

**Аналитическая справка об итогах проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
в 2021-2022 учебном году**

В соответствии с планом-графиком внутришкольного контроля проведен анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Цель проведения:

- проанализировать организацию и результаты школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников;
- выявить одаренных обучающихся по отдельным предметам с целью участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися.

Вид контроля: тематический, заседание ШМО, анализ результативности.

Школьная олимпиада является первым этапом Всероссийской олимпиады школьников. Среди многочисленных приемов работы, ориентированных на интеллектуальное развитие школьников, особое место занимают предметные олимпиады.

Основными задачами школьного этапа ВсОШ являются:

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

В 2021 -2022 учебном году школьный этап был организован в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. N 1252 (с изменениями и дополнениями от 27.11.2020 N 678, в соответствии с Приказом Управления Администрации Города Нижний Тагил № 598 от 01.09.2021 «Об организации и проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в городе Нижний Тагил в 2021-2022 учебном году», в соответствии с графиком, утвержденным Управлением образования Администрации города Нижний Тагил.

Для организации и проведения школьного этапа предметных олимпиад был проведен ряд мероприятий:

- обеспечены сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей;
- составлен список участников школьного этапа Всероссийской олимпиады согласно заявлениям, предоставленным учащимися и их родителями (законными представителями);

- проведен инструктаж с дежурными в аудитории по правилам проведения школьного этапа олимпиады;
- членами жюри организована и проведена проверка работ участников школьного этапа олимпиады в соответствии с критериями.

Организация проведения олимпиад по 18 общеобразовательным предметам (география, иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский), искусство (мировая художественная культура), история, литература, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности, право, русский язык, технология, физическая культура, экология, экономика) проводилась с использованием информационно-коммуникационных технологий на платформе vsosh.irro.ru Регионального центра обработки информации и оценки качества образования ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования» (далее – платформа ГАОУ ДПО СО «ИРО»); - по 6 общеобразовательным предметам (математика, информатика, химия биология, астрономия, физика) с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» <https://siriusolymp.ru/> (далее – платформа «Сириус.Курсы») в информационно-коммуникационной сети Интернет; 1.2. для обучающихся по образовательным программам начального общего образования (4 класс): - по общеобразовательному предмету (русский язык) с использованием информационно-коммуникационных технологий на платформе ГАОУ ДПО СО «ИРО» vsosh.irro.ru. - по 1 общеобразовательному предмету (математика) на платформе «Сириус.Курсы» <https://siriusolymp.ru/>

Необходимая информация была размещена на официальном сайте. Рейтинговые протоколы и приказ об итогах проведения школьного этапа своевременно размещались на информационном стенде школы. Олимпиады по физике, информатике, химии, биологии, математике были организованы на образовательной платформе «Сириус» (116 участников)

Всего в олимпиаде по 18 предметам приняли участие 470 школьников, что составляет (69,6% от общего числа обучающихся 4-11 классов). Необходимо отметить, что большинство обучающихся принимали участие в нескольких олимпиадах.

Итоговые протоколы своевременно размещались на официальном сайте в разделе ВСОШ.

Отчет об итогах проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году

№	предмет	4	5	6	7	8	9	10	11	Призеры, победители	Всего
	технология	0	0	1	3	3	1	0	0	2	7
	биология	0	1	7	0	6	5	6	1	8	26
	литература	0	1	6	3	0	4	2	6	14	22
	физика					6	2	11	3	1	22
	информатика						1	8	7	3	16
	Русский язык	47	5	10	7	8	10	4	5	20	96
	химия					3	4	1	0	0	8

Физическая культура			10	6	4	9	3	3	32	35
ОБЖ			2	4	3	4	8	1	14	22
право		5	2	1	1	1	6	5	12	21
Английский язык			5		8	5	3	2	14	23
экология		10	3	2	9	5	5	3	14	37
история			5	4	0	3	12	4	21	28
математика	3	4	16	2	7	7	1	4	8	44
география				3	5	4	4	2	14	18
обществознание			1	4	3	8	10	7	20	33
экономика		1	2	0	0	0	1	2	1	6
МХК						1	2	0	1	3

Анализируя данные таблицы, следует сделать следующий вывод:

- высокий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: русский язык, математика, экология, биология, обществознание;
- низкий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: МХК, экономика, химия, технология.
- наибольшее количество участников школьного этапа ВсОШ (многократный охват) наблюдается в 10 и 11 классах.
- Наибольшее число победителей и призеров наблюдается по истории, обществознанию, физической культуре, русскому языку.

Количественные данные об участниках школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году по классам

класс	4	5	6	7	8	9	10	11
Кол-во	13	30	39	27	41	33	26	23
% участников	12,1	27,2	40,6	27,8	44,5	28,2	86,6	92

Анализируя данные таблицы можно сделать вывод, что наибольший охват участников школьного этапа в 10, 11 классах, на среднем уровне (от 40 до 45%) в 6,8 классах.

Общий охват по школе составил 232 школьника что составило 34,3 % от числа потенциальных участников, что является средним показателем.

Победители и призеры муниципального этапа ВсОШ

№	Ф.И. учащегося	Класс	Предмет	Ф.И.О. учителя	
				Город	
1.	Лавренова Полина	10а	экология	призер	Чукреева Н.И.

2.	Садохина Анастасия	10а	экология	призер	Чукреева Н.И.
3.	Забродина Валерия	10а	экология	призер	Чукреева Н.И.
4.	Репина Виктория	9в	экология	призер	Чукреева Н.И.
5.	Иларионова Мария	9б	литература	призер	Моташнева Н.А.
6.	Пархоменко Марина	9б	литература	призер	Моташнева Н.А.
7.	Шамшетдинова Виктория	11а	литература	призер	Кожина Т.Н.
8.	Ямалова Лейла	10а	география	призер	Котлова И.П.
9.	Клименков Константин	10а	география	призер	Котлова И.П.
10.	Иларионова Мария	9б	география	призер	Котлова И.П.
11.	Федянкин Артем	9б	география	призер	Котлова И.П.
12.	Богатырев Сергей	7	технология	призер	Рыбин С.С.
13.	Булдакова Светлана	11	обществознание	призер	Макарова Н.Л.
14.	Федянкин Артем	9	обществознание	призер	Макарова Н.Л.
15.	Латышев Дмитрий	7	обществознание	призер	Макарова Н.Л.
16.	Дрягин Вадим	7	обществознание	призер	Макарова Н.Л.
17.	Гизатулина Виктория	7	обществознание	призер	Макарова Н.Л.
18.	Каменев Евгений	10	МХК	призер	Шанских Г.М.
19.	Гизатулина Вика	7в	история	призер	Белова Т.Б.
20.	Репина Виктория	9в	история	призер	Шушаров А.П.
21.	Ямалова Лейла	10а	история	призер	Белова Т.Б.
22.	Булдакова Светлана	11а	история	призер	Белова Т.Б.
23.	Жумашова Евгения	8	ОБЖ	призер	Бадасян Ж.В.
24.	Гизатулина Виктория	7	Физическая культура	призер	Пашинцева О.В.

25.	Лебедева Любовь	8	Физическая культура	призер	Высочина О.В.
26.	Губатенко Светлана	9	Физическая культура	призер	Пашинцева О.В.
27.	Граблина Яна	9	Физическая культура	призер	Высочина О.В.
28.	Иларионова Мария	9	Физическая культура	призер	Высочина О.В.
29.	Садохина Анастасия	10	Физическая культура	призер	Пашинцева О.В.
30.	Конюхова Анна	10	Физическая культура	призер	Пашинцева О.В.
31.	Хомякова Мария	11	Физическая культура	призер	Высочина О.В.
32.	Киселева Ульяна	11	Физическая культура	призер	Высочина О.В.
33..	Балкин	7	Физическая культура	призер	Пашинцева О.В.
34.	Шишкин	7	Физическая культура	призер	Пашинцева О.В.
35.	Анферов Данил	9	Физическая культура	призер	Пашинцева О.В.
36.	Иларионов Федор	9	Физическая культура	призер	Высочина О.В.
37.	Гусев Никита	9	Физическая культура	призер	Пашинцева О.В.
38.	Кудрявцев Максим	8	Английский язык	призер	Константинова Е.В
39.	Архипова Полина	10	Английский язык	призер	Сергеева А.А.

По результатам сравнения с данными предыдущего года в текущем учебном году:

- общее количество участников увеличилось на 116 человек
- количество победителей увеличилось на 25 человек.

Проведение анализа результатов Всероссийской олимпиады школьников на школьном этапе показал, 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, нестандартный подход к решению некоторых заданий.

Особую трудность у учащихся вызвали олимпиады, проводившиеся на платформе «Сириус» в онлайн-формате - по математике, информатике, физике.

Были участники, на образовательной платформе, которые не набрали ни одного балла, т.е. получили нулевые результаты.

По предметам, которые проводились в обычном, очном формате также были низкие результаты – по химии, экономике. Это говорит о том, что необходимо усилить подготовку к школьному этапу всероссийской олимпиады школьников по этим предметам.

Анализируя результативность выполнения задания олимпиад, можно сказать о том, что 70% учащихся не приступали к задания творческого характера (написание эссе, мини-сочинения), либо эти задания выполнены на очень низком уровне, поэтому необходимо организовать подготовку обучающихся именно по выполнению заданий творческого характера.

Вместе с тем, по сравнению с прошлым учебным годом уменьшилась количество обучающихся имеющих низкий 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 рекомендовано:

Руководителям ШМО:

провести анализ участия обучающихся и полученных результатов в школьном этапе ВсОШ по учебным предметам, рассмотреть на заседании ШМО;

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

- продолжить формирование банка данных по материалам предметных олимпиад школьного и муниципального уровня 2021-2022 учебного года для использования его в подготовке учащихся;

- 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, цифровых технологий и других доступных форм обучения;

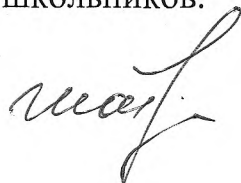
- обеспечить системный и качественный уровень подготовки обучающихся к различным этапам ВсОШ, опережающее прохождение программного материала с использованием заданий повышенной сложности, развивающие творческие способности обучающихся, логическое мышление;

- предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности, учащихся в участии в различных этапах Всероссийской олимпиады, через урочную и внеурочную деятельность, самоподготовку обучающихся.

Классным руководителям:

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

Зам. директора по УР
10.11.2021 год



Шанских Г.М.