|  |
| --- |
| УТВЕРЖДЕН |
| Протоколом заседания совета по модернизации № 5 от 01.12.2020 года |

Согласован:

Протоколом заседания

проектного офиса №02/2020

**П А С П О Р Т**

**инновационного проекта МОУ Школа с.Аксарка**

**Повышение качества образования посредством создания эффективной инновационной информационно-цифровой системы для воспитанников интерната «Компьютеризация интерната»**

**1. Основные положения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование национального проекта** | **Образование** | | |
| Краткое наименование  инновационного проекта | **«Компьютеризация интерната»** | Срок начала и окончания проекта | 01.09.2021 г - 31.08.2022 |
| Куратор инновационного проекта | *Шаповалов А.В.* | | |
| Руководитель инновационного проекта | *Маркелова Елена Владимировна, заведующий структурным подразделением интернат* | | |

**2. Цель и показатели инновационного проекта**

**Цель: Создание эффективной инновационной информационно-цифровой системы для воспитанников интерната «Компьютеризация интерната» положительно повлияет на расширение форм и методов обучения и станет мотивационной основой получения образования,что существенным образом повлияет на качество образования.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | Тип  показателя | Базовое  значение |  | | |
| 2021 | 2022 | 2023 |
| Увеличение числа детей обеспеченных современным цифровым образовательным оборудованием (одновременное использование) | аналитический | 35 | 153 | По комплектованию | По комплектованию |
| % увеличение числа детей использующих современные образовательные контенты и ЦОП в урочной и внеурочной деятельности на постоянной основе. | статистический | 23 | 100 | 100 | 100 |
| Качественная успеваемость % | аналитический | 14% | 18% | 20% | 25% |
| % выбора современных востребованных профессий после окончания школы | аналитический | 40 | 50 | 60 | 65 |
| Уровень мотивации | аналитический | низкий | средний | Выше среднего | Выше среднего |

\*на период реализации проекта

3.**Задачи и результаты инновационного проекта**

| **№ п/п** | **Наименование задачи, результата** | **Характеристика результата** |
| --- | --- | --- |
|  |  | |
|  | Создание материально технической базы для реализации проекта. | Создана материально технической база для реализации проекта. |
|  | Обучение педагогического персонала работе на цифровом оборудовании | Повышение профессионализма педагогов образовательного учреждения. |
|  | Развитие цифрового взаимодействия и сотрудничества. | Выполнение муниципального контекста реализации региональных проектов и системных задач образования. |
|  | Формирование цифровой культуры и ИКТ компетенций воспитанников и педагогов. | Повышение образовательных результатов воспитанников |
|  | Создание технических условий в системе наставничества и оказания сопровождения сетевыми партнерами. | Формирование системы сопровождения и наставничества, в том числе в системе профориентационной деятельности и профессионального самоопределения. Формирование имиджа образовательной организации, повышение привлекательности образовательной организации интерната МОУ Школа с. Аксарка для воспитанников и педагогов. |

**4. Финансовое обеспечение инновационного проекта «Компьютеризация интерната»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование источника финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей) | | | | | | Всего |
| п/п | (млн. рублей) |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Автоматизированное место учителя, включающее в себя: моноблок, МФУ, интерактивная панель, роутер. |  |  |  |  |  |  | 350000\*8= 2800000 |
| 2. | Автоматизированное место ученика (ноутбук) |  |  |  |  |  |  | 80\*40000=  3200000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 6000000 |

**\***на период реализации проекта

**5. Участники инновационного проекта**

| **№ п/п** | **Роль в проекте** | **Фамилия, инициалы** | **Должность** | **Непосредственный руководитель** | **Занятость в проекте (%)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Куратор инновационного проекта | Шаповалов А.В. | Зам. директора | Директор |  |
| 2. | Руководитель инновационного проекта | Маркелова Е. В. | заведующий структурным подразделением интернат |  | 100% |
| 3. | Участники инновационного проекта |  | Воспитатели семей |  | 50% |
| 4. | Ответственные за достижение результата инновационного проекта |  | Воспитатели семей |  | 100% |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к паспорту инновационного проекта «**«Компьютеризация интерната»**\_»

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**

**по реализации инновационного проекта «Центр естественнонаучного образования»**

| **№ п/п** | **Наименование результата, мероприятия, контрольной точки** | **Сроки реализации** | | **Ответственный исполнитель** | **Вид документа и характеристика результата** | **Уровень контроля** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Начало** | **Окончание** |
| 1. | Инициация проекта |  |  | Администрация МОУ Школа с.Аксарка |  | Управление образования |
| 2. | Презентация проекта на заседании проектного офиса | Октябрь 2020 |  | Куратор проекта |  | Управление образования |
| 3. | Формирование паспорта проекта | Ноябрь 2020 |  | Руководитель проекта |  |  |
| 4. | Поиск партнеров и коммерческих предложений | Сентябрь-октябрь 2020-2020 |  | Администрация МОУ Школа с.Аксарка |  | Администрация МОУ Школа с.Аксарка |
| 5 | Организация торгов | февраль 2021 |  | Зам.директора по АХЧ |  | Администрация МОУ Школа с.Аксарка |
| 6. | Поставка оборудования. | 2021 |  | Зам. директора |  | Администрация МОУ Школа с.Аксарка |
| 8. | Начало реализации проекта | Сентябрь 2021 |  | воспитатели |  | Администрация МОУ Школа с.Аксарка |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к паспорту инновационного проекта

«**«Компьютеризация интерната»**»

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**инновационного проекта**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **Базовое значение** | | **Период реализации регионального проекта, год** | | | | | | |
| **Значение** | **Дата** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025\*** |
| Успешная сдача ОГЭ и ЕГЭ по биологии и химии, поступление в высшие учебные заведения | аналитический | Май- июнь | 100% | 100% | 100% | 100% |  |  |  |
| Предметная профилизация обучающихся на старшей ступени с целью осознанного выбора школьниками своей профессиональной деятельности. |  | Май- июнь | 14% | 20% | 25% | 25% |  |  |  |
| Вовлеченность обучающихся во внеурочную и факультативную деятельность по биологии , химии, экологии | аналитический | Май- июнь | 20% | 20% | 25% | 25% |  |  |  |
| Привлеченность смежных организаций и предприятий в сетевое сообщество | аналитический | Май- июнь | 1 | 2 | 3 | 4 |  |  |  |
| Доля победителей и призеров научно-практической конференции «Ступень в будущее», интеллектуальных, творческих конкурсов  -муниципальный уровень  -региональный уровень | аналитический | Сентябрь -май | 2 | 2 | 3 | 4 |  |  |  |
| Доля победителей и призеров муниципального и регионального этапов ВОШ, % | аналитический | Сентябрь -май | 3 | 3 | 4 | 5 |  |  |  |

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ**

инновационного проекта

«**«Компьютеризация интерната»**»

1. Модель функционирования результатов и достижения показателей инновационного проекта

2. Методика расчета целевых показателей инновационного проекта

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровень агрегирования информации | Срок и периодичность | Дополнительная информация |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. |  |  | АИС СГО МОУ Школа с.Аксарка | Зам.директора по учебной работе | АИС СГО МОУ Школа с.Аксарка | ежегодно |  |