Итоговая информация по образовательной экспедиции

в МР «Жиганский национальный эвенкийский район» РС (Я)

|  |
| --- |
| Наименование исполнителя мероприятия: ГБУ РС (Я) «Республиканский центр подготовки спортивного резерва |
| Сроки реализации мероприятия: 07 по 11 апреля 2022 года |
| Контактное лицо (ФИО): Колесова Аграфена Львовна |
| Телефон: 89142349282  Ответственные по направлениям:  Спорт - Семенов Евгений Петрович, 89148293390  Наука – Яковлева Александра Васильевна, 89142613365  Якутская балетная школа – Заболоцкая Прасковья Еремеевна, 89618680360 |

В рамках мероприятий Образовательной экспедиции в МР «Жиганский национальный эвенкийский район» РС (Я) были проведены мероприятия по следующим направлениям: Наука, Искусство, Спорт. Охват детей по всем направлениям составляет 648 учащихся СОШ с. Жиганск, с. Кыстатыам, с. Бахынай, с. Бестях и 47 педагогов района.

По итогам проделанной работы в улусе наблюдается повышенный интерес детей, родителей, педагогов, тренерского состава к данному проекту.

1. Занятия для школьников по олимпиадной математике (отборочный тур для обучающихся 4-8 классов) (по итогам МЭ ВсОШ) с общим охватом 86 детей: 4-5 кл. – 40 детей, из 6-8 кл. – 46.

Отборочный тур по математике проведен с 8 по 11 апреля 2022 года на базе МБОУ «Жиганская СОШ» с. Жиганск, МБОУ «Кыстатыамская МСОШ», с. Кыстатыам, и МБОУ «Линдинская МСОШ», с. Бахынай, с участием МБОУ «Бестяхская МООШ» согласно регламенту проведения отборочного тура, на математическую образовательную программу «Олимпиадная математика», «Олимпиадная физика». Задания отборочного тура составлены в соответствии с методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году. Всего предложено 7 задач на самостоятельное решение, 7 задач на устное объяснение и 20 задач на блиц решение. Продолжительность тура – 3 часа (180 минут).

1. Занятия для школьников по олимпиадной физике (отборочный тур для обучающихся 7, 8 классов) (по итогам МЭ ВсОШ) с общим охватом 15 детей: 7 класс – 8, 8 класс – 7.

Отборочный тур по физике проведен 10 апреля 2022 года на базе МБОУ «Жиганская СОШ», согласно регламенту проведения отборочного тура, на образовательную программу по физике «Олимпиадная физика».

Задания отборочного тура составлены в соответствии с методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году. Всего предложено 5 задач на самостоятельное решение. Продолжительность тура – 2,5 часа (150 минут).

Проектно-исследовательская деятельность – приняли участие 71 педагог и 38 обучающихся с МБОУ «Жиганская СОШ» с. Жиганск, МБОУ «Кыстатыамская МСОШ», с. Кыстатыам, и МБОУ «Линдинская МСООШ», с. Бахынай, с участием МБОУ «Бестяхская МООШ».

1. Проведен семинар для учителей «Региональный центр выявления и поддержки одаренных детей РС(Я)», «Разработка образовательных программ», «Пути и условия развития творческой способности учащихся», «Проблемы создания школьного проекта». Также проведены индивидуальные консультации для учащихся по вопросам ведения школьного исследования и проектирования, дискуссии «В орбите Малой академии наук РС(Я)».
2. В просмотре, отборе детей и мастер-класс для якутской балетной школы участвовали всего 60 детей. Охватили возрастную категорию от 6 до 13 лет. Для поступления на учебу в ЯБШ(К) им. А. и Н. Посельских рекомендованы 2 учащихся: из с. Жиганск – ученица 2-го класса Захарова Гея и ученик 5 класса Васильев Одунхаан. В Профильную смену приглашены 10 учащихся:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ф.И.** | **Школа** | **Возраст** | **Примечание** |
| 1 | Иванов Аскалон | МБОУ «КМСОШ им.Н.В. Шемякова» | 7 | Профильная смена |
| 2 | Иванова Сайсары Куо | МБОУ «КМСОШ им.Н.В. Шемякова» | 8 | Профильная смена |
| 3 | Захарова Гея | МБОУ «ЖСОШ» | 9 | Профильная смена, Поступление в ЯБШ(К) |
| 4 | Васильев Одунхаан | МБОУ «ЖСОШ» | 11 | Профильная смена, Поступление в ЯБШ(К) |
| 5 | Семенов Алеша | МБОУ «ЖСОШ» | 9 | Профильная смена |
| 6 | Соломонова Сайаана | МБОУ «ЖСОШ» | 7 | Профильная смена |
| 7 | Соломонова Дайаана | МБОУ «ЖСОШ» | 10 | Профильная смена |
| 8 | Метясова Вероника | МБОУ «ЖСОШ» | 13 | Профильная смена |
| 9 | Афанасьев Артем | МБОУ «ЖСОШ» | 9 | Профильная смена |
| 10 | Оконешникова Мирослава | МБОУ «ЖСОШ» | 9 | Профильная смена |

1. Прием нормативов ОФП осуществлен с охватом 174 ребенка из с. Жиганск, с. Кыстатыам, с. Бахынай, с. Бестях.

Прием нормативов по общей физической подготовке приняли учащихся общеобразовательных школ с 1-9 классы. Дети сдали комплекс текстов по определению скоростной, координационной, скоростно-силовой и силовой подготовки: челночный бег 3\*10 м., прыжок в длину с места, прыжок через скакалку за 1 мин. И сгибание и разгибание в упоре лежа на полу. Результат оценивается по балловой системе.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Улус (район) | Группа (лет) | Всего мальчиков | Всего Девочек | Всего детей | | Низкий показатель 0-50% | Средний показатель  51-75% | Высокий показатель  76-100% |
| 1. | Жиганский | 6-8 | 2 | 7 | 9 | | 22 | 66 | 12 |
| 9-10 | 27 | 31 | 58 | | 70 | 25 | 5 |
| 11-12 | 35 | 27 | 62 | | 77 | 16 | 7 |
| 13-15 | 23 | 21 | 44 | | 65 | 25 | 10 |
| 16-17 | 1 | 0 | 1 | | 100 | 0 | 0 |
| **ИТОГО:** | | | | **174** | **69** | **24** | **7** |

По данным анализа приема нормативов общей физической подготовки детей в Жиганском районе, рекомендуется у детей 6-8 лет обратить внимание на развитие физических качеств как быстрота, сила, скоростно-силовые и координационные способности. У детей 9-10 лет – скоростно-силовые и координационные способности. У детей 11-12 лет – быстрота, сила и координационные способности.

По результатам приема нормативов общей физической подготовки, ГБУ РС (Я) «Республиканский центр подготовки спортивного резерва» рекомендует включить в план профильных смен по направлению «Спорт» в Малой Академии Наук РС (Я) следующих учащихся:

1. Николаева Александра – МБОУ «ЖСОШ», 4 класс;

2. Устинов Евгений – МБОУ «КМСОШ им.Н.В. Шемякова», 5 класс;

3. Ксенафонтов Сайаан – МБОУ «ЛМООШ», 4 класс;

4. Петров Дьулустан – МБОУ «ЖСОШ», 6 класс;

5. Ксенафонтова Алексанна – МБОУ «ЖСОШ», 5 класс;

6. Никитин Паливан – МБОУ «КМСОШ им.Н.В. Шемякова», 6 класс;

7. Ильинов Дархан – МБОУ «БМООШ им.Р.М. Дмитриева», 8 класс;

8. Ксенафонтов Айаал – МБОУ «ЖСОШ», 8 класс;

9. Ким Кира – МБОУ «ЖСОШ», 8 класс.

Управлению образования муниципального образования рекомендуем обратить особое внимание и усилить работу по развитию физических качеств детей во время уроков физкультуры, спортивных секций и занятий в ДЮСШ. А также в целях оздоровления детей и выполнения нормативов всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО рассмотреть вопрос о внедрении третьего часа урока физкультуры в неделю в СОШ или по возможности провести кружковые занятия по общей физической подготовки ребенка. Директорам ДЮСШ обратить особое внимание в части общей физической подготовки занимающихся и скорректировать дополнительные общеразвивающие программы по видам спорта с увеличением раздела ОФП по игровой форме.

1. Обследование на аппарате НТЦ «Медасс» для детей воспитанников СОШ – один из современных методов морфологической и функциональной диагностики в спортивной медицине является биоимпедансный анализ состава тела (ИМТ, мышечная масса, % соотношение костной массы к мышечной, фазовый угол, удельный вес основного обмена, внеклеточная жидкость, вода, жировая масса) проведены исследования с охватом 47 детей из 4 населенных пунктов района в возрасте от 12 до 16 лет, из них: с. Кыстатыам – 12, с. Бахынай – 10, с. Бестях – 9, с. Жиганск – 16. У 21 ребенка функциональное состояние организма находится в пределах нормы. У большинства детей наблюдается незначительный избыток жировой массы. Для нормализации показателей рекомендуется физическая активность. Также наблюдается избыток внеклеточной жидкости, что скорее всего обусловлено территориальными особенностями и привычками местного рациона питания, что тоже нормализуется активными занятиями физической культурой и спортом.

По уровню тренированности мышечной системы (фазовый угол), т.е. готовности к усиленным занятиям спортом, где 4,4 – 5,4 ниже нормы, 5,4 – 7,8 норма, более 7,8 выше нормы, итог следующий: 2 ребенка ниже нормы, 41 ребенок в пределах нормы и 4 ребенка выше нормы.

Рекомендуется уделить внимание детям с показателями фазового угла ниже нормы и привлечь их к систематическим занятиям физической культурой и спортом из с. Жиганск - Корякина Айыллаана (5,04) и Шадрина Юлиана (5,39). Также особое внимание уделить детям с высоким фазовым углом для занятий определенным видом спорта на профессиональном уровне: с. Кыстатыам - Соломонов Александр (8,26), с. Бахынай - Софронова Дайаана (8,63), с. Бестях - Далакыров Айаал (97,94) и с. Жиганск - Бескораванная Карина (7,71).

1. Методическая помощь в работе тренерского состава, учителей физкультуры, инструкторов-методистов с общим охватом 9 человек. Методическая помощь по разработке дополнительной предпрофессиональной программы в области ФкиС по видам спорта, составлению тренировочного плана, составлению приказа о присвоении юношеских разрядов, методические и практические занятия по приему нормативов ОФП. Предоставлены методические рекомендации о порядке выполнения нормативов ОФП и СФП в соответствии с требованиями ФССП, типовая дополнительная предпрофессиональная программа по виду спорта стрельба из лука, разработанная в соответствии с приказом Министерства спорта РФ от 15 ноября 2018 года №939.
2. Мастер-класс по вольной борьбе с общим охватом 37 детей. Мастер класс проводился в формате открытой тренировки по вольной борьбе. Спортсменам демонстрировались базовые приемы борьбы проходы в ноги, нырки, мельница, бросок через бедро, вертушка.

По итогам 2 детей рекомендованы и приглашены на поступление в ГБУ РС (Я) «Чурапчинская республиканская специализированная спортивная школа интернат олимпийского резерва имени Д. П. Коркина в. с. Чурапча»:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ф.И.** | **Школа** | **Класс** | **Село** |
|  | Ксенофонтов Саян | МБОУ «ЛМООШ» | 4 | с. Кыстатыам |
|  | Афанасьев Прокопий | МБОУ «ЖСОШ» | 7 | с. Жиганск |

Приглашены на профильные смены по вольной борьбе на базе Республиканского центра выявления и поддержки одаренных детей РС (Я) в декабре месяце 2022 года:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ф.И.** | **Школа** | **Класс** | **Село** |
|  | Ильинов Вадим | МБОУ «КМСОШ им.Н.В. Шемякова» | 6 | с. Кыстатыам |
|  | Ильинов Саян | МБОУ «КМСОШ им.Н.В. Шемякова» | 1 | с. Кыстатыам |

1. Мастер-класс и опробование по стрельбе из лука с общим охватом 115 учащихся.

Отбор и наблюдение детей проводился методом опробования стрельбы из классического лука на дистанции 5 метров. По итогам работы приглашены на поступление в ГБУ РС (Я) «Республиканская специализированная спортивная школа олимпийского резерва им. А.И. Иванова в с. Сунтар»:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ф.И.** | **Школа** | **Класс** | **Село** |
|  | Ильинов Саян | МБОУ «КМСОШ им.Н.В. Шемякова» | 6 | с. Кыстатыам |
|  | Васильев Кирилл | МБОУ «БМООШ им.Р.М. Дмитриева» | 6 | с. Бестях |
|  | Григорьева Варя | МБОУ «ЛМОШ» | 7 | с. Бахынай |
|  | Слепцова Александра | МБОУ «ЛМОШ» | 5 | с. Бахынай |
|  | Борисова Куннэй | МБОУ «ЖСОШ» | 3 | с. Жиганск |
|  | Малых Иван | МБОУ «ЖСОШ» | 4 | с. Жиганск |
|  | Николаева Санайа | МБОУ «ЖСОШ» | 6 | с. Жиганск |
|  | Саввина Алексина | МБОУ «ЖСОШ» | 5 | с. Жиганск |
|  | Сергеева Александра | МБОУ «ЖСОШ» | 5 | с. Жиганск |
|  | Попов Андрей | МБОУ «ЖСОШ» | 5 | с. Жиганск |

1. Мастер-класс по якутским национальным прыжкам с общим охватом 43 ребенка.

Отбор и наблюдение детей проводился методом мастер-класса. Детям демонстрировались базовые упражнения прыжков «кылыы», «ыстанга», «куобах». По итогам мастер-классов приглашены для поступления в ГБУ РС (Я) «Чурапчинская республиканская специализированная спортивная школа интернат олимпийского резерва имени Д. П. Коркина в. с. Чурапча»:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ф.И.** | **Школа** | **Класс** | **Село** |
|  | Захаров Сергей | МБОУ «КМСОШ им.Н.В. Шемякова» | 7 | с. Кыстатыам |
|  | Соломонова Любовь | МБОУ «КМСОШ им.Н.В. Шемякова» | 8 | с. Кыстатыам |
|  | Ксенофонтов Саян | МБОУ «ЛМООШ» | 4 | с. Бахынай |

По итогам работы приглашены на поступление в ГБУ РС(Я) «Республиканская специализированная спортивная школа олимпийского резерва им. А.И. Иванова в с. Сунтар»:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ф.И.** | **Школа** | **Класс** | **Село** |
|  | Соломонова Дайаана | МБОУ «ЛМООШ» | 4 | с. Бахынай |
|  | Саввинова Сайаана | МБОУ «ЛМООШ» | 4 | с. Бахынай |

ИНФОРМАЦИЯ О ДОСТИЖЕНИИ КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МЕРОПРИЯТИЯ

Плановое значение индикатора по улусам составляет 200 детей, общий плановый индикатор 648 учащихся.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя/  индикатор | Единица измерения | Общий фактический показатель |
| 1 | Занятия для школьников по олимпиадной математике (отборочный тур для обучающихся 7, 8 классов) (по итогам МЭ ВсОШ) | Кол-во детей | 86 |
| 2 | Занятия для школьников по олимпиадной физике | Кол-во детей | 15 |
| 3 | Просмотр и отбор детей для ГБПОУ РС (Я) «ЯБШ (К)» им. Посельских». | Кол-во детей | 60 |
| 4 | Прием нормативов ОФП | Кол-во детей | 174 |
| 5 | Проведение комплексного исследования функционального состояния учащихся | Кол-во детей | 47 |
| 6 | Методическая помощь в работе тренерского состава, учителей физкультуры, инструкторов-методистов | Кол-во педагогов | 9 |
| 7 | Мастер-класс по вольной борьбе | Кол-во детей | 37 |
| 8 | Мастер-класс и опробование по стрельбе из лука | Кол-во детей | 115 |
| 9 | Мастер-класс по якутским национальным прыжкам | Кол-во детей | 43 |
| 10 | Проектно-исследовательская деятельность | Кол-во детей | 71 |
| Кол-во педагогов | 38 |
| Фактический показатель: | | Кол-во детей | 648 |
| Кол-во педагогов | 47 |