

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Агинская средняя общеобразовательная школа № 2»

**Аналитическая справка  
по итогам проведения школьного этапа  
Всероссийской олимпиады школьников  
2023-2024 учебный год**

**I. Основание**

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников проводился в соответствии с

- частью 3 статьи 77 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2013, № 19, ст. 2326; № 30, ст. 4036) и пунктом 5.2.48 Положения о Министерстве образования и науки Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2013 г. № 466 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 23, ст. 2923; № 33, ст. 4386; № 37, ст. 4702),
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»;
- порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», в целях организации и проведения школьного этапа всероссийской.
- приказом МКУ «Управление образования администрации Саянского района» от 04.09.2023 г. «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году» № 237-О,
- приказом МБОУ «Агинская СОШ № 2» от 07.09.2023 «Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году» № 132-Д;

**Сайт школы: <https://aginskayasosh2.gosuslugi.ru>**

Школьный этап ВСОШ проходил в период с 18 сентября по 27 октября 2023 года в соответствии с Графиком проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 у. г.

**Сроки проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
в 2023/24 учебном году в Красноярском крае по общеобразовательным предметам**

Предмет	Сроки проведения	Классы
китайский язык	18 сентября	5–11
экология	19 сентября	9–11
искусство (мировая художественная культура)	20 сентября	5–11
история	21 сентября	5–11
география	22 сентября	5–11
французский язык	23 сентября	5–11
основы безопасности жизнедеятельности (I тур) основы безопасности жизнедеятельности (II тур)	25-26 сентября	5–11
литература	27 сентября	5–11
английский язык	28 сентября	5–11
физика	29 сентября	7–11
право	30 сентября	9–11
физическая культура (I тур)	2 октября	5–11
астрономия	3 октября	5–11
физическая культура (II тур)	4 октября	5–11
итальянский язык испанский язык	5 октября	5–11
химия	6 октября	5–11
немецкий язык	7 октября	5–11
обществознание	9 октября	6–11
технология (I тур)	10 октября	5–11
технология (II тур)	11 октября	5–11
русский язык	12 октября	4–11
биология	13 октября	5–11
экономика	14 октября	5–11
математика	19 октября	7–11
математика	20 октября	4–6
информатика	27 октября	5–11

Проводился школьный этап олимпиады на базе школы, использовались для проведения школьного этапа олимпиады помещения, площадки, материально-техническое оснащение помещений, лабораторное оборудование, компьютеры и другое оборудование МБОУ «Агинская СОШ № 2».

По 7 предметам (астрономия, математика, информатика, физика, химия, технология, биология) учащиеся выполняли задания ВСОШ на технологической платформе «Сириус. Курсы». Участники работали через тестирующую систему [uts.sirius.online](https://uts.sirius.online).

Школьный этап проводился по всем предметам, которые изучаются в ОО в соответствии с ФОП, кроме немецкого языка.

Предметные комиссии оценивали результаты в соответствии с рекомендациями разработчиков олимпиадных заданий по представленным ими критериям. Обеспечено общее координирование работы по организации и проведению школьного этапа олимпиады в образовательной организации. Работа проводилась в соответствии с рекомендациями по правилам проведения ВСОШ.

По итогам школьного этапа олимпиады представлены отчетные материалы.

Итоговые протоколы по каждому общеобразовательному предмету представлены в Управление образования Саянского района согласно графику.

Всего в школьном этапе олимпиады приняло участие 118 учащихся 4 - 11 классов, что составило 65,2 % от учащихся 4-11 классов (от 181 учащегося), 41,3 % от общей численности учащихся школы. *(Приложение к аналитической справке, таблица № 1).*

В 4 классе обучается 22 человека В олимпиаде приняли участие 8 учащихся. Олимпиада проводилась по двум предметам: русскому языку и математике. Приняли участие 8 человек (5 участников по русскому языку, 5 участников по математике), нет победителей/призёров. Связано это как с уровнем знаний, так и с недостаточно сформированными умениями самостоятельно работать над нестандартными заданиями с учётом ограниченного времени. Анализ результатов олимпиады показал, что необходимо включать нестандартные задания, задания на развитие логического мышления в содержание урока, использовать олимпиадные задачи, анализ нестандартных ситуаций на занятиях по внеурочной деятельности. В школьном туре олимпиадные задания, как правило, требовали от учащихся нестандартного творческого подхода для выполнения.

В 5 - 11 классах обучается – 158 учеников. В школьном этапе ВСОШ приняли участие 110 учеников (69,6%).

В основном, трудностей при организации и проведении школьного этапа олимпиады не выявлено. С трудностями столкнулись при проведении олимпиад на платформе «Сириус», т.к. скорость школьного Интернета не позволяет одновременно с хорошей скоростью обеспечить работу большой группы учащихся, работа велась по группам малой численности в течение всего рабочего дня школы (до 18-20 часов). На платформе «Сириус» проходили олимпиады по математике, астрономии, информатике, биологии, химии, физике, технологии.

Задания по большинству предметов были намного выше уровня школьной программы, требовали высокого уровня владения базовым содержанием предмета, умений применять знания в нестандартных ситуациях, высокого темпа работы.

Содержание олимпиад по истории, обществознанию, географии, биологии включали знания школьной программы по курсу данного предмета на конец учебного года, их содержание более бы соответствовало проведению олимпиад весной (по завершению изучения курса данного класса), а не осенью.

Экология, экономика, право, как отдельные предметы отсутствуют в программе школьного курса, элементы содержания данных курсов включены в изучение курса биологии, географии, обществознания, что позволило учащимся принять участие в олимпиаде по данным предметам, определило наличие призёров и победителей по праву и экологии.

При анализе низких результатов по физической культуре одной из причин называют педагоги сложности при выполнении учащимися нагрузок в пределах возрастных норм, но их верхней нормы. Учащиеся, имеющие специальную группу здоровья и ограничения в выполнении физических упражнений, выполняли теоретические тесты, включающие вопросы на знание основ ведения ЗОЖ.

В ходе проведения олимпиады по ОБЖ вызывали затруднения задания, где необходимо было решать ситуационные задания описанием.

### Результаты школьного этапа ВсОШ за три года

Таблица 1. Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по школам

№	Название образовательной организации	Кол-во обучающихся (1-11 класс)	Кол-во участников	Кол-во призеров	Кол-во победителей
	МБОУ «Агинская СОШ № 2	286	116	68 мест	63 место
			<b>53 человека</b>		

Таблица 2. 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	Являются и призёрами и победителями по разным предметам
МБОУ «Агинская СОШ №2»	284		<b>46 человек</b>		
		113	19 чел	16 чел	11 чел
			56 чел/ мест	41 чел/ мест	

Таблица 3. Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/22 учебном году.

Название ОО	Кол-во обучающихся (1-11 класс)	Кол-во участников	Кол-во призеров	Кол-во победителей
-------------	------------------------------------	-------------------	-----------------	--------------------

МБОУ «Агинская СОШ №2»	281		<b>41 человек</b>	
	В 5-11 классах 153 человека	121	50 мест	49 мест

### Приложения к аналитической справке

Таблица 1. Количество участников школьного этапа\*

(обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз)

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					
118	1	65,2 участвовали от числа учащихся 4-11 классов, (41,3 % от общего количества уч-ся в школе)	8	2	4	19	30	0	23	29	0	17	28	0	16	22	0	1	2	1	3	7	1	1	5	1	5	0	7	8	0

1 - количество участников;

2 - количество обучающихся;

3 - количество участников с ограниченными возможностями здоровья.

Таблица 2. Количественные данные об участии обучающихся из 4-х классов в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году\*



язык																						
Литература	32	6	30	1	1	6	29	2	1	7	28	1	1	8	22	1	1	5	27	1	1	
Математика	24	4	30	0	0	6	29	0	0	6	28	0	0	4	22	0	0	4	27	0	0	
Немецкий язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Обществознание	16	0	0	0	0	0	29	0	0	7	28	1	1	5	22	1	1	4	27	0	1	
ОБЖ	36	11	30	1	1	9	29	1	2	5	28	1	1	7	22	1	1	4	27	0	1	
Право	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	1	
Русский язык	37	6	30	1	1	8	29	1	1	9	28	2	1	5	22	1	1	9	27	2	1	
Технология	23	5	30	0	1	4	29	1	1	4	28	0	1	4	22	1	0	6	27	2	1	
Физика	15	0	0	0	0	0	0	0	0	5	28	1	1	5	22	2	1	5	27	1	0	
Физическая культура	41	6	30	2	1	21	29	0	0	6	28	0	0	5	22	0	0	3	27	0	0	
Французский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Химия	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	4	22	0	1	3	27	0	0	
Экология	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	
Экономика	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	
<b>ИТОГО:</b>	<b>335</b>	<b>54</b>	<b>30</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>65</b>	<b>29</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>76</b>	<b>28</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>70</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>70</b>	<b>27</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	
<b>Физика Дитерле А.</b>	<b>1</b>																<b>1</b>	<b>1 Победитель за 9 кл</b>				
<b>Английский язык Дитерле А.</b>	<b>1</b>																<b>1</b>	<b>1 Победитель за 9 кл</b>				
<b>итого</b>	<b>337</b>																<b>12</b>					

- 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	Всего уч.	10 класс				11 класс			
		1	2	3	4	1	2	3	4
Английский язык	6	3	15	0	1	3	8	0	1
Астрономия	10	5	0	0	0	5	8	1	0
Биология	9	7	15	2	0	2	8	0	0
География	8	4	15	1	1	4	8	0	0
Информатика	4	1	15	0	1	3	8	2	0
Искусство (МХК)	8	4	0	0	0	4	8	0	0
Испанский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0
История	8	4	15	1	1	4	8	1	1
Итальянский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Китайский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Литература	6	4	15	2	1	2	8	0	0
Математика	5	5	15	0	0	0	8	0	0
Немецкий язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Обществознание	9	5	15	1	1	4	8	0	1
ОБЖ	6	3	15	0	1	3	8	0	1
Право	10	5	0	1	1	5	0	1	0
Русский язык	6	4	15	2	1	2	8	0	0
Технология	9	5	0	1	0	4	0	1	1
Физика	4	2	15	1	0	2	8	0	0
Физическая культура	12	7	15	0	0	5	8	1	0
Французский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Химия	8	5	15	0	0	3	8	0	0



Экология	8	5	15	1	1	3	0	0	1
Экономика	7	4	0	0	0	3	0	0	0
ИТОГО:	<b>14</b> <b>3</b>	<b>82</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>61</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>6</b>

- 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 2023/24 учебном году

Общее количество обучающихся в 5–11 классах (чел.)	Кол-во участников (чел.) (обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по математике и русскому языку, учитывается 1 раз)				Кол-во победителей и призеров (чел.)			
	всего (п.2+п.3)	1	2	3	всего (п.2+п.3)	1	2	3
158	115	1	0	115	52 человека (129 мест призовых и победителей)	1 участник (2 места)	0	53 человека (131 место призеров и победителей)

- 1 - количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;  
 2 - количество обучающихся в город.школе, в т.ч. обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья.  
 3-в сельской школе

Таблица 6. Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по школам

№	Название образовательной организации	Кол-во обучающихся (1-11 класс)	Кол-во участников	Кол-во призеров	Кол-во победителей
	МБОУ «Агинская СОШ № 2	286	116	68 мест	63 место

--	--	--	--	--	--

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

ФИО	Предмет	ВУЗ, факультет
—		

\* При отсутствии выпускников школ, поступивших в вузы на основании результатов заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022/23 учебного года, в строке указывается «—».

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

ФИО	Класс	Школа	Регион убытия
—			

\* При отсутствии участников, призеров и победителей регионального этапа 2022/23 учебного года, выехавших на пределы Красноярского края, в строке указывается «—».

Директор ОО

  
/подпись/

Фроленкова М.И.  
/ФИО/