**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**

**Кутуликская средняя общеобразовательная школа**

669452, Иркутская область, Аларский район, пос.Кутулик, ул.Матвеева, 47

Тел.8(395)64-37-174, факс 8(395)64-37-174. E-mail:kutulik@list.ru

ОКПО -41781506, ОГРН-102850056709, ИНН/КПП 8501000373/850101001

**Справка по итогам проведения муниципального этапа**

**Всероссийской олимпиады школьников в 2024- 2025 учебном году**

Цель: подведение итогов муниципального этапа олимпиады; анализ результатов участия обучающихся школы в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по предметам в 2023-2024 учебном году; выявление и поддержка одаренных учащихся.

С 12 ноября – 12 декабря 2024 года состоялся муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников в соответствии Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678, распоряжения министерства образования Иркутской области от 21.10.2024 № 55-1267-мр «Об организации и проведении МЭ ВсОШ в 2024/2025 учебном году в Иркутской области, приказа МКУ «Комитет по образованию» МО «Аларский район» от 15.10.2024 г. № 197-ОД, В этом учебном году муниципальный этап олимпиады проходил на базе ОО Аларского района: МБОУ Кутуликская СОШ, МБОУ Александровская СОШ, МБОУ Забитуйская СОШ, МБОУ Могоеновская СОШ

Наша школа приняла активное участие. В муниципальном этапе приняли 146 участников, обучающихся 4, 7 - 11 классов. В 2024-2025 учебном году по разрешению «Комитета по образованию» представляли по 2 участника в каждой параллели по 16 общеобразовательным предметам, кроме – экономики, экологии, МХК, немецкий язык.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Дата проведения | Количество участников | Призеры | Победители | Итого | % |
| 1. Английский язык | 13 ноября | 9 | 2 | 3 | 5 | 56 |
| 1. Русский язык | 13 ноября | 10 | 1 | 2 | 3 | 30 |
| 1. История | 15 ноября | 10 | 3 | 0 | 3 | 30 |
| 1. Бурятский язык | 13 ноября | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1. Астрономия | 19 ноября | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1. ОБЗР | 19 ноября | 8 | 3 | 0 | 3 | 38 |
| 1. Информатика | 20 ноября | 12 | 0 | 1 | 1 | 8 |
| 1. Физика | 22 ноября | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1. География | 22 ноября | 9 | 3 | 1 | 4 | 44 |
| 1. Биология | 27 ноября | 10 | 4 | 0 | 4 | 40 |
| 1. Физическая культура | 27 ноября | 18 | 10 | 9 | 19 | 100 |
| 1. Математика | 29 ноября | 9 | 0 | 1 | 1 | 11 |
| 1. Литература | 29 ноября | 10 | 5 | 4 | 9 | 90 |
| 1. Право | 5 декабря | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1. Химия | 5 декабря | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1. Обществознание | 9 декабря | 9 | 3 | 5 | 8 | 89 |
| 1. Технология | 12 декабря | 6 | 2 | 2 | 4 | 67 |
| НОО – математика  НОО – русский язык |  | 2  1 | 1 | 1  1 | 2  1 | 100 |
| Итого |  | 146 | 36 | 30 | 66 | 46 |

**Рейтинг по результатам участия (призовые места) в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников**

**2024 – 2025 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Предмет | Победители | Призёры | Итого | **Место** |
| 1 | Физкультура | 9 | 10 | 19 | **1** |
| 2 | Литература | 4 | 5 | 9 | **2** |
| 3 | Обществознание | 5 | 3 | 8 | **2** |
| 4 | Английский язык | 3 | 2 | 5 | **3** |
| 5 | Русский язык | 3 | 1 | 4 | **4** |
| 6 | Технология | 2 | 2 | 4 | **4** |
| 7 | География | 1 | 3 | 4 | **4** |
| 8 | Биология | 0 | 4 | 4 | **4** |
| 9 | История | 0 | 3 | 3 | **5** |
| 10 | ОБЗР | 0 | 3 | 3 | **5** |
| 11 | Математика | 2 | 1 | 3 | **6** |
| 12 | Информатика | 1 | 0 | 1 | **6** |
| 13 | Физика | 0 | 0 | 0 | **7** |
| 14 | Химия | 0 | 0 | 0 | **7** |
| 15 | Право | 0 | 0 | 0 | **7** |
| 16 | Астрономия | 0 | 0 | 0 | **7** |
| 17 | Бурятский язык | 0 | 0 | 0 | **7** |

**Лучшие результаты**

**от 50% и выше**

**Русский язык:** 4в класс (39/51=76%), учитель Левошко Г.Л.

**Английский язык:** 10а класс (60/80=75%), учитель Сердюкова Е.А.

**ОБЗР:**7г класс (51,3/100=51,3%), учитель Хушеев Д.Л.

**География:** 11б класс (47,5/75=63%), 11б класс, 45,5/75=61%), учитель Гудова Л.И.

**Физкультура:** все победители и призеры имеют баллы выше 50%, учителя Спешилова В.Г., Спешилов Г.Н., Белобородова О.А.

**Математика:** 4в класс - победитель (20/31=65%), 4в класс - призер (16/31=52%), 4в класс, учитель Левошко Г.Л.

**Литература:** 7г класс (25/50=50%), 8в класс (26/50=52%), 10б класс (50/100=50%), 10б класс (84/100=84%), учитель Дубовик О.В., 8в класс (48/50=96%), учитель Овсянникова Н.Г., 11а класс (91/100=91%), учитель Андреева С.В.

**Обществознание:** 7г класс (33,5/56 = 59%), 10а класс (50/76 = 66%), учитель Николаева В.А., 8г класс (30/49=61%), учитель Булсунаева А.В., 9в класс (46/65 =71%), 9в класс (41/65 = 63%), учитель Колесникова И.Е.

**Технология:** 7в класс (74,3/100), учитель Дубовик В.Н., 8б класс (63,3/100), учитель Валуйская А.С.

**Лидеры – обучающиеся:**

1. 4в класс – победитель по русскому языку и призер по математике.
2. 8б класс – победитель по физкультуре, призер по ОБЗР.
3. 8в класс – победитель по русскому языку, информатике, литературе, призер по истории.
4. 8г класс – победитель по английский языку, обществознанию, призер по биологии.
5. 9в класс – призер по биологии и обществознанию.
6. 9в класс- победитель по обществознанию, призер по истории.
7. 10б класс – победитель по русскому языку, призер по биологии, литературе.
8. 11б класс – победитель по географии и обществознанию.

**Лидера – учителя:**

1. Белобородова О.А, учитель физкультуры, 6 победителей, 5 призеров.
2. Дубовик О.В., учитель русского языка и литературы, 5 победителей, 4 призера.
3. Николаева В.А., учитель истории и обществознания, 2 победителя, 3 призера
4. Сердюкова Е.А., учитель английского языка, 2 победителя и 2 призера.
5. Левошко Г.Л., учитель начальных классов, 2 победителя, 1 призер
6. Спешилов Г.Н., учитель физкультуры, 2 победителя, 1 призер.
7. Дубовик В.Н., учитель технологии, 2 победителя.
8. Прокопьев А.А., учитель математики и информатики, 2 победителя.
9. Спешилова В.Г., учитель физкультуры, 1 победитель, 4 призера.
10. Гудова Л.И., учитель географии, 1 победитель 3 призера.
11. Колесникова И.Е., учитель истории и обществознания, 1 победитель, 2 призера.
12. Булсунаева А.В., учитель истории и обществознания, 1 победитель и 1 призер.
13. Андреева С.В., учитель русского языка и литературы, 1 победитель и 1 призер.
14. Федоринова Т.И., учитель биологии, 3 призёра.
15. Хушеев Д.Л., учитель ОБЗР, 3 призера.
16. Валуйская А.С., учитель технологии, 2 призера.

В целом по организации, проведению и результатам муниципального этапа олимпиады 2024-2025 учебного года можно сделать следующие выводы:

1. В 2024 – 2025 учебном году в муниципальном этапе ВсОШ приняли участие 146 обучающихся, из них победителями стали 30 человек, призерами 36 человек, что составило 46 % от общего количества участников.
2. 8 обучающихся школы стали победителями и призерами нескольких предметных олимпиад.
3. 15 учителей имеют от 2 и более победителей и призеров.
4. 27 учителей школы являются членами предметных комиссий по проверке олимпиадных заданий.
5. В региональном этапе участие примут 9 обучающихся по предметам: физкультура, технология, литература, география, английский язык

Для дальнейшего качественного роста результатов участников олимпиад, необходимо создать систему работы с обучающимися, проявляющими интерес к тому или иному предмету, через факультативы, кружки, научные общества учащихся, индивидуальные и групповые консультации.

Руководителям МО, учителям - предметникам следует более серьёзно относиться к проведению предметных олимпиад школьного уровня, подготовке обучающихся к МЭ, для того чтобы на должном уровне подготовить учащихся к муниципальным и региональным этапам предметных олимпиад.

**Рекомендации по итогам муниципального этапа предметных олимпиад**

# **2024 – 2025 учебного года**

1.Руководителям методических объединений

1.1. Проанализировать результаты учащихся в предметных олимпиадах 2024 - 2025 учебного года.

1.2. Активизировать работу с одаренными учащимися по подготовке к олимпиадам следующего учебного года через факультативные занятия, научные общества учащихся, индивидуальные и групповые консультации, кружки дополнительного образования.

1.3. Создать банк данных одарённых детей, начиная с третьего класса.

1.4. Разработать план мероприятий, направленных для работы с одаренными детьми (включить в план работы предметные недели, конкурсы, викторины с заданиями подобными и альтернативными олимпиадным).

1.5. Проанализировать результативность работы педагогического коллектива с одарёнными и способными учащимися, обратить внимание на результативность проведения занятий в течение года.

1.6. Обобщить опыт педагогов, подготовивших победителей и призёров ВсОШ.