

Рассмотрено на педагогическом совете.
Протокол №5 от 30.11.2023 г.

Аналитическая справка об итогах проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году

Школьная олимпиада по предметам является первым этапом Всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиады).

Олимпиада проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, отбора лиц, проявивших выдающиеся способности в составы сборных команд Российской Федерации для участия в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

Задачами школьного этапа Олимпиады являются:

- 1) мотивация школьников к изучению различных предметов;
- 2) оценка знаний и умений школьников по предметам;
- 3) выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися;
- 4) активизация работы кружков и других форм внеклассной и внешкольной работы с обучающимися.

В 2023 -2024 учебном году школьный этап организован и проведен в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказами Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 28.07.2023 № 879-Д «Об обеспечении организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2023-2024 учебном году», от 31.08.2023 № 986-Д «Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2023/2024 учебном году», приказом Управления образования Администрации Режевского городского округа от 07 сентября 2023 года № 318/01-07 «Об организации и проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников на территории Режевского городского округа в 2023/2024 учебном году.

В соответствии с графиком, утвержденным Управлением образования Администрации Режевского городского округа школьный этап Олимпиады в МБОУ СОШ №3 прошел с 13 сентября по 28 октября 2023 года для обучающихся 4-11 классов: по 24 общеобразовательным предметам для учащихся 5-11 классов, по 2 предметам для учащихся 4 класса (русский язык, математика). Всего в олимпиаде по 20 предметам приняли участие 131 обучающийся (один учащийся считается только один раз как участник), что составляет (33% от общего числа обучающихся 4-11 классов). Необходимо отметить, что большинство обучающихся принимали участие в нескольких олимпиадах.

Для проверки олимпиадных работ в школе были созданы предметные комиссии. Итоговые протоколы своевременно размещались на официальном сайте МБОУ СОШ № 3 в разделе «Всероссийская олимпиада школьников», подраздел «Результаты школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников» (https://3rezh.uralschool.ru/?section_id=130)

Таблица 1. Количество участников школьного этапа ВсОШ,
участвовавших в нескольких олимпиадах по параллели

Параллель	Количество олимпиад																				Суммарное количество
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
4	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
5	3	11	9	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
6	7	2	3	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
7	5	2	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
8	2	2	2	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
9	3	4	3	4	8	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
10	2	2	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
11	4	2	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	11

Таблица 2. Количество участников школьного этапа ВсОШ в разрезе предметов

Предмет	Параллель											Суммарное количество
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Русский язык	0	0	0	19	15	13	7	4	16	5	4	83
Математика	0	0	0	1	9	1	4	2	7	3	1	28
Обществознание	0	0	0	0	0	1	4	5	14	3	1	28
Биология	0	0	0	0	9	6	5	8	8	1	4	41
Физика	0	0	0	0	0	0	0	1	7	2	0	10
Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	0	4	2	5	5	13	2	4	35
История	0	0	0	0	2	5	2	2	5	1	3	20
Литература	0	0	0	0	3	9	0	1	8	3	1	25
Искусство (МХК)	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	2	5
Экология	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	5
География	0	0	0	0	2	0	2	2	11	1	1	19
Химия	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	1	9
Право	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4
Экономика	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	5
Информатика и ИКТ	0	0	0	0	4	0	1	1	6	3	1	16
Астрономия	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2
Английский язык	0	0	0	0	8	3	0	1	0	0	4	16
Немецкий язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итальянский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Испанский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Китайский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Французский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Физическая культура (Девушки)	0	0	0	0	3	2	1	1	4	1	1	13

Физическая культура (Юноши)	0	0	0	0	3	0	0	4	4	1	1	13
Технология (КДДТ)	0	0	0	0	5	2	0	1	0	1	0	9
Технология (РТ)	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
Технология (ТТТ)	0	0	0	0	4	0	1	1	0	0	0	6
Технология (ИБ)	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2

Анализируя данные таблиц, следует сделать следующий вывод:

- 1) высокий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предмету русскому языку – 83;
- 2) низкий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предмету астрономия – 2 чел.;
- 3) наибольшее количество участников школьного этапа ВсОШ наблюдается в 5, 9 классах.

Таблица 3. Количество победителей и призеров школьного этапа ВсОШ в разрезе предметов

Предмет	Параллель											Суммарное количество
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Русский язык	0	0	0	11	14	10	0	0	8	1	0	44
Математика	0	0	0	0	4	0	1	0	3	0	0	8
Обществознание	0	0	0	0	0	1	2	2	6	0	0	11
Биология	0	0	0	0	6	5	3	7	6	0	2	29
Физика	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3
Английский язык	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	3
Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	0	4	2	5	5	8	2	2	28
История	0	0	0	0	2	3	1	0	3	1	1	11
Литература	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	4
Искусство (МХК)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Экология	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
География	0	0	0	0	1	0	2	2	10	1	1	17
Химия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Право	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
Экономика	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Информатика и ИКТ	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	3
Астрономия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итальянский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Технология (КДДТ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Французский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Технология (РТ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Немецкий язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Физическая культура	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	3

(Девушки)												
Испанский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Технология (ТТТ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Физическая культура (Юноши)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3
Технология (ИБ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Китайский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

Анализируя данные таблицы, следует сделать вывод:

1) наибольшее количество победителей и призеров школьного этапа ВсОШ по предметам: русский язык – 44 чел., биология – 29 чел., ОБЖ – 28 чел.

2) наименьшее количество победителей и призеров школьного этапа ВсОШ по предмету экономика– 1 чел.

3) нет победителей и призеров по предметам: химия, астрономия.

Таблица 4. Количество победителей и призеров школьного этапа ВсОШ за 3 года

2019-2122 учебный год		2021-2022 учебный год		2022-2023 учебный год	
Общее количество участников	Количество победителей и призеров	Общее количество участников	Количество победителей и призеров	Общее количество участников	Количество победителей и призеров
134	79	168	140	131	96

Проведение анализа результатов Всероссийской олимпиады школьников на школьном этапе можно сделать вывод, что большинство участников школьного этапа предметных олимпиад удовлетворены результатами выполненных заданий, апелляций по итогам проведения школьного этапа ВсОШ не поступало. Победители школьного этапа предметных олимпиад продемонстрировали достаточный уровень усвоения учебного материала, применение его на творческом уровне, нестандартный подход к решению заданий. Вместе с тем в целом уровень подготовки школьников к участию в школьном этапе олимпиады недостаточный. По сравнению с прошлым учебным годом уменьшилась количество обучающихся имеющих нулевой процент выполнения олимпиадных заданий, вместе с тем такие учащиеся еще имеются, а также имеются обучающиеся не преодолевшие 50% порог. 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 рекомендовать:

Учителям-предметникам:

1) провести анализ участия обучающихся и полученных результатов в школьном этапе ВсОШ по учебным предметам;

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

3) продолжить формирование банка данных по материалам предметных олимпиад школьного и муниципального уровня 2023-2024 учебного года;

4) обеспечить методическое сопровождение работы с одаренными детьми (повышение уровня профессионального мастерства педагогов, организация обмена опытом учителей, работающих с одаренными детьми).

5) обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для каждого обучающегося, проявляющего интерес к отдельным предметам;

6) при подготовке к различным этапам ВсОШ использовать возможности интернет-ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения;

7) 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;

8) 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:

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

Заместителям директора по УВР Семенишиной И.В. и Ивановой С.Г. обеспечить контроль:

1) за качественной, системной подготовкой обучающихся к участию в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по предметам в 2024 - 2025 учебном году;

2) за отслеживанием результатов участия школьников в олимпиадах различного уровня;

3) по обеспечению объективности школьного этапа ВсОШ.

Заместитель директора по УВР

И.В. Семенишина