***Аналитическая справка***

***по итогам проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников***

***в 2022-2023 учебном году*** МБОУ СОШ №43

**Цель:** подведение итогов проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников; оценить работу учителей-предметников по организации работы с одарёнными детьми.

**Задачи**: выявление и поощрение одарённых детей в школе и творчески работающих учителей; создание необходимых условий для поддержки одарённых детей; определить участников муниципального этапа олимпиады.

В целях выявления одаренных детей, повышения уровня преподавания предметов, развития интереса школьников к изучению наук и создания условий для их дальнейшего интеллектуального развития и профессиональной ориентации **с 27 сентября по 25 октября** **2022 года** в школе проведен школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам с 4 по 11 класс.

Школьная олимпиада является первым этапом ***всероссийской олимпиады школьников***. Участие в предметной олимпиаде – это итог работы педагогического коллектива с одаренными учащимися не только на уроках, но и во внеурочной деятельности. Учащиеся показывают знания, полученные вне рамок школьной программы.

Основными целями и задачами олимпиады являются:

- создание необходимых условий для выявления и развития у учащихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;

- создание необходимых условий для поддержки одаренных детей;

- активизация работы внеурочной деятельности года, элективных курсов и других форм внеклассной и внешкольной работы с учащимися;

- оказание помощи старшеклассникам в профессиональном самоопределении.

Основанием для проведения послужили:

- приказ Управления Образования АМС Г.Владикавказа от 20.09.2022 №146 «О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2022-2023 учебном году»;

Согласно приказу в школе от 23.09.2022 года №159:

- обеспечен сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, участвующих в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком и о согласии на сбор, хранение, использование, распространение и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей;

- обеспечено предоставление отчетности о проведении школьных олимпиад в управление образования;

- обеспечено тиражирование материалов с учетом количества участников школьного этапа олимпиады, сохранность заданий с обеспечением режима секретности;

- создана комиссия по кодированию (обезличиванию) олимпиадных работ школьного этапа олимпиады;

- сформировано жюри по каждому общеобразовательному предмету.

Олимпиада проводилась по 16 предметам это физкультура, физика, обществознание, биология, литература, химия, право, русский язык, ОБЖ, технология, история, экономика, английский язык, математика,  география, астрономия.

Школьный этап проведён в соответствии с требованиями к проведению данного этапа олимпиады.

В олимпиадах школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022-2023 учебного года приняли участие обучающиеся 4 – 11 классах

В олимпиаде приняли участие 438:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Общеобразовательные предметы | Школьный этап |
| Количество участников | Количество победителей  | Количество призеров |
| 1 | Английский язык | 26 | 0 | 1 |
| 2 | Астрономия | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Биология | 38 | 1 | 19 |
| 4 | География | 19 | 6 | 1 |
| 5 | История | 19 | 0 | 0 |
| 6 | Математика | 75 | 0 | 5 |
| 7 | Обществознание | 14 | 1 | 2 |
| 8 | ОБЖ | 23 | 2 | 11 |
| 9 | Право | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Русский язык | 96 | 4 | 24 |
| 11 | Технология | 17 | 0 | 0 |
| 12 | Физика | 1 | 0 | 0 |
| 13 | Физкультура | 12 | 3 | 3 |
| 14 | Химия | 8 | 0 | 4 |
| 15 | Литература | 47 | 3 | 6 |
| 16 | Экология | 16 | 5 | 7 |
| 17  | Осетинский язык (в) | 11 | 4 | 7 |
|  18 | Осетинский язык (н) | 11 | 8 | 3 |
| 19 | Осетинская литература | 5 | 2 | 3 |
| **всего** |  | **438** |  **38** | **96** |

     Каждому учащемуся была предоставлена возможность попробовать свои силы во многих олимпиадах.

В школьном туре победителями и призерами стали 134 учащихся, что составляет 31% от общего количества участников олимпиады.

На основании отчетов и предоставленных работ учащихся был составлен список победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников. Участники школьного этапа олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаны победителями школьного этапа олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов.

По итогам проведения первого этапа олимпиад победителями и призёрами стали следующие учащиеся:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Предмет** | **ФИО учащихся** | **класс** | **статус** | **ФИО учителя** |
| **1.** | **Русский язык** | Безбородова Светлана | 4 | призер | Понамарева Т.Н. |
| Бестаева Лана | 4 | призер | Понамарева Т.Н |
| Газзаева Диана | 4 | призер | Понамарева Т.Н. |
| Кабулова Алина | 4 | призер | Кузенкова В.П. |
| Каргиева Вероника | 4 | призер | Понамарева Т.Н. |
| Кулухова Мария | 4 | призер | Таказова М.Т. |
| Дзагкоева Дзерасса | 4 | призер | Карапетян А.В. |
| Саламова Камилла | 4 | призер | Понамарева Т.Н. |
| Кокаев Тамерлан | 4 | призер | Кузенкова В.П. |
| Тадтаева Диана  | 4 | призер | Таказова М.Т. |
| Уруймагов Михаил  | 4 | призер | Понамарева Т.Н. |
| Боева Алиса  | 5 | призер | Попова В.М. |
| Гузитаева Мария  | 5 | призер | Попова В.М. |
| Тадтаев Вадим | 5 | призер | Ходова Ю.А. |
| Дзасохова Алиса | 8 | призер | Абаева Р.А. |
| Засеева Элина | 8 | призер | Даурова З.К. |
| КумеховМарат | 8 | призер | Парастаева И.Ю. |
| Торчинова Катерина | 8 | победитель | Абаева Р.А. |
| Глабец Анна | 9 | призер | Парастаева И.Ю. |
| Грачева Ангелина | 9 | призер | Абаева Р.А. |
| Дзебисова Аделина | 9 | победитель | Абаева Р.А. |
| Остаев Сергей | 9 | призер | Абаева Р.А. |
| Тогузаева Карина | 9 | призер | Абаева Р.А. |
| Цгойты Медэя | 9 | призер | Абаева Р.А. |
| Кабулов Марат | 9 | призер | Абаева Р.А. |
| Атрошка Екатерина | 10 | победитель | Парастаева И.Ю. |
| Хугаев Ясон | 10 | призер | Парастаева И.Ю. |
| Аванькина Дана | 11 | победитель | Попова В.М. |
| Плиев Сармат | 11 | призер | Попова В.М. |
|  |  |  |  |  |  |
| **2.** | **Литература** | Вербицкая Елизавета | 6 | призер | Ходова Ю.А. |
| Джиоева Дзерасса | 6 | победитель | Даурова З.К. |
| Касаева Кристина | 6 | призер | Даурова З.К. |
| Кулова Камила | 6 | призер | Ходова Ю.А. |
| Кумехова Лорэн | 6 | призер | Ходова Ю.А. |
| Дзарданов Сармат  | 9 | призер | Парастаева И.Ю. |
| Грачева Ангелина | 9 | призер | Абаева Р.А. |
| Атрошкина Екатерина | 10 | победитель | Парастаева И.Ю. |
| Бондарева Валерия | 11 | победитель | Попова В.М. |
|  |  |  |  |  |  |
| **3.** | **Математика** | Дзебисов Давид | 7 | призер | Бритаева Л.И. |
| Хубулов Давид | 8 | призер | Бритаева Л.И. |
| Рамонов Даниил | 9 | призер | Беляева И.В. |
| Калуев Заур | 11 | призер | Джанаева Н.А. |
| Плиев Сармат | 11 | призер | Джанаева Н.А. |
| **4.** | **Химия** | Дзебисова Аделина | 9 | призер | Кесаева А.Т. |
| Фомина Тамара | 9 | призер | Кесаева А.Т. |
| Дзарданов Сармат | 9 | призер | Кесаева А.Т. |
| Азаров Тигран | 10 | призер | Кесаева А.Т. |
| **5.** | **Биология** | Газзаева Динара | 7 | призер | Цидаева Н.С. |
| Галкина Екатерина | 7 | призер | Цидаева Н.С. |
| Чшиев Руслан | 7 | призер | Цидаева Н.С. |
| Габараева Амина | 8 | призер | Цидаева Н.С. |
| Торчинова Катерина | 8 | призер | Цидаева Н.С. |
| Кабулов Марат | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Остаев Сергей | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Плиев Хазмат | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Дзарданов Сармат | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Грачева Ангелина | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Дзебисова Аделина | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Плиева Зарина | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Фомина Тамара | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Лазаров Тимур | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Цгойты Медэя | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Глабец Анна | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Азаров Тигран | 10 | призер | Цидаева Н.С. |
| Будаева Аида | 11 | призер | Цидаева Н.С. |
| Бондарева Валерия | 11 | призер | Цидаева Н.С. |
| Плиев Сармат | 11 | призер | Цидаева Н.С. |
| **6.**  | **География** | Будаева Аида | 11 | победитель | Засеев С.И. |
| Бондарева Валерия | 11 | победитель | Засеев С.И. |
| Солтанова Тамара | 10 | победитель | Засеев С.И. |
| Кумехов Марат | 8 | победитель | Засеев С.И. |
| Абрамян Давид | 8 | победитель | Засеев С.И. |
| Кулова Ангелина | 8 | победитель | Засеев С.И. |
| Дзугкоева Диана | 6 | призер | Засеев С.И. |
| **7.** | **Обществознание** | Кабулов Марат | 9 | победитель | Плиева Л.А. |
| Лазаров Тимур | 9 | призер | Плиева Л.А. |
| Атрошка Екатерина | 10 | призер | Плиева Л.А. |
| **8.** | **ОБЖ** | Морозов Олег | 8 | победитель | Заволока В.К. |
| Абрамян Давид | 8 | призер | Заволока В.К. |
| Рамонов Даниил | 9 | призер | Заволока В.К. |
| Кабулов Марат | 9 | победитель | Заволока В.К. |
| Цамалаидзе Герман | 9 | призер | Заволока В.К. |
| Цгойты Медэя | 9 | призер | Заволока В.К. |
| Газзаев Александр | 9 | призер | Заволока В.К. |
| Гобаев Сармат | 9 | призер | Заволока В.К. |
| Гуларова Агунда | 10 | призер | Заволока В.К. |
| Джиоева Камилла | 10 | призер | Заволока В.К. |
| Сланов Сармат | 10 | призер | Заволока В.К. |
| ДзагоеваЭлина  | 10 | призер | Заволока В.К. |
| Атрошка Екатерина | 10 | призер | Заволока В.К. |
| **9.** | **Английский язык** | Аванькина Дана  | 11 | призер | Заволока В.К. |
|  **10.** | **Экология** | Габараева Амина | 8 | победитель | Заволока В.К. |
| Грачева Ангелина | 9 | победитель | Цидаева Н.С. |
| Джанаева Ирина | 9 | победитель | Цидаева Н.С. |
| Фомина Тамара | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Глабец Анна | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Дзебисова Аделина | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Бигаев Тамерлан | 9 | призер | Цидаева Н.С. |
| Дзасохова Ализа | 8 | призер | Цидаева Н.С. |
| Азаров Тигран | 10 | призер | Цидаева Н.С. |
| Хугаев Ясон | 10 | призер | Цидаева Н.С. |
| Будаева Аида | 11 | победитель | Цидаева Н.С. |
| Бондарева Валерия | 11 | победитель | Цидаева Н.С. |
| **11.** | **Физкультура** | Кибизов Ирлан | 9 | призер | Тавказахова Ф.С. |
| Плиева Зарина | 9 | призер | Тавказахова Ф.С. |
| Гурциев Артур | 11 | победитель | Тавказахова Ф.С. |
| Джиоев Георгий | 11 | победитель | Тавказахова Ф.С. |
| Сосранов Солтан | 11 | призер | Тавказахова Ф.С. |
| Хатагов Аспар | 11 | победитель | Тавказахова Ф.С. |
| **12.** | **Осетинский язык (в)** | Будаева Аида | 11 | призер | Плиева З.И. |
| Калуев Заур | 11 | призер | Плиева З.И. |
| Дзагоева Эллина | 10 | призер | Тибилова М.А. |
| Солтанова Тамара | 10 | призер | Тибилова М.А. |
| Чочиев Сармат | 9 | призер | Тибилова М.А. |
| Пухов Ацамаз | 8 | победитель | Тибилова М.А. |
| Санакоева Дана | 8 | призер | Тибилова М.А. |
| Хубулов Давид | 8 | победитель | Тибилова М.А. |
| Хугаева Анна | 8 | призер | Тибилова М.А. |
| Ванеев Сослан  | 7 | победитель | Тибилова М.А. |
| Габеев Артур | 7 | победитель | Тибилова М.А. |
| **13.** | **Осетинский язык (н)** | Газзаева Динара | 7 | победитель | Тедеева А.Т. |
| Дзебисов Давид | 7 | призер | Тедеева А.Т. |
| Харебов Марк | 7 | победитель | Кесаева Ф.Д. |
| Кумехов Марат | 8 | победитель | Тедеева А.Т. |
| Бондарева Валерия | 11 | победитель | Кесаева Ф.Д. |
| Гурдзибеева Алина | 11 | победитель | Тедеева А.Т. |
| Ходова Анастасия | 9 | победитель | Тедеева А.Т. |
| Гацоева Амина | 10 | победитель | Тедеева А.Т. |
| Габараева Алина | 8 | призер | Тедеева А.Т. |
| Кулова Ангелина | 8 | призер | Тедеева А.Т. |
| Каргиева Стелла | 10 | победитель | Тедеева А.Т. |
| **14.** | **Осетинская литература** | Ванеев Сослан | 7 | победитель | Тибилова М.А. |
| Габеев Артур | 7 | победитель | Тибилова М.А. |
| Чшиев Руслан  | 7 | Призер | Тибилова М.А. |
| Хубулов Давид | 8 | Призер | Тибилова М.А. |
| Пухов Ацамаз | 8 | призер | Тибилова М.А. |

***Анализируя результаты, следует сделать вывод:***

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников прошел организованно.

2. Практически по всем предметам учащиеся показали низкий уровень выполнения заданий. Нежелание участвовать в олимпиадах. Что указывает на недостаточную работу педагогов-предметников по выявлению талантливых детей на уровне школы.

3. Необходимо мотивировать учащихся на изучение дополнительной литературы, целенаправленно работать в течение всего года.

К основным проблемам, выявленным при подготовке школьников к олимпиадам в этом учебном году, можно отнести следующие:

-сложный теоретический материал, требующий более глубоких знаний;

- учет возрастных и психологических особенностей учащихся при подготовке к проведению олимпиады (одни и те же дети участвуют в олимпиадах по нескольким предметам);

- скорость мыслительных процессов у детей не одинакова (одни могут сконцентрироваться и быстро соображать в экстремальных условиях лимита времени, другие ориентированы на процесс длительного обдумывания и стрессовая ситуация, вызванная ограничением времени может ввести их в ступор);

-неоднозначное отношение родителей к участию ребёнка в олимпиадах.

***Рекомендации:***

1. Обратить внимание учителей-предметников на слабые результаты школьных олимпиад.
2. Руководителям школьных МО проанализировать результаты олимпиад , сделать выводы о состоянии работы с одаренными детьми, выработать рекомендации по повышению качества данной работы и разработать конкретные рекомендации по подготовке учащихся к муниципальным предметным олимпиадам.
3. Учителям-предметникам:
	1. 3.1. Особо уделить внимание победителям школьных олимпиад - повысить их олимпиадный уровень – для достойного участия в муниципальном этапе олимпиад.
	2. 3.2. Организовать коррекцию выявленных пробелов в знаниях и умениях учащихся на уроках и внеурочное время;
	3. 3.3. Организовать регулярную внеклассную работу с одарёнными детьми, направленную на подготовку к олимпиадам разного уровня.

 4. Классным руководителям:

 4.1. проводить беседы с родителями о значимости участия детей в олимпиадах.

 4.2. использовать интерактивные источники информации при подготовке к

 олимпиадам.

Заместитель директора по УВР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Джанаева Н.А.