**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с. Донгарон» Пригородного муниципального района Республики Северная Осетия - Алания**

**Аналитическая справка об итогах проведения школьного этапа**

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

Школьная олимпиада является первым этапом Всероссийской олимпиады школьников. Среди многочисленных приемов работы, ориентированных на интеллектуальное развитие школьников, особое место занимают предметные олимпиады.

Основными задачами школьного этапа ВсОШ являются:

* мотивация школьников к изучению различных предметов;
* оценка знаний и умений школьников по предметам;
* выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися;

В соответствии с приказом Управления образования №238 от 2009.2024 года «О проведениии школьного этапа олимпиады школьников в 2024/25 учебном году в Пригородном муниципальном районе», приказа по школе от №93/1 от 20.09.2024 года «Об организации и проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году», в целях выявления и развития у учащихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, отбора лиц, проявивших способности, в составы сборных команд образовательных учреждений для участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам состоялся школьный этап Всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада). Олимпиада проходила в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников».

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам «Математика», «Информатика», «Химия», «Биология», «Астрономия» и «Физика» проводился с использованием информационного ресурса Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет. Информационное сопровождение организаторов Олимпиады по вышеуказанным предметам осуществлялось на официальном сайте <https://siriusolymp.ru/>

В школьном этапе Олимпиады приняли участие \_64 и 69 обучащихся 4 - 11 классов (\_93%\_ учащихся 4-11 классов) по 19 общеобразовательным предметам. Многие учащиеся принимали участие в Олимпиаде по нескольким предметам.

Для проверки олимпиадных работ в школе были созданы предметные комиссии.

.

**Таблица 1. Количество участников школьного этапа ВсОШ в разрезе предметов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Предмет** | **Количество участников** | **Количество победителей** | **Количество призеров** |
| Русский язык | 35 | 5 | 9 |
| Биология | 36 | 2 | 0 |
| Литература | 26 |  | 2 |
| Математика | 37 | 1 |  |
| История | 29 |  |  |
| Химия | 15 |  | 1 |
| Немецкий язык | 26 | 6 |  |
| География | 31 | 2 |  |
| Обществознание | 23 | 3 |  |
| ОБЗР | 11 |  |  |
| Физика | 8 |  | 1 |
| Астрономия | 31 | 3 | 4 |
| Физическая культура | 32 | 6 | 8 |
| Информатика | 23 | 0 | 1 |
| Экономика | 8 |  |  |
| МХК | 18 | 4 | 4 |
| Труд | 27 |  |  |
| Право | 10 |  |  |
| Экология | 21 |  | 1 |
|  | 447 | 32 | 31 |

Проведение анализа результатов Всероссийской олимпиады школьников на школьном этапе показал, что победители школьного этапа предметных олимпиад продемонстрировали не достаточный уровень усвоения учебного материала, Уровень подготовки школьников к участию в школьном этапе олимпиады не достаточный, так как по отдельным предметам отсутствуют победители и призеры. По сравнению с прошлым учебным годом увеличилось количество участников и так же количество обучающихся имеющих нулевой процент выполнения олимпиадных заданий, Многие обучающиеся принимали участие в олимпиадах по нескольким предметам разной направленности, что ведет к перегрузке обучающихся, так как требуется дополнительное время на качественную подготовку. Отмечается недостаточная подготовка обучающихся к выполнению заданий повышенной сложности.

**На основании вышеизложенного рекомендовано:**

Руководителям **Ш**МО

* провести анализ участия обучающихся и полученных результатов в школьном этапе ВсОШ по учебным предметам, рассмотреть на заседании МО;
* предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности, учащихся в участии в различных этапах предметных олимпиад;
* продолжить формирование банка данных по материалам предметных олимпиад школьного и муниципального уровня ;
* обеспечить методическое сопровождение работы с одаренными детьми (повышение уровня профессионального мастерства педагогов, организация обмена опытом учителей, работающих с одаренными детьми).

Учителям-предметникам:

* обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для каждого обучающегося, проявляющего интерес к отдельным предметам;
* при подготовке к различным этапам ВсОШ использовать возможности интернет- ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения;
* обеспечить системный и качественный уровень подготовки обучающихся к различным этапам ВсОШ, опережающее прохождение программного материала с использованием заданий повышенной сложности, развивающие творческие способности обучающихся, логическое мышление;
* предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности, учащихся в участии в различных этапах Всероссийской олимпиады, через урочную и внеурочную деятельность, самоподготовку обучающихся.

Классным руководителям:

* довести до сведения родителей (законных представителей) итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.(Приложение)

**Зам. директора. по УВР Цаллаговой И.А.. .**

**Итоги ШЭ ВсОШ**

**Немецкий язык**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Хашиева | Хади | Ибрагимовна | призер |
| Пошева | Ясмина | Алихановна | призер |
| Кумаритова | Милена | Николаевна | победитель |
| Хамицашвили | Алина | Валерьяниевна | призер |
| Хамицашвили | Валерия | Валерьяниевна | победитель |
| Пошева | Саит | Ахмедович | победитель |

МХК

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Хашиева | Хади | Ибрагимовна | призер |
| Хамицашвили | Алина | Валерьяниевна | победитель |
| Дьяконов | Давид | Важаевич | призер |
| Шафиева | Зарина | Махмадтолибовна | победитель |
| Шафиева | Сабина | Махмадтолибовна | победитель |
| Бериева | Амага | Батразовна | призер |
| Хамицашвили | Валерия | Валерьяниевна | победитель |
| Дьяконова | Милана | Важаевна | призер |

Русский язык

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Алборов | Ахсартаг | Артурович | победитель |
| Баркинхоев | Ибрагим | Мусаевич | призер |
| Келигова | Хава | Хадрисовна | призер |
| Алборова | Амина | Артуровна | призер |
| Алборов | Азамат | Аланович | призер |
| Батажев | Адам | Сейпудинович | победитель |
| Пошев | Рахим | Ахмедович | призер |
| Пошева | Ясмина | Алихановна | призер |
| Кумаритова | Милена | Николаевна | призер |
| Хамицашвили | Алина | Валерьяниевна | победитель |
| Шафиева | Сабина | Махмадтолибовна | призер |
| Джусоева | Валерия | Нугзаровна | победитель |
| Хамицашвили | Валерия | Валерьяниевна | призер |
| Габараев | Сармат | Николаевич | победитель |

Астрономия

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Шехата | Давид | Асаад Саид | призер |
| Батажев | Абдул-Малик | Исмаилович | победитель |
| Хашиев | Абдулла | Ибрагимович | призер |
| Келигов | Сейд-Ахмед | Хадрисович | призер |
| Тимиева | Лейла | Беслановна | победитель |
| Хашиева | Хади | Ибрагимовна | призер |
| Шафиева | Зарина | Махмадтолибовна | победитель |

Экология

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дзигоева | Амина | Хасановна | призер |

Литература

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Батажев | Адам | Сейпудинович | призер |
| Пошев | Рахим | Ахмедович | призер |

Физическая культура

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Хашиев | Абдулла | Ибрагимович | победитель |
| Джиоев | Артур | Теймуразович | призер |
| Алборов | Артур | Аланович | победитель |
| Джиоев | Арсен | Давидович | призер |
| Шафиев | Денис | Махмадтолибович | призер |
| Алборов | Ацамаз | Аланович | победитель |
| Дьяконов | Давид | Важаевич | победитель |
| Цховребов | Валерий | Джабаевич | призер |
| Биченов | Чермен | Роландович | призер |
| Дьяконова | Милана | Важаевна | призер |
| Дзигоева | Амина | Хасановна | призер |
| Габараев | Сармат | Николаевич | победитель |
| Кабисов | Давид | Витальевич | победитель |

Физика

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Джусоева | Валерия | Нугзаровна | призер |

Обществознание

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Джусоева | Валерия | Нугзаровна | победитель |
| Габараев | Сармат | Николаевич | победитель |
| Кабисов | Давид | Витальевич | победитель |

Биология

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Хашиева | Хади | Ибрагимовна | победитель |
| Дзигоева | Амина | Хасановна | победитель |

Информатика

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Хашиева | Хади | Ибрагимовна | победитель |