|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.1.7. | **Полное название организации-участника** | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Маганинская средняя общеобразовательная школа им.С.Тимофеева-Кустуктаанап» муниципального района «Горный улус» Республики Саха (Якутия) |
| 2.1.8. | **Уровень образовательных результатов на начальном этапе** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Год** | **Предметы** | **Средние баллы** |
| 2019 | Математика | 30 |
| ИКТ | - |

Рейтинг школы по результатам ЕГЭ - 11Рейтинг школы по результатам муниципального этапа ВОШ - 10 |
| 2.1.9. | **Уровень образовательных результатов на момент отчета** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Год** | **Предметы** | **Средние баллы** |
| 2020 | Математика | 45 |
| ИКТ | 44 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Год** | **Успеваемость** | **Качество** |
| 2019 | 100% | 50,5% |
| 2020 | 100% | 53,3% |

Рейтинг школы по результатам ЕГЭ - 7 |
| 2.1.10. | **Целевая аудитория учащихся** | Обучающиеся основного и среднего общего уровней образования |
| 2.1.11. | **Результат педагогов-участника проекта** |  Эверстов Н.Н. - учитель математики, публикация материалов интеллектуальной игры по математике «Своя игра» на сайте образовательного портала «Инфоурок» Эверстов Н. Н. - учитель математики, обладатель номинации «Преданность профессии» в районном конкурсе «Учитель года – 2020» Эверстов Н. Н. – распространение опыта в районном конкурсе «Учитель года – 2020» Открытый урок на тему «Длина окружности», педсовет, методические разработки « Использование игры в старших классах». Прядезникова Е.Г. – учитель информатики, сертификат за вклад в развитие цифрового образования в России, внедрение инновационных инструментов в образовательный процесс и активное использование интерактивной тетради Skymart в дистанционном обучении. ОАНО ДПО «Скаенг». 12.05.2020 Петрова Г.А. – педагог ДО, сертификат по ИКТ-компетентности об использовании интернет-технологии в профессиональной деятельности и о владении компетенциями в области ИКТ Публикация на сайте https://compedu.ru/ презентации «Развитие творческих способностей на уроках технологии»  |
| 2.1.12. | **Ожидаемые результаты на следующий календарный год** | -Увеличение часов углубленного изучения математики и информатики-Увеличение часов ВУД по цифровым технологиям (вариативная часть учебного плана, сетевое взаимодействие)-Увеличение количества педагогов, участвующих во Всероссийских, региональных мероприятиях по направлению проекта- Стабильная и положительная динамика участия учащихся в соревнованиях по робототехнике, олимпиадах, конкурсах по математике, информатике- Увеличение количества учащихся, сдающих профильную математику, информатику |