**Анализ**

**итогов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников**

**по МБОУ СОШ №13 им. К.Хетагурова**

**2019-2020уч. г.**

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом №1252 Министерства образования и науки РФ от 18 ноября 2013г.; [приказом УО г. Владикавказа №219 от 24.09.2019 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 04.10.2019 О проведении школьного 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%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 25 сентября по 12 октября 2018г. по следующим общеобразовательным предметам: русскому языку, литературе, английскому языку, математике, информатике и ИКТ, физике, астрономии, химии, экологии, биологии, истории, географии, экономике, праву, обществознанию, искусству (МХК), 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:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование предмета | Дата проведения | Время начала проведения |
| 1 | Литература | 07.10.2019 | 13.00 |
| 2 | Физическая культура | 07.10.2019 | 13.00 |
| 3 | Математика | 08.10.2019 | 13.00 |
| 4 | Русский язык | 09.10.2019 | 13.00 |
| 5 | География | 10.10.2019 | 13.00 |
| 6 | Физика | 11.10.2019 | 13.00 |
| 7 | Экология  | 14.10.2019 | 13.00 |
| 8 | Английский язык | 15.10.2019 | 13.00 |
| 9 | Биология | 17.10.2019 | 13.00 |
| 10 | Химия | 22.10.2019 | 13.00 |
| 11 | История | 18.10.2019 | 13.00 |
| 12 | Обществознание | 21.10.2019 | 13.00 |
| 13 | Основы безопасности жизнедеятельности | 23.10.2019 | 13.00 |
| 14 | Астрономия | 24.10.2019 | 13.00 |
| 15 | Информатика и ИКТ, Технология | 16.10.2019 | 13.00 |

**Результаты олимпиады 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(29.4%) | 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** | 268 | 104 |

В 2019-2020 учебном году максимальное количество победителей и призёров по русскому языку и математике – учителя Таймазова М.Н. и Багиаева С.Ф..; 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.

На основании вышеизложенного 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 :

 - 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, 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, профильные смены, 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 7-10 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