

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3 с.ЧЕРМЕН»**

**Справка об итогах проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году**

В соответствии с планом-графиком внутришкольного контроля проведен анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Цель проведения:

проанализировать организацию и результаты школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников;

выявить одаренных обучающихся по отдельным предметам с целью участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися.

Задачи: выявление и поощрение одаренных детей в школе и творчески работающих учителей; создание необходимых условий для поддержки одаренных детей; определить участников муниципального этапа олимпиады.

В 2023 -2024 учебном году школьный этап был организован в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, приказом управления образования от 20.09.2023 г. № 190 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году», с целью поддержки одаренных и талантливых учащихся. Олимпиада проводилась в соответствии с перечнем общеобразовательных предметов, по которым проводятся всероссийские олимпиады школьников: физическая культура, экономика, МХК, физика, обществознание, информатика и ИКТ, биология, литература, химия, право, русский язык, ОБЖ, технология, история, экология, английский язык, математика, география, астрономия. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году проводился в 2-х форматах – традиционном и дистанционном на платформе «Сириус.Курсы». На данной платформе было проведено 6 олимпиад: по физике, биологии, химии, астрономии, математике и информатике.

Для организации и проведения школьного этапа предметных олимпиад был проведен ряд мероприятий:

- составлен список участников школьного этапа Всероссийской олимпиады согласно заявлениям, предоставленным учащимися и их родителями (законными представителями);
- издан приказ о проведении школьного этапа олимпиады, определено время проведения олимпиады, а также дежурные в аудитории во время проведения олимпиады;
- для проверки олимпиадных работ в школе были созданы предметные комиссии.

Сроки проведения олимпиады: с 26.09 по 25.10.2023 года. В 19 олимпиадах школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023 – 2024 учебного года приняли участие 350 обучающихся 4 – 11 классов, что составило 68 % от общего числа учащихся 4-11 классов.

На основании предоставленных протоколов олимпиады и работ учащихся был составлен рейтинг участников. Участники школьного этапа олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов признаны победителями школьного этапа олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий. Призерами считаются участники, следующие за победителями по количеству баллов (выполнено не менее 50% заданий). По итогам школьного этапа всероссийской олимпиады все победители и призеры награждены грамотами.

Таблица 1. Количество участников школьного этапа ВСОШ в разрезе предметов

Отчет об итогах школьного этапа (по предметам) всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году		
№	Олимпиада	Школьный этап (4-11 классы)

		Количество участий	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей	Кол-во дипломов победителей и призеров
1	Английский язык	90	13	1	14
2	Астрономия	168	5	4	9
3	Биология	213	30	16	46
4	География	150	8	0	8
5	Информатика	22	0	0	0
6	Искусство (МХК)	100	53	4	57
7	История	161	7	6	13
8	Литература	198	17	3	20
9	Математика	258	4	0	4
10	Обществознание	126	29	1	30
11	Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)	93	0	0	0
12	Право	81	0	0	0
13	Русский язык	135	19	5	24
14	Технология	155	9	7	16
15	Физика	119	5	3	8
16	Физическая культура	220	24	2	26
17	Химия	92	2	0	2
18	Экология	181	0	0	0
19	Экономика	50	0	0	0
ИТОГО		2612	34	36	70

Таблица 2. Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году МБОУ СОШ № 3 с.Чермен

Наименование ОУ	Общее количество обучающихся в 5-11 классах в ОУ (чел.)	Школьный этап			
		Кол-во участников (чел.)	Кол-во победителей и призеров (чел.)		
			всего	всего	победит
МБОУ СОШ №3 с.Чермен	415	258	277	52	225

Количественные данные об участниках из 4-х классов в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году МБОУ СОШ № 3 с.Чермен

Предмет	Количество участников (чел.)	Количество победителей (чел.)	Количество призеров (чел.)
---------	---------------------------------	----------------------------------	-------------------------------

	всего п2.+п.3	1	2	3	всего п2.+п.3	1	2	3	всего п2.+п.3	1	2	3
Математика			50			0		0				3
Русский язык			40			0		7				23
ВСЕГО:			90					7				26

Анализируя данные таблицы, следует сделать следующий вывод:

- высокий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: математике – 258 чел.; русскому языку – 135 чел., литературе-168 чел., физической культуре – 220 чел,биологии-213 уч., технологии -155 чел.

- низкий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: экономика, право, информатика.

По количеству победителей и призеров наиболее успешными являются: обществознание, русский язык, английский язык.

По итогам проведения первого этапа всероссийской олимпиады школьников победителями и призёрами стали следующие учащиеся:

№ п/п	Ф.И. учащегося	Класс	Предмет	Статус
1	Гойгова Фатима Тимуровна	4А	Русский язык	победитель
2	Дорсигова Ясмينا А.	4Б	Русский язык	победитель
3	Дорсигова Джамиля А.	4А	Русский язык	победитель
4	Нальгиева Салима Р.	4А	Русский язык	победитель
5	Долгиева Амина А.	4Б	Русский язык	призёр
6	Гойгова Аниса М.	4Б	Русский язык	призёр
7	Погорова Милана Р.	4Б	Русский язык	призёр
8	Гойгов Мухаммед М.	4А	Русский язык	призёр
9	Мадиев Магомед З.	4А	Русский язык	призер
10	Гайсанова Джамиля Т.	4В	Русский язык	призер
11	Нальгиев Хадис С.	4В	Русский язык	призёр
12	Тангиева Фатима А.	4А	Русский язык	призер
13	Долаков Арби А.	4А	Русский язык	призер
14	Тангиева Алима А.	4Б	Русский язык	победитель
15	Гойгова Салима Ю.	4Б	Русский язык	призер
16	Газдиева Ириза А.	4Б	Русский язык	призёр
17	Тангиева Айна М.	4Б	Русский язык	призер
18	Мержоев мухаммад-Салим	4В	Русский язык	призёр
19	Муталиев Абдулла Р.	4Б	Русский язык	призер
20	Тимурзиева Салима М.	4В	Русский язык	призер

21	Албакова Амалия Б.	4В	Русский язык	призер
22	Парчиева Сафия О.	4Б	Русский язык	призер
23	Газдиева Хава А.	4Б	Русский язык	призёр
24	Мержоева Рузанна Р.	4Б	Русский язык	победитель
25	Мержоева Хади И.	4Б	Русский язык	победитель
26	Долакова Самира А.	4А	Русский язык	призер
27	Мержоева Айшат А.	4А	Русский язык	призер
28	Торшхоева Эльмира А.	4А	Русский язык	призер
29	Муталиева Салима Л.	4В	Русский язык	призёр
30	Мержоева Раяна С	4В	Русский язык	призёр
31	Тангиева Амина Т.	4А	Математика	призёр
32	Нальгиева Салима Р.	4А	Математика	призёр
33	Мержоева Рузанна Р.	4В	Математика	призёр
34	Баркинхоев Саид А.	5А	Английский язык	призер
35	Мальсагова Сафия Б.	5А	Английский язык	призер
36	Мациев Мухаммад А.	5А	Английский язык	призер
37	Дзаурова Элина Р.	5А	Английский язык	призер
38	Тангиева Нурия У.	5Б	Английский язык	призер
39	Дарбазанова Ясмина М.	5Б	Английский язык	призер
40	Долакова Самира М.	5А	Английский язык	призер
41	Тангиева фатима Т.	8Б	Английский язык	победитель
42	Мержоев Исмаил Р.	8В	Английский язык	призер
43	Мальсагова Хяди Б.	8А	Английский язык	призер
44	Мальсагов Мохаммед-Али А.	8В	Английский язык	призер
45	Газдиева Хяди М.	9Б	Английский язык	призер
46	Тимурзиева Алима М.	9В	Английский язык	призер
47	Гайсанова Камила Т.	9А	Английский язык	призер
48	Мержоева Эсет С.	7Г	Астрономия	призер
49	Албакова Имана А.	7В	Астрономия	призер
50	Мальсагова Хяди Б.	8А	Астрономия	призер
51	Погорова Танзила А.	8А	Астрономия	призер
52	Эсиева Ясмина Т.	8Б	Астрономия	призер
53	Погоров Магомет Р.	9А	Астрономия	победитель
54	Далаков Рамазан М.	9А	Астрономия	победитель

55	Долакова Раяна И.	9А	Астрономия	победитель
56	Дзаурова Амина А.	9А	Астрономия	победитель
57	Оздоев Мохаммад-Али А.	5А	Биология	победитель
58	Богатырева Амина А.	5А	Биология	победитель
59	Баркинхоев Саид А.	5А	Биология	призер
60	Тангиева Нурия У.	5Б	Биология	победитель
61	Тангиев Магомед Д	5Б	Биология	призер
62	Долакова Самира М.	5А	Биология	призер
63	Гарданов Ислам Н.	5В	Биология	победитель
64	Матиева Имана А.	6А	Биология	призер
65	Батырова Азиза М.	6Б	Биология	призер
66	Муталиева Макка М.	6Б	Биология	призер
67	Мадиева Камила З.	6А	Биология	победитель
68	Чахкиева Румина Р.	6Б	Биология	призер
69	Акаева Пятимат А.	6А	Биология	призер
70	Газдиев Абдул-Малик М.	6Б	Биология	призер
71	Газдиев Ибрагим Т.	6Б	Биология	призер
72	Погорова Лейла А.	6А	Биология	призер
73	Тангиева Калима В.	6А	Биология	призер
74	Парчиева Алима М.	6А	Биология	призер
75	Чахкиева Сайида Б.	6Б	Биология	призер
76	Гойгова Джамиля Г.	6В	Биология	призер
77	Озиева Имана И.	6В	Биология	призер
78	Далаков Адам М.	6Б	Биология	призер
79	Мержоев Алисхан И.	6Б	Биология	призер
80	Долаков Мухаммад а.	6В	Биология	призер
81	Хамхоева Самира З.	6В	Биология	призер
82	Газдиева Айна М.	6Б	Биология	призер
83	Гойгова Лейла Т.	7А	Биология	призер
84	Борзиева Адила А.	7А	Биология	призер
85	Долакова Динара М.	7Б	Биология	призер
86	Тимурзиева Лейла А.	8А	Биология	призер
87	Долакова Раяна А.	8Б	Биология	победитель
88	Тангиева Фатима Т.	8Б	Биология	победитель

89	Тимурзиева Хава И.	8Б	Биология	призер
90	Газдиева Хяди М.	9Б	Биология	победитель
91	Тимурзиева Алима М.	9В	Биология	победитель
92	Дзаурова Амина А.	9А	Биология	победитель
93	Погоров Рахим М.	9А	Биология	призер
94	Озиев Ибрагим И	9А	Биология	победитель
95	Мержоева Алия Р.	9Б	Биология	победитель
96	Мержоева Хава А.	9Б	Биология	победитель
97	Погорова Дали М.	9В	Биология	победитель
98	Долаков Руслан А.	9А	Биология	призер
99	Оздоева Алина А.	9Б	Биология	призер
100	Далакова Хава Р.	10	Биология	победитель
101	Джанхотова Наиля Б	10	Биология	победитель
102	Алиева Раяна М.	11	Биология	призер
103	Тангиева НурияУ.	5Б	География	призер
104	Тангиев Магомед Д.	5Б	География	призер
105	Джанхотова Лина А.	5А	География	призер
106	Парчиев Абдул-Малик А.	5В	География	призер
107	Мациева Камила З.	6А	География	призер
108	Тимурзиев Рамазан З.	6А	География	призер
109	Газдиева Хяди М.	9Б	География	призер
110	Тимурзиева Алима М.	9В	География	призер
111	Борзиев Ислам А.	5А	История	призер
112	Муталиев Абдул-Малик М.	5А	История	призер
113	Мальсагова Сафия Б.	5А	История	призер
114	Тангиева Нурия У.	5Б	История	победитель
115	Тангиев Магомед Д.	5Б	История	призер
116	Муталиева Макка М.	6Б	История	призер
117	Озиева Имана И.	6В	История	победитель
118	Тимурзиева Лейла А.	8А	История	призер
119	Газдиева Хяди М.	9Б	История	призер
120	Тимурзиева Алима М.	9В	История	победитель
121	Погорова Дали М.	9В	История	победитель
122	Торшхоев Хамзат Р.	10	История	победитель

123	Тангиев Магомед Д.	10	История	победитель
124	Тангиева Имана А.	5Б	Литература	призер
125	Тангиева Нурия У.	5Б	Литература	призер
126	Дарбазагова ясмينا М.	5В	Литература	призер
127	Газиев Мовсар И.	5Б	Литература	призер
128	Торшхоева Джамиля Д.	5В	Литература	призер
129	Цечоева Альфия А.	6В	Литература	призер
130	Гойгова Джамиля Г.	6В	Литература	призер
131	Озиева Имана И.	6В	Литература	призер
132	Гойгова Наида М.	7А	Литература	победитель
133	Погорова Лейла У.	7Б	Литература	призер
134	Тангиева Самира Д.	7А	Литература	победитель
135	Хамхи Салима А.	7А	Литература	победитель
136	Тимурзиева Лейла А.	8А	Литература	призер
137	Долакова Раяна А.	8Б	Литература	призер
138	Тангиева Фатима Т.	8Б	Литература	призер
139	Мержоев Исмаил Р.	8В	Литература	призер
140	Газдиева Хяди М.	9Б	Литература	призер
141	Тимурзиева Алима М.	9В	Литература	призер
142	Далакова Хава Р.	10	Литература	призер
143	Джанхотова Наиля Б.	10	Литература	призер
144	Оздоев Мухаммад-Али А.	5А	Математика	призер
145	Борзиев Ислам А.	5А	Математика	призер
146	Далакова Лейла Т.	7А	Математика	призер
147	Долаков Абдул-Рахим И.	8В	Математика	призер
148	Муталиев Абдул-Рахим М.	5А	МХК	победитель
149	Мальсагова Сафия Б	5А	МХК	призер
150	Тангиева Нурия У.	5Б	МХК	призер
151	Албакова Имани Б.	5В	МХК	призер
152	Гарданов Ислам Н.	5В	МХК	призер
153	Парчиева Мадина У.	5А	МХК	призер
154	Парчиева Салима М.	5А	МХК	призер
155	Парчиева Салима О.	5А	МХК	призер
156	Погорова Милана А.	5Б	МХК	призер

157	Тимурзиев Магомед А.	5Б	МХК	призер
158	Газдиева Сафия М.	5Б	МХК	призер
159	Далаков Уматгирей Н.	5В	МХК	призер
160	Джанхотова Лина А.	5В	МХК	победитель
161	Парчиев Абдул-Малик А.	5В	МХК	призер
162	Оздоева Салима А.	5А	МХК	победитель
163	Парчиева Мадина Р.	5А	МХК	призер
164	Газиев Мовсар И.	6Б	МХК	призер
165	Торшхоев Хамзат Д.	6А	МХК	призер
166	Муталиева Макка А.	6В	МХК	призер
167	Мадиева Камила З.	6А	МХК	призер
168	Торшхоева Джамиля Д.	6А	МХК	призер
169	Акаева Пятимат А.	6А	МХК	призер
170	Газдиев Ибрагим Т.	6А	МХК	призер
171	Газдиева Хадижа А.	6А	МХК	призер
172	Тангиева Калима В.	6А	МХК	призер
173	Гойгова Хава Т.	6А	МХК	призер
174	Эсиева Фердовс М.	6А	МХК	победитель
175	Долаков Абубакар И.	6Б	МХК	призер
176	Парчиева Алима М.	6Б	МХК	призер
177	Мальсагова Ясмина А.	6В	МХК	призер
178	Озиева Имана И.	6В	МХК	призер
179	Алиева Фариза М	7А	МХК	призер
180	Газдиева Айна М.	7А	МХК	призер
181	Газдиева Амина А.	7Б	МХК	призер
182	Долаков Анзор М.	7Б	МХК	призер
183	Мадиева Ясмина А.	7Б	МХК	призер
184	Гойгова Наида М.	7В	МХК	призер
185	Долакова Амина И.	7В	МХК	призер
186	Тангиев Ибрагим З.	7Б	МХК	призер
187	Тимурзиева Хадижа И.	7Б	МХК	призер
188	Богатырев Расул Б.	7Б	МХК	призер
189	Муталиев Увайс Л.	7В	МХК	призер
190	Гойгова Лейла Т.	7В	МХК	призер

191	Хамхоева Алия И.	7В	МХК	призер
192	Борзиев Акраман М.	7В	МХК	призер
193	Борзиева Адиля А.	7А	МХК	призер
194	Погорова Лейла У.	7А	МХК	призер
195	Долакова Марем Б	7А	МХК	призер
196	Мержоева Пятимат А.	7А	МХК	призер
197	Мизиева Самира Т.	7А	МХК	призер
198	Тангиева Сафия Т.	7Б	МХК	призер
199	Торшхоева Асия М.	7В	МХК	призер
200	Газдиева Салима М.	7В	МХК	призер
201	Дзаурова Дейси М.	7В	МХК	призер
202	Нальгиева Ясмина Г.	7А	МХК	призер
203	Парчиева Сальма О.	7А	МХК	призер
204	Дарсигова Эсет М.	7В	МХК	призер
205	Газдиев Мосар И.	6Б	Обществознание	призер
206	Газдиев Юсуп Г.	6Б	Обществознание	призер
207	Муталиева Макка М.	6Б	Обществознание	призер
208	Торшхоева Джамиля Д.	6А	Обществознание	призер
209	Тангиева Калима В.	6А	Обществознание	призер
210	Торшхоев Рамазан А.	6А	Обществознание	призер
211	Парчиева Алима М.	6А	Обществознание	призер
212	Озиева Имана И.	6В	Обществознание	призер
213	Мациева Ясмина А.	7А	Обществознание	призер
214	Гойгова Наида М.	7А	Обществознание	призер
215	ДалаковаАмина И.	7А	Обществознание	призер
216	Богатырев Расул Б.	7В	Обществознание	призер
217	Погорова Лейла У.	7В	Обществознание	призер
218	Тимурзиева Лейла А.	8А	Обществознание	призер
219	Тангиева Фатима Т.	8Б	Обществознание	призер
220	Долаков Абдул-Рахим И.	8В	Обществознание	призер
221	Мержоев Имсаил Р.	8В	Обществознание	призер
222	Матиева Хади А.	8Б	Обществознание	призер
223	Плиева Раяна М.	8Б	Обществознание	призер
224	Погоров Магомет Р.	9А	Обществознание	призер

225	Газдиева Хяди М.	9Б	Обществознание	призер
226	Мержоева Алия Р.	9Б	Обществознание	призер
227	Тимурзиева Алима М.	9В	Обществознание	победитель
228	Далакова Хава Р.	10	Обществознание	призер
229	Джанхотова Наиля Б.	10	Обществознание	призер
230	Газдиева Ясмина А.	10	Обществознание	призер
231	Тангиев Магомед Д.	10	Обществознание	призер
232	Торшхоев Хамзат Р.	10	Обществознание	призер
233	Долаков Мурад А.	11	Обществознание	призер
234	Мальсагова Раяна М.	11	Обществознание	призер
235	Борзиев Ислам А.	5А	Русский язык	призер
236	Муталиева Салима А.	6А	Русский язык	призер
237	Озиева Имана И.	6В	Русский язык	призер
238	Торшхоева Ясмина Р.	7А	Русский язык	призер
239	Гойгова Сафия М.	7А	Русский язык	призер
240	Тимурзиева Лейла А.	7А	Русский язык	призер
241	Хамхи Салима А.	7А	Русский язык	призер
242	Долакова Динара М.	7Б	Русский язык	призер
243	Долакова Раяна А.	8Б	Русский язык	призер
244	Тангиева Фатима Т.	8Б	Русский язык	победитель
245	Долаков Абдул-Рахим И.	8В	Русский язык	призер
246	Таркоева Рабия Г.	8В	Русский язык	призер
247	Мальсагова Хяди Б.	8А	Русский язык	призер
248	Мальсагов Мохамад-Али А.	8В	Русский язык	призер
249	Тимурзиева Хава И.	8Б	Русский язык	призер
250	Газдиева Хяди М	9Б	Русский язык	призер
251	Тимурзиева Алима М.	9В	Русский язык	победитель
252	Гайсанова Камила Т.	9А	Русский язык	победитель
253	Озиев Ибрагим И.	9А	Русский язык	призер
254	Погорова Дали М.	9В	Русский язык	победитель
255	Торшхоев Хамзат Р.	10	Русский язык	призер
256	Далакова Хава Р.	10	Русский язык	призер
257	Джанхотова Наиля Б.	10	Русский язык	призер
258	Мальсагова Раяна М.	11	Русский язык	победитель

259	Дзаурова Элина Р.	5А	Технология	призер
260	Тангиев Магомед Д.	5Б	Технология	призер
261	Парчиев Абду-Малик А.	5А	Технология	победитель
262	Озиева Имана И.	6В	Технология	победитель
263	Мадиева Камила З.	6А	Технология	призер
264	Погорова Лейла А.	6А	Технология	призер
265	Цечоева Альфия А.	6В	Технология	Победитель
266	Гойгова Сафия М.	7А	Технология	призер
267	Мержоева Рафида М.	7А	Технология	призер
268	Гойгова Лейла Т.	7А	Технология	призер
269	Далакова Лейла Т.	7А	Технология	призер
270	Погорова Хадижа У.	8Б	Технология	победитель
271	Дзортова Ашура Х.	8А	Технология	победитель
272	Мержоева Алия Р.	9Б	Технология	победитель
273	Оздоева Алина А.	9Б	Технология	победитель
274	Погорова Дали М.	9В	Технология	призер
275	Гойгова Сафия М.	7А	Физика	призер
276	Долакова Румина И.	7А	Физика	призер
277	Оздоева Залина А.	7А	Физика	победитель
278	Борзиев Акрамат М.	7Б	Физика	победитель
279	Погорова Лейла У.	7В	Физика	призер
280	Таркоева Мадина А.	7В	Физика	призер
281	Тимурзиева Лейла А.	8А	Физика	призер
282	Тангиева Фатима Т.	8Б	Физика	победитель
283	Оздоев Мохам-Али А.	5А	Физкультура	призер
284	Тангиева Имана А.	5А	Физкультура	призер
285	Муталиев Абдул-Малик М.	5А	Физкультура	призер
286	Тангиева Нурия У.	5Б	Физкультура	победитель
287	Тангиев Магомед Д.	5Б	Физкультура	призер
288	Дарбазанова Ясмينا М.	5Б	Физкультура	призер
289	Парчиева Мадина У.	5Б	Физкультура	призер
290	Далаков Уматгирей Н.	5А	Физкультура	призер
291	Джанхотова Лина А.	5А	Физкультура	призер
292	Долаков Абдул-Малик Т.	5В	Физкультура	призер

293	Дорсигов Магомед М.	6А	Физкультура	призер
294	Мержоев Ибрагим И.	6А	Физкультура	призер
295	Парчиев Ислам Р.	6А	Физкультура	призер
296	Мадиева Камила З	6А	Физкультура	победитель
297	Торшхоева Джамиля Д.	6Б	Физкультура	призер
298	Акаева Пятимат А.	6Б	Физкультура	призер
299	Цечоева Альфия А.	6В	Физкультура	призер
300	Чаккиева Саида Б.	6Б	Физкультура	призер
301	Далаков Адам М.	6Б	Физкультура	призер
302	Хамхоева Алия И.	7А	Физкультура	призер
303	Погоров Магомет М.	8А	Физкультура	призер
304	Тангиев Магомед М.	9А	Физкультура	призер
305	Долаков Руслан А.	9А	Физкультура	призер
306	Оздоева Алина А.	9Б	Физкультура	призер
307	Долаков Имран И.	10	Физкультура	призер
308	Долаков Хамзат М.	11	Физкультура	призер
309	Долаков Абдурахим И.	8В	Химия	призер
310	Джанхотова Наилия Б.	10	Химия	призер

Выводы:

Проведенный анализ результатов Всероссийской олимпиады школьников на школьном этапе показал, что большинство участников школьного этапа предметных олимпиад удовлетворены результатами выполненных заданий. Апелляций по итогам проведения школьного этапа ВсОШ не поступало. Победители школьного этапа предметных олимпиад продемонстрировали достаточный уровень усвоения учебного материала, применение его на творческом уровне, нестандартный подход к решению заданий. Вместе с тем в целом уровень подготовки школьников к участию в школьном этапе олимпиады не достаточный, так как по отдельным предметам отсутствуют победители и призеры – информатика, , право, экономика, экология. Многие обучающиеся принимали участие в олимпиадах по нескольким предметам разной направленности, что ведет к перегрузке обучающихся, так как требуется дополнительное время на качественную подготовку. Отмечается недостаточная подготовка обучающихся к выполнению заданий повышенной сложности.

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников прошел организованно.
2. Практически по всем предметам учащиеся показали невысокий уровень выполнения заданий, что указывает на недостаточную работу педагогов-предметников по выявлению талантливых детей на уровне школы.
3. Необходимо мотивировать учащихся на изучение дополнительной литературы, целенаправленно работать в течение всего года.

К основным проблемам, выявленным при подготовке школьников к олимпиадам в этом учебном году, можно отнести следующие:

- сложный теоретический материал, требующий более глубоких знаний;
- учет возрастных и психологических особенностей учащихся при подготовке к проведению олимпиады (одни и те же дети участвуют в олимпиадах по нескольким предметам);

Предложения:

На основании вышеизложенного с целью повышения результативности участия в школьном этапе олимпиады рекомендуется:

- Учителям-предметникам в системе организовать дифференцированную работу с высокомотивированными и способными обучающимися как на уроках, так и во внеурочной деятельности; систематически использовать задания повышенного уровня сложности в целях развития интеллектуальных и творческих способностей учащихся. Организовать коррекцию выявленных пробелов в знаниях и умениях учащихся на уроках и внеурочное время;

Руководителям ШМО организовать работу по планированию системной деятельности педагогов по подготовке к олимпиадам, а также анализу и рефлексии по итогам проведения олимпиады.

Педагогам разработать индивидуальные образовательные траектории и маршруты для обучающихся с высоким уровнем учебной мотивации по предметам.

Администрации школы взять на постоянный контроль состояние работы со способными и талантливыми детьми.

Зам. директора по УВР

Т.А.Дударова

07.11.2022 г.