# Аналитическая справка об итогах проведения школьного, муниципального и регионального этапа

**Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году**

Среди многочисленных приемов работы, ориентированных на интеллектуальное развитие школьников, особое место занимают предметные олимпиады.

Всероссийская олимпиада школьников (ВсОШ) — система ежегодных предметных олимпиад для обучающихся в государственных, муниципальных и негосударственных образовательных организациях, реализующих общеобразовательные программы. Система олимпиад служит популяризации наук и выявлению талантливых школьников.

Всероссийская олимпиада школьников проводится с целью выявления способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, мотивации школьников к изучению различных предметов и является одной из масштабных олимпиад, проводимой по 24 общеобразовательным предметам: астрономия, биология, география, английский язык, немецкий язык, информатика и ИКТ, история, искусство (мировая художественная культура), литература, математика, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), право, русский язык, технология, химия, физика, физическая культура, экология, экономика.

* по шести предметам (на платформе «Сириус-Курсы»: физика, биология, химия, астрономия, математика, информатика) в дистанционном формате;
* по остальным предметам очно в образовательных организациях.

В 2023 – 2024 учебном году школьный, муниципальный и региональный этапы ВСОШ был организованы в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения РФ от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении порядка проведения всероссийской олимпиады школьников».

Школьный и муниципальный этапы проводились на базе общеобразовательных организаций. Для проверки олимпиадных работ были созданы предметные комиссии по каждому общеобразовательному предмету. Итоговые протоколы были размещены на официальном сайте школы в разделе ВсОШ.

**Школьный этап** проводился с 25 сентября – 27 октября для 4 – 11 классов.

В олимпиаде по русскому языку приняли участие - 20 учеников

- по литературе – 6 учеников

- по английскому языку -10 учеников

- по истории – 5 учеников

- по математике – 29 учеников

- по биологии – 11 учеников

- по географии – 8 учеников

- по химии – 1 ученик

- по физике – 4 ученика

- по информатике – 1

- по ОБЖ –4

- по физической культуре – 5 учеников

- по технологии – 1 ученик

В школьном туре победителями и призерами стали 20 учащихся, что составляет 50% 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 :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Учебный предмет** | **Ф.И.О. участника** | **класс** | **статус** | **Ф.И.О. учителя** |
| экономика | Колмыков Кирилл Александрович | 11 | победитель | Гиршфельд Ю.Н. |
| Русский язык | Логинова Софья Артемовна | 4 | призер | Шадрина З.П. |
|  | Афонченко Анастасия Владимировна | 5 | победитель | Шандра Т.В. |
|  | Старцева Виктория Алексеевна | 5 | призер | Шандра Т.В. |
|  | Маслова Дарья Антоновна | 5 | призер | Шандра Т.В. |
|  | Зинина Милана Анатольевна | 6 | победитель | Шандра Т.В. |
|  | Илларионова Алиса Алексеевна | 6 | победитель | Шандра Т.В. |
|  | Долотова Софья Дмитриевна | 6 | призер | Шандра Т.В. |
|  | Шулина Изобэлла Михайловна | 6 | призер | Шандра Т.В. |
|  | Сычев Данил Викторович | 8 | победитель | Шандра Т.В. |
| География | Маслова Дарья Антоновна | 5 | победитель | Петрова Ю.А. |
|  | Степанцов Илья Олегович | 11 | победитель | Петрова Ю.А. |
| История | Сычев Данил Викторович | 8 | призер | Хвадина О.И. |
| Биология | Долотова Александра Дмитриевна | 7 | победитель | Облакова Н.В. |
| Право | Колмыков Кирилл Александрович | 11 | победитель | Гиршфельд Ю.Н. |
| Английский язык | Зинина Милана Анатольевна | 6 | призер | Петрова Ю.А. |
| Технология | Гиршфельд Елизавета Эдуардовна | 5 | победитель | Шпагова Ю.И. |
| Физкультура | Мельников Евгений Петрович | 9 | победитель | Буцик В.Г. |
| Литература | Зинина Милана Анатольевна | 6 | победитель | Шандра Т.В. |
|  | Илларионова Алиса Алексеевна | 6 | призер | Шандра Т.В. |

**Муниципальный этап** проводился с 7 ноября по 12 декабря для 7 – 11 классов. Предметные олимпиады проводились по графику, утвержденному приказом МО РО от 27.10.2021 № 956. В олимпиаде приняли участие обучающиеся 7-11 классов по 19 учебным предметам.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Учебный предмет** | **Ф.И.О. участника** | **класс** | **статус** | **Ф.И.О. учителя** |
| экономика | Колмыков Кирилл Александрович | 11 | участник | Гиршфельд Ю.Н. |
| Русский язык | Сычев Данил Викторович | 8 | участник | Шандра Т.В. |
| Русский язык | Хиря Маргарита Сергеевна | 7 | участник | Шандра Т.В. |
| Русский язык | Долотова Александра Дмитриевна | 7 | участник | Шандра Т.В. |
| География | Степанцов Илья Олегович | 11 | участник | Петрова Ю.А. |
| История | Сычев Данил Викторович | 8 | участник | Хвадина О.И. |
| Биология | Долотова Александра Дмитриевна | 7 | участник | Облакова Н.В. |

**Проведение анализа результатов Всероссийской олимпиады школьников** на муниципальном этапе показало, что победители школьного этапа предметных олимпиад продемонстрировали достаточный уровень усвоения учебного материала, нестандартный подход к решению заданий.

Вместе с тем в целом уровень подготовки школьников к участию в муниципальном этапе олимпиады не достаточный, так как отсутствуют победители и призеры. Многие обучающиеся принимали участие в олимпиадах по нескольким предметам разной направленности, и это требует дополнительное время на качественную подготовку. Отмечается недостаточная подготовка обучающихся к выполнению заданий повышенной сложности.

Анализируя полученные данные, следует сделаны следующие выводы.

# Учителям-предметникам:

* обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для каждого обучающегося, проявляющего интерес к изучению отдельных предметов;
* 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.

Отмечается недостаточная подготовка обучающихся к выполнению заданий повышенной сложности.

**Результативность участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2024 году.**

В региональном этапе ВсОШ приняли участие 1 ученик школ

Степанцов Илья (11 класс) – география

Илья впервые участвовали в региональном этапе и стал участником.

Рекомендации:

1. Учителям-предметникам необходимо

1.1. Провести разбор заданий школьного уровня с участниками олимпиады по предметам

1.2. обратить внимание на обучающихся, ставших победителями и призерами школьного и муниципального уровня, использовать индивидуально-групповые занятия на работу с этими учениками.