### МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 7»

#### ПРИКАЗ

09.11.2022 № 435

Об утверждении результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

На основании Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее - Порядок), руководствуясь приказом Комитета по образованию администрации ЗГМО № 298 от 31.08.2023 «Об организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году в городе Зиме».

На основании решений жюри.

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Объявить победителями и призерами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам обучающихся, занявших 1, 2, 3 места, и вручить им дипломы (Приложение 1).
- 2. Объявить благодарность учителям, подготовившим победителей и призёров школьного этапа ВсОШ (Приложение 2).

Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор Л.А. Васильева

# Список победителей и призёров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

№ п/п	Фамилия, имя	Класс	Место				
	Английский язык						
1	Потапова Маргарита	6a	1 место				
2	Ковалева София	7a	1 место				
3	Лашкина Злата	7a	2 место				
4	Зинкевич Вениамин	8б	2 место				
5	Тен Виктория	10a	2 место				
6	Усова Алиса	11a	2 место				
7	Потапова Евгения	96	3 место				
8	Лайчеков Матвей	66	3 место				
9	Шлыков Алексей	9a	3 место				
10	Изибаева Диана	10a	3 место				
11	Гуназа Ева	8a	3 место				
	Б	иология					
12	Ковалева Софья	7a	1 место				
13	Осокин Клим	7a	1 место				
14	Краско Юлия	8в	1 место				
15	Гуназа Ева	8a	1 место				
16	Бобрик Карина	9a	2 место				
17	Панютина Арина	96	2 место				
18	Бобров Руслан	10a	2 место				
19	Жеравина Диана	10a	2 место				
20	Бобров Никита	11a	1 место				
	География						
21	Константинов Александр	10a	1 место				
22	Абдеева Марина	7в	2 место				
23	Литвиненко Надежда	7в	2 место				
24	Климова Ксения	86	2 место				
25	Сухарева Софья	86	2 место				
26	Моложавый Николай	9в	3 место				
27	Костин Антон	9a	3 место				
28	Бобров Руслан	10a	1 место				
29	Бобров Никита	11a	3 место				
30	Кочнев Антон	11a	3 место				
31	Шевчук Екатерина	11a	2 место				
	Информати						
32	Юркин Дмитрий	96	3 место				
33	Сорокина Софья	11a	3 место				
История							
34	Мартынова Ольга	86	3 место				
35	Моложавый Николай	9в	3 место				
36	Тирских Кирилл	9a	2 место				
37	Изибаева Диана	10a	2 место				
38	Шевчук Екатерина	11a	2 место				

39	Шмайлова Ева	11a	1 место			
Литература						
40	Агапитова Анастасия	56	2 место			
41	Банникова Анастасия	56	3 место			
42	Потапова Надежда	66	3 место			
43	Вещальская Анастасия	7a	1 место			
44	Лашкина Злата	7a	1 место			
45	Зинкевич Вениамин	86	1 место			
46	Михальченко Олеся	86	2 место			
47	Потапова Евгения	96	2 место			
48	Бобрик Карина	9a	3 место			
49	Изибаева Диана	10a	3 место			
50	Тен Виктория	10a	3 место			
51	Швыдченко Мария	11a	3 место			
52	Усова Алиса	11a	3 место			
		вознание				
53	Каляпина Алёна	7a	2 место			
54	Камоликова Софья	7a	3 место			
55	Старовойтова Светлана	7a	3 место			
56	Мартынова Ольга	86	3 место			
57	Шмидт Анна	86	1 место			
58	Волков Евгений	96	3 место			
59	Фидикова Анастасия	96	3 место			
60	Артюхин Иван	10a	3 место			
61	Жеравина Диана	10a	2 место			
62	Тен Виктория	10a	2 место			
63	Изибаева Диана	10a	2 место			
64	Шевчук Екатерина	11a	1 место			
65	Швыдченко Мария	11a	1 место			
	1	Жа				
66	Белых Евгений	8a	3 место			
67	Габер Кирилл	8a	2 место			
68	Бакиров Нурдоолот	9в	3 место			
69	Базарин Матвей	10a	2 место			
70	Столяренко Артем	10a	3 место			
71	Астафьев Сергей	11a	3 место			
72	Сибиряков Илья	11a	3 место			
	ı	ий язык				
73	Ковалева Софья	7a	1 место			
74	Каляпина Алёна	7a	2 место			
75	Потапова Надежда	66	2 место			
76	Шульгина Ксения	66	3 место			
77	Столяренко Анна	5a	2 место			
78	Банникова София	56	2 место			
79	Камоликова Софья	7a	2 место			
80	Старовойтова Светлана	7a	2 место			
81	Ковалева Софья	7a	3 место			
82	Сухарева Софья	8в	3 место			
83	Климова Ксения	86	3 место			
84	Потапова Евгения	96	3 место			

85	Бобрик Карина	9a	3 место
86	Викулина Виктория	10a	3 место
87	Тен Виктория	10a	3 место
88	Швыдченко Мария	11a	3 место
	Технол	п Вило	
89	Голобокова Екатерина	8в	1 место
90	Машугина Кирилл	76	1 место
91	Мартынович Роман	8a	2 место
92	Попова Милена	7a	2 место
	Физическая	культура	
93	Загреев Вячеслав	6в	1 место
94	Ковтун Михаил	6б	1 место
95	Солодков Максим	7a	2 место
96	Попова Милена	7a	1 место
97	Мартынович Роман	8a	1 место
98	Гуназа Ева	8a	3 место
99	Кирильчик Юлия	9a	3 место
100	Бакиров Нурдоолот	9в	3 место
101	Столяренко Артем	10a	3 место
102	Тен Виктория	10a	3 место
103	Шевчук Екатерина	11a	1 место
104	Кочнев Антон	11a	2 место
	Матема		
105	Зинкевич Мирон	5a	2 место
106	Ковтун Михаил	6б	2 место
107	Утнюхин Артём	6в	2 место
108	Главатских Вадим	7a	2 место
109	Скалдинов Кирилл	76	3 место
110	Габер Кирилл	8a	3 место
111	Зинкевич Вениамин	86	3 место
112	Краско Юлия	8 <sub>B</sub>	3 место
113	Осипенко Артур	9a	3 место
114	Юркин Дмитрий	96	3 место
115	Назарова Маргарита	10a	3 место
116	Столяренко Артем	10a	2 место
117	Сибиряков Илья	11a	3 место
118	Зырянов Константин	11a	2 место
110	Ириоро Юдия		2 Maama
119	Ивлева Юлия	9a 96	3 место
120 121	Матвеева Екатерина Жеравина Диана	90 10a	3 место 3 место
121	жеравина диана Физи		3 Mee 10
122	Волков Евгений	96	3 место
123	Болков Евгении Бобров Никита	11a	3 место 3 место
123	Эколо		J MCC10
124	Макарова Виктория	96	3 место
125	Панютина Арина	96	3 место
126	Бобров Руслан	10a	2 место
127	Жеравина Диана	10a	1 место
128	Бобров Никита	10a 11a	1 место
140	рооров пикита	114	1 MCC10

### Список победителей и призёров среди обучающихся 4-х классов

	Математика				
1	Потапова Мария	4б	1 место		
2	Главатских Алексей	4a	2 место		
3	Шафронский Лев	4б	3 место		
	Окруа	кающий мир			
4	Шульгин Андрей	46	1 место		
5	Зверев Демид	46	1 место		
6	Кузнецова Елизавета	4 <sub>B</sub>	2 место		
7	Шафронский Лев	46	3 место		
8	Мыкиташ Андрей	4a	3 место		
	Русский язык				
9	Потапова Мария	46	1 место		
10	Шульгин Андрей	46	1 место		
11	Батурова Манижа	4 <sub>B</sub>	1 место		
12	Кавизина Полина	4 <sub>B</sub>	2 место		
13	Шлыков Роман	4a	3 место		
14	Косов Матвей	4a	3 место		

#### Учителя, подготовившие победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников

	Бесроссийской олимпиады	III CONDITINO B
№ п/п	ФИО	Предмет
1	Конышева Наталья Михайловна	
2	Семенченко Лариса Михайловна	Английский язык
3	Шафронская Яна Александровна	
4	Гаврилова Вера Иосифовна	Биология
5	Никулина Марина Станиславовна	География
6	Кико Александр Болиславович	Информатика и ИКТ
7	Ликшина Анна Дмитриевна	История обуществориеми
8	Самойленко Татьяна Анатольевна	История, обществознание
9	Алтунина Алёна Викторовна	
10	Бухарова Наталья Сергеевна	
11	Грицевич Наталья Владимировна	
12	Кирилова Мария Леонидовна	D
13	Кузнецова Лариса Михайловна	Русский язык, литература
14	Семкина Наталья Николаевна	
15	Шевчук Мария Владимировна	
16	Климова Наталья Михайловна	
17	Осипова Наталья Владимировна	Жао
18	Грицевич Наталья Владимировна	
19	Кирилова Мария Леонидовна	Окружающий мир
20	Климова Наталья Михайловна	
21	Ондар Саида Кок-ооловна	
22	Бутенко Ольга Геннадьевна	Фурмун о мо д му и п
23	Скользкова Ирина Вячеславовна	Физическая культура
24	Югова Наталья Станиславовна	
25	Сакун Мария Александровна	
26	Иванова Инга Сергеевна	M
27	Коблова Елена Владимировна	—————————————————————————————————————
28	Кирилова Мария Владимировна	
29	Сальникова Ирина Витальевна	T
30	Шафронский Николай Олегович	Технология
31	Коблова Елена Владимировна	Химия

### Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №7»

#### **АНАЛИЗ**

### о проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников (ВСОШ) проводится ежегодно с целью выявления и поддержки талантливых и одаренных детей, развития их интереса к углубленному изучению предметов и подготовки к участию в последующих этапах ВСОШ, а также для стимулирования интереса учащихся к изучению различных областей знаний. В этом году школьный этап ВСОШ прошел в соответствии с графиком, утвержденным приказом Комитета по образованию администрации ЗГМО от 31.08.2023 г. № 298 в МБОУ «СОШ №7» с 20 сентября по 28 октября 2022 года в 5-11 классах проходил школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку, литературе, истории, обществознанию, физике, математике, биологии, экологии, информатике, иностранному языку, географии, химии, ОБЖ, физической культуре, технологии, а также в 4-х классах по русскому зыку и математике, окружающему миру. Школьный этап ВсОШ по шести учебным предметам (физика, биология, математика, химия, астрономия, информатика) проходил на платформе «Сириус. Курсы» и в традиционной форме. Для проведения школьного этапа ВсОШ на платформе «Сириус» был освобождён кабинет информатики.

Все участники олимпиад были заранее проинформированы о данном мероприятии. Проведено организационное совещание для учителей-предметников, на котором доведены до сведения сроки проведения олимпиад, организация олимпиад, назначены ответственные за ходом проведения, даны методические рекомендации по содержанию текстов олимпиадных заданий.

## Основное общее и среднее образование По предметам определилось следующее количество участников олимпиады:

Т	IΛ	школ	re 5_	11	кпассы.
	1()	HIKCH	IC )-		классы.

Количество обучающихся 5-11 класс	Количество участников ШЭ ВОШ	% участия	Количество победителей	Количество призеров	% победителей и призеров
396 (всего по школе)	279	70%	25	103	45%

Анализ результатов школьного этапа Всероссийских предметных олимпиад показал, что большинство участников довольны полученными результатами. Апелляции по результатам проверки работ не поступали.

Как и в прошлом году, затруднения у участников вызвали задания по физике, химии и математике. Это объясняется слабым знанием формул и математического аппарата, а также наличием заданий, требующих знаний, выходящих за рамки школьных программ. Олимпиадные задания по русскому языку тоже вызвали некоторые затруднения. Некоторые вопросы требовали творческого подхода. Однако, для успешного выполнения большинства заданий не требовалось знаний за пределами школьной программы.

Были выявлены и технические ошибки в некоторых заданиях. Они были устранены и не повлияли на результаты участников.

Проведение школьного этапа предметных олимпиад помогает развивать у учащихся потребность в интеллектуальной и исследовательской деятельности. При этом учитываются возрастные особенности и интересы каждого ребенка. Задания олимпиад позволили участникам продемонстрировать хорошее усвоение учебного материала на расширенном и оптимальном уровнях.

#### Начальное общее образование

На уровне начального общего образования проведен школьный этап предметных олимпиад по математике, русскому языку, окружающему миру среди учащихся 4-х классов.

Цель проведения: пропаганда научных знаний, выявление одаренных и талантливых детей для дальнейшего участия в городских предметных олимпиадах. В каждой команде предполагалось участие от 2 до 5 человек от класса. Фактически участвовали: по математике – 20 обучающихся, по русскому языку – 21 обучающихся, по окружающему миру – 16 обучающихся.

	Русский	Математика	Окружающ	Общее кол-во
	язык		ий мир	
Количество				
обучающихся 4-х			81	
классов				
Количество	20/24,6%	14/17%	18/22%	28 (т.к. некоторые
участников				дети участвовали в 2
школьного этапа				или 3 олимпиадах)
Количество	3	1	2	6
победителей				
Количество	3	2	3	7
призеров				

#### Русский язык

#### Максимальное количество баллов – 23 из 30 баллов.

Затруднения вызвали задания № 10 (фразеологизмы), № 4 (твердые согласные); №5 (решение анаграмм).

#### Математика

#### Максимальное количество баллов -4 из 8 баллов («Сириус»), 22

В 2023-2024 учебном году школьный этап по математики проходил на платформе «Сириус». Затруднения вызвали задания практически все задания, так как подобные задания не решаются в рамках школьной программы. Задачи в основном были логическими. В сравнении с прошлым годом, всё же задания были вполне решаемы.

#### Окружающий мир

#### Максимальное количество баллов – от 18,5 из 24.

Все обучающиеся хорошо справились с заданиями, где оцениваются знания программного материала. Затруднения вызвали задания № 7, (правильное объяснение) № 10 где требуется эрудиция.

#### Выводы:

- 1. В МБОУ «СОШ № 7» создаются благоприятные условия для выявления, развития и поддержки способных и мотивированных на учебную деятельность ребят, о чем свидетельствует увеличение числа участников и успешное выступление учеников на последующих этапах.
- 2. Коллективу школы продолжить работу над развитием способностей обучающихся и формированием устойчивого интереса к предметам.
- 3. Наградить грамотами победителей и призеров школьного тура Всероссийской олимпиады школьников по предметам.
- 4. Из числа победителей и призеров сформировать команды для участия в муниципальном туре Всероссийской олимпиады школьников.
- 5. Отметить работу учителей математики, химии, иностранного языка, биологии, русского языка и литературы, физической культуры, географии в системе осуществляющих подготовку обучающихся к олимпиадам.
- 6. Отметить качественную работу классных руководителей по организации обучающихся к школьной олимпиаде.
- 7. Большая численность участников объясняется интересом учащихся к предметам, работой учителей по поддержанию этого интереса и обеспеченностью школ необходимыми техническими средствами для проведения занятий.

#### Необходимо

- Учесть интересы детей, которые хотят участвовать в олимпиадах по нескольким предметам.
- Подготовить задания, которые соответствуют уровню сложности в 2023-2024 учебном году, и отработать типичные ошибки учеников на уроках и дополнительных занятиях.
- Создать условия для успеха участников олимпиад.
- Контролировать подготовку учащихся к предметным олимпиадам. Уделить особое внимание математике, информатике, физике и химии.

Заместитель директора по УВР

Я.А. Шафронская