|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Министерство образования  Кировской области  **Кировское областное**  **государственное**  **общеобразовательное**  **бюджетное учреждение**  **«Средняя школа**  **с углубленным изучением**  **отдельных предметов**  **г. Омутнинска»**  (КОГОБУ СШ с УИОП  г.Омутнинска)  ул.Комсомольская, 38, г.Омутнинск  Кировская обл., 612740  Тел.: 8 (83352) 2-22-41 Факс: 8 (83352) 2-13-38  E-mail: sch1-omut@yandex.ru  ОГРН 1024300964753  ИНН/КПП 4322005561/432201001 |  | Ректору  КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»  Н.В. Соколовой |

Заявка **организации-соискателя**

на присвоение статуса региональной инновационной площадки

**1. Сведения об организации-заявителе**

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование | Кировское областное государственное общеобразовательное бюджетное учреждение "Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов г. Омутнинска" (КОГОБУ СШ с УИОП г. Омутнинска) |
| Адрес организации-заявителя | 612740  г. Омутнинск,  ул. Комсомольская, д. 38 |
| Должность, фамилия, имя, отчество руководителя | Директор школы  Глазырина Ирина Петровна |
| Телефон, факс, адрес электронной почты, сайт | 8-833-52) 2-22-41,  2-23-41, 2-13-38(факс)  [sch1-omut@yandex.ru](mailto:sch1-omut@yandex.ru)  <http://www.omutschool.ru/> |
| Дата и номер документа с решением органа самоуправления организации-заявителя на участие в реализации проекта | Протокол № 3 заседания педагогического совета КОГОБУ СШ с УИОП г. Омутнинска  от 17.11.2020 года |

**2. Сведения о проекте организации-заявителя**

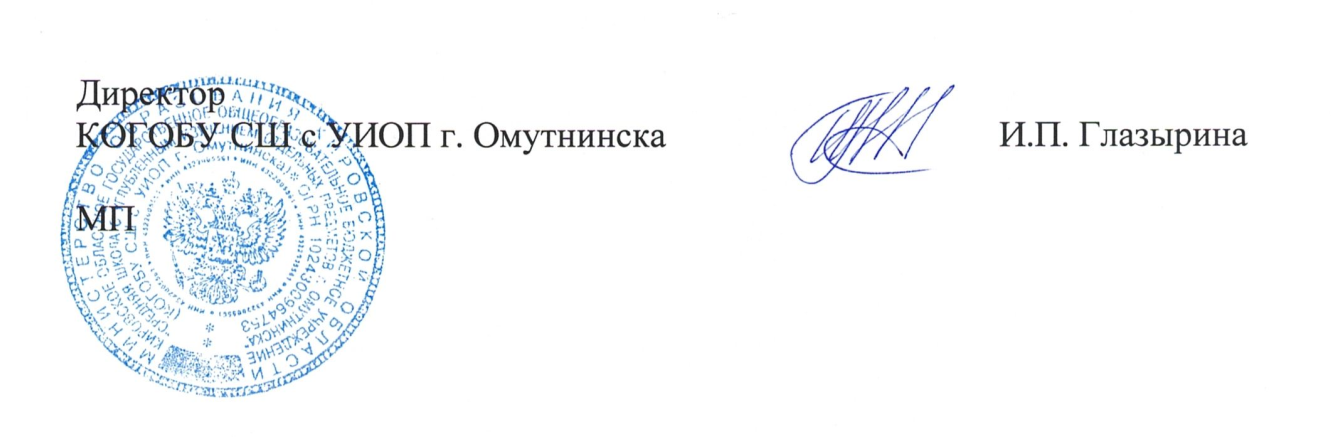
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Название проекта (программы), ссылка на посвященный проекту раздел официального сайта организации-заявителя в сети Интернет | | | | |
| «Точка роста как ресурс повышения качества образования в информационно-образовательной среде опорной школы»  http://www.omutschool.ru/index/0-181 | | | | |
| Основная идея (идеи), цели и задачи предлагаемого проекта (программы) | | | | |
| 1. Обновление информационно-образовательной среды школы с включением в нее Точки роста 2. Формирование у обучающихся современных технологических навыков, в том числе по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности», других предметных областей, а также внеурочной деятельности и в рамках реализации дополнительных общеобразовательных программ 3. Обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» на обновленном учебном оборудовании 4. Создание условий для реализации разноуровневых общеобразовательных программ дополнительного образования цифрового, естественнонаучного, технического профилей. 5. Создание целостной системы дополнительного образования в Центре, обеспеченной единством учебных и воспитательных требований, преемственностью содержания основного и дополнительного образования, а также единством методических подходов. 6. Формирование социальной культуры, проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов школьника, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся. 7. Совершенствование и обновление форм организации основного и дополнительного образования с использованием соответствующих современных технологий. 8. Организация системы внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация образовательных программ для пришкольных лагерей. 9. Информационное сопровождение деятельности Центра, развитие медиаграмотности у обучающихся. 10. Организационно-содержательная деятельность, направленная на проведение различных мероприятий в Центре и подготовку к участию обучающихся Центра в мероприятиях муниципального, областного и всероссийского уровней. 11. Создание и развитие общественного движения школьников на базе Центра, направленного на популяризацию различных направлений дополнительного образования, проектную, исследовательскую деятельность. | | | | |
| Краткое обоснование его значимости для развития региональной системы образования | | | | |
| «Точка роста» должна стать образовательным центром, реализующим основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей, привлекая детей, обучающихся и их родителей (законных представителей) к соответствующей деятельности в рамках реализации этих программ; выполнять функцию общественного пространства для развития общекультурных компетенций, цифрового и шахматного образования, проектной деятельности, творческой самореализации детей, педагогов, родительской общественности. | | | | |
| Срок реализации проекта (программы) | | | | |
| 2021-2023 | | | | |
| Основные потребители (организации, группы граждан) результатов проекта (программы) | | | | |
| Педагоги образовательных организаций Омутнинского района. Учащиеся и их родители. | | | | |
| Перспективы развития проекта (программы) | | | | |
| 1. Центр Точка роста входит в состав региональной сети Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» и будет функционировать как образовательный центр, реализующий основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического профилей. 2. Центр будет привлекать обучающихся муниципалитета и их родителей (законных представителей) к соответствующей деятельности в рамках реализации этих программ; Будет выполнять функцию общественного пространства для развития общекультурных компетенций, цифрового и шахматного образования, проектной деятельности, творческой самореализации детей, педагогов, родительской общественности. | | | | |
| Краткое описание ожидаемых результатов (продуктов) проекта (программы) | | | | |
| 1. Будут разработаны и апробированы механизмы управления (анализа, мотивации, планирования, организации, мотивации, регулирования и контроля) использования педагогами ресурсов центра Точка роста для достижения новых результатов образования. 2. Будет обеспечена готовность педагогов к эффективному использованию обновленных средств обучения с учетом организационно-педагогических, технико-технологических, санитарно-гигиенических, учебно-методических, дидактических и иных особенностей использования оборудования центра Точка роста. 3. Будут разработаны методические рекомендации для педагогов по организации внеурочной деятельности с применением ресурсов центра Точка роста. 4. Будут разработаны модели учебных занятий и определены критерии эффективности использования ресурсов центра Точка роста для достижения новых образовательных результатов. 5. Будет обобщен и систематизирован опыт использования оборудования, подготовлен к публикации сборник аналитических, организационных и учебно-методических материалов. 6. Будет организовано сетевое взаимодействие опорной школы и муниципальных образовательных организация в рамках функционирования центра Точка роста. | | | | |
| Ожидаемые изменения, оценка эффективности проекта (программы) | | | | |
| **Продукт проекта**  *На содержательном уровне –*   * Модели учебных занятий и определены критерии эффективности использования ресурсов центра Точка роста * Основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического профилей * Методические рекомендации для педагогов по организации внеурочной деятельности с применением ресурсов центра Точка роста.   *На технологическом уровне –*  Разработка содержания и технология организации занятий урочной и внеурочной деятельности с использованием ресурсов центра Точка роста. | | | | |
| Предложения по распространению и внедрению результатов проекта (программы) в массовую практику | | | | |
| 1. Центр должен взаимодействовать с различными образовательными организациями в форме сетевого взаимодействия. 2. Центр будет использовать дистанционные формы реализации образовательных программ. | | | | |
| Планируемое публичное представление результатов проекта (программы) | | | | |
| Тема | Мероприятие | Сроки | Форма | Уровень |
| Точка роста как ресурс повышения качества образования в информационно-образовательной среде опорной школы | Окружные семинары | ежегодно | Отчет о деятельности РИП и мастер-классы педагогов | окружной |
| Точка роста как ресурс повышения качества образования в информационно-образовательной среде опорной школы | Фестиваль РИП | 2025 г | выступление | региональный |

**4.** **Кадровое обеспечение проекта (программы)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ф.И.О. сотрудника | Должность, ученая степень (при наличии), ученое звание (при наличии), квалификационная категория | Функционал сотрудника в проекте (программы) организации-заявителя |
| Кузьмина Маргарита Витальевна | Доцент отдела цифровых образовательных технологий и информационной политики Института развития образования Кировской области, кандидат педагогических наук | научный руководитель |
| Глазырина Ирина Петровна | Директор КОГОБУ СШ с УИОП  г. Омутнинска | координатор |
| Еремеева Сария Ривгатовна | Заместитель директора по УВР | руководитель темой от ОУ |
| Харитонова Лариса Владимировна | Заместитель директора по УВР | методическое сопровождение проекта |
| Лалетина Ирина Николаевна | И.о заместителя директора по ВР | методическое сопровождение проекта |
| Корякин Дмитрий Евгеньевич | Инженер-электроник. Руководитель центра Точка роста КОГОБУ СШ с УИОП г. Омутнинска | техническое сопровождение проекта |

**5. План реализации проекта (программы)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Задача | Сроки реализации | Результат (конечная продукция) |
| Спроектировать модель информационно-образовательной среды школы с внедрением в нее Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» | Первое полугодие 2021 года | Создание обновленной модели информационно-образовательной среды школы с внедрением в нее Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» |
| Определить ожидаемые изменения и оценку эффективности обновленной модели информационно-образовательной среды школы | Первое полугодие 2021 года | Разработка показателей и критериев эффективности обновленной модели информационно-образовательной среды школы |
| Разработка содержания и технологий | 2021-2022 годы | Разработка программ, моделей учебных занятий. Технологии и методики использования цифрового оборудования |
| Апробация модели в опорной школе | 2022-2023 | Анализ результатов опытно-экспериментальной работы по использованию центра Точка роста в образовательной организации |
| Распространение опыта работы на школы муниципалитета | 2023 | * Публикации из опыта работы * Публичная презентация опыта работы * Создание внутреннего сетевого профессионального взаимодействия педагогов муниципалитета по использованию центра Точка роста для повышения качества образования |



Директор   
КОГОБУ СШ с УИОП г. Омутнинска И.П. Глазырина

МП