

Отчет о проведении в 2021-22 учебном году школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
в МБОУ Субботинская СОШ им. Героя Советского Союза С. У. Кривенко
Шушенского района Красноярского края

1. Аналитическая справка.

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников проводился в определенные порядком проведения всероссийской олимпиады школьников сроки в образовательном учреждении в соответствии с перечнем нормативных документов, регламентирующих проведение школьного этапа всероссийской олимпиады, в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»; письмом Министерства образования Красноярского края от 26.08.2021 года № 75-12090 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и методических рекомендаций для школьников муниципального этапа в 2021-2022 учебном году», приказом Управления образования Шушенского района от 25.08.2021 г. № 71-о.д., школьным приказом «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году» № 12 - у от 06.09.2021 года.

2. Анализ результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников представлен на сайте. Адрес страницы сайта : <http://subbotino.okis.ru/files/1/9/4/1942/olympiada>

3. Краткое описание площадок для проведения школьного этапа олимпиады:

Место проведения (школьные предметные кабинеты) соответствовало требованиям к организации и проведению олимпиад, требованиям к материально-техническому обеспечению учебных аудиторий, помещений для работы жюри по каждому общеобразовательному предмету. Общественный наблюдатель, прошедший аккредитацию (Усова Н.Н.), приступив к работе, знакомилась с требованиями и наблюдала их исполнение.

4. Трудности, возникшие при организации и проведении школьного этапа.

Регламентация проведения школьного этапа олимпиады требует привлечения большого количества ресурсов: кадровых, временных, поэтому в ходе проведения олимпиады случались издержки по соблюдению сроков проведения олимпиады.

Отвлечение педагогов для проведения и проверки большого количества олимпиадных работ могло отразиться на качестве подготовке и проведении учебных занятий.

5. Анализ результатов олимпиады

Процедуру проверки и оценивания заданий, определение победителей и призеров школьного этапа осуществляло жюри из числа учителей-предметников согласно приказу по ОУ. В школьном этапе принимали обучающиеся учащиеся 5-11 классов. Всего участников – 165 (77 % от количества учащихся 4-11 классов).

6. Предметы, по которым не проводились олимпиады, причины.

Не проводилась олимпиада по МХК, праву, экологии, астрономии из-за отсутствия отдельных предметов в учебном плане, у учащихся отсутствует базовая подготовка по этим предметам для дальнейшего их углубленного изучения и выхода на олимпиадный уровень.

2. Приложения к аналитической справке.

Таблица №1. Количество участников школьного этапа (обучающийся, принявший участие с данным этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз).

Всего учащихся	Всего участников	Всего участников с ОВЗ	% от общего количества учащихся	Количество участников:																							
				4 кл.			5 кл.			6 кл.			7 кл.			8 кл.			9 кл.			10 кл.			11 кл.		
				Всего учащихся	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся	Всего учащихся с ОВЗ	Всего учащихся с ОВЗ
213	165	0	77	18	22	0	33	33	0	28	30	0	24	31	0	22	29	0	20	34	0	11	13	0	9	10	0

Таблица №2. Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам и классам:

Предмет	Всего участников	4 кл.		5 кл.		6 кл.		7 кл.		8 кл.		9 кл.		10 кл.		11 кл.		Количество победителей	Количество призеров
		Всего участников*	Всего обучающихся*	Всего участников*	Всего обучающихся*	Всего участников*	Всего обучающихся*	Всего участников*	Всего обучающихся*	Всего участников*	Всего обучающихся*	Всего участников*	Всего обучающихся*	Всего участников*	Всего обучающихся*				
Английский язык	9			12	33	9	40	3	31	4	29	10	35	4	13	5	10	3	6
Биология	23			32	33	32	40	28	31	22	29	22	35	10	13	9	10	5	6
География	20			28	33	40	40	27	31	13	29	19	35	13	13	9	10	2	6
История	11			33	33	40	40	31	31	29	29	35	35	13	13	10	10	4	4
Литература	16			30	33	28	40	17	31	22	29	30	35	13	13	10	10	4	7
Математика	14	9	22	33	33	24	40	10	31	4	29	34	35	6	13	10	10	5	6
Немецкий язык	2			5	33	4	40	4	31									4	4
Обществознание	9																		2
ОБЖ	6									8	29	9	35	9	13	5	10	2	4
Русский язык	24	9	22	34	33	38	40	31	31	9	29	4	35	6	13	7	10	1	5
Технология (девочки)	4			4	33	4	40	4	31	4	29							2	4
Технология (мальчики)	6			6	33	7	40	5	31	2	29	2	35	2	13	2	10	2	3
Физика	6							20	31	9	29	6	35	3	13	3	10	2	3
Физическая культура	8			4	33	3	40	8	31		29								3
Химия	9									8								3	4
Информатика	0									2	29	2	35	3	13	2	10	1	2
ИТОГО:	165	9	22	27	33	29	40	28	31	23	29	26	35	13	13	10	10	45	67

Всего участников (обучающихся) по данному предмету

Таблица № 3. Количественные данные об участниках из 4-х классов в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2021/22 учебном году

Предмет	Количество участников (чел.)				Количество победителей (чел.)				Количество призёров (чел.)			
	всего	1	2	3	всего	1	2	3	всего	1	2	3
Математика	9			9	1			1	2			2
Русский язык	9			9	1			1	2			2
ВСЕГО:	18			18	2			2	4			4

Таблица №4. Количественные данные об участниках школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2021/2022 учебный год

Общее количество обучающихся 5-11 классов, чел	Количество участников, чел.				Количество победителей и призёров, чел.			
	всего	1	2	3	всего	1	2	3
156	150			150	86			86

Таблица №5. Выпускники школ, поступившие в вузы на основании результатов заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2020/2021 учебного года

ФИО	Предмет	Вуз, факультет

Руководитель образовательного учреждения

(подпись)
(печать)

