

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
БЕЛОРЕЦКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ**



Утверждаю
Директор ГБПОУ
Белоречский педагогический
колледж

Г.Р.Юмагузина
Г.Р.Юмагузина

01.04.2023 г

**ИННОВАЦИОННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«ЦЕНТР ПЕДАГОГИЧЕСКИХ И ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»
2023-2027 гг.**

20253-2027 гг.

Раздел 1. Общие положения

Инновационная образовательная программа «Центр педагогических и цифровых компетенций» ГБПОУ Белорецкий педагогический колледж представляет собой документ, содержащий мероприятия, направленные на совершенствование образовательного и воспитательного процесса, на совершенствование и модернизацию материально-технической базы, учебной и производственной инфраструктуры образовательной деятельности, отражающий цели, задачи и основные направления деятельности Центра.

1.1. Перечень нормативных правовых актов

Нормативно-правовая основа «Центра педагогических и цифровых компетенций» определена действующим законодательством и нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Министерства просвещения Российской Федерации, нормативными правовыми актами Республики Башкортостан, локальными нормативными актами Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Белорецкий педагогический колледж:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.03.2022 № 387 «О проведении эксперимента по разработке, апробации и внедрению новой образовательной технологии конструирования образовательных программ среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года № 1642 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»;
3. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 24.06.2022 №1688: «Об утверждении концепции подготовки педагогических кадров для системы образования до 2030 года»;
4. Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»;
5. Закон Республики Башкортостан «Об образовании в Республике Башкортостан» от 1 июля 2013 года № 696-з;
6. Постановление Правительства Республики Башкортостан от 20 декабря 2018 года № 624 «О стратегии социально-экономического развития Республики Башкортостан на период до 2030 года»;
7. Постановление Правительства Республики Башкортостан от 22 июля 2022 г. № 416 «Об утверждении Стратегии развития среднего профессионального образования в Республике Башкортостан на 2022-2026 годы»;
8. «О государственной программе развития образования в Республике Башкортостан»;

Постановление Правительства Республики Башкортостан от 10 июля 2014 года № 323 «О порядке разработки прогноза потребностей рынка труда в квалифицированных специалистах и рабочих кадрах в Республике Башкортостан»;

9. Постановление Правительства Республики Башкортостан от 2 декабря 2020 года № 737 «О координационном комитете по содействию занятости населения и кадровому обеспечению отраслей экономики Республики Башкортостан и о признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Башкортостан»;

10. Постановление Правительства Республики Башкортостан от 8 декабря 2015 года № 513 «Об утверждении правил установления организациям, осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, контрольных цифр приема на обучение по профессиям и специальностям среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан»;

11. Распоряжение Правительства Республики Башкортостан от 27 июля 2017 года №713-р «Об утверждении Перечня востребованных и перспективных профессий и специальностей, соответствующих приоритетным направлениям развития экономики Республики Башкортостан, требующих среднего профессионального образования»;

12. Распоряжение Правительства Республики Башкортостан от 29 мая 2019 года № 512-р «Об утверждении Перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализуемых в профессиональных образовательных организациях Республики Башкортостан, закрепляемых за республиканскими органами исполнительной власти и ведущими отраслевыми предприятиями региона»;

13. Приказ Министерства образования и науки Республики Башкортостан от 30 ноября 2022 года № 3015 «Об утверждении Порядка проведения конкурса по распределению контрольных цифр приема по профессиям, специальностям и (или) укрупненным группам профессий, специальностей для обучения по образовательным программам среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан».

1.2. Основные характеристики образовательного центра и структура управления

Участники Центра представлены следующими организациями:

1. Организации педагогической отрасли: -

МОБУ СОШ № 1 г. Белорецк муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан – участник центра.

МОБУ СОШ № 21 г. Белорецк муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан – участник центра.

МОБУ Башкирская гимназия имени Яныбая Хамматова.

МОБУ СОШ с. Абзаково муниципального района Белорецкий район Республики

Башкортостан.

МАОУ Гимназия № 17 г. Белорецк муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан.

МБОУ СОШ № 10 г. Белорецк МР Белорецкий район Республики Башкортостан.

МАУ ДО спортивная школа олимпийского резерва муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан.

МАДОУ Центр развития ребенка — детский сад №31 «Золотая рыбка» г. Белорецк муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан— участник центра.

МАДОУ Центр развития ребенка – детский сад № 27 “Улыбка” г. Белорецк муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан– участник центра.

МАДОУ Центр развития ребёнка – детский сад №29 Ягодка г. Белорецк муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан– участник центра.

МАУ ДО Детский оздоровительно-образовательный центр туризма, краеведения и экскурсий г. Белорецк муниципальный район Белорецкий район.

2. Иные организации:

Акционерное общество «Научно-производственное объединение «Андроидная техника».

Организации, потенциальные партнеры-работодатели играют существенную роль в развитие системы образования региона. Так, в школах функционируют профильные педагогические и технологические классы, ориентированные на повышение интереса обучающихся к педагогической деятельности и на освоение ИТ-технологий, в школах созданы лаборатории инновационных проектов и т.д. В 2023 г. завершена реализация проекта «Остров безопасности», проводимого при поддержке «Фонда президентских грантов». Школы являются участниками регионального проекта «Сетевая школа», а также ежегодно одаренные школьники принимают участие в конкурсном отборе в Образовательный центр Сириус.

В рамках национального проекта «Образование» в Белорецком районе функционируют 21 «Точка роста».

Представители организаций-партнеров принимают непосредственное участие в образовательном процессе колледжа;

- участвуют в разработке образовательных программ, реализуемых в колледже,

являются председателями государственных аттестационных комиссий,

- участвуют в оценке качества подготовки обучающихся на демонстрационных экзаменах,- проводят мастер-классы, открытые мероприятия с целью передачи практического опыта студентам, являются руководителями и рецензентами курсовых и дипломных работ,

- осуществляют наставническую деятельность в процессе производственной практики,

- принимают участие в совершенствовании методического обеспечения образовательного процесса.

ГБПОУ Белорецкий педагогический колледж в 2023 году провел маркетинговые исследования рынка труда муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан на предмет востребованности и компетентности специалистов педагогического профиля. По результатам исследований были сформированы потребности рынка труда в педагогических кадрах, а также в специалистах, владеющих ИКТ компетенциями и требования работодателей к компетенциям молодых специалистов – выпускникам учреждений среднего профессионального образования. Работодатель ждет специалиста, готового быстро решать задачи любой сложности в условиях неопределенности, способного предлагать новые креативные идеи, обладать навыками работы с цифровой средой, искать новые методы и формы использования ИКТ в работе с детьми.

Организации - партнеры проявляют свою заинтересованность в подготовке будущих специалистов, на основе договоров о сотрудничестве, и являются базами производственной практики студентов. Во время практики студенты получают практические навыки, осваивают различные педагогические методики, современные образовательные технологии в работе с детьми.

В школах и дошкольных образовательных организациях за каждым студентом закрепляется наставник – практик. Кроме практики на базе организаций-партнеров проводятся тематические мастер-классы, демонстрируются показательные занятия, создаются условия для профессионального становления обучающихся. Базы практик предоставляют свое информационно-методическое оборудование и технические средства обучения, оказывают методическую помощь при составлении программ учебной и производственной практики, оказывают консультационную помощь методистам колледжа, участвуют в разработке программ подготовки специалистов среднего звена, ежегодно вносят коррективы в вариативную часть программ, в соответствии с запросами времени. Все участники Кластера имеют обученных линейных экспертов, которые участвуют в оценке сформированности профессиональных компетенций студентов на демонстрационных экзаменах по компетенциям «Преподавание в младших классах», «Дошкольное воспитание», «Физическая культура». Руководители образовательных организаций ежегодно являются председателями государственной итоговой аттестации выпускников.

Данная деятельность позволяет создать внешнюю экспертизу подготовки кадров, соответствующую запросам рынка работодателей.

Идет активная работа с профильными организациями по заключению целевых договоров. Так, в 2022-2024 годах ГБПОУ Белорецкий педагогический колледж заключил 31 целевой договор:

в 2022 г. – 4,

в 2023 г. – 9,

в 2024 г. – 38.

С участниками Центра заключены договоры о сотрудничестве. В рамках данных договоров проводятся совместные обучающие семинары по вопросам проведения демонстрационных экзаменов, региональных чемпионатов, профильных конкурсов, стажировок, курсов повышения квалификации, проектных сессий по вопросам эффективных практик подготовки кадров для

отрасли «Педагогика». Предполагается деятельность Центра в области современных инновационных и цифровых технологий по подготовке кадрового потенциала для отрасли «Педагогика» и отрасли «ИТ» через разработку и реализацию проектов в данном направлении.

Колледж активно расширяет спектр образовательных услуг. В 2022 году лицензированы специальности «Специальное дошкольное образование», «Информационные системы и программирование».

В связи с цифровизацией образования образовательные организации региона испытывают серьезный недостаток в ИТ – специалистах и в ближайшие годы эта потребность будет расти. В связи с этим, Колледж в 2021 году лицензировал специальность «Сетевое и системное администрирование», в 2022 г. - «Информационные системы и программирование», что позволит к 2025 году обеспечить образовательные организации данными специалистами.

Все реализуемые специальности в колледже входят в Перечень востребованных и перспективных профессий и специальностей, соответствующих приоритетным направлениям развития экономики Республики Башкортостан, требующих среднего профессионального образования (ТОП-РЕГИОН), утвержденный распоряжением Правительства Республики Башкортостан.

В 2022 году ГБПОУ Белорецкий педагогический колледж вошел в перечень организаций, осуществляющих научно-методическое и методическое обеспечение образовательной деятельности по реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами общего образования (Приказ Минпросвещения РФ №96 от 28.02.2022 г.).

Колледж развивает внебюджетную деятельность, расширяет перечень платных услуг; ежегодно ведет прием абитуриентов по договорам об оказании платных образовательных услуг; ежегодно увеличивает банк программ дополнительной подготовки для студентов, педагогов образовательных учреждений и граждан предпенсионного возраста.

Также, колледж принимает активное участие в проекте «Содействие занятости». По итогам 2022 года ГБПОУ Белорецкий педагогический колледж вошел в «ТОП-10» учреждений, участвующих в реализации мероприятий по организации профессионального обучения и дополнительного профессионального образования отдельных категорий граждан Республики Башкортостан в рамках Федерального проекта «Содействие занятости» Национального проекта «Демография». В 2022 году по программе «Содействие занятости» обучено 72 человека. В 2023 году – 15 человек.

По программам дополнительного образования в 2023 году обучено 234 человека.

В 2021 году колледж начал реализацию федерального проекта по организации и развитию деятельности проекта «Педагогические классы», целью которого является обеспечение организационно-методического сопровождения и развития сети классов психолого-педагогической направленности. В реализации проекта под кураторством колледжа участвуют

8 общеобразовательных школ муниципальных районов Белорецкий и Учалинский

район Республики Башкортостан и обучаются 329 человек.

Педагогические классы решают следующие задачи: элемент системы непрерывного педагогического образования, механизм выявления и поддержки педагогически одаренных обучающихся для получения педагогического образования. Содержание деятельности педагогических классов строится в проектной логике, что позволяет школьникам получить реальную практику педагогической деятельности и раскрыть свои педагогические способности. Целевая аудитория профильных классов – учащиеся 7-9 классов общеобразовательных школ. Данная деятельность основана на сетевом взаимодействии Белорецкого педагогического колледжа, МКУ Управление образования муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан и МКУ Отдел образования муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан и общеобразовательных организаций этих районов.

В конце курса участникам педагогических классов вручаются сертификаты, благодарственные письма и грамоты.

В 2024 году школьники профильных классов в рамках III Валавинских педагогических чтений приняли участие в Педагогическом хакатоне «Цифровой Учитель», на котором команды школьников конструировали «Цифровой урок», разрабатывали презентацию, на основе полученных цифровых компетенций, защищали созданные проекты.

В колледже реализуется проект «Билет в будущее», в котором в 2022 году приняли участие 88 обучающихся школ города и районов, в 2023 году в проекте приняли участие 86 школьников.

В течение года для учащихся школ регулярно проводятся мероприятия профориентационной направленности, профессиональные пробы по направлениям: «Преподавание в начальных классах», «Дошкольное образование», «Физическая культура», «Графический дизайн», «Педагог - организатор», «Дизайнер городской среды», «Сетевой и системный администратор», «Информационные технологии и программирование», «Предприниматель малого бизнеса», «Экскурсовод».

Традиционно проводятся Дни открытых дверей, где активное участие принимают студенты. В 2023 году конкурс поданных заявлений составил 4,5 человека на место.

В колледже с 2022 года реализуется проект «Педагогическая мастерская», основной целью которого является повышение уровня подготовки студентов колледжа в области инновационных педагогических практик.

Работа в проекте позволяет студентам наработать основные компетенции педагогической практики и раскрыть свои педагогические способности. Данный проект предполагает развитие научно-исследовательской деятельности студентов. Проект курирует Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр психологических и междисциплинарных исследований».

Так, совместно с ФГБ НУ «Федеральный научный центр психологических и междисциплинарных исследований» в 2024 году в рамках

III Валавинских педагогических чтений прошла научно – практическая конференция по проблеме «Образ будущего: современные компетенции – успех педагога». Целью конференции было поддержка социально – педагогических инициатив, педагогов и студентов, направленных на развитие образовательного пространства колледжа и школы через взаимодействие, кооперацию со всеми заинтересованными представителями общего и профессионального образования, бизнеса, власти, в рамках сохранения и преумножение культурно – исторических педагогических традиции Белорецкого района, Республики Башкортостан, России.

В октябре 2023 года в колледже прошел региональный этап Всероссийского конкурса «Моя профессия – ИТ». Целью конкурса является повышение кадрового потенциала ИТ – отрасли Российской Федерации, подготовка нового поколения ИТ – специалистов, оказание поддержки в профессиональной ориентации молодежи в сфере информационных технологий и технологического предпринимательства.

Колледж активно участвует:

- в реализации проекта по подготовке специалистов для «Точек роста»;
- в инновационной площадке РАО «Конструирование образовательной среды сельской школы как точки развития села на основе сетевого взаимодействия» на базе партнера Колледжа МОБУ СОШ с. Абзаково муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан.

На базе колледжа совместно с АО «НПО «Андроидная техника» создан учебно-производственный комплекс (далее – УПК). Данный совместный проект позволяет обучать студентов педагогических и ИТ-специальностей цифровым компетенциям в области информационных технологий, робототехники, а также дает возможность организовать практику и трудовую деятельность на базе УПК.

В течении двух лет студенты и сотрудники колледжа выполняют постоянный заказ от работодателя АО «НПО «Андроидная техника» для СВО: осуществляют сборку слотов для микродвигателей дронов, изготавливают крылья и физиоляжи для дронов самолетного типа.

Также студенты и сотрудники колледжа принимают активное участие в сортировке, сборке и погрузке гуманитарной помощи для участников специальной военной операции, а также для семей мобилизованных.

Студенты колледжа с 2017 года сдают демонстрационный экзамен по компетенциям «Преподавание в младших классах», «Дошкольное воспитание», «Физическая культура, спорт и фитнес». В 2022 году через процедуру демонстрационного экзамена в рамках промежуточной аттестации прошли 150 человек по компетенциям «Преподавание в младших классах», «Дошкольное воспитание», «Физическая культура, спорт и фитнес», «Программные решения для бизнеса».

В 2023 году колледж включил демонстрационный экзамен в программу государственной итоговой аттестации по специальностям «Преподавание в начальных классах», «Дошкольное образование». В нем приняли участие 59 человек. В рамках промежуточной аттестации демонстрационный экзамен сдали 24 выпускника специальности «Физическая культура». Доля выпускников

прошедших через процедуру демонстрационного экзамена составила 75%.

В 2023 году ГБПОУ Белорецкий педагогический колледж прошел процедуру обследования в форме профилактического визита ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» центров проведения демонстрационных экзаменов «Физическая культура», «Преподавание в начальных классах», «Дошкольное образование» и включен в реестр ЦПДЭ (оператор ФГБОУ ДПО Институт развития образования). (Выписка из реестра центров проведения демонстрационного экзамена в 2023 г.).

В 2023 году ГБПОУ Белорецкий педагогический колледж прошел процедуру признания мастерских по компетенциям «Дошкольное воспитание», «Преподавание в младших классах», «Туризм», «Программные решения для бизнеса» и вошел в Перечень мастерских, созданных на базе образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, оснащенных современной материально-технической базой за счет средств местных бюджетов и внебюджетных источников, признанных мастерскими, созданными в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», что отражено в Реестре современных мастерских, размещенный на сайте ФГБОУ ДПО «Институт Развития профессионального образования», Федеральный центр сопровождения развития материально-технической базы, учебной и производственной инфраструктуры в системе среднего профессионального образования.

В колледже работает структурное подразделение «Центр содействия трудоустройству выпускников», деятельность которого усиливает плодотворное сотрудничество партнёров по вопросам трудоустройства не только студентов 4-ых курсов, но и обучающихся 2-3 курсов.

В рамках деятельности структурного подразделения, совместно с работодателями, проводятся: круглые столы, Ассамблеи работодателей, стратегические сессии, форумы. Так, в 2022-2024 годах состоялись:

- стратегические сессии директоров общеобразовательных школ муниципальных районов Белорецкого и Учалинского районов, педагогического коллектива колледжа «Современные приоритеты муниципальной системы образования, управление изменениями», в которых приняли участие более 60 директоров и их заместителей;
- ассамблеи работодателей и социальных партнеров по проблеме «Современные тенденции и перспективы развития взаимодействия профессиональной образовательной организации и организаций – социальных партнеров» и другие.

Результатом работы структурного подразделения «Центр содействия трудоустройству выпускников» являются следующие показатели: в 2022 году трудоустроено 69% выпускников, в 2023 году 70%. В 2024 году 71.6%.

В Белорецком педагогическом колледже с 2022 года реализуется проект «Валавинские педагогические чтения», который является дискуссионной площадкой для представления культурно – исторического опыта педагогов

прошлого, изучения и обсуждения актуальных научно-методических проблем и современных социальных практик для глубокого их осмысления и решения ключевых задач современного образовательного пространства, и направлен на повышение престижа профессии педагога.

Раздел 2. Миссия, стратегическая цель, задачи и направления деятельности центра

Миссия «Центра педагогических и цифровых компетенций» – опережающая подготовка квалифицированных педагогических кадров для образовательных организаций Республики Башкортостан, обладающих профессиональными навыками и готовых к карьерному росту для развития отрасли «Педагогика» и отрасли «ИТ».

Стратегическая цель Центра – обеспечение условий для формирования эффективной системы подготовки кадров для отраслей «Педагогика» и «ИТ» с учетом текущих и перспективных потребностей образовательных организаций Республики Башкортостан.

Образовательный центр создается для развития кадрового потенциала отраслей «Педагогика» и «ИТ» и осуществляет свою деятельность в соответствии с приоритетами развития Республики Башкортостан в целях:

1. повышения уровня трудоустройства выпускников системы среднего профессионального образования;
2. привлечения образовательных и иных организаций кластера, а также действующих в отрасли «Педагогика» к подготовке кадров;
3. создания благоприятных условий для развития практико-ориентированной модели подготовки кадров;
4. развития кадрового потенциала и формирование эффективной системы подготовки кадров для отрасли «Педагогика», в том числе путем обучения на базе организаций, действующих в выбранной отрасли, с учетом текущих и перспективных потребностей в специалистах заинтересованных организаций и хозяйствующих субъектах Республики Башкортостан;
5. поиска, развития и тиражирования лучших практик наставничества на базе организаций, действующих в выбранной отрасли и в образовательных организациях, реализующих программы среднего профессионального образования; организации профессиональной ориентации; реализации образовательных программ; содействия трудоустройству и выстраиванию карьерных траекторий выпускников;
6. совершенствования и (или) модернизации материально-технической базы, учебной и (или) производственной инфраструктуры участников образовательного кластера из числа образовательных организаций;
7. развития сетевого взаимодействия и сетевой формы реализации образовательных программ, а также совместного использования материально-технической базы образовательного кластера;
8. повышения квалификации административно-управленческого персонала и педагогического состава участников образовательного кластера из числа образовательных организаций;

9. внедрения в деятельность образовательных организаций эффективных механизмов управления.

Задачами образовательного центра являются:

- осуществление профессионального сопровождения и помощи в выстраивании профессиональной карьеры молодых специалистов, организация трудоустройства выпускников образовательного кластера в организациях реального сектора экономики Республики Башкортостан;
- разработка и реализация образовательных программ в соответствии с актуальными запросами и требованиями работодателей к квалифицированным специалистам с целью развития принципиально новых компетенций выпускников в соответствии с требованиями рынка труда региона;
- осуществление практической подготовки на базе организаций-партнеров, с привлечением сотрудников организаций в качестве внешних совместителей преподавателями профессиональных модулей;
- разработка и реализация с организациями-партнерами программ наставничества по профилям образовательных программ образовательного кластера;
- модернизация материально-технической базы образовательного кластера, путем создания на базе центра зон по видам работ и оснащение их современным оборудованием, программным обеспечением и расходными материалами;
- реализация сетевого взаимодействия участников центра из числа образовательных организаций по перечню образовательных программ для качественной подготовки кадров с совместным использованием материально-технической базы центра;
- повышение уровня квалификации и профессионального мастерства педагогического состава участников центра на площадках организаций-партнеров, участие в чемпионатах профессионального мастерства по компетенциям;
- внедрение механизмов управления образовательным центром через программы развития образовательных организаций, участников центра.

Раздел 3. Мероприятия программы и этапы их реализации

Перечень мероприятий по реализации программы деятельности центра отражен в Плане мероприятий (приложение №2)

1) мероприятия, связанные с разработкой и реализацией образовательных программ, включая участие в проведении эксперимента по разработке, апробации и внедрению новой образовательной технологии конструирования образовательных программ среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет», предусмотренного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 марта 2022 г. № 387.

Образовательные программы будут согласованы с основными работодателями и предприятиями - участниками образовательного кластера.

Образовательные программы будут реализованы участниками образовательно-производственного центра с использованием современного

учебно-методического обеспечения и цифровых технологий.

Перечень образовательных программ среднего профессионального образования, реализуемых в колледже.

№ п/п	Код УГС	Наименование УГС	Код специальности	Наименование специальности
1	44.00.00	Образование и педагогические науки	44.02.01	Дошкольное образование
2	44.00.00	Образование и педагогические науки	44.02.02	Преподавание в начальных классах
3	44.00.00	Образование и педагогические науки	44.02.04	Специальное дошкольное образование
4	49.00.00	Физическая культура и спорт	49.02.01	Физическая культура
5	09.00.00	Информатика и вычислительная техника	09.02.06	Сетевое и системное администрирование
6	09.00.00	Информатика и вычислительная техника	09.02.07	Информационные системы и программирование
7	43.00.00	Сервис и туризм	43.01.16	Туризм и гостеприимство

Примечание: В перечень образовательных программ образовательного кластера, кроме программ укрупненной группы 44.00.00 Образование и педагогические науки входят образовательные программы других укрупненных групп, данные специальности обеспечивают закрытие кадровой потребности других сопутствующих специальностей. ГБПОУ Белорецкий педагогический колледж в 2023 году провел маркетинговые исследования рынка труда муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан на предмет востребованности и компетентности специалистов в системе образования. По результатам исследований были сформированы потребности рынка труда в педагогических кадрах, а также в специалистах, владеющих ИКТ компетенциями. В связи с цифровизацией образования образовательные организации региона испытывают серьезный недостаток в ИТ – специалистах и в ближайшие годы эта потребность будет расти. Работодатель ждет специалиста, обладающего навыками работы с цифровой средой, способного использовать новые методы и формы ИКТ в работе с детьми.

2) мероприятия, связанные с привлечением организаций, действующих в отрасли «Педагогика» в отрасли «ИТ» к управлению образовательными организациями, реализующими образовательные программы среднего профессионального образования

3) мероприятия, направленные на совершенствование и модернизацию материально-технической, учебной и производственной инфраструктуры образовательного кластера, а также приобретение и использование оборудования, программного обеспечения и расходных материалов, необходимых для осуществления образовательной деятельности:

Мероприятия, связанные с разработкой и реализацией образовательных программ, осуществляются в следующих формах:

1) обеспечение разработки образовательных программ, в том числе с

использованием цифрового образовательного ресурса технологий, создаваемого в рамках эксперимента по разработке, апробации и внедрению новой образовательной технологии конструирования образовательных программ среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет», предусмотренного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 марта 2022 г. № 387 в рамках укрупненной группы: 44.00. 00 Образование и педагогические науки.

- 2) организация использования и совершенствования методов обучения, образовательных технологий с применением современного учебнометодического обеспечения, в том числе цифрового образовательного ресурса, в образовательных организациях;
- 3) организация формирования системы оценки качества образования;
- 4) организация и проведение совместных научно-практических, методических мероприятий, в том числе семинаров и конференций;
- 5) направление работников организаций реального сектора экономики на обучение по программам дополнительного профессионального образования, в том числе с целью получения актуальных педагогических навыков, цифровых навыков и/или навыков конструирования образовательных программ под запросы работодателей и экономики;
- 6) включение работников организаций реального сектора экономики, владеющих актуальными педагогическими навыками, цифровыми навыками и навыками конструирования образовательных программ под запросы работодателей и экономики, в образовательный процесс в качестве преподавателей и мастеров производственного обучения по совместительству;
- 7) организация и проведение практической подготовки обучающихся на базе организаций реального сектора экономики;
- 8) организация стажировок для педагогических работников образовательных организаций на базе организаций реального сектора экономики;
- 9) организация профориентационной деятельности;
- 10) организация обучения граждан по программам профессионального обучения и дополнительного профессионального образования под заказ организаций реального сектора экономики, основанном на оперативной кадровой потребности указанных предприятий.

Мероприятия, связанные с привлечением организаций реального сектора экономики к управлению образовательными организациями, реализующими программы среднего профессионального образования, осуществляется в следующих формах:

- 1) включение представителей организаций реального сектора экономики в коллегиальные органы управления образовательной организацией, реализующей программы среднего профессионального образования;
- 2) создание управляющей компании.

Мероприятия, направленные на совершенствование и модернизацию материально-технической, учебной и производственной инфраструктуры центра, а также закупку оборудования, программного обеспечения и расходных материалов, необходимых для осуществления образовательной деятельности, в

том числе:

- 1) перечисление организациями реального сектора экономики государственным образовательным организациям, реализующим образовательные программы среднего профессионального образования, денежных средств в целях приобретения оборудования, программного обеспечения и расходных материалов, проведения капитального ремонта учебной и производственной инфраструктуры;
- 2) перечисление организациями реального сектора экономики государственным образовательным организациям, реализующим образовательные программы среднего профессионального образования, денежных средств на формирование или пополнение целевого капитала в целях его использования в сфере образования;
- 3) безвозмездная передача организациями реального сектора экономики государственным образовательным организациям, реализующим образовательные программы среднего профессионального образования, имущества, необходимого для реализации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ.

Раздел 4. Финансовое и материально-техническое обеспечение программы

Созданию образовательного кластера предшествовал аудит материально-технической базы колледжа – участника образовательного кластера, претендующего на получение гранта, результаты которого оформлены Актом от 25 апреля 2024 г. № 1 (прилагается).

В настоящее время процесс подготовки специалистов ГБПОУ Белорецкий педагогический колледж ведется в 57 учебных аудиториях. В образовательном процессе задействованы 3 центра проведения демонстрационного экзамена, информационно-библиотечный центр, 4 мастерских, столовая на 250 посадочных мест, актовый зал на 200 посадочных мест, 2 спортивных зала площадью 558,2 кв.м. Указанные помещения располагаются в едином комплексе зданий площадью 8076,6 по адресу: Республика Башкортостан, г.Белорецк, ул. Карла Маркса, д.85, который является адресом осуществления образовательной деятельности согласно лицензии образовательной организации, выданной Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан № 3273 от 02 октября 2015 года.

Плановые показатели набора контингента студентов с учетом сетевой формы обучения участников центра из числа профессиональных образовательных организаций по программам профессионалитета свидетельствует о недостаточности учебно-образовательной, учебно-практической и материально-технической базы будущего образовательного кластера «Центра педагогических и цифровых компетенций».

По результатам проведенного аудита от 25.04.2024 года №1 (прилагается) комиссией сделаны выводы:

Создать зоны по видам работ:

1. Зона по виду работ «Профессиональное развитие педагога»;
2. Зона по виду работ «Детское техническое творчество»: робототехника,

Мехатроника».

3. Зона по виду работ «Цифровые компетенции в образовании».

4. Зона по виду работ «Специальная педагогика и психология»: «Мир детства».

5. Зона по виду работ «Мобильная лаборатория психолого-педагогического сопровождения».

6. Зона по виду работ «Профессиональные речевые коммуникации».

7. Зона по виду работ «Аудиовизуальные технологии».

8. Зона по виду работ «Интерактивные технологии в образовании».

9. Зона по виду работ «Студия мультипликации и компьютерной графики».

10. Зона по виду работ «Исследовательская деятельность».

11. Зона по виду работ «Физическое воспитание и оздоровительные практики».

1. Предусмотреть капитальный ремонт входной группы в колледж, фасада, коридоров, лестничных пролетов.

2. Сформировать учебно-практическую базу создаваемых зон по видам деятельности.

3. Предусмотреть при оснащении учебных помещений приобретение учебных стендов, планшетов, тренажеров и макетов, и др. с передачей на баланс Центра оборудования, используемого участниками Центра со стороны организаций для увеличения практико-ориентированности профессионального образования по программам профессионалитета.

4. Утвердить план размещения 11 зон по виду работ.

Поэтажный план центра (с указанием адреса, общей площади), планы зонирования и застройки помещений центра, отражающие расположение оборудования и учитывающие требования по подключению к информационным, энергетическим и иным системам обеспечения функционирования запланированного количества рабочих мест, утвержденные руководителем участника центра, претендующего на получение гранта, прилагаются.

Помещения центра соответствуют санитарным нормам и нормам противопожарной безопасности (санитарно-эпидемиологическое заключение от 27.10.2015 г. № 02.25.01.000.М.000103.10.15, выданное Территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Башкортостан в Белорецком, Абзелиловском, Бурзянском, Учалинском районах;

<https://bpcollege.ru/upload/iblock/d7e/y6hab5dx92tsp7509jpxo5uvhpgqswywt.pdf>.

<https://bpcollege.ru/upload/iblock/3c5/uiaeyew4c6213s7bdy1o0szpftbbgv9i.pdf>.

заключение о соответствии (несоответствии) объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности №06/66 от 14.05.2014 года, выданное Министерством РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий Главное управление МЧС России по РБ Управление надзорной деятельности.

<https://bpcollege.ru/upload/iblock/f17/dt0muyca74tnfw6buobh42poe3fyfmcmb.pdf>

Финансовое обеспечение программы деятельности образовательного кластера приведено в приложении № 3 к настоящей программе.

Создание образовательного кластера финансируется из внебюджетных средств,

средств организаций 26,336 млн.

рублей и собственных внебюджетных средств Белорецкого педагогического колледжа в размере 2,920 млн. рублей.

Обеспечение операционных расходов деятельности центра (оплата труда сотрудников центра, коммунальные расходы, расходные материалы, повышение квалификации и профессиональная подготовка работников центра) финансируется из средств бюджета и внебюджетных средств участников центра.

Оснащение Центра материально-технической базой (приобретение оборудования, программного обеспечения, учебников и учебных пособий, а также учебно-методических материалов, средств обучения и воспитания, направленных на формирование компетенций по работе на учебном оборудовании) осуществляется с привлечением софинансирования в виде гранта в форме субсидии из федерального бюджета на оказание государственной поддержки развития образовательных кластеров среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет» в размере 60,5 млн. рублей.

При проведении закупок Центр руководствуется нормами законодательства Российской Федерации, устанавливающими в том числе приоритет товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими юридическими лицами.

При планировании создания новых объектов инфраструктуры в целях деятельности центра в данном разделе приводятся сведения о таких объектах. Пообъектный план совершенствования и (или) модернизации материально-технической базы, учебной и (или) производственной инфраструктуры Центра приведен в приложении № 4 к настоящей программе.

Раздел 5. Показатели результативности деятельности образовательного кластера, планируемые к достижению в рамках реализации программы деятельности образовательного кластера

Достижение показателей результативности деятельности Центра подготовки кадров для отрасли «Педагогика» планируется по годам и выражается в количественных значениях.

Количество обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет», разработанным в том числе с применением автоматизированных методов конструирования указанных образовательных программ – в 2025 г. – 350 человек, в 2026 г. – 700 человек; в 2027 г. – 1050 человек.

Количество реализуемых образовательных программ образовательного кластера в интересах организаций, участвующих в реализации программы деятельности кластера – в 2025 г. – 7, в 2026 – 14, в 2027 - 21.

Количество педагогических работников образовательных организаций, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, обеспечивающих реализацию мероприятий федерального проект

«Профессионалитет», в том числе в части получения производственных навыков – в 2025 г. - 12 чел., в 2026 г – 15 чел., в 2027 г. – 20 чел.

Количество работников организаций, участвующих в реализации программ деятельности образовательного кластера, призеров и победителей чемпионатов профессионального мастерства, включенных в образовательный процесс в качестве преподавателей и мастеров производственного обучения, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, обеспечивающих реализацию мероприятий федерального проекта «Профессионалитет», в том числе в части получения педагогических навыков - 2025 г. - 1 чел., 2026 г – 2 чел., 2027 г. – 3 чел.

Количество обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет», разработанным в том числе с применением автоматизированных методов конструирования указанных образовательных программ, прошедших практическую подготовку на базе образовательного кластера с закреплением наставника, работающего в организации, участвующей в реализации программы деятельности образовательного кластера – в 2025 г. - 350 человек, в 2026 г. – 700 человек, в 2027 г. – 1050 человек.

Количество заключенных с гарантией трудоустройства выпускников договоров о целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет», разработанным в том числе с применением автоматизированных методов конструирования указанных образовательных программ – в 2025 г. - 30, в 2026 г – 40, в 2027 г. – 50.

Объем финансирования (включая расходы на оплату труда преподавателей и мастеров производственного обучения) образовательных организаций, являющихся участниками образовательного кластера, обеспечиваемый учредителями, который не может быть менее объемов финансирования образовательных организаций до создания образовательного кластера (тыс. руб.) в период 2025-2027 гг. – 636973,2 тыс.рублей.

Объем внебюджетных средств (включая стоимость безвозмездно переданного организациями, участвующими в реализации программы деятельности образовательного кластера, образовательным организациям, являющимся участниками образовательного кластера, имущества, необходимого для реализации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ), направляемых на развитие образовательного кластера: 26,336 млн. рублей.

В ходе деятельности образовательного кластера «Центр педагогических и цифровых компетенций» могут возникнуть риски:

1) на этапе оснащения материально-технической базы центра, а именно закупке оборудования: есть вероятность увеличения стоимости приобретаемого оборудования к моменту закупки (январь-август 2025 года), а также срывы сроков по причине несостоявшихся электронных аукционов и их

повторное размещение, что может повлечь срыв сроков поставки и не освоение полного объема средств федерального бюджета в срок;

2) частичное несоответствие разработанных в 2024 году инфраструктурных листов актуальным ценам и перечню оборудования в 2025 г.;

3) потеря контингента обучающихся по объективным и субъективным причинам в течение реализации образовательной программы.

Возможные пути минимизации рисков:

1) совместный с партнерами поиск и последующее согласование закупаемого оборудования через партнеров образовательного кластера;

2) формирование инфраструктурных листов в соответствии с краткосрочным планом развития образовательного кластера в 2025 году;

3) проведение широкомасштабной информационной кампании о проекте «Профессионалитет», заключение договоров о целевой подготовке студентов по программам профессионалитета.

Эффективное управление указанными рисками в процессе реализации Программы деятельности образовательного кластера будет осуществляться посредством:

- формирования эффективной системы управления Кластером на основе четкого распределения функций, полномочий и ответственности инициатора и участников кластера;

- проведения мониторинга и внутреннего аудита выполнения Программы деятельности кластера, регулярного анализа и, при необходимости, уточнения значений плановых показателей результативности Программы, а также мероприятий, предусмотренных Программой деятельности образовательного кластера;

перераспределения объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов достижения поставленных целей, внешних и внутренних факторов, плановых показателей результативности Программы деятельности образовательного кластера

План мероприятий по реализации программы деятельности

№п/п	Наименование результата мероприятия	Значение по итогам года		
		2025	2026	2027
1. Мероприятия, связанные с разработкой и реализацией образовательных программ				
1.1	Результат мероприятий по разработке образовательных программ, в том числе с использованием цифрового образовательного ресурса, создаваемого в рамках эксперимента по разработке, апробации и внедрению новой образовательной технологии конструирования образовательных программ среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет», предусмотренного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 марта 2022 г. № 387,	22	27	37
1.1.1.	Численность сотрудников центра, вовлеченных в состав экспертных групп по разработке типовых образовательных программ (чел.)	15	20	30
1.1.2	Количество разработанных основных профессиональных образовательных программ совместно с работодателями и другими участниками кластера с учетом применения современного учебно-методического обеспечения по востребованным специальностям (чел.)	7	14	21
1.2	Результат мероприятий по организации использования и совершенствования методов обучения, образовательных технологий с применением современного учебно-методического обеспечения, в том числе цифрового образовательного ресурса, в образовательных организациях	28	41	47
1.2.1	Разработаны методические рекомендации по использованию при реализации ОПОП основных методов обучения, образовательных технологий, направленных на освоение выпускником профессиональных компетенций (кол – во разработанных рекомендаций)	15	20	20
1.2.2	Разработаны рекомендации по реализации образовательных технологий (Технология педагогических мастерских, Технология «портфолио», информационно-коммуникационные технологии), по применению методов обучения (мозговой штурм, деловые игры, модульное, дистанционное обучение, кейс –стади и др.) (кол - во разработанных рекомендаций)	10	15	20
1.2.3	Разработаны и внедрены в реализацию ОПОП новые или модификации существующих образовательных технологий (кол –во ОПОП)	3	6	7

1.3	Результат мероприятий по организации обеспечения системы оценки качества образования	7	14	21
1.3.1	Разработаны (адаптированы) оценочные материалы для проведения итоговой государственной аттестации в форме демонстрационного экзамена	7	14	21
1.4	Результат мероприятий по обеспечению организации научно-методической работы, в том числе организация и проведение научных и методических конференций, семинаров в образовательных организациях	8	6	6
1.4.1	Проведены проектно - аналитические, стратегические сессии по направлениям	2	2	3
1.4.2	Проведены исследования (опросы) уровня подготовленности педагогических коллективов к реализации программ Професионалитета по направлениям:	2	2	2
1.4.3	Проведены обучающие семинары/вебинары по направлениям:	4	5	6
1.5	Результат мероприятий по направлению работников организаций, действующих в выбранной отрасли, на обучение по программам дополнительного профессионального образования в том числе с целью получения актуальных педагогических навыков, цифровых навыков и/или навыков конструирования образовательных программ под запросы работодателей и экономики	19	23	28
1.5.1	Разработаны программы повышения квалификации, профессиональной дополнительной подготовки специалистов социальных партнеров	6	10	15
1.5.2	Организация обучающего семинара на базе центра с целью получения актуальных педагогических навыков	1	2	3
1.5.3	Организация обучающего семинара на базе центра с целью получения цифровых навыков	2	3	4
1.5.4	Организация обучающего семинара на базе центра с целью получения навыков конструирования образовательных программ	2	3	4
1.5.5	Мастер-класс по организации и проведению практической подготовки	2	3	4
1.5.4	Проведение открытых уроков в организациях партнеров	7	8	9
1.6	Результат мероприятий по включению работников организаций, действующих в выбранной отрасли, владеющих актуальными педагогическими навыками, цифровыми навыками или навыками конструирования образовательных программ под запросы работодателей и экономики, в образовательный процесс в качестве преподавателей и мастеров производственного обучения по совместительству	5	18	610
1.6.1	Привлечение специалистов организаций в образовательный процесс, путем внешнего совместительства	6	10	12

1.6.2	Включение специалистов организаций в процесс государственной итоговой аттестации, в качестве председателей ГЭК	11	11	11
1.6.3	Привлечение специалистов организаций, в качестве линейных экспертов демонстрационных экзаменов, независимых экспертов независимой оценки компетенций (НОК)	35	40	45
2. Мероприятия, связанные с привлечением организаций, действующих в выбранной отрасли к управлению образовательными организациями, реализующими образовательные программы среднего профессионального образования				
2.1	Результат мероприятий по включению представителей организаций, действующих в выбранной отрасли, в органы управления образовательной организацией, реализующей программы среднего профессионального образования	Соглашений - 10 Мероприятий – 118 Человек - 159	Соглашений - 15 Мероприятий – 120 Человек - 545	Соглашений - 20 Мероприятий – 122 Человек - 1272
2.1.1	Заключение соглашения о партнерстве	10	15	20
2.1.2	Включение представителей организаций реального сектора экономики в органы управления образовательной организацией, реализующей программы среднего профессионального образования, человек	4	6	10
2.1.3	Проведение практической подготовки обучающихся на базе организаций – участников Центра, а также иных организаций реального сектора экономики, человек	350	700	1050
2.1.4	Организация стажировок для педагогических работников Колледжа на базе организаций реального сектора экономики, в т.ч. организаций – участников Центра, количество	10	15	20
2.1.5	Проведение мероприятий профориентационной направленности с непосредственным участием представителей организаций – участников Центра, количество	8	10	12
2.1.6	Обучение граждан по программам профессионального обучения и дополнительного профессионального образования под заказ организаций реального сектора экономики, человек	12	15	20
2.1.7	Участие представителей организаций реального сектора экономики, являющихся членами Попечительского совета Колледжа, в работе структурных подразделений колледжа (совет профилактики, родительские собрания и т.п.), человек	5	9	12
2.2	Результат мероприятий по созданию управляющего совета	Создан управляющий совет	Действует управляющий совет	Действует управляющий совет

3. Мероприятия, направленные на совершенствование и (или) модернизацию материально-технической, учебной и (или) производственной инфраструктуры образовательного кластера, а также приобретение и использование оборудования, программного обеспечения и расходных материалов, необходимых для осуществления образовательной деятельности				
3.1	Результат мероприятий по перечислению организациями из числа участников образовательного кластера государственным образовательным организациям, реализующим программы среднего профессионального образования, денежных средств в целях приобретения оборудования ³ , программного обеспечения и расходных материалов, проведения капитального ремонта ⁴ учебной и производственной инфраструктуры государственных образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования (при наличии)	-	-	-
3.2	Результат мероприятий по перечислению организациями из числа участников образовательного кластера государственным образовательным организациям, реализующим программы среднего профессионального образования, денежных средств на формирование или пополнение целевого капитала в целях его использования в сфере образования (при наличии)	-	-	-
3.3	Результат мероприятий по безвозмездной передаче организациями из числа участников образовательного кластера государственным образовательным организациям, реализующим программы среднего профессионального образования, имущества, необходимого для реализации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ (при наличии)	26,336	-	-
3.3.1	Безвозмездно передано Колледжу имущества необходимого для практического обучения при реализации основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ на сумму, тыс. руб. (робототехника, программное обеспечение (беспилотные летательные аппараты, программный комплекс искусственного интеллекта «Андромеда», программное обеспечение контроллера КДР-12)	26,336	-	-

**Пообъектный план совершенствования и (или) модернизации
материально-технической базы, учебной и (или) производственной
инфраструктуры**

**1. Информация об имеющемся и планируемом к приобретению и
использованию оборудования, программном обеспечении, мебели и
др.**

Наименование объекта МТБ	Видобъекта ⁸	Количество единиц в наличии	Количество единиц к закупке	Цена единицы	Сумма расходов			
					2025	2026	2027	Всего за 2025- 2027 годы
Зона № 1. «Профессиональное развитие педагога»								
Парта одноместная	Мебель	10		2,00				
Стол учителя угловой	Мебель	1		6,2				
Шкаф для оборудования	Мебель	2		4,8				
Телевизор LG	Учебно- лабораторное оборудование	1		26				
Стул учителя	Мебель	1		6,2				
Шкаф под TV	Учебно- лабораторное оборудование	1		5,2				
Кресло компьютерное	Мебель	1		4,2				
Ноутбук	Учебно- лабораторное оборудование	1		30,00				
МФУ черно- белый	Учебно- лабораторное оборудование	1		12,00				
Интерактивная панель	Учебно – лабораторное оборудование		2	250,00	500,00			500,00
Мультимедийная трибуна для выступлений с микрофоном и документ камерой AlibiPro	Учебно- лабораторное оборудование		1	250,00	250,00			250,00
Шлем VR	Учебно- лабораторное оборудование		1	40,00	40,00			40,00

Ноутбук	Учебно-лабораторное оборудование		12	60,00	720,00			720,00
МФУ	Учебно-лабораторное оборудование		1	30,00	30,00			30,00
Интерактивный флипчарт	Учебно-лабораторное оборудование		1	240,00	240,00			240,00
Камера 360 град	Учебно-лабораторное оборудование		1	32,00	32,00			32,00
Магнитно - маркерный флипчарт	Учебно-лабораторное оборудование		1	7,00	7,00			7,00
Зона №2. «Детское техническое творчество: робототехника, мехатроника»								
Парта двухместная	Мебель	28		2,00				
Стол учителя	Мебель	2		6,2				
Шкаф для оборудования	Мебель	10		4,8				
Телевизор LG	Учебно-лабораторное оборудование	1		26,00				
Стул учителя	Мебель	1		6,2				
Тумба под TV	Учебно-лабораторное оборудование	1		5,2				
Стеллаж металлический	Мебель	2		3,5				
Кресло компьютерное	Мебель	1		4,2				
Компьютер	Учебно-лабораторное оборудование	1		22,8				
МФУ черно белый	Учебно – лабораторное оборудование	1		12,00				
Интерактивная панель	Учебно-лабораторное оборудование		2	250,00	500,00			500,00
Комплект для изучения основ программирования для ДОУ RoboInno. Для детей от 3 лет.	Учебно-лабораторное оборудование		10	50,00	500,00			500,00

Базовый робототехнический набор для группы из 20 учеников. Образовательный модуль для изучения основ робототехники. Творческое проектирование и соревновательная деятельность. ArduinoInnovatorMAX	Учебно-лабораторное оборудование		1	300,00	300,00			300,00
Комплект на группу 10 человек для изучения нейротехнологий и конструирования в ДОУ InnovatorBrain 1 (5-7 лет)	Учебно-лабораторное оборудование		1	600,00	600,00			600,00
Принтер ч/б лазерный	Учебно-лабораторное оборудование		1	15,00	15,00			15,00
Документ камера	Учебно – лабораторное оборудование		2	50,00	100,00			100,00
Одноместный модульный стол для занятий	Мебель		25	5,00	125,00			125,00
Стул ученический	Мебель		50	2,00	100,00			100,00
Стол учителя	Мебель		2	5,00	10,00			10,00
Стеллаж для оборудования	Мебель		2	15,00	30,00			30,00
Система опроса и голосования	Учебно-лабораторное оборудование		2	50,00	100,00			100,00
Магнитный флипчарт	Учебно-лабораторное оборудование		1	7,00	7,00			7,00
3D принтер	Учебно – лабораторное оборудование		1	73,00	73,00			73,00
Ноутбук	Учебно – лабораторное оборудование		10	60,00	600,00			600,00
Акустическая система	Учебно – лабораторное оборудование		1	1330,00	1330,00			1330,00
Сенсорная доска	Учебно – лабораторное оборудование		1	250,00	250,00			250,00

Маркерная доска	Учебно – лабораторное оборудование		2	14,00	28,00			28,00
Зона №3. «Цифровые компетенции в образовании»								
Персональный компьютер	Учебно – производственное оборудование	30		23,5				
Компьютерные столы	Учебно – производственное оборудование	30		5,2				
Стулья	Учебно – производственное оборудование	60		3,7				
Стол учителя	Мебель	1		6,2				
Шкаф для оборудования	Мебель	2		4,8				
Парта двухместная	Мебель	11		2,00				
Стол учителя	Мебель	1		4,00				
Доска магнитная маркерная	Учебно – производственное оборудование	2		9,9				
МФУ цветной	Учебно – производственное оборудование	1		4,7				
Стеллаж	Мебель	2		3,8				
Компьютерное кресло	Мебель	1		4,2				
Персональный компьютер	Учебно – производственное оборудование	1		19,3				
Шкаф	Мебель	2		4,00				
Персональный компьютер с двумя мониторами в сборе (+клавиатура, мышь, колонки)	Учебно – лабораторное оборудование		5	150,00	750,00			750,00
Компьютерный класс 15+1 Макси на Corei7	Учебно – лабораторное оборудование		5	1410,00	7050,00			7050,00
Серверный центр Beade Server	Учебно – лабораторное оборудование		1	72,00	72,00			72,00

Модернизация локальной вычислительной сети	Учебно – лабораторное оборудование		1	300,00	300,00			300,00
Сенсорная панель	Учебно – лабораторное оборудование		1	200,00	200,00			200,00
Магнитно - маркерная доска	Учебно – лабораторное оборудование		5	8,00	48,00			48,00
Интерактивная доска	Учебно – лабораторное оборудование		1	250,00	250,00			250,00
Серверная стойка	Учебно – лабораторное оборудование		1	15,00	15,00			15,00
Накопители	Учебно – лабораторное оборудование		4	4,50	18,00			18,00
Маршрутизатор	Учебно – лабораторное оборудование		1	8,00	8,00			8,00
Лицензия Windows Server 19	Другое		1	36,00	36,00			36,00
Зона №4. «Специальная педагогика и психология: Мир детства»								
Парта двухместная	Мебель	39		2,00				
Шкаф для оборудования	Мебель	9		4,8				
Стол учителя	Мебель	3		6,2				
Жалюзи	Мебель	8		3,1				
Телевизор LG	Учебно-лабораторное оборудование	1		9.1				
Интерактивный программно - аппаратный комплекс (интерактивная панель диагональю 75 дюймов с OPSCorei5	Учебно – лабораторное оборудование		1	250,00	250,00			250,00
Творческая мастерская «Все включено+»	Учебно-лабораторное оборудование		2	170,00	340,00			340,00
Интерактивный комплекс Multimind (Интерактивный стол в комплекте с методическими пособиями)	Учебно-лабораторное оборудование		1	400,00	400,00			400,00

Мультимедийный интерактивный комплекс ПДД	Учебно-Лабораторное оборудование		1	230,00	230,00			230,00
Интерактивная парта	Учебно-Лабораторное оборудование		2	40,00	80,00			80,00
Интеактивная песочница	Учебно-лабораторное оборудование		1	280,00	280,00			280,00
Профессиональный интерактивный развивающий комплекс с коррекционной направленностью «Логопедический космодром»	Учебно-лабораторное оборудование		1	420,00	420,00			420,00
Интерактивный стол	Учебно-лабораторное оборудование		1	150,00	150,00			150,00
АЛМА Региональный компонент Башкортостан 25	Учебно – лабораторное оборудование		1	260,00	260,00			260,00
Интерактивный пол	Учебно – лабораторное оборудование		1	150,00	150,00			150,00
Мультистудия для предметной (кукольной анимации)	Учебно – лабораторное оборудование		2	100,00	200,00			200,00
Набор Quarky Kit	Учебно-лабораторное оборудование		5	30,00	150,00			150,00
Сенсорная интеграция – полный комплект	Учебно – лабораторное оборудование		1	300,00	300,00			300,00
Интерактивный скалодром „Вершина„	Учебно-лабораторное оборудование		1	370,00	370,00			370,00
Учебно-игровой терминал «Подсолнух»	Учебно – лабораторное оборудование		1	140,00	140,00			140,00
Специализированный стол для игр с водой и песком	Учебно – лабораторное оборудование		1	35,00	35,00			35,00
Игры В.Воскобовича «Фиолетовый лес», коврограф «Ларчик» и др	Учебно – лабораторное оборудование		5	7,00	35,00			35,00
Дорожки массажные с различным покрытием	Учебно – лабораторное оборудование		1	3,00	3,00			3,00

Конструктор LEGODuplортематический (не менее 3 видов)	Учебно – лабораторное оборудование		10	9,00	90,00			90,00
Интерактивные кубы	Учебно – лабораторное оборудование		1	180,00	180,00			180,00
Парта двухместная	Мебель		36	5,00	180,00			180,00
Стул ученический	Мебель		72	2,00	144,00			144,00
Стол учителя	Мебель		3	5,00	15,00			15,00
Шкаф (стеллаж) для оборудования	Мебель		6	15,00	90,00			90,00
Документ - камера	Учебно – лабораторное оборудование		1	50,00	50,00			50,00
Дорожки массажные с различным покрытием	Учебно – лабораторное оборудование		1	3,00	3,00			3,00
Балансир Лабиринт	Учебно – лабораторное оборудование		5	5,00	25,00			25,00
Манекен ребенка для отработки техники массажа	Учебно – лабораторное оборудование		5	3,00	15,00			15,00
Фитбол	Учебно – лабораторное оборудование		10	1,00	10,00			10,00
Скамья гимнастическая	Учебно – лабораторное оборудование		4	3,00	12,00			12,00
Игровой модуль „Веселые старты,,	Учебно – лабораторное оборудование		2	12,00	24,00			24,00
Куклы девочки	Учебно – лабораторное оборудование		2	1,00	2,00			2,00
Куклы мальчики	Учебно – лабораторное оборудование		2	1,00	2,00			2,00
Куклы этнические	Учебно – лабораторное оборудование		5	2,00	10,00			10,00
Куклы „Профессии,,	Учебно – лабораторное оборудование		5	2,00	10,00			10,00
Настольная игра „Магистраль,,	Учебно – лабораторное оборудование		1	1,00	1,00			1,00
Кубики «Зайцева»	Учебно – лабораторное оборудование		5	8,00	40,00			40,00

Настольная игра-головоломка «Цветовой код»	Учебно – лабораторное оборудование		5	2,00	10,00			10,00
Настольная игра-головоломка «Квадриллион»	Учебно – лабораторное оборудование		5	2,00	10,00			10,00
Цветные счетные палочки Кюизенера	Учебно – лабораторное оборудование		10	1,00	10,00			10,00
Логические блоки Дьеныша	Учебно – лабораторное оборудование		10	1,00	10,00			10,00
Кубики Никитина «Сложи узор», "Уникуб" и др.	Учебно – лабораторное оборудование		5	1,00	5,00			5,00
Конструктор Поликарпова	Учебно – лабораторное оборудование		1	2,00	2,00			2,00
Конструктор Гигант	Учебно – лабораторное оборудование		1	2,00	2,00			2,00
Логоробот пчелка(ВЕЕ-ВОТ)	Учебно – лабораторное оборудование		5	10,00	50,00			50,00
Расширенный набор конструктора лего	Учебно – лабораторное оборудование		2	6,00	12,00			12,00
Мольберт двусторонний	Учебно – лабораторное оборудование		1	4,00	4,00			4,00
Музыкальная система	Учебно – лабораторное оборудование		1	28,00	28,00			28,00
Видеокамера	Учебно – лабораторное оборудование		1	3,00	3,00			3,00
Штатив для видеокамеры	Учебно – лабораторное оборудование		1	70,00	70,00			70,00
Спортивный инвентарь	Учебно – лабораторное оборудование		5	1,00	5,00			5,00
Наборы кукольных театров би-ба-бо	Учебно – лабораторное оборудование		5	1,00	5,00			5,00
Наборы настольного театра	Учебно – лабораторное оборудование		5	1,00	5,00			5,00
Наборы пальчикового театра	Учебно – лабораторное оборудование		1	3,00	3,00			3,00
Ширма настольная, напольная	Учебно – лабораторное оборудование		5	1,00	5,00			5,00

Подставка для пальчиковых кукол	Учебно – лабораторное оборудование		10	17,00	170,00			170,00
Настольно-печатные игры типа разрезные картинки, лото, домино, мозаика (не менее 10 видов)	Учебно – лабораторное оборудование		20	1,00	20,00			20,00
Коврик гимнастический	Учебно – лабораторное оборудование		15	2,00	30,00			30,00
Зона №5. «Мобильная лаборатория психолого-педагогического сопровождения»								
Парта двухместная	Мебель	12		2,00				
Шкаф для оборудования	Мебель	1		4,8				
Стол учителя	Мебель	1		6,2				
Жалюзи	Мебель	2		3,1				
Стул учителя	мебель	1		6,2				
Автомобиль "Газель"	другое		1	7500,00	7500,00			7500,00
Ноутбук	Учебно – лабораторное оборудование		10	60,00	600,00			600,00
Компьютерный психологический комплекс "Классикор"	Учебно – лабораторное оборудование		1	127,00	127,00			127,00
Набор психолога "Классический" 8 модулей	Учебно – лабораторное оборудование		1	460,00	460,00			460,00
Методика Л.А. Ясюковой (часть 1). Определение готовности к школе. Прогноз и профилактика проблем обучения в начальной школе (Комплект для общеобразовательных школ и гимназий)	Учебно – лабораторное оборудование		1	30,00	30,00			30,00

Методика Л.А. Ясюковой (часть 2, 3). Определение готовности к школе. Прогноз и профилактика проблем обучения в начальной школе (Комплект для общеобразовательных школ и гимназий)	Учебно – лабораторное оборудование		1	30,00	30,00			30,00
Тест Гилфорда. Диагностика уровня развития социального интеллекта (кабинетный вариант)	Учебно – лабораторное оборудование		1	20,00	20,00			20,00
Интеллектуальный тест Кеттелла. Диагностика невербального интеллекта	Учебно – лабораторное оборудование		1	15,00	15,00			15,00
Курс развития творческого мышления (Комплект ученика) для детей 5 (6) - 8 лет	Учебно – лабораторное оборудование		5	2,00	10,00			10,00
Курс развития творческого мышления (Методический комплект) для детей 5 (6) – 8 лет. Кабинетный вариант	Учебно – лабораторное оборудование		1	5,00	5,00			5,00
Световой стол для рисования песком с RGB подсветкой (50x30 см)	Учебно – лабораторное оборудование		1	12,00	12,00			12,00
Многофункциональный модульный интерактивный комплекс Творческая мастерская. Все включено	Учебно – лабораторное оборудование		2	60,00	120,00			120,00
Прозрачный мольберт (6 частей)	Учебно – лабораторное оборудование		1	46,00	46,00			46,00
Тест Люшера	Учебно – лабораторное оборудование		3	1,00	3,00			3,00

Личностный опросник ММРІ	Учебно – лабораторное оборудование		1	18,00	18,00			18,00
Многофонторный опросник Р. Кеттелла	Учебно – лабораторное оборудование		1	14,00	14,00			14,00
Личностный опросник по Айзенку	Учебно – лабораторное оборудование		5	1,00	5,00			5,00
Проектор	Учебно – лабораторное оборудование		1	28,00	28,00			28,00
Зона №6. «Профессиональные речевые коммуникации»								
Стол круглый, модульный, 6 частей	Мебель	1		90,00				
Стулья	Мебель	40		7,2				
Телевизор «Эсмеральд»	Учебно – лабораторное оборудование	1		250,00				
Стеллаж	Мебель	1		10,00				
Флипчарт	Учебно – лабораторное оборудование	1		4,2				
Мультимедийная трибуна для выступлений с микрофоном и документ камерой AlibiPro	Учебно – лабораторное оборудование		1	250,00	250,00			250,00
Проектор	Учебно – лабораторное оборудование		1	20,00	20,00			20,00
Конференц система	Учебно – лабораторное оборудование		2	50,00	100,00			100,00
Комплект для средней переговорной SmartSet MR NexTouch 55P	Учебно – лабораторное оборудование		1	467,00	467,00			467,00
Зона №7. «Аудиовизуальные технологии»								
Микшерный пульт	Учебно – производственное оборудование	1		14,8				
Колонки	Учебно – производственное оборудование	2		22,9				

Синтезатор	Учебно – производствен ное оборудование	1		14,8				
Электронное пианино	Учебно – производствен ное оборудование	1		80,7				
Проектор	Учебно – производствен ное оборудование	1		40,00				
Экран переносной	Учебно – производствен ное оборудование	1		9,5				
Кресло театральное	Мебель	70		9,3				
Домашний кинотеатр	Учебно- лабораторное оборудование	1		26,9				
Мультимедийная трибуна для выступлений с микрофоном и документ камерой AlibiPro	Учебно- лабораторное оборудование		1	250,00	250,00			250,00
Мониторы (телевизоры) для трансляций	Учебно- лабораторное оборудование		4	300,00	1200,00			1200,00
Стулья с планшетом	Учебно- лабораторное оборудование		36	20,00	720,00			720,00
Светодиодный экран 5760x4800 P3,07 indoor в комплекте: - программное обеспечение (Windows, iOS, Android), - система управления экраном видеопроцессор NovaStar	Учебно- лабораторное оборудование		1	7000,00	7000,00			7000,00
Подвесная металлоконструкц ия с таями 2 шт	Учебно- лабораторное оборудование		2	500,00	1000,00			1000,00
Аудиосистема (микшер, колонки, провода, закреп конструкции)	Учебно- лабораторное оборудование		1	600,00	600,00			600,00
Освещение сцены в комплекте	Учебно- лабораторное оборудование		1	500,00	500,00			500,00

Ноутбук	Учебно-лабораторное оборудование		1	100,00	100,00			100,00
Коммутация	Другое		1	150,00	150,00			150,00
Кресло	Мебель		60	10,00	600,00			600,00
Персональный компьютер	Учебно – производственное оборудование	30		23,5				
Компьютерные столы	Учебно – производственное оборудование	30		5,2				
Стулья	Учебно – производственное оборудование	60		3,7				
Стол учителя	Мебель	1		6,2				
Шкаф для оборудования	Мебель	2		4,8				
Парта двухместная	Мебель	11		2,00				
Стол учителя	Мебель	1		4,00				
Доска магнитная маркерная	Учебно – производственное оборудование	2		9,9				
МФУ цветной	Учебно – производственное оборудование	1		4,7				
Стеллаж	Мебель	2		3,8				
Компьютерное кресло	Мебель	1		4,2				
Персональный компьютер	Учебно – производственное оборудование	1		19,3				
Шкаф	Мебель	2		4,00				
3D принтер	Учебно-лабораторное оборудование		1	75,00	150,00			150,00
Типовой комплект учебного оборудования "Локальные компьютерные сети" LAN-ELTEX	Учебно-лабораторное оборудование		4	1100,00	1100,00			1100,00

Учебно - практический стенд "Медные структурированны е кабельные системы" SKS-C	Учебно- лабораторное оборудование		36	600,00	600,00			600,00
Беспроводные компьютерные сети ЭВМ WI-FI- CISCO	Учебно- лабораторное оборудование		1	1000,00	1000,00			1000,00
Компьютер в сборе	Учебно- лабораторное оборудование		2	80,00	960,00			960,00
Зона №9. «Студия мультипликации и компьютерной графики»								
Парта двухместная	Мебель	39		2,00				
Стол учителя	Мебель	3		6,2				
Шкаф для оборудования	Мебель	12		4,8				
Жалюзи	Другое	12		3,1				
Телевизор JVC	Учебно – лабораторное оборудование	1		12,2				
Телевизор Funai	Учебно – лабораторное оборудование	1		14,5				
Видеомагнитофон	Учебно – лабораторное оборудование	1		5,7				
Телевизор SAWYO	Учебно – лабораторное оборудование	1		10,6				
Тумба под TV	Мебель	2		3,5				
Флипчарт магнитно - маркерный	Учебно – лабораторное оборудование	1		4,2				
Ноутбук HP	Учебно – лабораторное оборудование	1		2,9				
Принтер	Учебно – лабораторное оборудование	1		9,00				
Проектор	Учебно – лабораторное оборудование	1		49,00				
Экран	Учебно – лабораторное оборудование	1		9,5				
Документ камера	Учебно – лабораторное оборудование	1		18,5				

Интерактивный киоск InVision 32 дюйма 216 560,00	Учебно – лабораторное оборудование		1	240,00	240,00			240,00
Мультстудия «Оптимальный» + студия звукозаписи. Комплект для группы	Учебно- лабораторное оборудование		5	300,00	1500,00			1500,00
Цифровая мультстудия Innovator Комплект на группу 15 человек	Учебно- лабораторное оборудование		2	300,00	600,00			600,00
МФУ цветной	Учебно- лабораторное оборудование		1	30,00	30,00			30,00
Парта двухместная	мебель		36	5,00	180,00			180,00
Стул ученический	мебель		72	2,00	144,00			144,00
Стол учителя	мебель		3	5,00	15,00			15,00
Интерактивная панель	Учебно- лабораторное оборудование		2	250,00	500,00			500,00
Шкаф для оборудования	Мебель		3	15,00	45,00			45,00
Зона №10. «Исследовательская деятельность»								
Шкаф для оборудования	Мебель	2		12,00				
Стол компьютерные	Мебель	6		8,00				
Стол угловой для учителя	Мебель	1		12,00				
Стулья	Мебель	12		6,2				
Флипчарт магнитно - маркерный	Учебно – лабораторное оборудование	1		4,2				
Полка для оборудования	Мебель	1		4,00				
Стол ученические	Мебель	2		15,00				
Телевизор «Филипс» на подставке	Учебно – лабораторное оборудование	1		155,00				
Цифровая лаборатория «Наураша»	Учебно – лабораторное оборудование		1	200,00	200,00			200,00
Ноутбук	Учебно- лабораторное оборудование		12	60,00	720,00			720,00

Лабдиск	Учебно-лабораторное оборудование		3	150,00	450,00			450,00
МФУ	Учебно-лабораторное оборудование		1	15,00	15,00			15,00
Микроскоп учебный	мебель		10	7,00	70,00			70,00
Солнечная система	мебель		1	20,00	20,00			20,00
Цифровая лаборатория по естествознанию	мебель		1	140,00	140,00			140,00
Гимнастический конь	Учебно – производственное оборудование	2		3,8				
Гимнастическое бревно	Учебно – производственное оборудование	2		4,1				
Гимнастическая перекладина	Учебно – производственное оборудование	2		3,5				
Гимнастические мост	Учебно – производственное оборудование	2		3,5				
Гимнастический козел	Учебно – производственное оборудование	2		3,2				
Брусья гимнастические мужские	Учебно – производственное оборудование	1		11,6				
Брусья гимнастические женские	Учебно – производственное оборудование	1		12,2				
Маты гимнастические	Учебно – производственное оборудование	15		4,6				
Гимнастическая стенка	Учебно – производственное оборудование	1		40,5				
Щит тренировочный баскетбольный	Учебно – производственное оборудование	1		49,2				

Ноутбук	Учебно-лабораторное оборудование		10	60,00	600,00			600,00
МФУ	Учебно-лабораторное оборудование		1	16,00	16,00			16,00
Презентер	Учебно-лабораторное оборудование		1	2,00	2,00			2,00
Тонометр	Учебно-лабораторное оборудование		15	3,00	45,00			45,00
Динамометр кистевой	Учебно-лабораторное оборудование		15	6,20	93,00			93,00
Ростомер	Учебно-лабораторное оборудование		2	7,50	15,00			15,00
Спирометр	Учебно-лабораторное оборудование		2	21,50	43,00			43,00
Диагностический комплекс In - body-270	Учебно-лабораторное оборудование		1	400,00	400,00			400,00
Гарнитура для выступления	Учебно-лабораторное оборудование		3	3,00	9,00			9,00
Интерактивная доска	Учебно-лабораторное оборудование		1	250,00	250,00			250,00
Скалодром	Учебно-лабораторное оборудование		1	3600,00	3600,00			3600,00
Страховочный комплект для скалодрома	Учебно-лабораторное оборудование		1	5,00	5,00			5,00
Беговая дорожка	Учебно-лабораторное оборудование		5	48,00	240,00			240,00
Велотренажер	Учебно-лабораторное оборудование		5	56,00	280,00			280,00
Часы спортивные	Учебно-лабораторное оборудование		2	7,00	14,00			14,00
Щиты баскетбольные настенные: 4 игровых и 7 тренировочных	Учебно-лабораторное оборудование		11	12,00	132,00			132,00
Волейбольные стойки	Учебно-лабораторное оборудование		2	17,00	34,00			34,00

Обруч пластмассовый диаметр-90см	Учебно- лабораторное оборудование		25	1,00	25,00			25,00
Гимнастическая скамейка 4м	Учебно- лабораторное оборудование		25	4,00	100,00			100,00
Гимнастическая палка 100-110см	Учебно- лабораторное оборудование		50	0,50	25,00			25,00
Гимнастический коврик размер 180x60x0.6см	Учебно- лабораторное оборудование		50	1,00	50,00			50,00
Теннисные мячи 6см	Учебно- лабораторное оборудование		20	0,30	6,00			6,00
Степ-платформа высота платформы: 10см, 1 5см, примерный размер: 68x28x10с м	Учебно- лабораторное оборудование		40	5,00	200,00			200,00
Гимнастический мяч(фитбол) от 55 д 75	Учебно- лабораторное оборудование		50	2,00	100,00			100,00
Роллы(цилиндры) размер 14*33	Учебно- лабораторное оборудование		30	1,50	45,00			45,00
Ремни для йоги размеры: 180(175)*3.8см	Учебно- лабораторное оборудование		20	4,00	80,00			80,00
Блоки для йоги габариты, см (Д*Ш*Т): 22,5x15x 7.8(23*12x8)	Учебно- лабораторное оборудование		30	1,00	30,00			30,00
Болстеры размер: длина- 50см, диаметр- 20см	Учебно- лабораторное оборудование		30	1,50	45,00			45,00
Медицинский мяч 1 кг	Учебно- лабораторное оборудование		15	3,00	45,00			45,00
Медицинский мяч 2 кг	Учебно- лабораторное оборудование		15	3,00	45,00			45,00
Полусфера гимнастическая bosu диаметр от 24до 63см, max вес от 100 до 130кг	Учебно- лабораторное оборудование		30	5,00	150,00			150,00
Многофункционал ьная рама	Учебно- лабораторное оборудование		1	500,00	500,00			500,00

Скамья для прессы навесная	Учебно-лабораторное оборудование		2	5,00	10,00			10,00
Брусья/Пресс навесные	Учебно-лабораторное оборудование		2	30,00	60,00			60,00
Платформа для зашагивания	Учебно-лабораторное оборудование		2	15,00	30,00			30,00
Универсальная скамья 0-90 градусов	Учебно-лабораторное оборудование		2	17,00	34,00			34,00
Плиометрическая тумба размер 75*60*50	Учебно-лабораторное оборудование		4	5,00	20,00			20,00
TRX-петля до 250кг; длина от 60-170см	Учебно-лабораторное оборудование		15	15,00	225,00			225,00
Бодибар 2 кг; длина 120см; диаметр 3.8	Учебно-лабораторное оборудование		15	2,00	30,00			30,00
Бодибар 4кг; длина 120см; диаметр 3.8	Учебно-лабораторное оборудование		15	4,00	60,00			60,00
Бодибар 6 кг; длина 120см; диаметр 3.8	Учебно-лабораторное оборудование		15	5,00	75,00			75,00
Канат длина 9м 40мм, диаметр 4.5см, противоскользкие ручки	Учебно-лабораторное оборудование		2	5,00	10,00			10,00
Гриф длина 220см; материал металл	Учебно-лабораторное оборудование		2	2,00	4,00			4,00
Барьер плавная регулировка высоты; высота 700мм; длина 600мм; ширина 650мм	Учебно-лабораторное оборудование		10	8,00	80,00			80,00
Шиповки легкоатлетические	Учебно-лабораторное оборудование		20	8,00	160,00			160,00
Передвижная корзина для мячей(на колесах) длина и ширина 67см; глубина 45см; высота 103см	Учебно-лабораторное оборудование		4	15,00	60,00			60,00
Боди памп	Учебно-лабораторное оборудование		5	15,00	75,00			75,00

Стойка с комплектом для боди памп	Учебно-лабораторное оборудование		1	60,00	60,00			60,00
Аквабек	Учебно-лабораторное оборудование		25	5,00	125,00			125,00
Многофункциональная силовая станция ProtrainHG10250	Учебно-лабораторное оборудование		1	80,00	80,00			80,00
Силовой тренажер AlpinTopGymGX-180	Учебно-лабораторное оборудование		1	40,00	40,00			40,00
Многофункциональный тренажер ViktoryFitVF-T66	Учебно-лабораторное оборудование		2	30,00	60,00			60,00
Многофункциональная станция(силовой комплекс)Atlaspport	Учебно-лабораторное оборудование		1	40,00	40,00			40,00
N91122V Лыжи ONSKI RACE Skate	Учебно-лабораторное оборудование		30	10,00	300,00			
Крепления лыжные SALOMON PROLINK ACCESS SK	Учебно-лабораторное оборудование		30	4,00	120,00			
Палки лыжные STCAVANTI (100% углеволокно)	Учебно-лабораторное оборудование		30	3,00	90,00			
Ботинки лыжные SPINE CONCERT NNN (СВYNTNBR) 296	Учебно-лабораторное оборудование		30	8,00	240,00			240,00
Табло спортивное	Учебно-лабораторное оборудование		2	60,00	120,00			120,00
Оборудование предприятий								
Программный комплекс искусственного интеллекта «Андромеда»	Учебно-производственное оборудование	1	11,204	11,204				НПО Андroidная техника
Программное обеспечение контроллера КДР-12	Учебно-производственное оборудование	1	15,132	25,132				НПО Андroidная техника

Финансовое обеспечение программы деятельности

Статьи расходов ¹³	2025	2026	2027	Всего за 2025– 2027 годы
Всего по образовательному кластеру «<u>Центр цифровых и педагогических компетенций</u>» за счет всех источников, в том числе:	60500,00	-	-	60500,00
Федеральный бюджет (средства гранта):				
Приобретение оборудования, мебели, технических средств обучения, программного обеспечения, необходимого для реализации программы	60500,00	-	-	60500,00
Капитальный ремонт	-	-	-	-
Средства регионального (федерального) бюджета, выделяемые в рамках госзадания:				
а) ремонтные работы, брендирование помещений				
б) приобретение оборудования, мебели, технических средств обучения, программного обеспечения, необходимых для реализации программы				
в) оплата комплектующих, расходных материалов				
г) оплата коммунальных расходов				
д) оплата труда работников участников образовательного кластера, а также лиц, привлекаемых ими к реализации программы на условиях гражданско-правовых договоров				
е) транспортные и командировочные расходы работников участников образовательного кластера, а также лиц, привлекаемых ими к реализации программы на условиях гражданско-правовых договоров				
ж) мероприятия программы, связанные с развитием его инфраструктуры				
з) оплата стажировок работников участников программы, а также лиц, привлекаемых ими к реализации программы на условиях гражданско-правовых договоров, и освоения ими дополнительных профессиональных программ				
и) разработка и внедрение образовательных программ, ранее не реализовываемых				
Дополнительные средства регионального бюджета (выделенные и направленные на развитие колледжа):	50000,00	-	-	50000,00
Капитальный ремонт фасада и входной группы, фойе	10000,00	-	-	10000,00
Капитальный ремонт по зонам 1-1 I центра	40000,00	-	-	40000,00
Внебюджетные источники (при наличии)¹⁴:				
Средства организаций¹⁵, действующих в выбранной отрасли:				
Безвозмездная передача оборудования и программ	26336,00	-	-	26336,00
Внебюджетные средства образовательных организаций:	13000,00,0	940,00	680,00	30800,0
Дизайн-проект	200,00	0	0	200,00
Наставничество	300,00	300,00	300,00	900,00
Стажировка педагогических работников	200,00	140,00	120,00	760,00
Приобретение оборудования и мебели	500,00	380,00	120,00	1000,00

Полиграфические материалы	140,00	140,00	140,00	420,00
----------------------------------	--------	--------	--------	--------

2. Информация о планируемых ремонтных работах:

Наименование объекта /Вид объекта	Наличие объекта в утвержденной ПСД ¹⁹	Сумма расходов на ремонтные работы (тыс.руб)				Источник финансиров ания
		2025	2026	2027	Всего за 2025- 2027годы	
Учебный корпус:						
1. Фасад		5000,00			5000,00	РБ
2. Входная группа, фойе		5000,00			5000,00	РБ
3. Зона 1. Профессионального развития педагога		1500,00			1500,00	РБ
4. Зона 2. Детское техническое творчество: робототехника, мехатроника		2000,00			2000,00	РБ
5. Зона 3. Цифровые компетенции в образовании		3500,00			3500,00	РБ
6. Зона 4. Специальная педагогика и психология: Мир детства		4000,00			4000,00	РБ
7. Зона 5. Мобильная лаборатория психолого- педагогического сопровождения		500,00			500,00	РБ
8. Зона 6. Профессиональные речевые коммуникации		500,00			500,00	РБ
9. Зона 7. Аудиовизуальные технологии		10000,00			10000,00	РБ
10. Зона 8. Интерактивные технологии в образовании		200,00			200,00	РБ
11. Зона 9. Студия мультипликации и компьютерной графики		3000,00			3000,00	РБ
12. Зона 10. Исследовательская деятельность		3000,00			3000,00	РБ
13. Зона 11. Физическое воспитание и оздоровительные практики		11800,88			11800,00	РБ
Всего		50000,00			50000,00	

Плановые показатели результативности деятельности в 2025–2027 гг.

№п/п	Показатель критерия	Единица измерения	Значение показателя нарастающим итогом		
			на 31.12.2025	на 31.12.2026	на 31.12.2027
1.	Количество обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, разработанным в том числе с применением автоматизированных методов конструирования указанных образовательных программ	человек	350	700	1250
2.	Количество реализуемых образовательных программ образовательного кластера в интересах организаций, участвующих в реализации программы деятельности образовательного кластера	единиц	7	14	21
3.	Количество педагогических работников образовательных организаций, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, обеспечивающих реализацию программы, в том числе в части получения производственных навыков	человек	12	15	20
4.	Количество работников, участвующих в реализации программы деятельности образовательного кластера, призеров и	человек	15	25	35
5.	Победителей чемпионатов профессионального мастерства, включенных в образовательный процесс в качестве преподавателей и мастеров производственного обучения, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, обеспечивающих реализацию мероприятий программы, в том числе в части получения				

	педагогических навыков				
6.	Количество обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в рамках программы, разработанным в том числе с применением автоматизированных методов конструирования указанных образовательных программ, прошедших практическую подготовку на базе колледжа с закреплением наставника, работающего в организации, участвующей в реализации программы	человек	350	700	1050
7.	Количество заключенных с гарантией трудоустройства выпускников договором целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального образования в рамках программы, разработанным в том числе с применением автоматизированных методов конструирования указанных образовательных программ	единиц	18	24	30
8.	Объем финансирования (включая расходы на оплату труда преподавателей и мастеров производственного обучения) образовательных организаций, являющихся участниками образовательного кластера, обеспечиваемый их учредителями, который не может быть менее объемов финансирования образовательных организаций до реализации программы	тыс. рублей	212324,4	212324,4	212324,4
9.	Объем внебюджетных средств (включая стоимость безвозмездно переданного организациями, участвующими в реализации инновационной программы, образовательным организациям, являющимся базами практик.	тыс. рублей	26,336	-	-
10.	Имущества, необходимого для реализации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ, направляемых на развитие колледжа				

