

Отчет
межрайонного ресурсного центра
по работе с одаренными детьми
в Эвенкийском муниципальном районе
по итогам I полугодия 2018 г.

За I полугодие в Эвенкийском ресурсном центре по работе с одаренными детьми было проведено 2 круглогодичные интенсивные школы по следующим направлениям:

- Школа физико-математического направления «Олимп»
- Школа инженерно-технического направления «Мы- изменим мир будущего»

Всего в школах приняло участие 57 учащихся 8 – 11 классов из средних общеобразовательных школ Туры, Ванавары и Байкита.

Участники интенсивных школ были награждены дипломами лидера (по 10 участников с высшим рейтингом в каждой школе) и сертификатами участника. Так же дети принимающие участие в интенсивных школах получили приглашение в летний лагерь СОК «Зеленые горки». Трое детей едут в первый заезд (2 смена) с 24 июня по 14 июля образовательная программа "Мы изменим мир будущего", это:

1. Трандофилов Николай Владимирович
2. Кучендаева Ксения Валентиновна

Четверо детей в третий заезд (4 смена) с 9 по 29 августа образовательная программа "Олимп", это:

1. Соколовская Анастасия Олеговна
 2. Борисов Артём Дмитриевич
 3. Плетнева Анастасия Сергеевна
 4. Исенгалиев Абай Юсуфович
- Остальные родители отказались.

Школа физико - математического направления

1. Тема школы: «Олимп»

Место проведения: МРЦ Эвенкийского муниципального района, п. Тура, ул. Таежная д.7(модульное здание техникума расположенное вблизи здания по ул. Смидовича 19)

Сроки реализации программы: с 02.03 по 07.03.2018 г.

2. Состав педагогической команды:

Антишин Денис Владимирович – ассистент кафедры химической технологии органических соединений азота и экологической безопасности производства ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева», член жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по химии.

Воробьев Вадим Олегович–Институт математики и фундаментальной информатики ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет».

3. Состав участников школы:

| № | Территория | Плановое количество участников | Фактическое количество участников |
|----|----------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1. | Эвенкийский МР | 30 | 30 |
| 2. | Тура | 25 | 25 |
| 3. | Байкит | 2 | 2 |
| 4. | Ванавара | 3 | 3 |

5. Сопровождающие:

| № | ФИО | Территория | Место работы | Должность |
|---|-------------------------------|-------------|----------------------------------|-----------|
| 1 | Дмитриенко Ольга Владимировна | п. Тура | МБОУ Туринская СОШ | Учитель |
| 2 | Клюев Петр Николаевич | п. Тура | МКОУ Туринская СОШ -Интернат | Учитель |
| 3 | Куклина Валерия Евгеньевна | п. Байкит | МБОУ «Байкитская средняя школа» | Учитель |
| 4 | Гаврилова Елена Анатольевна | п. Ванавара | МКОУ «Ванаварская средняя школа» | Учитель |

Цель: создание организационно-педагогических условий для повышения результативности участия в муниципальном и региональном этапах всероссийской олимпиады школьников по математике и химии.

Задачи:

- 1) обеспечить информационное сопровождение участников Школы по вопросам участия во ВсОШ и предметных олимпиадах вузов;
- 2) организовать практические занятия по решению олимпиадных задач с привлечением к образовательному процессу членов предметно-методических комиссий регионального этапа ВсОШ;
- 3) обеспечить дистанционное сопровождение 10 лидерам рейтинга.

Ожидаемый результат: повышение результативности обучающихся школ Эвенкийского МО на муниципальном и региональном этапах ВсОШ по общеобразовательным предметам “математика” и “химия”.

Краткосрочными результатами работы школы можно считать:

- отбор 10 лидеров для осуществления индивидуального дистанционного сопровождения;
- динамику академической успеваемости обучающихся на учебных предметах базового школьного курса, измеряемую через контрольные работы;
- заинтересованность в участии в олимпиадном движении, измеряемую через динамику количества участников и результативности участия во всероссийской олимпиаде школьников, в предметных олимпиадах вузов, дистанционных олимпиадах и конкурсах.

По итогам реализации программы, на основании проводимого педагогом рейтинга были выявлены 10 лидеров Школы:

| № | Ф.И.О | муниципалитет | Рейтинг | Рейтинг в БД (общий) |
|-------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------|----------------------|
| Математика | | | | |
| 1. | Зырянов Никита Евгеньевич | МКОУ «Ванаварская школа» | 0,95 | 1,79 |
| 2. | Плетнева Анастасия Сергеевна | МБОУ ТСШ | 0,90 | 3,70 |
| 3. | Колмакова Анна Александровна | МБОУ «Байкитская средняя школа» | 0,82 | 2.09 |
| 4. | Кривошеева Мария Евгеньевна | МБОУ «Байкитская средняя школа» | 0,72 | 0.80 |
| 5. | Максимова Гулшан Сагындыковна | МБОУ ТСШ | 0,63 | 2,70 |
| 6. | Яковлева Татьяна Борисовна | МБОУ ТСШ | 0,52 | 0,0 |
| Химия | | | | |
| 7. | Каюкова Мария Анатольевна | МБОУ ТСШ | 1,00 | 7,50 |
| 8. | Лапузина Диана Александровна | МБОУ ТСШ | 0,90 | 6,09 |
| 9. | Соколовская Анастасия Олеговна | МБОУ ТСШ | 0,90 | 3,70 |
| 10. | Трибилустов Кирилл Леонидович | МБОУ ТСШ | 0,80 | 6,80 |

Лидерами школы стали участники из ОУ п. Тура. Наибольшее количество лидеров – 7 человек (70 %) – представлено командой из п. Тура. На втором месте – команда МБОУ «Байкитская средняя школа».

Школа инженерно-технического направления

1. Тема школы: «Мы- изменим мир будущего»

Место проведения: МРЦ Эвенкийского муниципального района, п. Тура,

ул. Таежная д.7(модульное здание техникума расположенное вблизи здания по ул. Смидовича 19, школа-интернат ул. Школьная 24а кабинет информатики) Сроки реализации программы: с 06.04 по 11.04.2018 г.

2. Состав педагогической команды:

Бондарь Полина Николаевна, кандидат биологических наук, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева»

Сороковиков Никита Андреевич, инженер «Молодежный центр инновационных технологий «энергия» при ФГБОУ ВО Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева»

Кириленко Николай Иванович-старший преподаватель ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева»

3. Состав участников школы:

| № | Территория | Плановое количество участников | Фактическое количество участников |
|----|----------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1. | Эвенкийский МР | 30 | 27 |
| 2. | Тура | 30 | 27 |

4. Сопровождающие:

| № | ФИО | Территория | Место работы | Должность |
|---|-------------------------------|------------|------------------------------|-----------|
| 1 | Дмитриенко Ольга Владимировна | п. Тура | МБОУ Туринская СОШ | Учитель |
| 2 | Клюев Петр Николаевич | п. Тура | МКОУ Туринская СОШ -Интернат | Учитель |

5. Образовательные задачи Школы:

Программа реализуется в течение 5 дней в общем объеме 32 часа и рассчитана на участие учеников 8-10 классов.

Целью образовательной программы краткосрочной интенсивной школы «Мы –изменим мир будущего» является создание условий для профессионального самоопределения учащихся в области инженерно-технических (теоретических и прикладных) специальностей.

На основании проводимого педагогом рейтинга были выявлены 10 лидеров Школы:

| № | Ф.И.О | муниципалитет | Рейтинг | Рейтинг в БД (общий) |
|-----|----------------------------------|---------------|---------|----------------------|
| 11. | Наумченков Вадим Игоревич | МБОУ ТСШ | 1,00 | 0,40 |
| 12. | Кучендаева Ксения Валентиновна | МКОУ ТСШ-И | 0,98 | 1,79 |
| 13. | Плетнева Анастасия Сергеевна | МБОУ ТСШ | 0,95 | 4,69 |
| 14. | Трандофилов Николай Владимирович | МКОУ ТСШ-И | 0,95 | 2,00 |
| 15. | Соколовская Анастасия Олеговна | МБОУ ТСШ | 0,95 | 5,00 |
| 16. | Борисов Артем Дмитриевич | МБОУ ТСШ | 0,95 | 4,50 |
| 17. | Ботулу Юлина Ивановна | МКОУ ТСШ-И | 0,94 | 0,00 |
| 18. | Бети Яна Вадимовна | МБОУ ТСШ | 0,94 | 5,09 |
| 19. | Максутова Гулшан Сагындыковна | МБОУ ТСШ | 0,92 | 0,63 |
| 20. | Трибилустов Кирилл Леонидович | МБОУ ТСШ | 1,00 | 7,80 |

Лидерами школы стали участники из ОУ п. Тура. Наибольшее количество лидеров – 7 человек (70 %) – представлено командой из п. Тура МБОУ» Туринская средняя школа». На втором месте 3 человека (30 %) – команда МБОУ «Туринская средняя школа-интернат».

База «Одаренные дети Красноярья»

Схема заполнения базы отработана на всех уровнях, назначены ответственные за ведение базы.

Основными мероприятиями для детей являются школьного и муниципального уровня, отсюда и низкий показатель рейтинга у детей. Это обусловлено тем, что затруднен выезд на краевые, всероссийские мероприятия как финансово, так и физически. Хорошие показатели у детей приходится на следующим направлениям как искусство и спорт.

10 – ка лучших детей Эвенкийского МР

| <u>ФИО</u> | <u>Район / Школа</u> | <u>Рейт.</u> | <u>Куратор</u> |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------|--|
| <u>Житова Наталия Владимировна</u> | Эвенкийский МОУ Ванаварская СОШ | 112.00 | <u>Волкова Татьяна Николаевна</u> |
| <u>Синицын Роман Сергеевич</u> | Эвенкийский МОУ Ванаварская СОШ | 99.20 | <u>Ротанова Роза Харитоновна</u> |
| <u>Мазик Сергей Иванович</u> | Эвенкийский МОУ Ванаварская СОШ | 71.80 | <u>Ротанова Роза Харитоновна</u> <u>Новикова Тамара Владимировна</u> |
| <u>Дранишниковна Анна Валерьевна</u> | Эвенкийский МОУ Ванаварская СОШ | 68.09 | <u>Волкова Татьяна Николаевна</u> |
| <u>Кульшкина Ирина Владимировна</u> | Эвенкийский МОУ Ванаварская СОШ | 60.80 | <u>Ротанова Роза Харитоновна</u> |
| <u>Потапова Алена Александровна</u> | Эвенкийский МОУ Ванаварская СОШ | 54.40 | <u>Волкова Татьяна Николаевна</u> |
| <u>Савватеева Софья Дмитриевна</u> | Эвенкийский МОУ Ванаварская СОШ | 49.90 | <u>Климович Татьяна Николаевна</u> <u>Гаврилова Елена Анатольевна</u> <u>Своднина Н.И.</u> |
| <u>Третьякова Ирина Юрьевна</u> | Эвенкийский МОУ Ванаварская СОШ | 44.80 | <u>Волкова Татьяна Николаевна</u> <u>Караваев Сергей Анатольевич</u> |
| <u>Егошина Ксения Матвеевна</u> | Эвенкийский МКОУ Ванаварская СШ | 36.79 | <u>Волкова Татьяна Николаевна</u> |
| <u>Казакова Ирина Григорьевна</u> | Эвенкийский МКОУ Ванаварская СШ | 35.60 | <u>Волкова Татьяна Николаевна</u> <u>Привалихина Л.Г.</u> |

10 – ка лучших педагогов Эвенкийского МР

| <u>ФИО</u> | <u>Район</u> / Школа | Направление | Предмет | <u>Рейт.</u> |
|--|--|------------------|---------------------------|--------------|
| <u>Макаров Иван Иванович</u> | Эвенкийский, МОУ Ванаварская СОШ | Спортивное | Северное многоборье | 194.10 |
| <u>Гаврилова Елена Анатольевна</u> | Эвенкийский, МОУ Ванаварская СОШ | Творческое | Изобразительное искусство | 136.00 |
| <u>Романова М.Н.</u> | Эвенкийский, МБУДО «Эвенкийская районная детская школа искусств» | Творческое | Фортепиано | 120.00 |
| <u>Омельченко Алексей Владимирович</u> | Эвенкийский, МКУ «детско-юношеская спортивная школа» | Спортивное | Северное многоборье | 43.20 |
| <u>Ворошилов Валерий Александрович</u> | Эвенкийский, МОУ Ванаварская СОШ | Спортивное | Северное многоборье | 33.79 |
| <u>Дмитриенко Ольга Владимировна</u> | Эвенкийский, МОУ ТСОШ ЭМР | Интеллектуальное | История | 32.70 |
| <u>Привалихина Л.Г.</u> | Эвенкийский, МОУ Ванаварская СОШ | Интеллектуальное | Математика | 31.00 |
| <u>Абишева А.К.</u> | Эвенкийский, МОУ Туринская СОШИ | Интеллектуальное | История | 25.60 |
| <u>Куклина Ираида Ивановна</u> | Эвенкийский, МОУ ТСОШ ЭМР | Интеллектуальное | Физическая культура | 27.29 |
| <u>Карпова Анна Михайловна</u> | Эвенкийский, МОУ ТСОШ ЭМР | Интеллектуальное | Русский язык | 26.80 |

В течении 1 полугодия 2018 года были проведены:

1. 14.03.2018 совещание «Диагностический инструментарий по выявлению одаренности» с Управлением образования ЭМР и ответственными в школах по вопросам:

1. *Приоритетные направления работы краевой системы образования в 2018 году.*

2. *О реализации программ круглогодичных школ интеллектуального роста для одаренных детей в 2018 году.*

3. *Разработку моделей образовательной среды школ*

4. *Развитие практик работы с интеллектуально-одаренными школьниками,*

5. *Выездные предметные интенсивные школы, организуемых КК ИПК.*

6. *Индивидуальные образовательные программы для одаренных детей с Управлением образования ЭМР*

2. Проведен обучающий семинар для педагогов работающих с одаренными детьми школ на тему «Методические рекомендации педагогам средней школы по составлению и использованию индивидуальных образовательных программ для одаренных детей»

4. 15.05.2018 проведена подготовка волонтеров в школы для участия в Муниципальных олимпиадах.

5. Проведено выявление лучших практик работы с одаренными и талантливыми детьми в школах ЭМР. На данный момент лучшая практика в Байкитской средней школе.

6. В школах района с учащимися 5-9 классов проведена экспресс-диагностика по методике Александра Савенкова «Карта одаренности», зафиксированы и проанализированы результаты диагностики.

Всеми сотрудниками МРЦ пройдены курсы повышения квалификации по теме «Организация работы с одаренными детьми в условиях реализации ФГОС»

На 2 полугодие 2018 год поставлены следующие цель и задачи:

Цель: создание условий для выявления, обучения, развития, воспитания и социализации одаренных детей, поддержки педагогов, формирования единого информационно-образовательного пространства, обеспечивающего научно-методическую и информационно-технологическую базу для работы с одаренными детьми.

Задачи:

1. Формирование системы межведомственного и сетевого взаимодействия и единого информационного пространства среди образовательных учреждений района по работе с одаренными детьми;
2. Изучение, систематизация и отбор методической литературы, методик работы диагностического инструментария, исследований, обеспечивающих организацию работы с одаренными детьми;
3. Проведение мониторинга муниципальных образований о состоянии дел по организации работы с одаренными детьми на территории Эвенкийского муниципального района.
4. Организация и проведение круглогодичных школ интеллектуального роста
5. Обеспечение индивидуального сопровождения интеллектуально одаренных школьников, в том числе победителей Всероссийской олимпиады школьников, лидеров круглогодичных школ.
6. Создание механизма адресной поддержки одаренных детей и педагогов, работающих с одаренными детьми;
7. Информационное, организационное, психологическое сопровождение работы с одаренными детьми и их родителями.
8. Пополнение информационного банка данных по направлению «Одаренные дети».

Руководитель МРЦ в ЭМР



Е.А. Крушельницкая