

ОТЧЕТ
о проведении в 2022/23 учебном году школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в МБОУ «Тасеевская СОШ №1»

I. Аналитическая справка по итогам проведения школьного этапа

1. Проведение школьного этапа олимпиады регламентировано нормативными документами:
 1. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации № 678 от 27 ноября 2020 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников».
 2. Методические рекомендации для школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников.
 3. Письмо министерства образования Красноярского края от 26.08.2021 № 75-10781 "О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и методических рекомендаций для школьников муниципального этапа в 2022/23 учебном году.
 4. Об установлении сроков проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году (Приказ №173 от «30» августа 2022 г. РОО администрации Тасеевского района).
 5. Приказ о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (Приказ №186 от «2» сентября 2022г. РОО администрации Тасеевского района).
 6. Приказ о проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году (приказ №243 от 07.09.2022 по МБОУ "Тасеевская СОШ №1").
 7. Приказ № 217 об утверждении организационно-технологической модели ШЭ ВОШ 2022-2023 учебном году.
 8. Приказ № 172 от 29.08.2022 Об утверждении организационно-технологической модели проведения школьного этапа ВсОШ в 2022-2023 учебном году с использованием технологической платформы «Сириус.Курсы» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
2. Адрес страницы сайта МБОУ "Тасеевская СОШ № 1", где опубликованы нормативные акты, регламентирующие проведение школьного этапа: <http://tasschool1.ru/vserossijskaya-olimpiada-shkolnikov/> Протоколы олимпиады размещены на школьном сайте в разделе "Одаренные дети".

3. Школьный этап олимпиады проводился в школе по адресу с. Тасеево, ул. Краснопартизанская 24, МБОУ «Тасеевская СОШ №1».

Школьный этап олимпиады проведен по всем предметам в соответствии с графиком по заданиям, составленными муниципальными предметно-методическими комиссиями. В этом учебном году 6 олимпиад по предметам: (физика, математика, астрономия, биология, химия, информатика) будут проходить на образовательной платформе «Сириус».

В олимпиаде принимали участие школьники с 4-11 класс на добровольной основе.

Всего приняло участие 177 учеников (в прошлом году 186 учеников (ученик считался один раз), процент включенности составил 45%, в прошлом году- 49,6%. Учащиеся 4 класса также принимали участие в двух олимпиадах: математика (26 учеников) и русский язык (20 учеников). Всего – 481 ученико-участий в 20 олимпиадах, что на 186 ученико-участий меньше прошлого учебного года. Наибольшую заинтересованность учащиеся проявили к олимпиадам по русскому языку – 72 учащихся 4-11 классов, физическая культура – 47 учеников 5-11 классов, немецкому языку – 32 учащихся, литература – 42 учащихся 5-11 классов, технология – 55 учащихся, география – 36 учащихся, обществознание – 37 учащихся, наименьшее количество учащихся приняло участие в олимпиадах по химии, астрономии, праву, экологии, экономике. Менее активными в этом учебном году оказались ученики 10-11 классов. 142 призовое место было определено членами жюри, 76 учащихся стали победителями. Лучше всего ученики справились с заданиями по, технологии, физической культуре, литературе, немецкому языку. Нет призовых мест по астрономии, физике, экономике. Детями были отмечено, что достаточно сложные для школьного этапа были задания на образовательной платформе «Сириус».

4. Из-за большой заболеваемости детей, не все дети смогли принять участие в олимпиаде. Информационно-коммуникационные технологии использовались на олимпиаде по математике, химии, астрономии, физике, биологии, информатике.
5. Анализ численности участников и результатов школьного этапа (сравнительный анализ за 3 года);

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Кол-во уч.	призеры	Победит.	Кол-во уч.	призеры	Победит.	Кол-во уч.	призеры	Победит.
194	169	73	186	159	84	177	142	76

Наблюдается снижение количества участников по сравнению в предыдущими годами, так как многие дети болели, чаще стали отказываться от участия в олимпиаде.

6. На олимпиаду аккредитовано два наблюдателя. На большей части олимпиад, наблюдатели присутствовали.

7. Приложения к аналитической справке

Таблица 1. Количество участников школьного этапа
(обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз).

Всего школ	Количество школ, где проводилась олимпиада	Всего участников	Всего участников с ОВЗ	Доля от общего количества учащихся, %	Количество участников																										
					4 класс			5 класс			6 класс			7 класс			8 класс			9 класс			10 класс			11 класс					
					1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			
		177	0	45	20	63	0	29	68	0	34	54	0	25	57	0	28	56	0	15	53	0	14	25	0	12	17	0			

- 1- количество участников;
 2- количество обучающихся;
 3- количество человек с ограниченными возможностями здоровья.

Таблица 2. Количественные данные об участниках из 4-х классов в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году.

Предмет	Количество участников (чел.)				Количество победителей (чел.)				Количество призёров (чел.)			
	всего (п.2+п.3)	1	2	3	всего (п.2+п.3)	1	2	3	всего (п.2+п.3)	1	2	3
Математика	15	0	0	15	1	0	0	1	2	0	0	2
Русский язык	20	0	0	20	1	0	0	1	2	0	0	2
ВСЕГО:	35	0	0	35	2	0	0	2	4	0	0	5

1 – количество человек с ограниченными возможностями здоровья;

2 – количество детей из городских школ;

3 – количество детей из сельских школ.

Таблица 3. Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам и классам (5-9 классы)

Предмет	1	5 класс				6 класс				7 класс				8 класс				9 класс			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Английский язык	37	1 0	47	2	1	9	41	2	1	3	42	0	1	10	35	3	1	5	33	0	0
Астрономия	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Биология	17	6	68	2	1	1	54	0	1	3	57	2	1	2	56	1	1	5	53	2	1
География	36	1	68	0	1	13	54	2	1	5	57	2	0	9	56	2	1	8	53	3	1
Информатика	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	0	0	6	56	2	1	3	53	0	0
Искусство (МХК)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
История	23	4	68	0	0	4	54	1	0	9	57	0	0	0	56	0	0	6	53	0	0
Литература	42	9	68	2	2	5	54	0	1	11	57	3	1	10	56	1	1	7	53	2	1
Математика	10	3	68	2	0	2	54	0	1	2	57	0	1	1	56	0	0	2	53	1	0
Немецкий язык	27	8	16	2	1	7	16	3	1	3	16	0	1	6	21	2	1	3	20	1	0
Обществознание	27	0	0	0	0	3	54	2	1	9	57	2	0	9	56	3	0	6	53	2	1
ОБЖ	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	56	2	2	4	53	2	2
Право	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	3	1
Русский язык	42	1 0	68	2	1	6	54	2	1	12	57	2	0	7	56	2	1	7	53	2	1
Технология	55	19	68	5	1	13	54	3	1	8	57	4	1	13	56	2	3	2	0	0	2
Физика	9	0	0	0	0	0	0	0	0	2	57	0	0	4	56	0	0	3	53	0	0
Физическая культура	46	9	68	4	2	7	54	4	2	4	57	2	2	14	56	4	2	12	53	4	2
Химия	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	56	2	0	1	53	1	0
Экология	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	2	1
Экономика	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	1
ИТОГО:	419	79		21	10	670		19	11	73		17	8	106		26	14	90		26	14

1- количество участников по данному предмету;

- 2- количество обучающихся по данному предмету;
 3- количество призеров по данному предмету;
 4- количество победителей по данному предмету.

Таблица 4. Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам и классам (10-11 класс).

Предмет	1	10 класс				11 класс			
		1	2	3	4	1	2	3	4
Английский язык	6	3	14	0	1	3	16	0	0
Астрономия	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Биология	4	1	25	0	1	3	17	2	0
География	10	5	25	0	0	5	17	1	1
Информатика	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Искусство (МХК)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
История	6	3	25	1	0	3	17	0	1
Литература	7	3	25	1	1	4	17	1	1
Математика	2	2	25	0	0	0	17	0	0
Немецкий язык	5	3	11	2	1	2	3	2	0
Обществознание	10	5	25	0	0	5	17	1	1
ОБЖ	4	4	25	2	1	0	0	0	0
Право	10	4	25	4	0	6	17	2	1
Русский язык	10	1	25	0	1	9	17	2	2
Технология	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Физика	1	2	25	0	0	0	17	0	0
Физическая культура	1	1	25	0	1	0	17	0	0
Химия	2	2	25	1	0	0	17	0	0
Экология	11	5	0	2	0	6	0	2	1
Экономика	8	4	0	1	1	4	0	1	1

ИТОГО:	97	44		14	8	50		14	9
--------	----	----	--	----	---	----	--	----	---

- 1- количество участников по данному предмету;
- 2- количество обучающихся по данному предмету;
- 3- количество призеров по данному предмету;
- 4- количество победителей по данному предмету.

Таблица 5. Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году.

Общее количество обучающихся в 5–11 классах (чел.)	Кол-во участников (чел.)*				Кол-во победителей и призеров (чел.)			
	всего (п.2+п.3)	1	2	3	всего (п.2+п.3)	1	2	3
	157	0	0	157	211	0	0	211

1 – количество человек с ограниченными возможностями здоровья.

2 – количество детей из городских школ.

3 – количество детей из сельских школ.

* Обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз

Таблица 6. Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году по школам.

Название ОО	Кол-во обучающихся (1-11 класс)	Кол-во участников	Кол-во призеров	Кол-во победителей
МБОУ «Тасеевская СОШ №1»	588	177	142	76

Таблица 7. Выпускники школ, поступившие в вузы на основании результатов заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников 2021/22 учебного года.

ФИО	Предмет	ВУЗ, факультет

Таблица 8. Участники, призеры и победители регионального этапа 2021/22 учебного года, выехавшие за пределы Красноярского края.

ФИО	Класс	Школа	Регион убытия

Руководитель 


/подпись/

Павшок Владимир Лукич

/ФИО/

Информацию подготовила Тугова И.Н.