**Анализ**

**итогов школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников**

**по МБОУ СОШ №13 им. К.Хетагурова**

**2020-2021уч. г.**

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом №1252 Министерства образования и науки РФ от 18 ноября 2013г.; приказом №600 Министерства образования и науки РСО-А от 16 сентября 2020г [приказом УО г. Владикавказа №131 от 25.09.2020 О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019 году](http://s13.amsvlad.ru/school_life/olimpiada/%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D0%B7%20%D0%A3%D0%9E%20%E2%84%96219%20%D0%BE%D1%82%2024.09.2019%20%D0%9E%20%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B8%20%D0%BC%D1%83%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%BF%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D1%8D%D1%82%D0%B0%D0%BF%D0%B0%20%D0%B2%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9%20%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BC%D0%BF%D0%B8%D0%B0%D0%B4%D1%8B%20%D1%88%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%B2%20%D0%B2%202019%20%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D1%83.rar). [Приказа ОО №40 от 04.10.2020 «О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2020 году](http://s13.amsvlad.ru/school_life/olimpiada/%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D0%B7%20%E2%84%9640%20%D0%BE%D1%82%2004.10.2019%20%D0%9E%20%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B8%20%D1%88%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D1%8D%D1%82%D0%B0%D0%BF%D0%B0%20%D0%92%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9%20%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BC%D0%BF%D0%B8%D0%B0%D0%B4%D1%8B%20%D1%88%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%B2%20%D0%B2%202019%20%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D1%837.rar)», проведен школьный этап ВсОШ для обучающихся 4-11 классов с 12 октября по 02 декабря 2020г. по следующим общеобразовательным предметам: русскому языку, литературе, английскому языку, математике, информатике и ИКТ, физике, астрономии, химии, экологии, биологии, истории, географии, экономике, праву, обществознанию, основам безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), физической культуре, технологии, окружающему миру. Основными целями и задачами олимпиады являются: - выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научноисследовательской деятельности; - создание необходимых условий для поддержки одаренных детей. - активизация работы факультативов, кружков, научных обществ учащихся и других форм внеклассной и внешкольной работы с учащимися; - оказание помощи старшеклассникам в профессиональном самоопределении Для проведения олимпиады был создан оргкомитет:

Основными целями и задачами олимпиады школьников являются:

-выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности,

-создание необходимых условий для поддержки одаренных детей,

-пропаганда научных знаний.

-повышение эффективности участия обучающихся в последующих этапах Всероссийской олимпиады школьников.

Основными принципами, лежащими в основе порядка проведения школьной олимпиады, стали:

-равенство предоставляемых возможностей для учащихся;

-добровольная основа участия обучающихся;

-прозрачность и объективность процедуры проведения и подведения итогов школьной олимпиады;

-информационная безопасность.

**Результаты школьного этапа ВОШ**

В школьном этапе ВОШ приняли участие обучающиеся с 4 по 10 класс.

График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в МБОУ СОШ №13 им. К.Хетагурова размещен на сайте школы и на информационном стенде.

Школьный этап проводился по единым олимпиадным заданиям, разработанным методическим центром СОРИПКРО. В ходе проведения олимпиады нарушения не выявлены.

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.

**Результаты ШэВСОШ представлены в таблице**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс обучения | 4 класс | 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | Всего | победители | призеры |
| Количество участников | 6 | 14 | 17 | 28 | 12 | 18 | 16 | 109(30%) | 39 | 27 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общеобразовательные предметы | Школьный этап | |
| Фактическое кол-во участников (чел.) | Кол-во победителей и призеров (чел.) |
| Английский язык | 24 | 14 |
| Астрономия | 2 | 0 |
| Биология | 19 | 7 |
| География | 17 | 7 |
| Информатика (ИКТ) | 5 | 0 |
| История | 10 | 5 |
| Литература | 2 | 0 |
| Математика | 39 | 16 |
| Обществознание | 20 | 8 |
| Основы безопасности и жизнедеятельности | 8 | 3 |
| Русский язык | 41 | 18 |
| Технология | 16 | 3 |
| Физика | 6 | 2 |
| Физическая культура | 47 | 15 |
| Химия | 7 | 4 |
| Экология | 5 | 2 |
| **ВСЕГО** | 109 | 66 |

В 2020-2021 учебном году максимальное количество победителей и призёров по русскому языку– учителя Таймазова М.Н., английскому языку - учитель Кудухова Э.Г. физической культуре – учитель Царахов А.К. Недостаточный уровень подготовки показали учащиеся по химии, технологии,литературе, ИКТ. Анализ результатов олимпиады показал, что учащиеся, имеющие оценки по предмету «4» и «5», не всегда справляются с нестандартными заданиями, с заданиями повышенного уровня сложности. Это свидетельствует о необъективности оценивания знаний учащихся учителями предметниками и завышении ими отметок по предмету. Олимпиада также показала, что в школе не достаточно хорошо организована работа с одарёнными детьми. Учителя-предметники проводят работу по подготовке к олимпиадам учащихся, которые проявляют интерес к изучению предмета по, организуют дополнительные занятия с ними по индивидуальным планам не задолго до начала олимпиады.

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.

**Участниками муниципального этапа ВсОШ стали победители и призеры школьного этапа.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этапы олимпиады | школьный | муниципальный |
| Количество участников | 172 | 69 |

**Результаты участия в МЭ ВсОШ -2020-21г**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ФИ участника | класс | предмет | статус |
| 1 | Бероев Алан | 10 | экология | призер |
| 2 | Бицоева Ангелина | 9 | биология | призер |
| 3 | Бязырты Анастасия | 11 | Осетинская литература | призер |
| 4 | Асламурзаев Александр | 8 | Физическая культура | призер |

**Участниками республиканского этапа ВсОШ по набранным баллам стали**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ФИ участника | класс | предмет | статус |
| 1 | Бероев Алан | 10 | экология | призер |
| 2 | Кортиев Леван | 10 | экология | участник |
|  | Джиоева Алена | 11 | экология | участник |
| 3 | Бицоева Ангелина | 9 | биология | призер |
| 4 | Бязырты Анастасия | 11 | Осетинский язык(вл) | призер |
| 5 | Бязырты Анастасия | 11 | биология | участник |
| 6 | Баскаев Заур | 10 | литература | участник |
| 7 | Газдарова Валерия | 10 | Русский язык | участник |

На основании выше изложенного рекомендовано: Руководителям МО:

- руководителям ШМО провести детальный анализ олимпиадных работ, рассмотреть результаты анализа на заседаниях предметных ШМО;

- предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности учащихся в участии в различных этапах предметных олимпиад;

- продолжить формирование банк данных по материалам предметных олимпиад школьного и муниципального уровня:

Учителям-предметникам:

- при подготовке к различным этапам ВСОШ использовать возможности интернет- ресурсов, дистанционных технологий и других доступных форм обучения;

- 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.

Психологу школы предусмотреть проведение консультаций:

- для педагогов по вопросам организации работы с одаренными детьми;

- для родителей (законных представителей) по вопросам психологического развития одаренных детей.

- направить учащихся 7-11 классов из числа победителей и призеров школьного этапа, показавших лучшие результаты, с учетом добровольного согласия учащихся и рейтинга, на муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников;

Зам.дир по УВР А.К.Бекоева

Результаты участия в МЭ ВОШ -2017-18г

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ФИ участника | класс | предмет | статус |
| 1 | Уртаева Илина | 7 | Осетинский язык(вл) | призер |
| 2 | Баскаев Заур | 7 | Осетинский язык(вл) | призер |
| 3 | Джусоева Эллина | 7 | Осетинский язык(вл) | призер |
| 4 | Джибилов Заур | 7 | Осетинский язык(вл) | призер |
| 5 | Бязырты Анастасия | 8 | Осетинский язык(вл) | призер |
| 6 | Алборова Анастасия | 8 | Осетинский язык (вл) | призер |
| 7 | Ирицян Диана | 9 | Осетинский язык(невл) | призер |
| 8 | Джиоева Алена | 8 | Осетинский язык (вл) | призер |
| 9 | Тигиева Наталья | 7 | Осетинский язык (вл) | призер |
| 10 | Газзаева Аида | 9 | Осетинская литература | победитель |
| 11 | Бутаев Казбек | 10 | Русский язык | призер |
| 12 | Газданова Ирина | 11 | Русский язык | призер |
| 13 | Бораев Георгий | 9 | Физика | призер |
| 14 | Тебиева Милана | 11 | Биология | победитель |
| 15 | Кочиева Эллина | 7б | Физическая культура | призер |
| 16 | Кортяева Дзерасса | 11 | Физическая культура | призер |