носят их имена (улица имени И.С. Конев)» (Симонова Н.В.)

Участие в работе экспертных комиссий, жюри.

- зам. директора по УМР Брезгина О.Ю. – член жюри Всероссийского конкурса среди педагогических работников системы среднего профессионального образования «Мастер года»; регионального конкурса «Учитель года Кировской области 2025» в номинации «Преподаватель профессионального цикла».
- преподаватели Самарцева И.П., Копанева Т.А. – члены жюри Региональной дистанционной олимпиады по допускам, посадкам и техническим измерениям среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Кировской области по УГПС 15.00.00 Машиностроение
- преподаватель Симонова Н.В. – член жюри Всероссийского образовательного портала «Дом знаний»; участвовала в составе экспертного совета Всероссийского конкурса педагогического мастерства для работников образовательных организаций "Лучший педагог — наставник", в рамках реализации приоритетного национального проекта Образование
- преподаватели Вольхина К.С., Барминова И.Н., зам.директора по УР Лопатина Н.В. – эксперты X Регионального чемпионата профессионального мастерства среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» Кировской области.
- зав.отделением Букетова А.В. - член жюри Областного фестиваля педагогического мастерства «Профдзёт»
- преподаватели и мастера п/о Копанева Т.А, Шихалев С.А., Дьяконов С.Я., Пермяков В.В., Громов А.Р., Соловьев И.Н., Дружинин Е.Р., Синцов Э.А., Малых Д.С., Кропов С.Ю., Самарцева И.П., Ольхов Н.Ю., Колбина Н.Н. – эксперты Регионального этапа чемпионата по профессиональному мастерству в Кировской области «Профессионалы»

Участие педагогических работников в конкурсном движении

Преподаватели и мастера п/о приняли активное участие в конкурсах различных уровней:

- Всероссийский конкурс методических разработок «Образовательные технологии». Новоселова М.С. – Диплом победителя
- Всероссийский конкурс методических разработок «Педагогический калейдоскоп - 2024»: Окишева О.В., Кассихина В.В. – Диплом I степени
- Региональный конкурс методических разработок «Секреты мастерства». Кассихина В.В. – Диплом призера
- VI Международный Фестиваль профессионального мастерства «Педагогическая ассамблея». Кассихина В.В. – Диплом победителя
- Всероссийский конкурс проекта «История профессии в моей семье: суперпрофессиональная семья». Номинация «Лучшее литературное произведение» (категория «Педагогические работники»). Когыльничан Т.П. – Диплом победителя
- IX Всероссийский конкурс «Моё призвание - педагог» Номинация «Я не только педагог!». Мохнаткина Т.С. – Диплом I степени
- «Педагог профессионального образования 2025» среди организаций среднего профессионального образования России: Брезгина О.Ю., Сумарокова И.В., Новоселова М.С., Домнина С.М. – Дипломы за участие
- IX Всероссийский конкурс среди работников образования «Лучшая презентация к уроку, занятию». Когыльничан Т.П. – Диплом I степени
- Всероссийский конкурс, посвященный 9 мая «Великая Победа». Когыльничан Т.П. – Диплом I степени
- Всероссийский фестиваль педагогического мастерства «Педагог – профессионал 2025». Когыльничан Т.П. – Диплом победителя
- Всероссийский конкурс педагогического мастерства на лучшую статью «Опыт наставничества в образовании». Симонова Н.В. . – Диплом 1 место
- Областной конкурс «Учитель года Кировской области» в 2025 году в номинации «Мастер производственного обучения года». Громов А.Р. – Диплом победителя
- II Международный конкурс «День Победы». Симонова Н.В. . – Диплом победителя II степени

- II Всероссийский конкурс патриотического воспитания «Моя страна – моя Россия». Новоселова М.С. – Диплом I степени
- Всероссийская олимпиада «Формирование коммуникативных навыков на уроках русского языка». Машкина А.Д. – Диплом за второе место

Проведение мероприятий областного уровня:

18.12.2024 Совместное заседание Управляющей компании и регионального учебно-методического объединения по УГПС 15.00.00

Машиностроение

Круглый стол «Совершенствование подготовки кадров по наиболее востребованным и перспективным специальностям и рабочим профессиям машиностроительного профиля».

20.12.2024 Региональная дистанционная олимпиада по допускам, посадкам и техническим измерениям среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Кировской области по УГПС 15.00.00 Машиностроение

14.02.2025 Вебинар с представителями РУМО 15.00.00 Машиностроение по подготовке к региональному этапу чемпионата по профессиональному мастерству в Кировской области «Профессионалы»

10.03-14.03.2025 Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству в Кировской области «Профессионалы» по компетенциям:

- Работы на токарных универсальных станках

- Электромонтаж

- Сварочные технологии

13.03.2025 Деловой завтрак «Профессионалитет – твой навигатор успешного карьерного пути»

(участники: представители предприятий АО «Электромашиностроительный завод «Лепсе», АО «КМП «Авитек»; студенты 1 курса)

13.03.2025 Экспертная встреча «Стратегия формирования лидеров для экономики региона» (участники – работодатели (АО «Электромашиностроительный завод «Лепсе», АО «КМП «Авитек», ООО ТК «Аспект-сети», АО «Ново-Вятка», АО КЗОЦМ), студенты выпускных групп, педагогические работники)

14.03.2025 Вебинар с представителями образовательно-производственного кластера Машиностроение по вопросам формирования ОПОП на 2025-2026 учебный год

21.04 – 25.04.2025г. X Региональный чемпионат профессионального мастерства среди людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенциям:

- Веб-дизайн

- Веб-разработки (программирование)

Сопровождение профессионального становления студентов.

В течение года большое внимание уделялось профессиональному становлению студентов. В ноябре проходил Месячник профессий и специальностей «Я – спец, я – профи»:

- неделя общепрофессиональных дисциплин

- неделя машиностроительных профессий и специальностей

- неделя сварки

- неделя электротехнических профессий и специальностей

В рамках недель по профессиям были проведены конкурсы профессионального мастерства среди студентов техникума по профессиям «Сварщик», «Электромонтер», «Токарь».

На базе техникума были организованы и проведены мероприятия областного уровня:

26 педагогов приняли активное участие в подготовке студентов техникума к различным конкурсам и олимпиадам. 174 студента приняли

участие в предметных олимпиадах, конкурсах, конференциях (очных, заочных) и конкурсах профессионального мастерства различных уровней, из них 110 студентов стали победителями или призёрами.

Предметные олимпиады и конференции: Международная дистанционная олимпиада «Лучший урок – Осень 2024» по предмету Обществознание, Региональный этап Всероссийского конкурса сочинений, Заключительный этап «Всероссийская олимпиада по английскому языку «Family ties: an English challenge» для школьников, студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования», V Всероссийская дистанционная олимпиада по допускам (посадкам) и техническим измерениям, Всероссийская олимпиада по физической культуре, Всероссийский сетевой конкурс иностранного языка «The native land is famous for its talents»/ «Родная земля талантами славится», II Всероссийский правовой диктант для школьников и студентов колледжей #ВПРАВЕ , Областной конкурс исследовательских работ по математике, физике, информатике «Я - исследователь» среди студентов профессиональных образовательных организаций Кировской области, Региональная олимпиада по допускам, посадкам и техническим измерениям среди обучающихся по профессиям и специальностям УГПС 15.00.00 Машиностроение, Дистанционная олимпиада по иностранному языку «Открывая мир» среди студентов профессиональных образовательных организаций Кировской области Номинация «Английский язык», Всероссийская олимпиада по географии, Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по русскому языку для 11 класса, Областной конкурс буктрейлеров «Когда книга стала любимой», посвященного 80-летию Великой Победы среди студентов профессиональных образовательных организаций Кировской области, Всероссийская литературно-математическая викторина «Я с детства не любил овал, я с детства угол рисовал» (математические фигуры в названиях литературных произведений), Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ и творческих проектов по финансовой грамотности среди обучающихся средних, средних профессиональных и высших образовательных организаций Номинация «Научно-исследовательская работа», Межрегиональная дистанционная олимпиада «Математика нон-стоп» среди обучающихся первого курса профессиональных образовательных организаций в 2025 году, Областная научно-практическая конференция «Вперед, к Победе», посвященная 80-летию Победы в Великой Отечественной войне среди студентов и преподавателей профессиональных образовательных организаций Кировской области, Международный языковой конкурс «Какаду» Весна-2025.

Конкурсы профессионального мастерства:

Конкурс «Лучший сварщик-студент – 2024», г. Пермь (Диплом II степени)

Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству в Кировской области «Профессионалы». Компетенция Сварочные технологии (Диплом 1 место)

Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству в Кировской области «Профессионалы». Компетенция Электромонтаж (Диплом 1 место)

Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству в Кировской области «Профессионалы». Компетенция Работы на токарных универсальных станках (Диплом 1 место, Диплом 2 место, Диплом 3 место)

Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству в Кировской области «Профессионалы». Компетенция Полимеханика и автоматизация (Диплом 3 место)

Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству в Кировской области «Профессионалы». Компетенция Инженер-технолог машиностроения (Диплом 1 место)

Итоговый этап чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в 2025 году по компетенции «Инженер-технолог машиностроения» (3 место)

Итоговый этап чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы-2025» по компетенции Сварочные технологии (12 место Медальон «За профессионализм»)

Итоговый этап чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы-2025» по компетенции Электромонтаж (17 место Медальон

«За профессионализм»)

Региональный чемпионат по профессиональному мастерству «Абилимпикс» 2025, компетенция «Веб-разработки (программирование)»
(Диплом 1 место, Диплом 2 место)

Региональный чемпионат по профессиональному мастерству «Абилимпикс» 2025, компетенция «Веб-дизайн» (Диплом 2 место, Диплом 3 место)

Региональный чемпионат по профессиональному мастерству «Абилимпикс» 2025, компетенция «Разработчик виртуальной и дополненной реальности» (Диплом 2 место)

Научное общество студентов «Спектр» продолжило свою работу по шести направлениям:

1. Организационная работа

2. Участие студентов в конкурсном движении

3. Посещение музеев, выставок (4 выхода в Космический центр на интеллектуальные игры течение года)

4. Участие в учебно-исследовательской деятельности

5. Информационная деятельность

6. Методическая работа

- информирование студентов и преподавателей о правилах и требованиях к написанию исследовательских работ

- индивидуальные консультации с преподавателями и студентами по подготовке и написанию исследовательских работ в течение года.

В течение года было организовано 4 выхода в Космический центр на интеллектуальные игры. Студенты приняли участие в очных интеллектуальных конкурсах:

- Форсайт-сессия III Региональной антиконференции «Студент. Наука. Регион»

- Первая игра первого городского чемпионата интеллектуальной игры «Космоквиз» среди студентов

- Вторая игра городского чемпионата интеллектуальной игры «Космоквиз» (1 место)

- Городской чемпионате интеллектуальной игры «Космоквиз» (2 место)

Заочные конкурсы:

- областной конкурс исследовательских работ по математике, физике, информатике «Я исследователь» (3 место)

- межрегиональная учебно-исследовательская конференция «Ступени роста 2025», г Сыктывкар

- областной молодежный конкурс «Имя ему Киров» (4 место)

24 апреля 2025 г. состоялась традиционная XI учебно-исследовательская конференция студентов ВЭМТ «Путь к успеху». На конференцию было представлено 20 работ по направлениям Общеобразовательные дисциплины и Профессиональные дисциплины, приняло участие 29 студентов.

Были опубликованы 2 статьи в научно-практический образовательный журнал «Техническое творчество молодежи», г Москва:

«Универсальный метод сварки», «Патриотическое воспитание студентов в системе профессионального образования».

Инновационная деятельность.

1. Реализация ФП «Профессионалитет»

Техникум является базовой организацией образовательно-производственного кластера Машиностроение, в который вошли 4 профессиональные образовательные организации и 4 предприятия ОПК. Деятельность кластера велась в соответствии с Дорожной картой

Разработка ОПОП-П по профессиям 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов, 15.01.35 Мастер слесарных работ, 15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков и специальности 15.02.16 Технология машиностроения.

Организация повышения квалификации: 82 представителя кластера прошли обучение по различным программам повышения квалификации, направленным на реализацию ФП, из них 24 педагогических работника нашего техникума:

- «Развитие управленческой команды образовательно-производственного кластера: ключевые компетенции и видение будущего», АНО «Россия – страна возможностей», г. Москва
- «Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва
- «Проектирование и методическое сопровождение реализации программ СПО на основе новой образовательной технологии «Профессионалитет», ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва
- «Организация воспитательного процесса в системе среднего профессионального образования», ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена», г.о. г.-к. Анапа, с.Сукко

Проведение вебинаров с представителями образовательно-производственного кластера Машиностроение по вопросам организации деятельности кластера, формирования ОПОП-П.

Наставничество.

Для реализации целевой модели наставничества в техникуме было разработаны и утверждены Положение о наставничестве в КОГПОАУ ВЭМТ, Дорожная карта реализации целевой программы наставничества.

Направления наставничества, которые реализовывались в течение года:

- Учебно-профессиональное наставничество
- Социокультурное наставничество
- Индивидуально-профилактическое наставничество
- Психолого-педагогическое сопровождение деятельности молодого специалиста

В течении года в реализации целевой модели наставничества приняли участие 670 студентов и 9 педагогических работников.

Систематизация методического обеспечения предметов и профессий.

В течение года преподаватели и мастера п/о вели работу по систематизации методического обеспечения профессий и специальностей, преподаваемых дисциплин:

- Методические указания по выполнению курсового проекта по МДК 04.01 «Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке».
- Методические указания по выполнению курсового проекта по МДК 02.01 «Планирование и организация работы структурного подразделения».
- Методические указания по выполнению лабораторно-практических работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация»
- Методические указания по выполнению практических работ для студентов обучающихся по профессиям и специальностям УГПС 15.00.00 Машиностроение по дисциплине «Допуски и технические измерения»
- Методическое пособие по выполнению лабораторно-практических работ для студентов очной формы обучения по профессиям и специальностям УГПС 15.00.00 Машиностроение. Выбор режимов резания. Сверление спиральными сверлами.
- Методическое пособие по выполнению лабораторно-практических работ для студентов очной формы обучения по профессиям и специальностям УГПС 15.00.00 Машиностроение. Выбор режимов резания. Фрезерование концевыми фрезами.
- Методическое пособие по выполнению лабораторно-практических работ для студентов очной формы обучения по профессиям и

- специальностям УГПС 15.00.00 Машиностроение. Выбор режимов резания. Продольное точение.
- Методические рекомендации по выполнению лабораторно-практической работы для студентов очной формы обучения по профессиям и специальностям УГПС 15.00.00 Машиностроение. Разработка программ для ЧПУ. Часть 1. Токарная обработка.
 - Методические указания по выполнению лабораторно-практических работ для студентов специальности 15.02.16 Технология машиностроения. Оформление карт эскизов на операцию токарной обработки детали типа «Тело вращения»
 - Методические указания по выполнению лабораторно-практических работ для студентов специальности 15.02.16 Технология машиностроения, профессии 15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке. Расчет и конструирование зубчатых колес
 - Методические указания по выполнению лабораторно-практических работ для студентов специальности 15.02.16 Технология машиностроения, профессии 15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке. Оформление чертежей деталей со шлицевыми поверхностями
 - Методические указания по выполнению лабораторно-практических работ для студентов специальности 15.02.16 Технология машиностроения. Определение типа производства при разработке технологических процессов механической обработки.
 - Методические указания по выполнению лабораторно-практических работ для студентов специальности 15.02.16 Технология машиностроения. Анализ технологичности детали.
 - Методические указания по выполнению лабораторно-практических работ для студентов специальности 15.02.16 Технология машиностроения. Анализ рабочих чертежей деталей при разработке технологических процессов механической обработки
 - Методические рекомендации по выполнению практических работ для студентов очной формы обучения по профессии 15.01.05 Сварщик частично механизированной сварки (наплавки) при освоении ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом (РД)
 - Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ при освоении программы междисциплинарного курса МДК 02.02 Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки) и резки металлов
 - Методические рекомендации по изучению раздела «Основы объектно-ориентированного программирования» для студентов II-III курса студентов, обучающихся по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование»
 - Методические указания по выполнению курсовой работы по МДК 03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения
 - Методические материалы по английской фонетике «Фундамент английского чтения»
 - Методические материалы для проведения практических и лабораторных занятий по темам «Метод Гаусса», «Решение систем уравнений в Excel методом итераций», «Правила оформления курсовых работ в Word», «Чертежи и 3Dдетали»
- В течение года преподаватели и мастера вели работу по направлению – интенсификация образовательного процесса. Теоретические основы были представлены на августовском педагогическом совете «Интенсификация учебного процесса как один из путей сохранения качественной подготовки студентов при сокращенном сроке обучения». На педагогическом совете (18.11.2024 г.) по теме «Интенсификация учебного процесса как один из путей повышения качества образования» преподаватели представили опыт работы по внедрению интенсификации учебного процесса в образовательный процесс:
- опорные сигналы на дисциплина общеобразовательного и общепрофессионального циклов (Колбина Н.Н., Лубнина И.С., Машкина А.Д., Плетенев Д.В.)
 - учебное сотрудничество на уроках математики (Клабукова О.А.)
 - интенсификация учебного процесса на уроках иностранного языка (Кассихина В.В.)
 - цифровые образовательные технологии на уроках информатики (Мохнаткина Т.С.)
- В июне 2025 года на итоговом педагогическом совете была организована выставка методической продукции по двум направлениям:
- методического обеспечения профессий, специальностей

- методические разработки уроков – опорные конспекты по различным темам общеобразовательных предметов: «Работа с иноязычными текстами при помощи денотатного графа» (английский язык), «Слитное и раздельное написание не с различными частями речи» (русский язык), «Стратификация» (обществознание), «Приборы, инструменты» (английский язык), «Февральская революция в России 1917 года» (история), «Политическая карта мира», «Население мира», «География мировых природных ресурсов» (география).

Таким образом, в течение года были охвачены все направления учебно-методической работы, запланированные на 2024 – 2025 учебный год.

Анализ состояния воспитательного процесса.

В 2024-2025 учебном году в техникуме реализовывались следующие программы: программа гражданско-патриотического воспитания «Патриот». Разработана в соответствии с постановлением Правительства РФ от 30.12.2015 года №1493 о государственной программе «Патриотическое воспитание граждан РФ » на 2024-2028 года. Программа направлена на создание условий для повышения гражданской ответственности за судьбу страны, повышение уровня консолидации общества для решения задач обеспечения национальной безопасности и устойчивого развития РФ, укрепления чувства сопричастности студентов к великой истории и культуре России, обеспечение преемственности поколений, воспитание гражданина, любящего свою Родину и семью, имеющего активную жизненную позицию.

Программа по адаптации студентов 1 курса «Ступени». Программа направлена на адаптацию студентов нового набора к учебно-воспитательному процессу в техникуме, снижению уровня личностной тревожности, развитие адаптивных навыков, снятие психологического и физического дискомфорта..

«Программа профилактики агрессивного поведения». Программа направлена на обучение студентов приемлемым способам выражения гнева; навыкам распознавания и контроля, умения владеть собой в ситуациях, провоцирующих вспышки гнева; формирование способности к эмпатии, доверию, сочувствию, сопереживанию.

Программа социально-педагогического сопровождения постинтернатной адаптации детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей «Мы вместе». Целью программы является создание благоприятных условий для социальной адаптации детей –сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, подготовка к самостоятельной жизни в современном обществе, формирование социально-нравственных качеств, ЗОЖ.

Положение о военно-патриотическом поисковом спортивном клубе «Риск». Деятельность клуба направлена на сохранение и приумножение славных традиций Российского воинства, содействие в подготовке к военной службе, формирование активной жизненной позиции.

Программа «Внутренний мир личности» по профилактике суицидального поведения.

Приоритетными направлениями воспитательной работы в техникуме являются:

в соответствии в РПВ (профессиональное самоопределение, духовно-нравственное, гражданско-патриотическое, физическое, ЗОЖ, правовое, культурно-творческое, экологическое, профилактика, финансовая и цифровая грамотность, работа с родителями, студенческое самоуправление.

Участие в федеральных проектах :

Проект "Разговоры о важном", Участие во всероссийской школе КОМАНДА ПРОФИ в Кировской области, г.Казани, Российское общество «Знание» официальный Чемпионат России по игре «Что? Где? Когда?», ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания» мониторинг ценностных ориентаций современной молодежи в рамках реализации федерального проекта «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации» национального проекта «Образование, Окружные встречи проекта «Лидеры изменений», Реализация областного проекта «День с предпринимателем», Участие в I Всероссийском Чемпионате ССУ в СПО.

Чемпионат реализован в рамках Федерального проекта РСМ "Команда Профи", проект «Всероссийские детские кинопремьеры» показ фильма «Лермонтов», - Всероссийский Проект: «Правовая грамотность: путь к ответственному гражданству» – правовой диктант на ресурсе - «ЯКласс»-1200. ФП « Билет в будущее», ФП «Профессионалитет».

Достижение значимых результатов.

- 1.Участие в областном конкурсе чтецов и литературно-музыкальных композиций- Дипломант 3 степени Лауреат 3 степени.
2. Международной просветительской акции «Большой этнографический диктант»,
3. В рамках I Чемпионата ССУ среди СПО активисты нашего студенческого совета подготовили статью на тему "Что должен знать и уметь студент, чтобы эффективно работать в студсовете".
4. Участие в I Всероссийском Чемпионате ССУ в СПО.

Чемпионат реализован в рамках Федерального проекта РСМ "Команда Профи"

5. Международная просветительская акция «Тест по истории Великой Отечественной войны», посвященная 80-летию Великой Победы .
6. Региональная викторина обучающихся СПО «Вятский край- любимый край»- Диплом победителя (18 чел.).
7. Городской конкурс рисунков и поделок по стихам О.М. Любвикина- Диплом 2 степекни Куницыну Александру
8. Всероссийский Экодиктант Диплом 2 степени Кирееву Д.С Диплом 3 степени Арват Д.Н
9. Областной месячник гражданско-патриотической работы «Великому подвигу нет забвения»- Диплом Лауреата 2 степени
10. Областные соревнования по волейболу, посвященные памяти Закира Саидова- Грамота за 1 место
11. Всероссийская историко-патриотическая олимпиада «Непокоренный Ленинград: хроники блокадной стойкости»!- Диплом 1 степени Метелевой С.Г
12. Участие в региональном проекте КодБезопасности43, в рамках которого проходит областной конкурс социальных роликов по профилактике распространения идеологии экстремизма и терроризма- Сертификат участника Губин В, Князев И
13. Участие в Чемпионате «Космоквиз» на базе Детского космического центра им. В.П. Савиных- Диплом 1 степени команда студентов

14. Всероссийский конкурс «Великая Победа»- Диплом 1 степени Когыльничан Т.П
15. Областной конкурс творческих работ в рамках месячника по гражданско-патриотическому воспитанию- Диплом 2 степени Князев, Губин, Белорыбкин, Диплом 1 степени Злобин, Пролубников,
16. Викторина «Литературное наследие А.С. Пушкина»- Грамота Лубниной И.С
17. Областной фестиваль художественного творчества- Диплом Лауреатов 1 степени
18. Участие во всероссийской молодежной акции «Наши семейные книги памяти»
19. Международный исторический диктант- Дипломы участников 56 чел.
20. Всероссийский конкурс-фестиваль искусств- Диплом Лауреата 2 степени
21. Международный творческий конкурс «Наследники Подеды-2025»- Диплом за 1 место
22. Городской фестиваль детского и молодежного творчества «Катюша. Помним. Чтим. Гордимся» - Благодарственное письмо
23. Конкурс на лучшее оформление информационного стенда, посвященного 80-летию Победы- Диплом победителя Пегушиной К.К
24. Заочный этап «Школа наставников Команда ПРОФИ»- Сертификат участника.

Значимые мероприятия, организованные студенческим самоуправлением

- | | | | | | |
|---|-------------------------------|--|---------------|-------------------------------|------------------|
| Проект «Неделя адаптации» | 28 августа – 31 августа | Линейка «День знаний» | 2 сентября | Туристический слет | 11 сентября |
| Время С Пользой | 17 сентября | Школа «Лидер» | 19 сентября | День профессий машиностроения | 26 сентября |
| Акция «Ветеран». Рассылка поздравительных открыток. | 23-30 сентября | Подготовка ко дню учителя, изготовление брелоков | ГАИ сентябрь | | |
| День ДПЧ | 2 октября | День ПТО | 2 октября | Монтаж декора ко Дню учителя | 3 октября |
| и поздравление 2 октября | | День учителя. Утренняя встреча | | | |
| День учителя. Радиолинейка. | 2 октября | Межмуниципальный форум «Выбирай и действуй» | 11 октября | Акция «Папы» | 14-18 октября |
| Школа «Лидер» | 17 октября | Единый день открытых дверей | 19 октября | Время СПользой | 21 октября |
| Окружная встреча «Лидеры изменений» | 22 октября | Региональный этап Российской национальной премии «Студент года 2024» | 29-30 октября | | |
| Радиолинейка. Поднятие флага. | Еженедельно по понедельникам. | | | | |
| Региональный конкурс лучших практик ООП в рамках федерального проекта ООП РСМ «Команда ПРОФИ» | | | | | Сентябрь-октябрь |
| Сертификат участника 1 Всероссийский чемпионат ССУ в СПО. Заочно. | | | | | Октябрь-декабрь |

День народного единства. Радио 5 ноября Региональный слет федерального проекта ООО РСМ «Команда ПРОФИ» 5-6 ноября
 Сертификат участника Школа актива «Колледж 21 века» 12-15 ноября Сертификат участника Акция «Жить» 19 ноября

Время СПОльзой 20 ноября Неделя мамы 18-22 ноября Форум «Добро на Вятке» 21-22 ноября Акция «СВОих не бросаем»
 25-29 ноября

День волонтера 5 декабря День героев Отечества 9 декабря 1 Всероссийский чемпионат ССУ в СПО. Очно. Казань. 9-12 декабря
 Сертификат финалиста.

Акция «Ёлки» 12 декабря Время СПОльзой 17 декабря Акция «Подарим радость детям» для Российского детского фонда До
 23 декабря

День студента. Радио 24 января Квиз «День студента» 24 января Арт-фестиваль «Лови момент» 24 января Сертификат участника

Серия радиопрограмм «Кировчане-герои СВО» 10-14 февраля Акция «Ветеран-23». Посещение ветеранов на дому, оказание
 необходимой помощи. Рассылка открыток к 23 февраля. 17-21 февраля

Время СПОльзой 18 февраля Праздничная радиолинейка к Дню защитника Отечества. Радио.21 февраля

Широкая масленица 24-28 февраля Акция «Ветеран-8». Посещение ветеранов на дому, оказание необходимой помощи. Рассылка открыток
 к 8 марта. 1-6 марта

Праздничная радиолинейка к Международному женскому дню 7 марта Форум амбассадоров 12 марта Время СПОльзой 18 марта

Областной отчетный концерт 20 марта Лауреаты 1 степени День открытых дверей 12 апреля Время СПОльзой 15 апреля
 Акция «ЖИТЬ». Донорство 21 апреля Фестиваль художественного творчества 23 апреля Акция «Окна Победы» 30 апреля
 Линейка памяти 7 мая Серия радиопрограмм «Бессмертный полк» 5-7 мая День победы. Радио8 мая Митинг «День Победы»
 Время СПОльзой 20 мая

Дискуссионная площадка по ПДД совместно с ГАИ 23 мая Заочный этап «Школа наставников Команда ПРОФИ» 23 мая Сертификат
 участника Городской фестиваль детей и молодежи «Катюша. Помним. Чтим. Гордимся!» 1 июня Грамота за участие

День России. Радио 11 июня Время СПОльзой 17 июня Школа «Лидер» 19 июня

Всероссийский Первый сезон обучающей программы «Колледж самоуправления «Команда ПРОФИ» 5 февраля-30 июня

Оценка результатов деятельности Совета по профилактике правонарушений, динамике правонарушений в сравнении с предыдущим годом.

Количество обучающихся, состоящих на учете в КДН и ЗП, из них Количество обучающихся, совершивших правонарушения
 поступившие на обучение поставлены на учет в процессе обучения

2023-2024 2024-2025 2023-2024 2024-2025 2023-2024 2024-2025 2023-2024 2024-2025

11 13 3 5 3 5 1 0

Проведено мероприятий по профилактике правонарушений, преступлений- 75

Профилактика экстремизма, терроризма и потребления психоактивных веществ:

Выявлено обучающихся - участников неформальных и других молодежных формирований (группировок) противоправной направленности
Проведено мероприятий по профилактике экстремизма Выявлено обучающихся, нарушающих антиалкогольное законодательство, употребляющих психоактивные вещества (наркотические, токсические) Зафиксировано случаев госпитализации обучающихся из образовательной организации службой «Скорой помощи» в связи с подозрением на отравление наркотическим средствами или психоактивными веществами

2023-2024	2024-2025	2023-2024	2024-2025	2023-2024	2024-2025	2023-2024	2024-2025
0	0	54	53	0	3	0	0

Проведено мероприятий по профилактике потребления наркотических средств и психоактивных веществ-36 мероприятий.

Адресаты сети межведомственного взаимодействия по профилактике правонарушений:

ОП№1 г.Киров, УКОН УМВД, ОДН ЛО МВД, ОГИБДД, СПИД-центр, дом Дружбы народов, За- Вятку, Волонтерская рота, Боевое братство, Центр крови

Количество обучающихся, участников мероприятий -850 чел – 71%

Создание условий для успешной учебы и жизни обучающихся – сирот и оставшихся без попечения родителей.

Социально-психологическая служба в 2025 году работала по реализации программ:

Программа по адаптации студентов 1 курса «Ступени»

Программа социально-педагогического сопровождения постинтернатной адаптации детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей « Мы вместе».

«Программа профилактики агрессивного поведения».

Программа «Внутренний мир личности» по профилактике суицидального поведения.

Организация досуговой деятельности обучающихся

Количество действующих кружков и секций:

2024-2025 уч. год ____10__

Кол-во студентов, занимающихся в кружках и секциях -486 чел.-42%

Эффективность деятельности студенческого общежития

Укомплектованность штата _____ 100 _____ %

Количество проживающих _____ 165 _____ чел., в том числе:

детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и лиц из их числа _____ 6 _____ чел.

обучающихся с ограниченными возможностями здоровья 0 чел.

Количество обучающихся, систематически пропускающих учебные занятия-12 чел- 1%

Взаимодействие с различными Фондами-"За Вятку", Союз добровольцев Донбаса . Изготовление окопных свечей, печки-буржуйки, маскировочные сети, рукоятки для пулеметов, "кошки". В акциях приняли участие 650 студентов и педагогов.

Организация проф.ориентационной работы:

Охват -6963 человек.

Проведено -281 мероприятия

Профпробы-375 чел., из них ФП «Билет в будущее» – 9 чел.

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОГПОАУ ВЭМТ

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатель
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	699
1.1.1	По очной форме обучения	человек	699
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	738
1.2.1	По очной форме обучения	человек	569
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	169
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	16
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	535

1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	262/58,4 94/71,2 (защита дипломных работ)
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов(курсантов)	человек/%	387/27,9
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	928/65
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	73/59
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	58/79
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	42/60
1.11.1	Высшая	человек/%	19/26
1.11.2	Первая	человек/%	26/38
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	85/100
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	10/14
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>	0	0
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	264084,61
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	3827,313
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	92.561
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических	%	78.2

	лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации		
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв.м	10,366
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,36
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	165/39
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения	11
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/%	11/0,007
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	1
4.3.1	по очной форме обучения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	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
4.3.2	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	человек	5
	возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе		
4.4.1	по очной форме обучения	человек	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	4

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.2	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	5
4.5.1	по очной форме обучения	человек	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0

4.5.2	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	человек	0

N п/п	Показатели	Единица измерения	
	Образовательная деятельность		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	5/0,07

Директор

М.Ю. Казакова

