

ОТЧЕТ

о проведении в 2023/24 учебном году школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников в МОБУ
Благовещенская сош Красноярского края

I. Аналитическая справка по итогам проведения школьного этапа

1. Перечень нормативных актов, регламентирующих проведение школьного этапа ВСОШ:

- Информационное письмо Министерство образования Красноярского края от 14.08.2023г. №75-9834 "О методических рекомендациях школьного и муниципальных этапов всероссийской олимпиады школьников";
- ПРИКАЗ Управление образования администрации Ирбейского района Красноярского края от 18.08.2023г. №287 "Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году";
- Приказ директора МОБУ Благовещенская сош от 30.08.2023г. №03-01-239
- Письмо Министерства образования Красноярского края от 27.09.2023 №75-11778 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии»;
- Приказ об общественных наблюдателях ШЭ ВСОШ;
- Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Красноярском крае в 2023/2024 учебном году по общеобразовательному предмету «Технология»;
- Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023/24 учебного года на технологической платформе «Сириус.Курсы»;
- График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году.

2. Адрес страницы сайта, где опубликованы нормативные акты, регламентирующие проведение школьного этапа;

<https://sh-blagoveshhenskaya-r04.gosweb.gosuslugi.ru/glavnoe/vsosh/>

3. Школьный этап ВсОШ проходил в школе, в кабинете информатики. Каждому ребёнку предоставлялось место за столом, выдавалось напечатанное задание по предмету, предоставлялись все необходимые инструменты, в кабинете присутствовал организатор и наблюдатель.

4. Во время проведения олимпиады в плане организационной работы никаких трудностей не возникло.

5. Информационно-коммуникационные технологии использовались при проведении олимпиады по биологии, химии, технологии, математике, информатике (дети работали на платформе проекта Сириус).

6. Анализ численности участников и результатов школьного этапа (сравнительный анализ за 3 года):

2023-2024 г. – из 41 обучающегося 4-11 классов приняли участие 34 обучающихся(83%), призеров-12, победителей -5

2022 – 2023 г. – из 45 обучающихся 4-11 классов приняли участие 33 обучающихся (73%), призеров-9, победителей -3

2021 – 2022 г. – из 37 обучающихся 4-11 классов приняли участие 27 обучающихся(73%) Призеров и победителей -10.

7 Предметы, по которым не проводились олимпиады:

Французский язык, МХК, итальянский язык, испанский язык, китайский не проводились, потому что в нашей школе эти предметы не ведутся, астрономия - обучающиеся не пожелали, нет сильных детей по данному предмету.

8. Количество аккредитованных наблюдателей и фактическое их присутствие во время проведения олимпиады: Наблюдатель один. Присутствовала на всех предметах.

II. 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			
1	1	34	0	83	1	4	0	9	10	0	7	7	0	7	7	0	3	6	0	4	4	0	2	2	0	1	1	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 2023/24 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	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Русский язык	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
ВСЕГО:	2	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	1

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		0				1	6	1	0	1	7	0	0	1	6	0	0	2	4	0	0
Астрономия		0				0				0				0				0			
Биология		2	10	1	0	1	6	0	0	1	7	0	0	2	6	0	0	0			
География		6	10	2	2	3	6	0	0	3	7	0	0	1	6	0	0	1	4	0	0
Информатика														1	6	0	0				
Искусство (МХК)		0				0				0				0				0			
Испанский язык		0				0				0				0				0			
История		4	10	3	0	2	6	0	0	0				1	6	0	0	1	4	0	0
Итальянский язык		0				0				0				0				0			
Китайский язык		0				0				0				0				0			
Литература		3	10	0	0	2	6	0	0	2	7	1	1	1	6	0	1	1	4	0	0
Математика		3	10	0	0	1	6	0	0	3	7	0	0	1	6	0	0	1	4	0	0
Немецкий язык		0				0				2	7	0	0	1	6	0	0	1	4	0	0
Обществознание		0				2	6	0	0	0				1	6	0	1	1	4	0	0
ОБЖ		0				0				0				0				3	4	0	1
Право		0				0				0				0				2	4	0	0

Русский язык		1	10	0	1	1	6	1	0	2	7	0	1	0				0			
Технология		3	10	1	0	4	6	1	0	0				3	6	1	0	0			
Физика		0				0				0				0				1	4	0	0
Физическая культура		5	10	0	0	3	6	1	0	5	7	1	1	1	6	0	1	1	4	0	0
Французский язык		0				0				0				0				0			
Химия		0				0				0				1	6	1	0	2	4	0	0
Экология		0				0				0				0				1	4	0	0
Экономика		5	10	1	1	1	6	1	0	1	7	0	0	2	6	0	0	1	4	0	0
ИТОГО:		32	10	8	4	21	6	5	10	20	7	2	3	18	6	2	3	19	4	0	1

- 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		1	2	0	0	0			
Астрономия		0				0			
Биология		0				0			
География		1	2	0	0	1	1	0	0

Информатика									
Искусство (МХК)		0				0			
Испанский язык		0				0			
История		1	2	0	0	1	1	0	0
Итальянский язык		0				0			
Китайский язык		0				0			
Литература		0				0			
Математика		0				0			
Немецкий язык		0				0			
Обществознание		0				1	1	0	0
ОБЖ		1	2	1	0	0			
Право		0				1	1	0	0
Русский язык		2	2	0	0	0			
Технология		0				0			
Физика		0				0			
Физическая культура		1	2	0	1	0			
Французский язык		0				0			
Химия		0				0			
Экология		2	2	0	0	1	1	0	0
Экономика		2	2	0	0	1	1	0	0
ИТОГО:		11	2	1	1	6	1	0	0

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
37	33	0	0	33	17	0	0	17

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
МОБУ Благовещенская сош	65	34	12	5

--	--	--	--	--

Таблица 7. Выпускники школ, поступившие в вузы на основании результатов заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022/23 учебного года.

ФИО	Предмет	ВУЗ, факультет
0	0	0

Таблица 8. Участники, призеры и победители регионального этапа 2022/23 учебного года, выехавшие за пределы Красноярского края.

ФИО	Класс	Школа	Регион убытия
0	0	0	0

Руководитель ОО

/подпись/

Чумакова В.Н.
/ФИО/