**Отчет о работе научных обществ учеников образовательных организаций Нерюнгринского района в рамках работы регионального отделения «Малой академии наук» Республики Саха (Якутия) в 2019-2020 учебном году.**

На сегодняшний день в рамках отделения работает 12 образовательных организаций Нерюнгринского района.

Это:

1. МБОУ Средняя общеобразовательная школа №1 им. М.П. Кочнева (НОУ «Эврика»)
2. МОУ Средняя общеобразовательная школа №2 им. М.К. Аммосова (НОУ «Искатель»)
3. МОУ Средняя общеобразовательная школа №7 им. И.А. Кобеляцкого п. Чульман (НОУ «Сириус»)
4. МОУ Средняя общеобразовательная школа №13 (НОУ «Поиск»)
5. МБОУ Средняя общеобразовательная школа №14 п. Серебряный Бор («Мир вокруг»)
6. МБОУ Средняя общеобразовательная школа №15 (НОУ «Меридиан»)
7. МОУ Средняя общеобразовательная школа №22 п. Беркакит (НОУ «Перспектива»)
8. МОУ Информационно-технологический лицей №24 им. Е.А. Варшавского
9. МОУ «Гимназия №1 г. Нерюнгри им. С.С. Каримовой» (НОУ «Инсайт», Гимназическое научное общество малышей (ГНОМ)»)
10. МБОУ Гимназия №2 (НОУ «Интеллект будущего»)
11. Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества» г. Нерюнгри
12. МОУ СОШ №18 (НОУ «И3» («И в кубе: исследовать, изобретатель, инженер»).

**В рамках работы РО МАН организуются и проводятся мероприятия как на районном уровне, так и на уровне ОО. Результаты работы ОО на конец 2019-2020 учебного года выглядят следующим образом:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ОО** | **НОУ** | **Количество проведенных мероприятий на районном уровне** | **Участие в районных мероприятиях** | |
| **Количество мероприятий** | **Количество обучающихся** |
|  | МБОУ Средняя общеобразовательная школа №1 им. М.П. Кочнева | «Эврика» | **4** | **28** | **114** |
|  | МОУ Средняя общеобразовательная школа №2 им. М.К. Аммосова | «Искатель» | **2** | **4** | **24** |
|  | МОУ Средняя общеобразовательная школа №7 им. И.А. Кобеляцкого п. Чульман | «Сириус» | **1** | **12** | **51** |
|  | МОУ Средняя общеобразовательная школа №13 | «Поиск» | **3** | **10** | **38** |
|  | МБОУ Средняя общеобразовательная школа №14 п. Серебряный Бор | «Мир вокруг» | **5 (шахматы)** | **8** | **47** |
|  | МБОУ Средняя общеобразовательная школа №15 | «Меридиан» | **7** | **13** | **60** |
|  | МОУ Средняя общеобразовательная школа №18 | «И в кубе: исследовать, изобретатель, инженер» | **1** | **6** | **19** |
|  | МОУ Средняя общеобразовательная школа №22 п. Беркакит | «Перспектива» | **0** | **12** | **61** |
|  | МОУ Информационно-технологический лицей №24 им. Е.А. Варшавского | "Интеллект XXI век" | **3** | **11** | **58** |
|  | МОУ «Гимназия №1 г. Нерюнгри им. С.С. Каримовой» | «Инсайт», «ГНОМ» | **4** | **31** | **90** |
|  | МБОУ Гимназия №2 | «Интеллект будущего» | **5** | **5** | **86** |
|  | Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества» г. Нерюнгри |  | **6 (Сектор Квиз, Плиз Квиз)** |  | **351** |

Итого было проведено **41** мероприятие, в которых приняло участие **698** –обучающихся и педагогов.

**Выводы:**

1. Работа регионального отделения «Малой академии наук РС(Я)» в Нерюнгринском районе велась согласно плана.
2. В целом руководители НОУ и ответственные за работу РО МАН в образовательных организациях отмечают положительную динамику и системность в работе. Работа в РО МАН дает ученикам большой простор для развития творческого и критического мышления
3. Все запланированные мероприятия набирали кворум о проходили на достаточно высоком методическом уровне.
4. Также отмечается хорошая организация работы научных обществ учеников внутри ОО, работа школьных отделений РО МАН в 2019- 20г. набрала активность как в рамках школьной деятельности, так и в рамках участия на районном уровне.
5. Например, количество участников игры «Плиз Квиз» и «Сектор Квиз» увеличилось на 20%, даже не смотря на несостоявшийся третий этап игр, из-за введённых ограничений. Вырос профессиональный уровень команд, которые принимают участие в играх и проводят тренировочные занятия на постоянной основе. Это наглядно отображается на результатах регулярного сезона игр 2019-2020 года.
6. В силу внешних обстоятельств не все мероприятия были проведены и чисто участвовавших в мероприятиях учащихся меньше, чем в предыдущем году
7. Многие НОУ помимо эмблемы разработали и приобрели другие символы (галстуки, значки, билеты и т.п.)
8. Работа в научных обществах ОО имеет для обучающихся практическое значение: школьники приобщаются к миру науки, приобретают навыки исследовательской работы
9. В ОО района ведется планомерная и систематическая работа по организации и внедрению исследовательских и проектных методов работы с учащимися.
10. В некоторых ОО отмечается хорошая работа ученического совета.
11. Удалось преодолеть некоторую пассивность педагогов в данном направлении, стали активнее работать педагоги, соответственно повысилась и активность учащихся.
12. В школах организованы и традиционно проводятся научно-исследовательская конференция «Шаг в будущее» (5-11кл) и «Первые шаги» (1-4 кл).

**Проблемы в организации работы РО МАН**

1. Не все ОО строго следуют выбранным направлениям работы. Причина объективная – добавилась работа по реализации национальных проектов.
2. Не все мероприятия отвечают требованиям основной цели (миссии) РО МАН, а именно развитие проектной, научно-технической, научно-исследовательской деятельности, технического творчества.
3. Недостаточное количество педагогов и обучающихся принимают участие в проектной и научно-исследовательской деятельности (в силу различных причин).
4. Недостаточная активность обучающихся основной ступени обучения.
5. Слабое тьюторское сопровождение исследовательской деятельности обучающихся основной и старшей ступени обучения.
6. Недостаточное привлечение родительской общественности к организации и реализации мероприятий.
7. Отмечается невысокий уровень участия школьников города в мероприятиях направления «Шахматы».

**Предложения:**

1. При планировании работы учесть все предложения, прозвучавшие на Февральском совещании педагогических работников Нерюнгринского района, в частности такое предложение как – в качестве тьюторов юных исследователей привлекать студентов педагогического факультета СВФУ.
2. Необходимо планировать работу на 2020/2021 учебный год с учетом ликвидации обнаруженных недостатков.
3. В будущем в рамках РО МАН проводить больше мероприятий в дистанционном формате. В частности, организовать в сезоне 2020-2021 игр «Плиз Квиз» и «Сектор Квиз» дистанционный этап в тестовом режиме с командами Нерюнгринского района из отдаленных поселков.
4. Проведение обучающих мастер-классов для педагогов.
5. Проведение дней открытых дверей для других ОО.
6. Провести обучающий семинар «Большие вызовы»
7. У учащихся школы пользуется успехом работа школьной лаборатории СОШ №15, но количество участников ограничено, поэтому хотелось бы предложить проводить такие занятия для поселковых школ отдельно.
8. Проводить одно и то же мероприятия несколько раз, чтобы большее количество детей смогло их посетить.
9. Организовать работу по профориетационному направлению через проектную и исследовательскую деятельность.
10. Провести несостоявшиеся мероприятия на сентябрь месяц.
11. Усилить работу по вовлечению социальных партнеров и родителей в деятельность РО МАН.
12. Проводить пропаганду научно-исследовательской деятельности через организацию районного конкурса по созданию видео, изготовление буклетов, брошюр и т.п.
13. Создание сайта в социальной сети Инстаграм для популяризации науки и исследовательской деятельности.
14. Включить в план работы больше мероприятий для обучающихся начальной школы (3-4 класс)
15. Публиковать лучшие работы обучающихся.
16. Руководителям НОУ ОО Нерюнгринского района организовывать постоянные команды (с *неизменяемым* составом) для участия в интеллектуальных играх «Сектор КВИЗ».
17. Включить в план мероприятий на 2020-2021 уч. год, проводимых МБУДО «ЦРТДиЮ» по направлению «Творческое проектирование»:

* Конкурс исследовательских работ по направлению «Мода и дизайн» в рамках
* Регионального конкурса-интенсива молодых дизайнеров одежды «Fashion 2021»,
* Районный этап Республиканского конкурса-олимпиады детского архитектурно-художественного творчества
* Мероприятия в формате Workshop по визуальным искусствам.

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

1. **Отчет о работе НОУ МОУ «Гимназия №1 г. Нерюнгри им. С.С. Каримовой в рамках работы регионального отделения «Малой академии наук» в Нерюнгринском районе.**
2. ОО МОУ «Гимназия №1 г. Нерюнгри им. С.С. Каримовой
3. Название НОУ «ИНСАЙТ», «ГНОМ».
4. Руководитель НОУ «ИНСАЙТ» Квитка Ирина Михайловна, руководитель НОУ «ГНОМ» Кравцова Татьяна Ивановна
5. Ответственный за работу в РО МАН Гуринова Наталья Петровна 8-924-361-96-68

**Организация мероприятий в рамках РО МАН**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия (с указанием классов)** | **Срок проведения** | **Результат** |
|  | Мастер-классы победителей республиканских, всероссийских и международных конференций и конкурсов в области проектной и исследовательской деятельности. | 10 октября | 1 выступающий – Гимназия №2, 3 выступающих – ИТЛ№24; 2 выступающих – Гимназия №1: Рассеев Сергей, 11б класс, Иванова Анастасия, 11б класс. (Присутствовали:  СОШ №1, СОШ№22, СОШ№18, СОШ№13, СОШ№2, СОШ№15), около 80 обучающихся |
|  | Конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы», муниципальный этап | 09-14 декабря | Не состоялся (не набрали количество команд из района) |
|  | Обучающая игра по головоломкам №1 | Декабрь | ОО – участницы, (по 3 обучающихся):СОШ №1, СОШ №15, СОШ №13, Гимназия №2 |
|  | Деловая игра «Дебаты» | 20 декабря | команды (по з чел.) 7-8 и 9-11 классов гимназии №1, СОШ №15, гимназии №2 и СОШ №13. |
|  | Квест по дисциплинам естественнонаучного цикла | 7-12 февраля | Не провели (карантин) |
|  | День науки. Игра для обучающихся 3-4 классов «В мире науки» | 4-14 февраля | Не провели (карантин) |
|  | Научно-практическая конференция по проектной и исследовательской деятельности для педагогов. | 27 марта 2020г. | Саранчина Г.С.- СОШ№22, Карначева Е.Ф. – СОШ№2, Губченкё Л.С. – Гимназия №2  Накарякова Н.В. – Гимназия №2 |

***Участие в мероприятиях в рамках работы РО МАН***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия (с указанием классов)** | **Срок проведения** | **Ответственный** | **Результат** |
|  | Обучающее занятие №1 «Фильтрация воды» для обучающихся 7-8 классов в рамках работы РИП «Я – исследователь» | 17 октября | СОШ №15 Лагодинская А.А. | Участники: Середкин Егор, Гайсина Карина, 8а класс. |
|  | Занятия АРИЗ (алгоритм решения изобретательских задач) (8-9 классы) | В течение года | СОШ № 13, Вишневецкий А.Г., учитель технологии | Чернышев Р.Г. Участники: Дергунов Максим, 8а класс;  Серебряков Иван, 8а класс; Смирнов Александр, 8в класс; Шамраев Иван, 8в класс; |
|  | Естественнонаучная и математическая лаборатория «Решение нестандартных задач» | 25 октября | СОШ №2 Карначёва Е.Ф., Бордакова Н.Д. | Лесовой Никита, 7а класс;  Мейнцер Николай, 7а класс;  Ефимов Игорь, 7б класс. |
|  | Обучающее занятие № 1 «Тайны филологии» для обучающихся 10 классов | 16 ноября | СОШ № 1 Титова А.А. Шевякова С.О.  Коваль О.Г. | Суханова Ольга, Дьяченко Ева, 10а класс. |
|  | Обучающее занятие №2 «Свойства бумаги» для обучающихся 7-8 классов в рамках работы РИП «Я – исследователь» | 22 ноября | СОШ №15 Лагодинская А.А. | Гайсина Карина, Середкин Егор, 8а класс, Матросова Л.С. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 5-6 класса «Сектор КВИЗ – средний дивизион» | 19 ноября | Степаненко М.С. педагог-организатор ЦРТДиЮ | Команда «Якутские умники», 1 место по итогам 1 этапа (средний дивизион) Труханович О.В. 6 обучающихся  Сясько Алиса, 6б класс; Шапран Виктор, 6б класс;  Шидловский Артур, 6б класс; Гуреев Дмитрий, 6в класс;  Чекрыжова Юлия, 6в класс; Кровоина Мария, 6в класс. |
|  | Мастер-класс по теме «Соревновательная Робототехника. Этапы подготовки. | 19 ноября | ИТЛ №24, Деминов С.И. | Самсонова Ю.В., Кобылкина О.А. |
|  | Естественнонаучная лаборатория «Решение нестандартных задач» | 29 ноября | СОШ №2 Карначёва Е.Ф., Бордакова Н.Д. | Лесовой Никита, 7а класс, Ефимов Игорь, 7б класс |
|  | Практическое занятие по биологии в рамках инновационной работы «использование цифровых лабораторий в индивидуальных исследованиях и проектах школьников» | 29 ноября | Гимназия №2 | Савватеева Екатерина, Якимова Инна, 10б класс. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 7-8 класса «Сектор КВИЗ – старший дивизион» | 3 декабря | Степаненко М.С.  педагог-организатор ЦРТДиЮ | Команда «Авокадо», 1 место по итогам 1 этапа (старший дивизион) 8б Кудашова Софья Исакова Анастасия  8а Коростылева Анастасия Денисов Ерофей 8в Ворсин Максим Винокуров Арсений |
|  | Научно-практическая конференция «Аммосовские чтения – 2019» | 20 декабря | СОШ № 2 Карначёва Е.Ф., Бордакова Н.Д. | Филинова Ксения, 7в класс (Прядко О.В.)  Докторова Сардаана, 6а класс  (Квитка И.М.) |
|  | Интеллектуальные соревнования «Lab Challenge» Финал | 20 декабря | Технопарк  ИТЛ №24 Дёминов С.И. | Селиверстова Елена- 10а класс, Сухих Дмитрий- 10а класс, Панькин Дмитрий-9а класс и Амвросов Артем 8б класс, 2 место. |
|  | Военно-исторический квест «Великая Победа» к 75-летию Победы в ВОВ. (9-10 классы)1 тур  Битва за Москву | 10 декабря | СОШ № 13  Ткачева М.А., руководитель НОУ «ПОИСК»  СОШ № 13, Евтушенко О.П., учитель истории | 2 место Акинина Л.Н., 9в класс: Рзаева Сабина;  Расцов Максим; Тюрикалова Анастасия; Лебедева Анастасия; Бабаев Александр. |
|  | Обучающее занятие №3 «Наблюдение за погодой» для обучающихся 7-8 классов в рамках работы РИП «Я – исследователь» | 12 декабря | СОШ №15 Лагодинская А.А. | Швецова Т.В.: Трушкин Ярослав, 6б класс; Шидловский Артур, 6б класс; Петрунина С.Н. Позёмнова Ксения, 3в класс; Ушакова Полина, 3в класс. |
|  | «Тайны филологии», Занятие №2 | 14 декабря | СОШ 1 Шевякова С.О. | Рыжков Максим, 10а класс; Дьяченко Ева, 10а класс;  Повираева Дарья, 10а класс |
|  | Обучающее занятие № 3 «Тайны филологии» для обучающихся 10 классов | 11 января | СОШ № 1 Титова А.А. Шевякова С.О.  Коваль О.Г. | Рыжков Максим, 10а класс; Дьяченко Ева, 10а класс;  Суханова Ольга, 10а класс |
|  | Обучающее занятие по проведению интеллектуально-познавательной игры «Биофизбой» для учителей и капитанов команд | 18 января | СОШ №15 Лагодинская А.А. | Мустафина Т.Р., учитель биологии,  Яковлев Максим, Корчемкина Ксения, Горшков Кирилл, 10в класс, |
|  | Интеллектуальная игра для детей 3-4 класса «Сектор КВИЗ – младший дивизион» | 28 января | Степаненко М.С. педагог-организатор ЦРТДиЮ | Поземнова Е.Е. Головко Екатерина, Бабуцынгуева Анна – 4б; Филюшин Владимир, Алимов Никита – 4в; Подляскин Максим, Сьянов Владимир – 4а |
|  | Обучающий семинар по проведению научно-исследовательских работ в области экологии для обучающихся 8-х классов | 26 февраля | Лагодинская А.А. СОШ №15 | Мустафина Т.Р., Савкина Мария, 8б класс. |
|  | Научно-практическая конференция, посвященная 45-летию г. Нерюнгри (на основе творчества авторов Нерюнгринского района) |  | Гимназия 2 Губченко Л.В. | Акинина Л.Н. Каданов Николай, Середкин Егор, Шевчук Александр, Гайсина Карина, Троян Анастасия. |
|  | Военно-исторический квест «Великая Победа» к 75-летию Победы в ВОВ. (9-10 классы) 2 тур  Сталинградская битва | 11 февраля | СОШ № 13 Ткачева М.А., руководитель НОУ «ПОИСК»  СОШ № 13, Евтушенко О.П., учитель истории | 3 место Акинина Л.Н. Каданов Николай, Середкин Егор, Шевчук Александр, Гайсина Карина, Троян Анастасия – 8а класс |
|  | Интеллектуально-познавательная игра «Биофизбой» | 28 февраля | СОШ №15 Лагодинская А.А. | Грамота за номинацию Горюхина Е.Е. 5 обучающихся  Селиверстова Елена, Филиппский Кирилл, Храмов Максим – 10а, Щербакова Полина, Молодцов Тамерлан – 10б |
|  | Мастер класс «Авиамоделирование» |  | СОШ 18, Колесникова И.И. | Петрунина С.Н. 10 обучающихся  Алексеева Яна, Ушакова Полина, Литвинов Роман. Севостьянова Сардаана, Сизак Анастасия, Савостьянов Георгий -3в класс; Потиенко Егор, Королев Максим, Антонюк Владислав, Якупов Ренат – 4б класс. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 5-6 класса « Сектор КВИЗ – средний дивизион» | 11 февраль | Степаненко М.С. педагог-организатор ЦРТДиЮ | 1 место Шпиняк М.В.Коростылева Анастасия, Денисов Ерофей - 8а; Винокуров Арсений, Ворсин Максим – 8в; Кащенко Дарья, Исакова Анастасия – 8б. |

***Работа НОУ «ГНОМ», Кравцова Т.И.***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **Ответственный** | **Охват обучающихся: классы и/или количество** |
|  | Научно-практическая конференция «Открытие» | Выбрать проекты для районной НПК | Октябрь, 2019 | Кравцова Т.И. | 12 |
|  | Открытая защита проектов обучающимися начальной школы гимназии «Город Мастеров» | Открытая площадка для защиты проектов, изготовленных в результате внеурочной деятельности (посещение мастерских) | Декабрь, 2019 | Кравцова Т.И.  Руководители мастерских (Петрунина, Шиляева, Илющенко, Кобылкина, Кравцова) | 25 |
|  | Игра для обучающихся 3 –х классов «В мире науки» | Игра проведена в рамках Дня Открытых дверей, посвящена Дню науки | Март, 2020 | Подготовила  Кравцовой Т.И.  Провели классные наставники 3 классов (Шиляева, Фатькина, Петрунина) | Параллель 3-х классов |
|  | Родительское собрание «Что такое проект? Помощь родителям» | Родительское собрание проведено в рамках дня Открытых дверей. | Март, 2020 | Кравцова Т.И. | Параллель 2-х классов |
|  | ***Всероссийский конкурс*** исследовательских и проектных работ учащихся «Юный исследователь – катализатор интеллекта»  Сайт http//www.future4you.ru |  | 2019-2020 | Кравцова Т.И.  Шиляева Н.В.  Матросова Л.С. | 5 человек  1 место - 1  2 место - 3  3 место - 1 |

**Выводы:**

1. Запланированная работа выполнена.

**Предложения:**

1. Усилить работу по вовлечению обучающихся в ГНОМ, путем посещения родительских собраний в начале следующего учебного года.
2. Способствовать привлечению большего количества учителей начальной школы к участию в открытой защите проектов «Город Мастеров».
3. Принимать активное участие в различных НПК (заочно и очно)

***Работа НОУ «Инсайт», Квитка И.М.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** |
|  | Проведение внеклассного мероприятия «Своя игра» (мероприятие посвящено 308-летию со дня рождения М.В. Ломоносова) | **Цель:** показать многообразие личности М. В.Ломоносова.  **Задачи:** познакомить с фактами биографии М. В.Ломоносова; познакомить учащихся с открытиями, сделанными М.В.Ломоносовым в области физики, химии, литературы и т.д.; воспитать чувство патриотизма на примере личности М. В. Ломоносова.  Был разработан план мероприятия, подготовлена презентация, видеоматериалы, карточки для участников. |
|  | Торжественная линейка «День Российской науки»; церемония посвящения в члены научного общества «Инсайт». | Организаторами торжественной линейки выступили члены добровольного творческого объединения гимназистов «Инсайт». 25 мальчишек и девчонок дали торжественное обещание активно работать, участвовать, углублять свои знания, а также пропагандировать их среди учащихся гимназии. Вновь выбранный президент Регионального отделения МАН РС(Я) НОУ «Инсайт», Асфандиярова Аврора, ученица 10 В класса, поделилась с ребятами главным девизом академии: «Творчество заразительно. Передай другому!» |

**Выводы:**

1. Был разработан значок с логотипом Регионального отделения МАН РС(Я) НОУ «Инсайт».
2. Каждому члену научного сообщества был вручен членский билет.
3. Привлечение в ряды Малой академии наук новых членов.
4. Проведение внеклассных мероприятий внутри ОО (проведение внеклассного мероприятия «Своя игра», посвящено 308-летию со дня рождения М.В. Ломоносова).
5. Участие в районных мероприятиях.

**Предложения:**

1. Популяризация науки как средство повышения интереса школьников к исследовательской деятельности (конкурс научных проектов «Открытие 2021», конкурс видеороликов «Первые шаги в науку»).
2. Пропаганда научно-исследовательской деятельности (изготовление буклетов, брошюр, проведение линеек).
3. Привлечение новых членов для занятий научно-исследовательской деятельностью.
4. Создание сайта в социальной сети Инстаграм «Инсайт» для популяризации науки и исследовательской деятельности.
5. **Отчет о работе НОУ МБОУ Гимназия №2 в рамках работы регионального отделения «Малой академии наук» в Нерюнгринском районе.**
6. МБОУ Гимназия №2
7. Название НОУ «Интеллект будущего»
8. Руководитель НОУ Губченко Любовь Васильевна (8-914-248-72-38)
9. Ответственный за работу в РО МАН – Кусскаева Светлана Васильевна (8-914-119-18-08)

***Организация мероприятий в рамках РО МАН***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения ОО** | **Принявшие участие. Охват** | **Результаты** |
|  | Творческие встречи, посвященные 45-летию города и 75-летию Победы. | Знакомство с творческой интеллигенцией города, их деятельностью | Февраль | 107учащихся города , 10 гостей. | - |
|  | Проведено 4 практических занятия цифровых лабораторий по химии, по биологии и экологии | Развитие навыков проектно-исследовательской деятельности | В течение года | 65ч | - |

***Участие гимназии в районных мероприятиях***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Срок проведения** | **Принявшие участие, классы** | **Охват учащихся** | **Результаты** |
|  | Районная интеллектуальная игра «Квиз, плиз!» | ноябрь | Начальная школа | 25ч | 3 |
|  | Лингвистические раскопки»  МБОУ СОШ № 1. | 14.03.20г | 8-9кл | 6ч | 3 место |
|  | Биофизбой, СОШ № 15шк | март | 10кл | 6ч | 2м |
|  | Участие в работе естественно-научной лаборатории СОШ №15 | В течение года | 5-8 кл | 30 | - |
|  | Деловая игра «Дебаты» | В течение года | 7кл, 10-11кл | 10ч | 1 место |

***Работа НОУ внутри ОО***

***Цели:***

* Развитие познавательной и творческой активности, навыков проектной и исследовательской деятельности
* Развитие творческих способностей, мышления, интеллектуальной инициативы, самостоятельности, аналитического подхода к собственной деятельности, к приобретению умений и навыков научно – исследовательской работы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Ответственный** | **Охват учащихся**  **Классы/количество** | **Результаты** |
|  | Гимназическая интеллектуальная игры «За страницами учебника русского языка» | Абзалова Н.И. | 85ч-2-4 кл | - |
|  | Международный Конкурс-игра по русскому языку «Ёж» | Абзалова Н.И. | 76ч-2-4 кл | 1-2м |
|  | Бесплатная международная образовательная олимпиада по русскому языку для школьников 7-11 классов в соответствии с ФГОС ООО, ФГОС СОО | Цыбенова И.Б | 5ч-7-11кл | Призовые места |
|  | XI Всероссийский конкурс для детей и молодежи ВРЕМЯ ТАЛАНТЛИВЫХ Номинация: "Проект, проектная деятельность" | Левицкая С.В. | 2ч, 5кл |  |
|  | Конкурс « Знатоков словарных слов»  Конкурс «Знаток окружающего мира» | Абзалова Н.И. | 82ч-нач.шк  71ч |  |
|  | IVмеждународный дистанционный конкурс «Старт»- Русский язык. Математика. Окружающий мир. | Абзалова Н.И. | 98ч  Нач. шк | 12 победителей |
|  | «Билет в будущее» в Гимназии №2, | Вайман Н.М | 92ч-5-10кл |  |
|  | Олимпиада на страже закона | Северин В.Е | 5ч | 1 победит. |
|  | СВОШ по **информатике** I этап  СВОШ- заключительный этап по английскому языку | Синкина Е.В.  Карпеза И.М. | 1ч.-10-11кл  1ч | -  Призер |
|  | Олимпиада BRICSMATH.COM по математике | Синкина Е.В | 16ч.-5кл | Диплом победителя 6ч.Похвальная грамота – 10ч |
|  | Марафон «Волшебная осень»  Марафон «Зимние приключения» | Синкина Е.В | 15ч-5кл  20ч-5кл | Почетные грамоты  . |
|  | V Международный дистанционный конкурс "Старт" |  | 10ч | Дипломы победителей |
|  | Международный конкурс-игра по английскому языку «Лев» - | Губченко Л.В. | 9ч- | 3 грамоты лауреатов, 9 сертификатов |
|  | Гимназическая НПК | Кусскаева С.В. | 25ч. | 22 победителя |
|  | Защита проектов научно-исследовательских работ | Трубач О.А. | 38ч |  |

**Выводы:**

* 1. План работы в связи с дистанционным обучением выполнен не в полной мере
  2. Районные мероприятия и мероприятия гимназии прошли на хорошем методическом уровне
  3. Нет рационального распределения по направлениям.

1. **Отчет о работе НОУ МБОУ СОШ №1 им. М.П. Кочнева в рамках работы регионального отделения «Малой академии наук» в Нерюнгринском районе.**
2. ОО МБОУ СОШ №1 им. М.П. Кочнева
3. Название НОУ «Эврика».
4. Руководитель НОУ Шевякова Светлана Олеговна 8 924 877 50 53
5. Ответственный за работу в РО МАН Шевякова Светлана Олеговна 8 924 877 50 53

***Организация мероприятий в рамках РО МАН***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **ОО, принявшие участие** | **Результаты, охват учащихся** |
|  | Обучающее занятие № 1 «Тайны филологии»  для обучающихся 10 классов | **Цели:**  -Совершенствовать умение обучающихся выделять фразеологизмы в тексте, определять разряд фразеологизмов, подбирать синонимичные и антонимичные фразеологизмы, уместно употреблять их в речи;  -Воспитывать любовь к родному языку, прививать интерес к его познанию.  В ходе занятия формировались навыки самостоятельной исследовательской работы. Работа со справочным материалом, анализ и отбор информации, самостоятельные исследования. Все это дало обучающимся представление о фразеологизмах и их тесной связи с жизнью народа , историей и культурой. | 16.11.2019 | Гимназия №1, Гимназия 2, СОШ №2 , СОШ №7, СОШ №13, СОШ №15,СОШ №18,ИТЛ 24. | Охват : 24 обучающихся 10-х классов.(По 3 обучающихся от ОО) |
|  | Обучающее занятие № 2 «Тайны филологии»  для обучающихся 10 классов | **Цель:**  -Изучить способы решения этимологических проблем  - Совершенствовать умение извлекать информацию из различных источников, свободно пользоваться лингвистическими словарями, справочной литературой;  - Формировать познавательный интерес к родному языку;  -Воспитать ценностное отношения к истокам русского языка.  В ходе занятия формировались навыки самостоятельной исследовательской работы. | 14.12.2019 | Гимназия №1, Гимназия №2 , ИТЛ 24, СОШ 18, СОШ №13, | Охват : 18  обучающихся 10-х классов. .(По 3 обучающихся от ОО) |
|  | Обучающее занятие № 3 «Тайны филологии» для обучающихся 10 классов | **Цель:**  -Повторить основные понятия лексики: омонимы, синонимы, паронимы , антонимы, однозначные и многозначные слова;  -Пополнить словарный запас обучающихся новыми синонимами, антонимами и омонимами, паронимами.  -Воспитывать любовь к родному языку, прививать интерес к его познанию.  Занятие проводилось в форме игры – путешествия.  В ходе занятия формировались навыки самостоятельной исследовательской работы. | 11 .01.2020 | Гимназия №1, СОШ №22,ИТЛ 24, СОШ 18, СОШ №13, СОШ №7, СОШ №15. | Охват :21 обучающийся 10-х классов. .(По 3 обучающихся от ОО) |
|  | Районный квест «Лингвистические раскопки». | **Цель:** создание условий для повышения интеллектуального уровня обучающихся и развития научно-исследовательской деятельности посредством организации квеста.  **Задачи:**  - Углубление знаний о русском языке и литературе , формирование лингвистической компетенции;  -Развитие у учащихся интереса к научно- исследовательской деятельности;  -Формирование коммуникативной культуры школьников;  - Популяризация среди школьников интеллектуальных игр , исследовательских конкурсов.  Данное мероприятие было проведено после 3-х подготовительных занятий для обучающихся 10- х классов школ города.  Игра-квест была проведена как движение по заданному маршруту, состоявшему из 6 станций, на каждой из которых командам предстояло выполнить задания по предметам гуманитарного направления, проявив тем самым глубину и прочность знаний, смекалку и сообразительность. | 14.03.2020 | Гимназия №2,СОШ №13,СОШ №18, СОШ №22, ИТЛ 24. | Охват : 30 обучающихся 10-х классов. .(По 6 обучающихся от ОО)  **Результат:**  **1 место:** ИТЛ №24,  СОШ №13, СОШ №18.  **2 место:** СОШ №22.  **3место:** Гимназия №2. |

***Участие МБОУ СОШ №1 в районных мероприятиях***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Срок проведения** | **Организатор мероприятия** | **Результаты: количество участвующих и классы, места, победители, призеры, номинации и т.п** |
|  | Интеллектуальные соревнования «Lab Challenge» «3D-поединок» | 27.09.2019 | ИТЛ № 24 | Результат:Диплом победителя. |
|  | Мастер-классы победителей республиканских, всероссийских и международных конференций и конкурсов в области проектной и исследовательской деятельности. | 10.10.2019 | Гимназия №1 | Участвовали 6 обучающихся 9 -10 класса |
|  | Обучающее занятие «Фильтрация воды» для обучающихся 7-8 классов. | 17.10.2019 | СОШ №15 | Участвовали 3 обучающихся 7 класса. |
|  | Естественнонаучная и математическая лаборатория «Решение нестандартных задач» | 25.10.2019. | СОШ №2 | Участвовали 2 обучающихся 7 класса |
|  | Обучающие занятия. Занятия АРИЗ (алгоритм решения изобретательских задач) (8-9 классы) | 26.10.2019 | СОШ № 13 | Участвовали 4 обучающихся 8-9 класса. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 3-4 класса «Сектор КВИЗ – младший дивизион» | 31.10.2019 | ЦРТДиЮ | Участвовали 6 обучающихся 3 -4 класса.  Результат: 3 место. |
|  | Обучающие занятия. Занятия АРИЗ (алгоритм решения изобретательских задач) (8-9 классы) | 09.11.2019 | СОШ № 13 | Участвовали 4 обучающихся 8-9 класса. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 5-6 класса «Сектор КВИЗ – средний дивизион» | 19.11.2019 | ЦРТДиЮ | Участвовали 6 обучающихся 5 -6 класса.  Результат: 3 место. |
|  | Обучающие занятия. Занятия АРИЗ (алгоритм решения изобретательских задач) (8-9 классы) | 23.11.2019 | СОШ № 13 | Участвовали 4 обучающихся 8-9 класса. |
|  | Естественнонаучная и математическая лаборатория «Решение нестандартных задач» | 29.11.2019. | СОШ №2 | Участвовали 2 обучающихся 7 класса |
|  | Интеллектуальная игра для детей 7-8 класса «Сектор КВИЗ – старший дивизион» | 03.12.2019 | ЦРТДиЮ | Участвовали 6 обучающихся 7 -8 класса.  Результат: 2 место. |
|  | Обучающие занятия. Занятия АРИЗ (алгоритм решения изобретательских задач) (8-9 классы) | 07.12.2019 | СОШ № 13 | Участвовали 4 обучающихся 8-9 класса. |
|  | Военно-исторический квест «Великая Победа» к 75-летию Победы в ВОВ. (9-10 классы)1 тур | 10.12.2019 | СОШ № 13 | Участвовали 5 обучающихся 9-10 класса.  Результат: сертификат. |
|  | Обучающее занятие «Наблюдение за погодой» для обучающихся начальных классов. | 12.12.2019 | СОШ №15 | Участвовали 3 обучающихся 3 класса,  учитель начальных классов. |
|  | Обучающее занятие «Наблюдение за погодой» для обучающихся 6-7 классов | 12.12.2019 | СОШ №15 | Участвовали 3 обучающихся 6 класса,  Учитель географии. |
|  | Обучающая игра по головоломкам №1 | 13.12.2019 | Гимназия №1 | Участвовали 3 обучающихся 6-7 класса. |
|  | Интеллектуальные соревнования «Lab Challenge» Финал | 20.12.2019 | ИТЛ № 24 | Участвовали 4 обучающихся 8-11 класса.**Результат: победитель** Гранд-финала. |
|  | Обучающие занятия. Занятия АРИЗ (алгоритм решения изобретательских задач) (8-9 классы) | 21.12.2019 | СОШ № 13 | Участвовали 4 обучающихся 8-9 класса. |
|  | Обучающие занятия. Занятия АРИЗ (алгоритм решения изобретательских задач) (8-9 классы) | 11.01.2020 | СОШ № 13 | Участвовали 4 обучающихся 8-9 класса. |
|  | Обучающее занятие по проведению интеллектуально-познавательной игры «Биофизбой» для учителей и капитанов команд | 18.01.2020 | СОШ №15 | Участвовали 2 учителя и ученик 10 класса. |
|  | Обучающие занятия. Занятия АРИЗ (алгоритм решения изобретательских задач) (8-9 классы) | 25.01.2020. | СОШ № 13 | Участвовали 4 обучающихся 8-9 класса. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 3-4 класса «Сектор КВИЗ – младший дивизион» | 28.01.2020 | ЦРТДиЮ | Участвовали 6 обучающихся 3 -4 класса.  Результат: 3 место. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 5-6 класса «Сектор КВИЗ – средний дивизион» | 18.02.2020 | ЦРТДиЮ | Участвовали 6 обучающихся 5-6 класса.  Результат: 1 место. |
|  | Мастер- класс «Авиамоделирование» | 27.02.2020 | СОШ №18 | Участвовали 4 обучающихся 4 класса. |
|  | Интеллектуально-познавательная игра «Биофизбой» | 29.02.2020 | СОШ №15 | Участвовали 5 обучающихся 10 класса.  Результат: победа в номинации «Лучшие физики» |
|  | Военно-исторический квест «Великая Победа» к 75-летию Победы в ВОВ. (9-10 классы) 2 тур | 12.03.2020 | СОШ № 13 | Участвовали 5 обучающихся 9-10 класса.  Результат: сертификат. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 7-8 класса «Сектор КВИЗ – старший дивизион» | 17.03.2020 | ЦРТДиЮ | Участвовали 6 обучающихся 7-8 класса.  Результат: 3 место. |

***Работа НОУ внутри ОО***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **Ответственный** | **Охват обучающихся: классы и/или количество** |
|  | Экскурсия в школьную библиотеку | **Цель:**  -Познакомить обучающихся с основными понятиями – библиотека, книжный фонд, отделы библиотеки.   -Сформировать и закрепить первичные навыки самообслуживания в условиях библиотеки.   -Прививать умение самостоятельно ориентироваться в мире книг.   -Ознакомить детей с правилами поведения в библиотеке.  Первоклашки совершили увлекательное путешествие в мир книг: познакомились с основными правилами пользования библиотекой, особое внимание было уделено красочно оформленным книжным выставкам. Также детям рассказали о правильном обращении с книгами, как выбирать книги и как вести себя на абонементе и в читальном зале. Ребята узнали, что такое «абонемент», «читальный зал», «формуляр», что каждая книжка стоит на своем месте и по какому принципу книги располагаются в библиотеке. Увлекательной для детей стала викторина по сказкам «Что за прелесть эти сказки», в которой они смогли блеснуть своими знаниями в русских народных и авторских сказках. Все без исключения отлично справились с заданиями. | 03.09.2019 | Учителя 1-х классов. Библиотекарь. | 1 классы |
|  | Экскурсия в кабинет биологии «Таинственный мир-биология»  ( для 1-4 кл) | **Цель:**  -Познакомить младших школьников с такой школьной дисциплиной, как «биология» и объектами её изучения;  -Вызвать интерес к данной дисциплине.  Экскурсия была построена в форме путешест-  вия по станциям : «Гербарная», «Станция натуральных объектов», «Модельная», «Микроскопическая»(на этой станции дети посетили 3 лаборатории « Мир растений», «Человек», « Животные»),Станция «Мультиме-дийная», «Игровая». | 02.09.2019-06.09.2019 | Учитель биологии.  Кузнецова Н.В. | 1-4 классы |
|  | Экскурсия в кабинет физики «Чудеса? Нет, физика!»  (для 1-4 кл) | **Цель:**  -Формировать у учеников начальных классов первоначальные сведения о физике;  -Развивать умение ребят логически мыслить, наблюдать и комментировать эксперимент;  -Воспитывать познавательный интерес к предмету физика;  Детям были показаны интересные эксперименты: «Монета в стакане», «Плавающая игла», «Бездонный бокал», «Фокус с шариком», «Случай с воронкой», «Яйцо в бутылке». Обучающиеся отгадывали загадки и решали ребусы о физических явлениях. | 16.09.2019-20.09.2019 | Учитель физики.  Гончарова Г.А. | 1-4 классы |
|  | Школьная научно-практическая конференция «Шаги в науку» | **Цель:**  -содействие развитию творческих и интеллектуальных способностей, умений и навыков поисковой, исследовательской и экспериментальной деятельности обучающихся;  **Задачи:**  -выявление и поддержка одаренных и талантливых детей;  -создание банка данных одаренных и талантливых школьников, проявляющих склонности и устойчивый интерес к исследовательской деятельности; | 11.10.2019 | Зам. директора по НР Титова А.А.,  руководитель НОУ Шевякова С.О. | 2-11 классы |
|  | Библиотечный урок «Вселенная в алфавитном порядке» (Работа со справочной литературой) | * **Цель:** * -Ознакомить обучающихся со справочным фон- * дом школьной библиотеки.   **Задачи:**   * -Ознакомиться понятием «справочная литература»; * -Представить словари, энциклопедии, справочники, имеющиеся в школьной библиотеке; * -Расширить знания о структуре справочной литературы; * -Развить самостоятельные навыки пользования справочной литературой; * -Воспитывать любовь к чтению, расширить кругозор обучающихся. * Экскурсия была построена в форме урока –игры по станциям. Обучающиеся учились пользоваться алфавитно-предметным и другими указателями; находить информацию, факты, заданные в тексте. Познакомились с типами справочных изданий: словарями, их структурой и принципами работы с ними; видами энциклопедий, принципами использования справочного аппарата энциклопедий. | сентябрь | Классные руководители 1-11 кл.  Библиотекарь. | 1-11 классы |
|  | [Предметная декада русского языка](http://www.kochnev-school.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=358:predmetnaya-dekada-russkogo-yazyka-i-literatury&catid=2:uncategorised&Itemid=118) (1-4 кл) | **Цели:**  -привить любовь к русскому языку, пробудить интерес к нему как учебному предмету;  -повысить общую языковую культуру;  -углубить и расширить знания, получаемые на уроках.  Обучающиеся участвовали в викторине «Чудеса языка»,1-2 классы показали своё умение красиво писать (Конкурс «Золотое пёрышко»), участвовали в выставке поделок «Волшебные буквы», 2-4 классы показали своё знание русского языка в Олимпиаде по предмету. Были проведены интересные внеклассные занятия. | 25.11.2019-02.12.2019 | Учителя начальных классов | 1-4 классы |
|  | Квест «В стране русского языка» | **Цель:** создание условий для повышения интеллектуального уровня обучающихся и развития научно-исследовательской деятельности посредством организации квеста.  **Задачи:**  - Углубление знаний о русском языке  -Развитие у учащихся интереса к научно- исследовательской деятельности;  -Формирование коммуникативной культуры школьников;  - Популяризация среди школьников интеллектуальных игр, исследовательских конкурсов.  Обучающиеся выполняли задания в 6 исследовательских лабораториях. Отгадывали фразеологизмы и объясняли их значение, исправляли ошибки, составляли слова по транскрипции, выясняли, какие значения, не зафиксированные толковыми словарями, имеют в современной речи слова. | 29.11.2019 | Руководитель НОУ Шевякова С.О. | Участвовали 24 обучающихся 4-х классов.  (4 команды по 6 человек.) |
|  | Работа с одарёнными детьми(подготовка к олимпиадам, конкурсам…..) | **Цель:**  -выявление одаренных детей;  -самореализация данной категории учащихся в соответствии со способностями через оптимальное сочетание основного, дополнительного и индивидуального образования.  **Задачи:**  -предоставление возможности совершенствовать способности в совместной деятельности со сверстниками, научным руководителем, учителями, через самостоятельную работу.  Обучение одарённых детей по обычным школьным программам, не даёт им возможности продвигаться в развитии в той мере, которая соответствует их индивидуальным способностям. | 1 раз в неделю | Учителя 1-11 классов, руководитель НОУ. | Обучающиеся 1-11 классов |
|  | [Предметная декада русского языка и литературы](http://www.kochnev-school.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=358:predmetnaya-dekada-russkogo-yazyka-i-literatury&catid=2:uncategorised&Itemid=118)  (5-11 кл) | **Цели:**  -привить любовь к русскому языку, пробудить интерес к нему как учебному предмету;  -повысить общую языковую культуру;  -углубить и расширить знания, получаемые на уроках.  В эти дни учащиеся школы смогли уделить чуть больше времени своим любимым предметам и проявить свою эрудированность в различных мероприятиях тематической направленности. Все проведённые в рамках декады мероприятия были направлены как на повышение внимания учащихся к данным предметам, так и на воспитание через них любви к великому русскому слову.  В целом, декада прошла живо и интересно, что позволило активным любителям великого русского слова погрузиться в мир любимых предметов. | 15.01.2020-24.01.2020 | Учителя русского языка и литературы | Обучающиеся 5-11 классов |
|  | Классные часы, посвященные Дню науки. | **Цель:**  -Формирование у школьников представления о рождении российской науки, её становлении и развитии,  -Формирование познавательной деятельности учащихся.  **Задачи:**  -Воспитание патриотических чувств учащихся, чувства гордости за Великую Россию, за ученых, прославивших нашу страну.  - Дать понятие, что все есть вокруг нас нужно рассматривать с точки зрения науки;  - Мотивировать желание познавать окружающий мир и формировать интерес к учебным предметам, изучаемым в школе;  -Расширять кругозор школьников. | 07.02. 2020 | Классные руководители. | Обучающиеся 1-11 классов |

**Выводы:**

1. Работа НОУ школы проводилась в соответствии с планом.
2. Члены НОУ активно участвуют в интеллектуальных и творческих мероприятиях различного уровня и достигают высоких результатов в своей научно-исследовательской деятельности.
3. Работа в научном обществе имеет для обучающихся школы практическое значение: школьники приобщаются к миру науки, приобретают навыки исследовательской работы;

**Предложения:**

1. Включить в план работы больше мероприятий для обучающихся начальной школы (3-4 класс)
2. **Отчет о работе НОУ СОШ №2 в рамках работы регионального отделения «Малой академии наук» в Нерюнгринском районе**
3. ОО МБОУ СОШ №2 им. М.К. Аммосова
4. Название НОУ «Искатель».
5. Руководитель НОУ Карначёва Елена Фёдоровна 8 924 365 22 62
6. Ответственный за работу в РО МАН Карначёва Елена Фёдоровна 8 924 365 22 62

***Организация мероприятий в рамках РО МАН***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **ОО, принявшие участие** | **Результаты, охват учащихся** |
|  | III Аммосовские чтений | Аммосовские чтения (далее – Чтения) проводятся с целью увековечения памяти выдающегося государственного и политического деятеля М.К.Аммосова, выявления и поддержки интеллектуально и творчески одаренных школьников в области научной, исследовательской и социально значимой практической деятельности, | 20.12.19г. | Гимназия №1, гимназия № 2, СОШ № 2,3,9,13,15,18, МБУДО «Центр развития творчества детей и юношества» - Дом детского творчества п. Чульман, МБУДО «Центр развития творчества детей и юношества» города Нерюнгри, МДОУ № 48 «Энергетик» г. Нерюнгри, МБОУ «Гимназия г. Алдан» МО «Алданский район», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 п. Ленинский» МО «Алданский район» | * **31 обучающийся (25 проектов**) образовательных организаций Нерюнгринского и Алданского районов. |
|  | Нестандартные задачи, как инструмент расширения естественно - научного кругозора учащихся | Систематический курс для обучающихся  ОО Нерюнгринского района. Все более значимым становится формирование естественнонаучного мировоззрения и математического мировоззрения учащихся при изучении школьного курса химии, географии, математики, информатики, которое может реализоваться в процессе обучения школьников решению нестандартных задач на уроках и внеурочных занятиях. | В течение года, 1 раз в месяц | Карначёва Е.Ф., Бордакова Н.Д.,  Буток О.Н.,  Белых А.В. | 7-8 классы, 20 человек |

**Результаты Аммосовских чтений 2020**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Направление** | **Участники** | **Темы проектов** | **Результат** |
| Исследовательские работы (обучающиеся ДОУ-4 классы) | Якупова Ляйсан, 2 класс | «Мой прадед – фронтовик» | Диплом победителя |
| Азарян Никита, 4а класс | «История одного яйца» | Диплом призера (2 место) |
| Лукин Егор,7 лет | «История родного края» | Диплом призера (3 место) |
| Клепко Елизавета, 3б класс | «Секреты вечной мерзлоты» | Сертификат участника |
| Лобова Полина, 3 класс | "Слоны и мамонты в жизни людей" | Сертификат участника |
| Гиль Юлия, Лобода Елена, Игнатенко Полина, 4а класс | «Сказка – ложь, да в ней намек…» | Сертификат участника |
| Исследовательские работы (обучающиеся 5-6 классов) | Докторова Сандаара, 6а класс | «Речевой портрет» современного жителя города Нерюнгри | Диплом победителя |
| Наумова Варвара, 5 класс | Письмо как «микроистория» человека, народа, страны (на материалах краеведческого музея МБОУ СОШ №5 п. Ленинский) | Диплом призера (2 место) |
| Труфанов Данила, 5а класс | «Моя бабушка - моя гордость» | Диплом призера (3 место) |
| Салтымакова Снежана, 5б класс | «История Чульмана в биографии моей бабушки» | Сертификат участника |
| Исследовательские работы (обучающиеся 7-8 классов) | Охотина Айыына, 8д класс. Петрова Дайаана, 6д класс | "Традиционная одежда якутов— не прошлое, а живая история" | Диплом победителя |
| Пестерева Анна, 7а класс | «История одного предприятия в фактах и лицах» | Диплом призера (2 место) |
| Припузова Анастасия , 8 класс | «Род Припузовых в истории Якутии» | Диплом призера (3 место) |
| Шаленик Олеся, 7а класс | «Поэты поселка Чульман» | Диплом победителя в номинации «Самая интересная исследовательская идея/проектная идея» |
| Филинова Ксения, 7в класс | "Элементы народного костюма в женских образах декоративной серии «Времена года»" | Диплом победителя в номинации «Самое наглядное и содержательное представление» |
| Исследовательские работы (обучающиеся 9-11 классов) | Анисимова Ангелина, 10а класс | «Анализ потребительской корзины на примере города Нерюнгри» | Диплом призера (2 место) |
| Бондарь Мария, 3 класс Черепанов Никита, 9 класс | «Г.А. Овечкин – первый чемпион по шахматам в г. Нерюнгри» | Диплом призера (3 место) |
| Щуров Кирилл, 10а класс | «Память» | Сертификат участника |
| Нартдинова Ирина, 10а класс | «Спортивное наследие родного края» | Сертификат участника |
| Фильцова Наталья, 10а класс | «Природное наследие» | Сертификат участника |
| Социально-значимые проекты (обучающиеся 8-11 классов) | Дорохина Ирина, Баранович Диана, 6 класс | «Подвижные игры на школьных переменах» | Диплом победителя |
| Константинова Анжела, 11 класс | «Муралы как способ приобщения жителей Алдана к историческому прошлому» | Диплом призера (2 место) |
| Дробот Дмитрий, 7 класс | « Туристическая программа пребывания в городе Нерюнгри - «Жемчужина Южной Якутии» | Диплом призера (3 место) |
| Сидоренко Виктория, 7а класс | " Школа без опасностей" | Диплом победителя в номинации «Самая интересная исследовательская идея/проектная идея» |
| Ермолаева Ольга, 4 класс | Знаменитые люди Республики Саха (Якутия) | Сертификат участника |

***Участие ОО в районных мероприятиях***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Срок проведения** | **Организатор мероприятия** | **ВАШИ результаты: количество участвующих и классы, места, победители, призеры, номинации и т.п** |
|  | «СЕКТОР КВИЗ малый дивизион»-  1 этап |  | ЦРТДиЮ | 3-4 классы, 6 человек, участники |
|  | «СЕКТОР КВИЗ малый дивизион»-  2 этап |  | ЦРТДиЮ | 3-4 классы, 6 человек, 3 место |
|  | «СЕКТОР КВИЗ средний дивизион»-1 этап |  | ЦРТДиЮ | 5-6 классы, 6 человек, з место |
|  | «СЕКТОР КВИЗ средний дивизион»-2 этап |  | ЦРТДиЮ | 5-6 классы, 6 человек, 3 место |

***Работа НОУ внутри ОО***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **Ответственный** | **Охват обучающихся: классы и/или количество** |
|  | Нестандартные задачи, как инструмент расширения естественно - научного кругозора учащихся | Систематический курс для обучающихся  ОО Нерюнгринского района. Все более значимым становится формирование естественнонаучного мировоззрения и математического мировоззрения учащихся при изучении школьного курса химии, географии, математики, информатики, которое может реализоваться в процессе обучения школьников решению нестандартных задач на уроках и внеурочных занятиях. | В течение года, 1 раз в месяц | Карначёва Е.Ф., Бордакова Н.Д.,  Буток О.Н.,  Белых А.В. | 7-8 классы, 20 человек |
|  | Лаборатория  юного химика-биолога | Образовательная программа естественнонаучную направленность и способствует созданию максимально благоприятных условий для выявления и развития творческих способностей детей, их разностороннему и своевременному развитию, формированию навыков самообразования и самореализации личности. | В течение года, 1 раз в неделю | Карначёва Е.Ф. | 8-9 классы, 15 человек |
|  | Курс внеурочной деятельности  « Малая академия наук» | Формирование устойчивых познавательных интересов, универсальных учебных действий в личностных, коммуникативных, познавательных, регулятивных сферах, обеспечивающих способность к самостоятельности в поисках способов решения поставленных задач, самообразованию и саморазвитию. | В течение года, 1 раз в неделю | Карначёва Е.Ф | 5-10 классы, 25 человек |
|  | Школьная научно-практическую конференцию «Шаг в будущее» | Целью научно – практической конференции является выявление одарённых детей, поддержка исследовательского творчества учащихся школы. | 14.10.2019г. | Карначёва Е.Ф. | 3 класс-2 человека, 8 класс-1 человек, 11 класс-1 человек |

**Выводы:**

1. В течение всего учебного года школьным научным обществом «Искатель» была осуществлена большая работа. Хочется отметить работу ученического совета и его председателя Шабалина Олега.
2. Недостаточно преподавателей  и учащихся принимают участие  в научно-исследовательской деятельности (в силу различных причин).
3. В связи с этим, необходимо спланировать работу НОУ на 2020/2021 учебный год с учетом ликвидации данных недостатков.

**Предложения:**

1. Активнее привлекать к работе НОУ большего числа учеников.
2. Публиковать лучшие работы учащихся.
3. Стимулировать педагогов, результативно работающих с одаренными учащимися.
4. Отработать систему самоуправления внутри НОУ.
5. Вести систематические семинары-практикумы по ознакомлению учащихся с технологической цепочкой исследовательской работы.
6. Использовать работы учащихся в урочной деятельности.
7. **Отчет о работе НОУ СОШ №7 в рамках работы регионального отделения «Малой академии наук» в Нерюнгринском районе**
8. **МОУ СОШ № 7 п. Чульман**
9. **Название НОУ - НОУ «Сириус»**
10. **Руководитель НОУ** - Проценко Виктория Николаевна - 89244644121
11. **Ответственный за работу в РО МАН** - Проценко Виктория Николаевна - 89244644121

***Организация мероприятий в рамках РО МАН***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **ОО, принявшие участие** | **Результаты, охват учащихся** |
|  | Научно-практическая конференция по исследовательской деятельности «Мир удивительных открытий» | Традиционная поселковая научно-практическая конференция школьников.  Цель: развитие навыков исследовательской и проектной деятельности в условиях поселковых школ | 13 марта | СОШ № 9 и СОШ № 7 | Приняли участие 21 обучающийся из 4-11 классов |

***Участие вашей ОО в районных мероприятиях***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Срок проведения** | **Организатор мероприятия** | **ВАШИ результаты: количество участвующих и классы, места, победители, призеры, номинации и т.п** |
|  | Обучающее занятие №1 «Фильтрация воды» для обучающихся 7-8 классов в рамках работы РИП «Я – исследователь» | 17 октября | СОШ №15 Лагодинская А.А. | 6 человек - участники |
|  | Обучающее занятие № 1 «Тайны филологии» для обучающихся 10 классов | 16 ноября | СОШ № 1 Титова А.А. Шевякова С.О.  Коваль О.Г. | 3 человека - участники |
|  | Обучающее занятие №2 «Свойства бумаги» для обучающихся 7-8 классов в рамках работы РИП «Я – исследователь» | 22 ноября | СОШ №15 Лагодинская А.А. | 3 человека - участники |
|  | Интеллектуальная игра для детей 5-6 класса «Сектор КВИЗ – средний дивизион» | 19 ноября | Степаненко М.С. педагог-организатор ЦРТДиЮ | 6 человек - участие |
|  | Интеллектуальная игра для детей 7-8 класса «Сектор КВИЗ – старший дивизион» | 3 декабря | Степаненко М.С.  педагог-организатор ЦРТДиЮ | 6 человек – 4 место |
|  | Обучающее занятие №3 «Наблюдение за погодой» для обучающихся 7-8 классов в рамках работы РИП «Я – исследователь» | 13 декабря | СОШ №15 Лагодинская А.А. | 3 человека - участие |
|  | Обучающее занятие № 3 «Тайны филологии» для обучающихся 10 классов | 11 января | СОШ № 1 Титова А.А. Шевякова С.О. Коваль О.Г. | 3 человека - участие |
|  | Обучающее занятие по проведению интеллектуально-познавательной игры «Биофизбой» для учителей и капитанов команд | 18 января | СОШ №15 Лагодинская А.А. | 3 человека - участие |
|  | Интеллектуально-познавательная игра «Биофизбой» | 28 февраля | СОШ №15 Лагодинская А.А. | 6 человек – 2 место |
|  | Интеллектуальная игра для детей 5-6 класса « Сектор КВИЗ – средний дивизион» | 11 февраль | Степаненко М.С. педагог-организатор ЦРТДиЮ | 6 человек – участие |
|  | Интеллектуальная игра для детей 7-8 класса «Сектор КВИЗ – старший дивизион» | 17 марта | Степаненко М.С.  педагог-организатор ЦРТДиЮ | 6 человек - участие |

***Работа НОУ внутри ОО***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **Ответственный** | **Охват обучающихся: классы и/или количество** |
|  | День научной коллаборации | Мероприятия по организации и работе исследовательских площадок в рамках Дня российской науки. Проведение познавательных опытов по физике и химии обучающимися 7-8 классов.  Цель: получение навыков экспериментальной деятельности.  Знакомство с удивительным миром физико-химического эксперимента. Демонстрация обучающимися 10-11 классов для школьников 5-6 классов занимательных опытов.  Цель: пропедевтика естественно-научного мировоззрения обучающихся | 6 февраля  7 февраля | Проценко В.Н.  Реснянская Т.В.  Любушкина Ж.А.  Шевырева Е.В. | 7-8 классы 76 человек  5-6 классы 62 человека |
|  | Презентационные площадки «Грандиозные открытия конца 20 начала 21 века» | Презентация научных открытий в области физики, техники, химии, биологии.  Цель: знакомство с научными открытиями последних десятилетий | 3-7 февраля | Проценко В.Н.  Реснянская Т.В. | 9-11 классы 73 человека |
|  | Эколого-туристическая экспедиция в верховья реки Чульман | Полевые методы исследования.  Цель: изучение наледей в верховьях реки Чульман | февраль | Проценко В.Н. | 8-11 классы 7 человек |
|  | Эколого-туристическая экспедиция в долину реки Тимптон | Полевые методы исследования.  Цель: изучение особенностей ООПТ «Тимптонский каскад» в зимний период времени | Декабрь-январь | Проценко В.Н. | 7-11 классы 8 человек |
|  | Эколого-туристическая экспедиция на ключ «Еловый» | Полевые методы исследования.  Цель: изучение минеральных источников Нерюнгринского района. | март | Проценко В.Н. | 7-11 классы 6 человек |
|  | Обучающие занятия «Методы научного познания» | Цель: знакомство с методами научного познания | В течение года (1 раз в месяц) | Проценко В.Н.  Реснянская Т.В. | 3-10 классы 80 человек |

**Выводы:**

1. Недостаточная активность обучающихся основной ступени обучения.
2. Слабое тьюторское сопровождение исследовательской деятельности обучающихся основной и старшей ступени обучения.
3. Недостаточное привлечение родительской общественности к организации и реализации мероприятий НОУ «Сириус».

**Предложения:**

1. Организовать обучающие семинары-практикумы для обучающихся 5-7 классов и их тьюторов.
2. Расширить состав участников в Региональной научно-практической конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» в разных номинациях.
3. В качестве тьюторов юных исследователей привлекать родителей и студентов педагогического факультета СВФУ.
4. Продолжить работу по организации и проведению районных семинаров-практикумов для обучающихся Нерюнгринского района.
5. **Отчет о работе НОУ СОШ №13 в рамках работы регионального отделения «Малой академии наук» в Нерюнгринском районе**
6. **МОУ СОШ № 13**
7. **НОУ «Поиск»**
8. **Руководитель НОУ** Ткачева Марина Алексеевна, 89142382719, 89244686408
9. **Ответственный за работу в РО МАН** Ткачева Марина Алексеевна, 89142382719, 89244686408

***Организация мероприятий в рамках РО МАН***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **ОО, принявшие участие** | **Результаты, охват учащихся** |
|  | Занятия АРИЗ | Обучение алгоритмам решения изобретательных задач | Ноябрь-март по 2 занятия в месяц, 9 занятий | СОШ № 1, СОШ № 2, СОШ № 13, СОШ № 15 | В общей численности присутствовали 40 учащихся |
|  | Военно-исторический квест «Великая Победа» (к 75-летию Победы в Великой Отечественной войне), 1 тур, «Битва за Москву» | расширение знаний о героических страницах истории Отечества, формирование активной гражданской позиции, общечеловеческих ценностей, воспитание чувства патриотизма, гордости и уважения к историческому прошлому нашей Родины | 10 декабря 2019 | Гимназия № 1, СОШ № 1, СОШ № 9, СОШ № 18, СОШ № 15, СОШ № 22 | 30 человек, 1 место – СОШ № 15, 2 место – Гимназия № 1, 3 место – СОШ № 9 |
|  | Военно-исторический квест «Великая Победа» (к 75-летию Победы в Великой Отечественной войне), 2 тур, «Сталинградская битва» | расширение знаний о героических страницах истории Отечества, формирование активной гражданской позиции, общечеловеческих ценностей, воспитание чувства патриотизма, гордости и уважения к историческому прошлому нашей Родины | 13 марта 2020 | Гимназия № 1, Гимназия № 2, СОШ № 1, СОШ № 9, СОШ № 18, СОШ № 15, СОШ № 22 | 35 человек, 1 место – СОШ № 15, 2 место – Гимназия № 2, 3 место – Гимназия № 1 |

***Участие ОО в районных мероприятиях***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Срок проведения** | **Организатор мероприятия** | **ВАШИ результаты: количество участвующих и классы, места, победители, призеры, номинации и т.п** |
|  | Обучающий семинар «Фильтрация воды» | 17.10.2019 | СОШ № 15 | 2 учащихся, 8 класс |
|  | Обучающий семинар «Свойство бумаги» | 22 .11.2019 | СОШ № 15 | 2 учащихся, 7 класс |
|  | «Сектор квиз» | Ноябрь 2019 | ЦРТДиЮ | 6 учащихся, участие |
|  | Дебаты | 21.12.2019 | Гимназия №1 | 3 учащихся , 10 класс, Гунасекара Матвей – лучший докладчик |
|  | Обучающее занятие по головоломкам | 13.12.2019г | Гимназия №1 | 3 учащихся, 6 класс, участие |
|  | Занятия «Тайны филологии» | 16.11.  14.12. 2019 | СОШ № 1 | 2 занятия по 3 человека, 6 человек, 10 класс |
|  | Семинар «Наблюдение за погодой» | 12.12.2019 | СОШ № 15 | 2 учащихся, 3 класс |
|  | Мастер-класс «Авиамоделирование» | 27.02.2020 | СОШ № 18 | 2 учащихся, 4 класс |
|  | «БИОФИЗБОЙ» | 29.02.2020 | СОШ № 18 | 6 учащихся, 4 место |
|  | Квест «Лингвистические раскопки» | 14.03.2020 | СОШ № 1 | 6 учащихся, 10 класс, 1 место |
|  |  |  | ИТОГО | 38 учащихся |

***Работа НОУ внутри ОО***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **Ответственный** | **Охват обучающихся: классы и/или количество** |
|  | Открытое заседание НОУ «Поиск» | Анализ работы за 2018-2019 уч.год, планирование работы на 2019-2020 уч.год | 14.09.2019 | Ткачева М.А. | 5-11 классы, 90 чел. |
|  | Заседание НОУ «Поиск», «Работа над проектами» | О работе над проектом, требования к проекту, планирвание работы на 2019-2020 год | 12.10.2019 | Ткачева М.А. | 5-9 классы, 30 чел.  10 класс, 23 чел. |
|  | Заседание «Подготовка к проекту» | Отчет по подготовке первого этапа проекта | 16.11.2019 | Ткачева М.А. | 10 класс, 23 чел. |
|  | Совещание «Подготовка к квесту «Великая Победа»» | Подготовка к квесту | 30.11.2019 | Ткачева М.А., Евтушенко О.П. | 9-10 классы, 20 чел. |
|  | Заседание «Подготовка к проекту» | Отчет по подготовке второго этапа проекта | 18.01.2020 | Ткачева М.А. | 10 класс, 23 чел. |
|  | Заседание «Подготовка к проекту» | Отчет по подготовке третьего этапа проекта | 21.02.2020 | Ткачева М.А. | 10 класс, 23 чел. |
|  | Совещание «Подготовка к квесту «Великая Победа»» | Подготовка к квесту | 05.03.2020 | Ткачева М.А., Евтушенко О.П. | 9-10 классы, 20 чел. |

**Выводы:**

1. За период 2019-2020 уч.года на базе СОШ № 13 было проведено 9 занятий АРИЗ под руководством Вишневецкого А.Г., на которых в общей численности присутствовало 40 учащихся разных школ района.
2. За период 2019-2020 уч.года на базе СОШ № 13 было проведено 2 тура квеста «Великая Победа», посвященного 75-й годовщине Победы в ВОВ (руководитель Ткачева М.А.), на которых в общей численности присутствовало 65 учащихся из 7 школ района.
3. Учащиеся СОШ № 13 приняли участие в 10 районных мероприятиях в рамках РО МАН общей численностью 38 человек. В «Лингвистическом квесте» на базе СОШ № 1 было занято первое место.
4. На протяжении года велась работа внутри НОУ по подготовке проектов и районных мероприятий
5. В силу внешних обстоятельств не все мероприятия были проведены и чисто участвовавших в мероприятиях учащихся меньше, чем в предыдущем году

**Предложения:**

1. В рамках нашего квеста было запланировано провести 3 тура, заключительный тур - «Битва за Берлин» не был проведен в силу внешних обстоятельств. Т.к. квест подразумевает личное участие ребят, заочное проведение третьего тура считаем нецелесообразным и предлагаем провести его в начале сентября 2020 г.
2. **Отчет о работе НОУ СОШ №14 в рамках работы регионального отделения « Малой академии наук» в Нерюнгринском районе**
3. 1. **МБОУ СОШ №14 пос. Серебряный Бор**
4. **Название НОУ - «Мир вокруг»**
5. **Руководитель НОУ – Шестак С.Л., учитель русского языка и литературы**
6. **Ответственный за работу в РО МАН** - **Грабарчук Николай Борисович, 8-914-116-0501**

***Организация мероприятий в рамках РО МАН***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **ОО, принявшие участие** | **Результаты, охват учащихся** |
|  | Шахматы. Обучающие игры, 1-4 классы | Цель: Популяризация игры в шахматы среди учащихся школ. | 15.11.19 | МБОУ СОШ №22 п. Беркакит,  МБОУ СОШ №2, г.Нерюнгри,  МБОУ СОШ№14 п.Серебряный Бор, | 3 участника, 1-4 классы  3участника, 1-4 классы  4 участника, 1-4 классы |
|  | Обучающие игры по шахматам, согласно программе (Интернет),  5-7 классы | Цель: Популяризация игры в шахматы среди учащихся школ. | 14.12.19 | МБОУ СОШ №22 п. Беркакит,  МБОУ СОШ №1, г.Нерюнгри,  МБОУ СОШ№14 п.Серебряный Бор, | 5-7 классы:  3 участника  3участника  6 участников. |
|  | Шахматный турнир для 1-4 классов | Цель: Популяризация игры в шахматы среди учащихся школ. | 11.01.20 | на базе ДК «Якутия»  МБОУ СОШ№14 п.Серебряный Бор, | 1-4 классы:  14 участников  4 победителя по параллелям: 1кл. – 3м., 2кл.- 1м., 3кл. -1м., 4кл- 2м. 4 призера |
|  | Шахматный турнир для 5-11 классов. Разбор сыгранных партий. | Цель: Популяризация игры в шахматы среди учащихся школ. | 17.02.20 | МБОУ СОШ№14 п.Серебряный Бор | 5- 11 классы: 22 участника  7 победителей, по 1 на параллели. 7 призеров |
|  | Турнир «Белая ладья» | Цель: Популяризация игры в шахматы среди учащихся школ. | 11.03.20 | МБОУ СОШ№14 п. Серебряный Бор - | 22 участника  Турнир по объективным причинам не закончен. |

***Участие ОО в районных мероприятиях***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Срок проведения** | **Организатор мероприятия** | **ВАШИ результаты: количество участвующих и классы, места, победители, призеры, номинации и т.п** |
|  | Обучающее занятие «Фильтрация воды» для 7-8 классов в рамках работы РИП «Я-исследователь» | 17.10.2019 | СОШ №15 | 4 ученика 8 классов, участники занятия |
|  | Мастер классы победителей Республиканских, всероссийских и международных конференций в области проектной и исследовательской деятельности | 10.10.2019 | Гимназия №1 | 12 слушателей 9-11 классов |
|  | Интеллектуальная игра для детей 3-4 классов «Сектор КВИЗ – младший дивизион» | 31.10.2019 | ЦРТДиЮ | 8 участников 3-4 классов |
|  | Интеллектуальная игра для детей 5-6 классов «Сектор КВИЗ – средний дивизион» | 19.11.2019 | ЦРТДиЮ | команда 6 классов, 3 место |
|  | Обучающее занятие «Свойства бумаги» для 7-8 классов в рамках работы РИП «Я-исследователь» | 19.11.2019 | СОШ №15 | 2 ученика 8 классов, 2 ученика 7 классов |
|  | Обучающее занятие «Наблюдения за погодой» для 7-8 классов в рамках работы РИП «Я-исследователь» | 13.12.2019 | СОШ №15 | 2 ученика 8 классов, 2 ученика 7 классов |
|  | Обучающее занятие по проведению интеллектуально –познавательной игры «Биофизбой» для учителей и капитанов команд | 18.01.2020 | СОШ 15 | команда школы |
|  | Военно-исторический квест «Дорогами войны» к 75-летию Победы в ВОВ | 28.01.2020 | СОШ №1 | команда 6 классов, 3 место |

***Работа НОУ внутри ОО***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **Ответственный** | **Охват обучающихся: классы и/или количество** |
|  | Проведение конференций на уровне класса | цель – отбор участников школьной конференции | сентябрь | классные руководители | 1-4 классы |
|  | Школьная научно-исследовательская конференция «Первые шаги»  (для обучающихся начальной школы) | Цель – создание условий для формирования у обучающихся навыков проектной и исследовательской деятельности. | октябрь 2019г. | Герасименко О.А., руководитель МО учителей начальных классов. | 1-4 классы.  (в начальной школе - 6 классов). |
|  | Школьная научно-исследовательская конференция «Шаг в будущее»  (для обучающихся основной и старшей школы) | Цель – создание условий для формирования у обучающихся навыков проектной и исследовательской деятельности. | октябрь 2019г. | Шестак С.Л., руководитель МО учителей русского языка и литературы  Яковлева Т.А., руководитель МО учителей математики, информатики и физики. | 5- 8 классы - всего 5 классов  9-11 классы – всего 4 класса |
|  | Защита индивидуальных проектных работ учащихся 9 классов в рамках реализации ФГОС ООО | Цель:  *для учащихся* - формирование различных ключевых компетенций, под которыми в современной педагогике понимаются комплексные свойства личности, включающие взаимосвязанные знания, умения, ценности, а также готовность мобилизовать их в необходимой ситуации. | март | Ключковская О.П.  замдиректора по УВР | 27 обучающихся |
|  | Школьная конференция по внеурочной деятельности | Конференция была проведена в целях освещения работы для родителей обучающихся 1- 9 классов.  В работе приняли участие руководители всех направлений внеурочной деятельности, ученики 1- 9 классов, включая классы ОВЗ (глубокая умственная отсталость). Ребята показали небольшой творческий концерт, организовали выставку – презентацию с характеристикой работы своего кружка, секции. | февраль 2020г. | Радионова О.Ю., директор школы  Корякова Г.Г. и Ключковская О.П.,  замдиректора по УВР  Бевза Е.С., замдиректора по ВР | ученики 1-9 классов  78 участников |

**Выводы:**

1. Работа школьного отделения РО МАН в 2019- 20г. набирает активность и в рамках школьной деятельности, и в рамках участия на районном уровне.
2. Удалось преодолеть некоторую пассивность педагогов в данном направлении, стали активнее работать педагоги, соответственно повысилась и активность учащихся.
3. Работу школьного отделения МАН по направлению «Шахматы» в 2019-20г. возглавил новый руководитель Грабарчук Н.Б., который организовал и провел серию мероприятий. К сожалению, отмечается невысокий уровень участия школьников города. Ездить в пос. Серебряный Бор для детей проблематично, поэтому для проведения занятий, турниров Николаю Борисовичу предоставляется конференц-зал Управления образования.
4. В школе организованы и традиционно проводятся научно-исследовательская конференция «Шаг в будущее» (5-11кл) и «Первые шаги» (1-4 кл). В рамках реализации ФГОС ООО второй раз проводится конференция для обучающихся 9 кл ., которые защищают свои индивидуальные проекты.

**Предложения:**

1. Обновить материально-техническое обеспечение школьного шахматного клуба.
2. Привлекать большее количество участников школы в районных мероприятиях в рамках РО МАН.
3. У учащихся школы пользуется успехом работа школьной лаборатории СОШ №15, но количество участников ограничено, поэтому хотелось бы предложить проводить такие занятия для поселковых школ отдельно.
4. Расширять работу по профориетационному направлению, т.к. большая часть ребят, находясь уже в старших классах, не видит себя ни в какой профессии.
5. **Отчет о работе НОУ МБОУ СОШ №15 в рамках работы регионального отделения «Малой академии наук» в Нерюнгринском районе**
6. **ОО МБОУ СОШ №15**
7. **Название НОУ «Меридиан»**
8. **Руководитель НОУ**ФИО Лагодинская А.А. тел.89241788488
9. **Ответственный за работу в РО МАН**ФИО тел

***Организация мероприятий в рамках РО МАН***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **ОО, принявшие участие** | **Результаты, охват учащихся** |
|  | Обучающее занятие №1 «Фильтрация воды» | Ознакомить учащихся школ города с работой лабораторий для дальнейшего сетевого взаимодействия | 16 октября | Гим №1, гим.№2, сош 1,2,13,18,24, 21, 14, 22,7 | 56 |
|  | Обучающее занятие №2 «Свойства бумаги» | 21 ноября | Гим №1, гим.№2, сош 1,2,13,18, 21, 14, 22,7 | 42 |
|  | Обучающее занятие №№ «Наблюдение за погодой» | 22 декабря | Гим №1, гим.№2, сош 1,2,13,18, 21, 14, 22,9 | 58 |
|  | Обучающее занятие «Цифровая лаборатория «Начальная школа»» | 19 января | Гим №1, гим.№2, сош 1,2,13,18,24, 21, 14, 22,7 | 30 |
|  | Обучающие занятие «Цифровая лаборатория «Химия», «Экология» |  | Гим №1, гим.№2, сош 1,2,13,18,24, 21, 14, 22,7 | 29 |
|  | Обучающее занятие по проведению «Биофизбой» | На примере ознакомить команду с условиями игры | 18 января | Гим №1, гим.№2, сош 1,13,18, 14,7 | 48 |
|  | Интеллектуально-познавательная игра «Биофизбой» | Развитие познавательных умений, коммуникативных навыков, применение метапредметных знаний | 29 февраля | Гим №1, гим.№2, сош 1,13,18, 7 | 42 |

***Участие вашей ОО в районных мероприятиях***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Срок проведения** | **Организатор мероприятия** | **ВАШИ результаты: количество участвующих и классы, места, победители, призеры, номинации и т.п** |
|  | Мастер- классы победителей республиканских, всероссийских и международных конференций, конкурсов в области проектной и исследовательской деятельности | 10 октября | Гим. №1 | Участие. |
|  | Естественнонаучная и математическая лаборатория «Решение нестандартных задач» | 25 октября | МБОУ СОШ №2 | 4 учащихся 7 кл. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 3-4 классов «Сектор КВИЗ – младший дивизион» | 31 октября | ЦРТДиЮ | 6 учащихся, сертификат |
|  | Обучающие занятие №1 «Тайны филологии» | 16 ноября | МБОУ СОШ №1 | 2 уч. 10 кл. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 5-6 классов «Сектор КВИЗ – средний дивизион» | 22 ноября | ЦРТДиЮ | 6 уч., сертификат |
|  | Естественнонаучная и математическая лаборатория «Решение нестандартных задач» | 29 ноября | МБОУ СОШ №2 | 4 учащихся 7 кл. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 7-8 классов «Сектор КВИЗ – старший дивизион» | 3 декабря | ЦРТДиЮ | 6 учащихся, 3 место |
|  | НПК «Аммосовские чтения-2019» | 20 декабря | МБОУ СОШ №15 | 2 место, «Педмастерство» |
|  | Военно-патриотический квест «Великая победа» 1 тур | 10 декабря | МБОУ СОШ №13 | 1 место, 5 уч. |
|  | Деловая игра «Дебаты» | декабря | Гим.№1 | 3 уч. «Лучший спикер отрицания», диплом |
|  | Интеллектуальная игра для детей 3-4 классов «Сектор КВИЗ – младший дивизион» | 28 января | ЦРТДиЮ | 6 уч., сертификат |
|  | Военно-патриотический квест «Великая победа» 2 тур | 11 февраля | МБОУ СОШ №13 | 1 место, 5 уч. |
|  | Мастеркласс «Авиомоделирование» | 27 февраля | МБОУ СОШ №18 | 2 уч. |

***Работа НОУ внутри ОО***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **Ответственный** | **Охват обучающихся: классы и/или количество** |
|  | «37 параллель» | Отбор работ на НПК «Шаг в будущее» | сентябрь | Батурова Н. Л.,Лагодинская А.А. Бабина Л.А. | 25 уч |
|  | Подготовка научно-исследовательских статей в сборник СВФГУ |  | ноябрь | Лагодинская А.А. | 8 уч. |
|  | НПК в СВФГУ |  | февраль | Батурова Н.Л., Лагодинская А.А. | 8уч. |

**Выводы:**

1. .Учащиеся Сош№15 активно участвовали в работе РО МАН.
2. .Не достаточно высокий уровень исследовательской работы, привел к тому, что мы не участвуем в республиканских, российских, международных площадках. В этом году 1 работа была представлена НПК «Шаг будущего» в республике.

**Предложения:**

1. .Провести обучающий семинар «Большие вызовы»
2. ***Региональное отделения «Малой академии наук РС(Я)» в Нерюнгринском районе***

***Отчет о работе за 2019-2020 учебный год***

1. **СОШ 18**
2. **Название Лаборатория И3** («Исследователь. Изобретатель. Инженер»)
3. **Руководитель НОУ** Колесникова Ирина Ивановна, 89244634234
4. **Ответственный за работу в РО МАН** Колесникова Ирина Ивановна, 89244634234

***Организация мероприятий в рамках РО МАН***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **ОО, принявшие участие** | **Результаты, охват учащихся** |
|  | Мастер класс «Авиамоделирование» | Цель: развитие и популяризация авиамодельного спорта. | февраль | «Веселый дельфин», СОШ15, СОШ13, СОШ 2, гимназия 1,2. | 45 человек |

***Участие вашей ОО в районных мероприятиях***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Срок проведения** | **Организатор мероприятия** | **ВАШИ результаты: количество участвующих и классы, места, победители, призеры, номинации и т.п** |
|  | Интеллектуальные соревнования «Lab Challenge» Физика | ноябрь | ИТЛ 24 | Диплом 1 степени |
|  | Аммосовские чтения | декабрь | СОШ №2 | Диплом 1 степени -1  Диплом 2 степени – 1  Диплом 3 степени - 1 |
|  | Интеллектуальный турнир «Биофизбой» | февраль | СОШ №15 | 1 место |
|  | «Тайны филологии» для обучающихся 10 классов |  | СОШ 1 | 1 место |
|  | Интеллектуальная игра «Сектор КВИЗ» 1 этап (младший дивизион) |  | ЦРТДиЮ | 2 место |
|  | Интеллектуальная игра «Сектор КВИЗ» 1 этап (средний дивизион) |  | ЦРТДиЮ | 2 место |

***Работа НОУ внутри ОО***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **Ответственный** | **Охват обучающихся: классы и/или количество** |
|  | STEAM обучение | STEAM обучение —подразумевает смешанную среду обучения, и показывает ребенку, как применять науку и искусство воедино в повседневной жизни, таким образом, способствуем развитию интереса у детей к инженерии. В период STEAM обучения ребята знакомились с основами мостостроения. | Сентябрь - март | Колесникова И.И., Галабиева Л. И. | 5-6 классы |
|  | Соревнования по строительству мостов «STiKS» | Соревнования по строительству мостов «STiKS» проводилось с целью презентовать турнир «Макаронный строитель»;  В соревновании ребята знакомились с профессиональными компетенциями будущих инженеров, обменивались опытом, идеями и знаниями в области строительства и архитектуры, дизайн-мышления. | январь | Колесникова И.И., Галабиева Л. И. | 5-6, 9 классы |
|  | Мастер класс по авиамоделированию «Силуэтная модель самолета» | Ребята учились собирать целостный образ самолета из его частей, учились  работать в непринужденной обстановке, которая помогла ученикам не бояться придумывать и высказывать свои идеи по  поводу решаемой проблемы. | ноябрь | Лавыгин С.А. | 1-4 классы |
|  | Погружение в науку (Тема: «Вода») | День погружения направлен на развитие мотивации и самореализацию всех участников образовательного процесса. День погружения предусматривал сочетание различных видов деятельности, расширение круга общения учащихся, взаимодействие с незнакомыми лицами: работу в разновозрастных группах и учителями, работающими в иных классах, приглашенными специалистами и т.п. | февраль | Колесникова И.И. | 1-11 классы |

**Выводы:**

1. Первый год работы в МАН дал нашим ученикам большой простор для развития творческого и критического мышления. Трудно выделить что-то отдельное. Интересно и полезно было всем: и детям, и наставникам.

**Предложения:**

1. Проведение обучающих мастер классов для педагогов.
2. Проведение дней открытых дверей для других ОО
3. **Отчет о работе НОУ СОШ №22 в рамках работы регионального отделения «Малой академии наук» в Нерюнгринском районе**
4. **ОО** МОУ СОШ №22 п. Беркакит
5. **Название НОУ** «Перспектива»
6. **Руководитель НОУ** Саранчина Галина Сергеевна 89241617406
7. **Ответственный за работу в РО МАН** Саранчина Галина Сергеевна

***Организация мероприятий в рамках РО МАН***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **ОО, принявшие участие** | **Результаты, охват учащихся** |
|  | Мастер-класс по изготовлению модных аксессуаров из лент «Волшебный мир лент» для учащихся 7-8 классов | Украшения — это важная часть человеческой истории. Правильно подобранное украшение способно создать образ человека, расцветить его, придать оригинальность и неповторимость — то, что называется индивидуальностью.  Цель: научиться технике изготовления различных аксессуаров из атласных лент | Запланированная дата была 6 марта 2020, но мероприятие было перенесено на 18 апреля 2020 (не состоялось из-за карантина) | 0 | 0 |

***Участие вашей ОО в районных мероприятиях***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Срок проведения** | **Организатор мероприятия** | **ВАШИ результаты: количество участвующих и классы, места, победители, призеры, номинации и т.п** |
|  | Интеллектуальная игра для детей 5-6 класса «Сектор КВИЗ – средний дивизион» 1 тур | 19.11.2019 | ЦРТДиЮ г. Нерюнгри | 6 человек (5-6 классы) – 2 место |
|  | Интеллектуальная игра для детей 7-8 класса «Сектор КВИЗ – старший дивизион» 1 тур | 03.12.2019 | ЦРТДиЮ г. Нерюнгри | 6 человек (7 классы) – 5 место |
|  | Интеллектуальная игра для детей 5-6 класса «Сектор КВИЗ – средний дивизион» 2 тур | 18.02.2020 | ЦРТДиЮ г. Нерюнгри | 6 человек (5-6 классы) – сертификат |
|  | Интеллектуальная игра для детей 7-8 класса «Сектор КВИЗ – старший дивизион» 2 тур | 10.03.2020 | ЦРТДиЮ г. Нерюнгри | 6 человек (7 классы) – 2 место |
|  | Интеллектуальная игра для детей 3-4 класса "Сектор КВИЗ - младший дивизион" 1 тур | 31.10.2019 | ЦРТДиЮ г. Нерюнгри | 6 человек (3-4 классы) – сертификат |
|  | Интеллектуальная игра для детей 3-4 класса «Сектор КВИЗ – младший дивизион» 2 тур | 27.01.2020 | ЦРТДиЮ г. Нерюнгри | 6 человек (4 классы) – сертификат |
|  | Обучающие игры, 1-4 классы (Шахматы) | 15.11.2019 | ЦРТДиЮ г. Нерюнгри | 3 человека (3 классы) – сертификат |
|  | Квест "Лингвистические раскопки" гуманитарного направления | 14.03.2020 | СОШ №1 г. Нерюнгри | 6 человек (9-10 классы) – 2 место |
|  | Творческая встреча, посвященная 45-тилетию города Нерюнгри и 75-тилетию Победы в Великой Отечественной войне (в рамках МАН). | 26.02.2020 | Гимназия №2 | 5 человек (9-11 классы) – сертификат |
|  | Военно-исторический квест «Великая Победа» (к 75-летию Победы в Великой Отечественной войне), 2 тур | 12.03.2020 | СОШ №13 | 5 человек (9-10 классы) – сертификат |
|  | Интеллектуальный турнир «Биофизбой» | 29.02.2020 | МБОУ СОШ №15 | 5 человек (10 классы) – Победа в номинации «Знатоки биологических процессов» |
|  | Научно-практическая конференция по проектной и исследовательской деятельности для педагогов. | 27.03.2020 | Гимназия 1 | 1 учитель (результат неизвестен) |

***Работа НОУ внутри ОО***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **Ответственный** | **Охват обучающихся: классы и/или количество** |
|  | «Интеллектуальный клуб знатоков» | Интеллектуальный поединок, соревнование, игра.  Цель: определение, выявление знаний группы учащихся на определенную тему. | 09.11.2019  18.01.2019  08.02.2020 | Саранчина Г.С.  (5-9 классы)  Малышева О.И.  (2-4 классы) | 2-9 классы |
|  | «Решение нестандартных задач по физике и биологии» | Нестандартные подходы к решению физических и биологических задач.  Цель: расширение кругозора обучающихся и углубление их знаний. | Ноябрь,  Декабрь 2019 | Маркова И.В.  Кривошей В.Ю. | 9-11 классы |
|  | «Лингвострановедение» | Преподавание классических языков, не мыслится без культуроведческого комментирования. Язык не просто отражает мир человека и его культуру. Его важнейшая функция заключается в том, что он хранит культуру и передает ее из поколения в поколение.  Цель: обеспечение коммуникативной компетенции в актах межкультурной коммуникации, прежде всего через адекватное восприятие речи собеседника и понимание оригинальных текстов. | Декабрь, Январь, Февраль 2019/20 | Саранчина Г.С. | 9-10 классы |
|  | «Человек в истории» | Одним из важнейших направлений возрождения патриотизма у обучающихся является воспитание историей, на героическом прошлом и настоящем нашей Родины, на роли личности в истории.  Цель: 1.Выработать у обучающихся исторический подход к изучению истории, диалектическое понимание многомерности и противоречивости исторического процесса;  2.Способствовать социализации молодого человека, осознанию им своей принадлежности к определенной государственной, культурной, этнонациональной общности. | Ноябрь, Декабрь, Январь 2019/20 | Газимулина О.Г.  Петрова Е.И. | 9-11 классы |

**Выводы:**

* 1. Анализируя результаты НОУ «Перспектива» в рамках работы МАН можно с уверенностью сказать, что в МОУ СОШ № 22 п. Беркакит ведется планомерная и систематическая работа по организации и внедрению исследовательских и проектных методов работы с учащимися.

**Предложения:** отсутствуют.

1. **Отчет о работе НОУ ИТЛ №24 в рамках работы регионального отделения «Малой академии наук» в Нерюнгринском районе**
2. **МОУ – Информационно-технологический лицей №24 г.Нерюнгри имени Е.А.Варшавского**
3. **Название НОУ: \_"Интеллект XXI век"**
4. **Руководитель НОУ: Кройтор Александр Дмитриевич, с.т. 89241606635**
5. **Ответственный за работу в РО МАН: Жилина Людмила Васильевна, с.т. 89141196618**

***Организация мероприятий в рамках РО МАН***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **ОО, принявшие участие** | **Результаты, охват учащихся** |
|  | Интеллектуальные соревнования "Lab Challenge" этап 3D-поединок | «Lab Challenge» – это цикл образовательно-соревновательных мероприятий, который будет проходить в течение года и будет состоять из тематических этапов. На каждом этапе соревнуются 2 команды / конечная цель проекта — это развитие навыков работы с современным оборудованием в перспективных направлениях науки | Сентябрь 2019 | ИТЛ №24, Гимназия №2, СОШ №1 | 10 |
|  | Интеллектуальные соревнования "Lab Challenge" этап Схемотехника | Ноябрь 2019 | ИТЛ №24, СОШ №18, СОШ №1 | 10 |
|  | Интеллектуальные соревнования "Lab Challenge" этап Гранд-финал | Декабрь 2019 | ИТЛ №24, СОШ №18, СОШ №1, Гимназия №1 | 14 |
|  | V Межрегиональная научно-практическая конференция РоботоБУМ – 2020 в дистанционном формате | Выявление и поддержка талантливых детей и молодежи в области робототехники и технического творчества, содействие развитию их активности, популяризации прикладного программирования и инженерных специальностей среди детей и молодежи | 23 Мая  2020 | ? | ? |

***Участие МОУ ИТЛ №24 в районных мероприятиях***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Срок проведения** | **Организатор мероприятия** | **ВАШИ результаты: количество участвующих и классы, места, победители, призеры, номинации и т.п** |
|  | Мастер-классы победителей республиканских, всероссийских и международных конференций и конкурсов в области проектной и исследовательской деятельности. | Октябрь 2019г. | Гимназия №1 | Выступления 3-х учащихся 11 кл.: Гуреева Н., Сезько И., Ерёмина Д. |
|  | Обучающий семинар №1 химической лаборатории «Я - исследователь» по теме: «Фильтрация воды» | Октябрь 2019г. | МОУ СОШ №15 | 2 учащихся 8 кл. |
|  | Сектор КВИЗ – младший дивизион | Октябрь 2019г. | ЦРТДиЮ | 6 учащихся 3-4 кл. - Сертификат |
|  | Сектор КВИЗ - средний дивизион» | Октябрь 2019г. | ЦРТДиЮ | 6 учащихся 5-6 кл. - Диплом за III командное место в I этапе |
|  | Сектор КВИЗ – старший дивизион | Декабрь 2019г. | ЦРТДиЮ | 6 учащихся 7-8 кл. - Сертификат |
|  | Сектор КВИЗ – младший дивизион | Январь 2020г. | ЦРТДиЮ | 6 учащихся 3-4 кл. - Сертификат |
|  | Сектор КВИЗ – средний дивизион» | Февраль 2020г. | ЦРТДиЮ | 6 учащихся 5-6 кл. - Сертификат |
|  | Мастер-класс «Авиамоделирование» для обучающихся начальных классов | Февраль 2020г. | СОШ №18 | 3 учащихся 2-4 кл. |
|  | Районный квест гуманитарного направления "Лингвистические раскопки" | 14 марта 2020г. | МОУ СОШ №1 | 7 учащихся 10 кл. – Диплом за I место |
|  | Сектор КВИЗ – старший дивизион | Март 2020г. | ЦРТДиЮ | 6 учащихся 7-8 кл. - Сертификат |

***Работа НОУ внутри МОУ ИТЛ №24***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **Ответственный** | **Охват обучающихся: классы и/или количество** |
|  | Заседания Совета НОУ "Интеллект XXI век" | Решение текущих вопросов и подготовка к мероприятиям, проводимым по плану работы НОУ | Регулярно – 1 раз в семестр и по мере необходимости | Кройтор А.Д. | Совет НОУ – 8 учащихся |
|  | Подготовка к региональной НПК "Шаг в будущее - 2019" | Подготовка проектных и научно-исследовательских работ к региональной НПК "Шаг в будущее - 2019" | Октябрь – ноябрь 2019г. | Кройтор А.Д., Афонина Е.В., Гочеев Д.Г.,  Ученики - члены Совета НОУ | Члены НОУ, победители и призёры лицейской НПК "Шаг в будущее - 2019" |
|  | Торжественное заседание НОУ «Интеллект 21 века», посвященное вручению именной стипендии Первого Президента РС(Я) Михаила Ефимовича Николаева «Знанием победишь!» | Заседание приурочено к торжественному вручению 13 ноября 2019г. в Якутске именной стипендии Первого Президента РС(Я) М.Е. Николаева «Знанием победишь!». В торжественной обстановке Михаил Николаев вручил именные стипендии лауреатам, среди которых был Сезько Илья, ученик 11 класса МОУ ИТЛ №24.  Награждение победителей и призёров региональной НПК "Шаг в будущее - 2019" | 13 ноября 2019г. | Кройтор А.Д., Афонина Е.В., Гочеев Д.Г.,  Ученики - члены Совета НОУ | Члены НОУ – 52 ученика, победители и призёры и участники региональной НПК "Шаг в будущее - 2019" |
|  | Подготовка к XXIV Всероссийской детской конференции "Первые шаги в науке" | Подготовка проектных и научно-исследовательских работ к XXIV Всероссийской детской конференции "Первые шаги в науке" | Ноябрь – декабрь 2019г. | Афонина Е.В., | 10 учащихся 2, 3, 4, 5 классов |
|  | Подготовка к республиканской НПК "Шаг в будущее" | Подготовка проектных и научно-исследовательских работ к республиканской НПК "Шаг в будущее" | Ноябрь – декабрь 2019г. | Кройтор А.Д., Афонина Е.В., Гочеев Д.Г.,  Ученики - члены Совета НОУ | 14 учащихся, рекомендованных к участию в республиканской НПК "Шаг в будущее" |
|  | Подготовка к лицейской НПК "Шаг в будущее - 2020" | Подготовка проектных и научно-исследовательских работ к лицейской НПК "Шаг в будущее - 2020" | Январь-апрель 2020г. | Кройтор А.Д., Афонина Е.В., Гочеев Д.Г.,  Ученики - члены Совета НОУ | Члены НОУ 1-10 кл. |
|  | Праздник "День науки" | Награждение победителей и призёров республиканского этапа ВОШ, НПК республиканского и Всероссийского уровней. | 13 февраля 2020г. | Кройтор А.Д., Афонина Е.В., Гочеев Д.Г., члены Совета НОУ | Члены НОУ - 215 учащихся, победители и призёры предметных олимпиад и НПК |

**Выводы:**

1. Основные мероприятия согласно плану работы НОУ "Интеллект XXI век" выполнены.
2. По объективным причинам (из-за COVID-19) не проведена в апреле 2020г. традиционная лицейская НПК "Шаг в будущее".
3. Межрегиональная научно-практическая конференция РоботоБУМ – 2020 будет проведена в конце мая 2020г. в дистанционном формате.
4. В районных мероприятиях учащиеся лицея принимали активное участие.

**Предложения:**

* 1. В будущем в рамках РО МАН проводить больше мероприятий в дистанционном формате.

1. **Отчет о работе научного общества обучающихся МБУДО «ЦРТДиЮ» регионального (Нерюнгринского) отделения «Малой Академии наук» Республики Саха (Якутия)**
2. **Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества» города Нерюнгри**
3. **Название - НОУ обучающихся МБУДО «ЦРТДиЮ»**
4. **Руководитель НОУ** Митрофанова Наталья Викторовна 89241606852.
5. **Ответственный за работу в РО МАН** Митрофанова Наталья Викторовна 89241606852.

***Организация мероприятий в рамках РО МАН***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **ОО, принявшие участие** | **Результаты, охват учащихся** |
|  | Интеллектуальная игра для детей 3-4 класса «Сектор КВИЗ – младший дивизион» | Развитие новых досуговых форм работы с обучающимися младшего звена.  Популяризация культурно-содержательного, интеллектуально обогащённого досуга. Содействие в повышении интеллектуального уровня обучающихся. | 31.10.2019 | МБОУ СОШ №1, МБОУ СОШ №2, МОУ СОШ №3, МБОУ СОШ №15, МБОУ СОШ № 18, МОУ ООШ №21, МОУ ИТЛ №24, МОУ СОШ №22, МОУ СОШ №23 | 1. I место – команда «Эрудиты», СОШ№3 – 21 балл; 2. II место – команда «Умка», СОШ№18 – 14 баллов; 3. III место – команда «Юные Гении», СОШ№1 – 11 баллов; 4. III место – команда «Пятнашки», СОШ№15 – 11 баллов; 5. IV место - команда «Умники и Умницы», СОШ №2 – 9 баллов; 6. IV место - команда «Оптимисты» ООШ№21 – 9 баллов; 7. IV место - команда «Эрудит» ИТЛ№24 – 9 баллов; 8. V место – команда «Юниор», СОШ№23 – 8 баллов; 9. VI место – команда «Радуга», СОШ№22 – 7 баллов.   В игре приняло участие **46** человек |
|  | Интеллектуальная игра для детей 5-6 класса « Сектор КВИЗ – средний дивизион» | Развитие новых досуговых форм работы с обучающимися среднего звена.  Популяризация культурно-содержательного, интеллектуально обогащённого досуга. Содействие в повышении интеллектуального уровня обучающихся. | 19.11.2019 | СОШ №1, СОШ№2, СОШ№ 7, СОШ №15, СОШ№18, ООШ №21, ИТЛ №24, СОШ№22, Гимназия №1, Гимназия №2 | 1. I место – команда «Якутские умники», Гимназия №1 – 6 баллов; 2. II место – команда «Теория Большого Взрыва», СОШ№22 – 5 баллов; 3. II место – команда «Комета», СОШ№18 – 5 баллов; 4. II место – команда «Оптимисты», ООШ№21 – 5 баллов; 5. III место – команда «Умники и Умницы», СОШ№1 – 4 балла; 6. III место – команда «Мега Мозг», СОШ№2 – 4 балла; 7. IV место - команда «24/7», ИТЛ№24 – 2 балла; 8. V место - команда «Кукуруза» Гимназия №2 – 1 баллов; 9. V место – команда «РЭМ», СОШ№15 – 1 баллов; 10. VI место – команда «Единство», СОШ№7 – 0 баллов.   В игре приняло участие **72** человека. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 7-8 класса «Сектор КВИЗ – старший дивизион» | Развитие новых досуговых форм работы с обучающимися старшего звена. Популяризация культурно-содержательного, интеллектуально обогащённого досуга. Содействие в повышении интеллектуального уровня обучающихся. | 03.12.2019 | СОШ №1, СОШ№ 7, СОШ №15, СОШ№18, ООШ №21, ИТЛ №24, СОШ№22, Гимназия №1, Гимназия №2 | 1. I место – команда «Авокадо», Гимназия №1 – 15 баллов; 2. II место – команда «Нестандартный вариант», СОШ№1 – 13 баллов; 3. III место – команда «РЭМ», СОШ№15 – 12 баллов; 4. III место – команда «24/7», ИТЛ№24 – 12 баллов; 5. IV место - команда «Дружба», СОШ№7 – 10 баллов; 6. V место - команда «Бойцовский клуб» СОШ №22 – 9 баллов; 7. V место – команда «Галактика», ООШ№21 – 9 баллов; 8. V место - команда «Глобус» СОШ №18 – 9 баллов; 9. VI место – команда «Веселые ребята», Гимназия №2 – 7 баллов.   В игре приняло участие **71** человек. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 3-4 класса «Сектор КВИЗ – младший дивизион» | Развитие новых досуговых форм работы с обучающимися младшего звена.  Популяризация культурно-содержательного, интеллектуально обогащённого досуга. Содействие в повышении интеллектуального уровня обучающихся. | 28.01.2020 | СОШ №1, СОШ№2, СОШ№3, СОШ №15, СОШ№18, ООШ №21, ИТЛ №24, СОШ№22, Гимназии №1 | 1. I место – команда «Феникс», Гимназия №1 – 13 баллов; 2. II место – команда «Эрудиты», СОШ№3 – 12 баллов; 3. III место – команда «Юные Гении», СОШ№1 – 11 баллов; 4. III место – команда «Умники и Умницы», СОШ №2 – 11 баллов; 5. IV место – команда «Пятнашки», СОШ№15 – 10 баллов; 6. IV место – команда «Эрудит», ИТЛ№24 – 10 баллов; 7. IV место - команда «Умка», СОШ№18 – 10 баллов; 8. V место – команда «Радуга», СОШ№22 – 9 баллов. 9. VI место – команда «Оптимисты» ООШ№21 – 8 баллов.   В игре приняло участие **49** человек. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 5-6 класса « Сектор КВИЗ – средний дивизион» | Развитие новых досуговых форм работы с обучающимися среднего звена.  Популяризация культурно-содержательного, интеллектуально обогащённого досуга. Содействие в повышении интеллектуального уровня обучающихся. | 18.02.2020 | СОШ №1, СОШ№2, СОШ №15, ООШ №21, ИТЛ №24, СОШ№22, Гимназия №1 | 1. I место – команда «Умники и Умницы», СОШ№1 – 22 балла, 2. II место – команда «Совята» Гимназия №1 – 11 баллов, 3. III место – команда «Мега Мозг», СОШ№2 – 10 баллов; 4. IV место - команда «24/7», ИТЛ№24 – 7 баллов; 5. IV место – команда «Оптимисты», ООШ№21 – 7 баллов; 6. IV место – команда «Теория Большого Взрыва», СОШ№22 – 7 баллов; 7. IV место – команда «РЭМ», СОШ№15 – 7 баллов.   В игре приняло участие **44** человека. |
|  | Интеллектуальная игра для детей 7-8 класса «Сектор КВИЗ – старший дивизион» | Развитие новых досуговых форм работы с обучающимися старшего звена. Популяризация культурно-содержательного, интеллектуально обогащённого досуга. Содействие в повышении интеллектуального уровня обучающихся. | 10.03.2020 | СОШ №1, СОШ№ 7, СОШ №15, СОШ№18, ИТЛ №24, СОШ№22, Гимназия №1, Гимназия №2 | 1. I место – команда «Авокадо», Гимназия №1 – 19 баллов; 2. II место – команда «Бойцовский клуб» СОШ №22 – 13 баллов; 3. III место – команда «Нестандартный вариант», СОШ№1– 12 баллов; 4. III место – команда «Веселые ребята», Гимназия №2– 12 баллов; 5. IV место - команда «Дружба», СОШ№7 – 10 баллов; 6. V место - команда «РЭМ», СОШ№15 – 9 баллов; 7. VI место - команда «24/7», ИТЛ№24 – 7 баллов; 8. VII место - команда «Глобус» СОШ №18 – 6 баллов.   В игре приняло участие **69** человек. |

***Работа НОУ внутри ОО***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Краткая аннотация/цель** | **Срок проведения** | **Ответственный** | **Охват обучающихся: классы и/или количество** |
|  | Реализация индивидуальных образовательных планов | Деятельность научного общества обучающихся ЦРТДиЮ осуществляется через реализацию индивидуальных образовательных планов | 01.09.2019-30.04.2020 | Зам.директора по УВР Митрофанова Н.В.  Руководитель социально-психологической службы Андреева Т.В. | 94 чел. |

**Выводы:**

1. Интеллектуальные игры «Сектор КВИЗ» сезона 2019-2020 года достигли поставленной цели – расширение возрастного диапазона обучающихся, введение нового, «старшего дивизиона». Количество участников игры увеличилось на 20%, даже не смотря на несостоявшийся третий этап игр, из-за введённых ограничений.
2. Для полного охвата обучающихся всего Нерюнгринского района, и в связи с ограничительными мерами, возникла острая необходимость проведения дистанционного этапа интеллектуальных игр «Сектор КВИЗ». На данный момент проводится мониторинг и тестирование информационных платформ и сервисов для организации подобного этапа.
3. Вырос профессиональный уровень команд, которые принимают участие в играх и проводят тренировочные занятия на постоянной основе. Это наглядно отображается на результатах регулярного сезона игр 2019-2020 года.
4. Запланированная конференция детских общественных объединений Нерюнгринского района проведена в дистанционном формате.
5. Не проведен Фестиваль-конкурс творческих проектов «Фестиваль творческих идей 2020», т.к. проведение данного мероприятия в дистанционном формате поставило бы в неравные условия участников по разным направлениям.

**Предложения:**

1. Руководителям НОУ ОО Нерюнгринского района организовывать постоянные команды (с неизменяемым составом) для участия в интеллектуальных играх «Сектор КВИЗ».
2. Организовать в сезоне 2020-2021 дистанционный этап в тестовом режиме с командами Нерюнгринского района из отдаленных поселков.
3. Включить в план мероприятий на 2020-2021 уч. год, проводимых МБУДО «ЦРТДиЮ» по направлению «Творческое проектирование»:
   1. - Конкурс исследовательских работ по направлению «Мода и дизайн» в рамках Регионального конкурса-интенсива молодых дизайнеров одежды «Fashion 2021»,
   2. - районный этап Республиканского конкурса-олимпиады детского архитектурно-художественного творчества
   3. - мероприятия в формате Workshop по визуальным искусствам.