

Информационно-аналитическая справка по итогам проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году.

Всероссийская олимпиада школьников проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих и интеллектуальных способностей. Является одной из масштабных олимпиад, которая охватывает проведение 17 предметных олимпиад.

Проводится в 4 этапа: школьный, муниципальный, региональный и заключительный:

- 1) Школьный (проводился с 18 сентября по 27 октября) для 5-11 классов,
- 2) Муниципальный (27 октября по 13 декабря) для 7-11 классов,
- 3) Региональный (10 января по 21 февраля) для 9-11 классов.

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников в этом учебном году проводился с 13 сентября по 27 октября 2023 года.

Основными задачами данного этапа ВсОШ являются:

- мотивация школьников к изучению различных предметов;
- оценка знаний и умений школьников по предметам;
- выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам с целью участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными детьми.

В школьном этапе 3805 обучающихся 5-11 классов принимали участие по 17 предметным олимпиадам.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

После школьного этапа начинается муниципальный этап. Муниципальный этап был организован и проведен в соответствии с нормативно-правовыми актами:

-приказом Министерства образования и науки РД «О проведении школьного, муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году» №125 от 05.09.2023 г.

-приказом Управление образования от 03.10.№63 «Об утверждении графика проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Дахадаевском районе в 2023-2024 учебном году». Муниципальный этап проводился по 17 учебным дисциплинам на базе МБОУ «Уркарахская МПГ» в пункте проведения ЕГЭ с использованием камер видеонаблюдения. На весь период проведения олимпиад были включены все коммутаторы системы видеонаблюдения и велась запись по каждой олимпиаде

Всего в муниципальном этапе Олимпиады приняли участие 1681 обучающихся 7-11кл из 46 образовательных организаций района. Проверка выполненных олимпиадных работ осуществлялось членами жюри из числа педагогических работников района на следующий день после проведения олимпиады. В установленные сроки представляли олимпиадные работы, протокола в бумажном и в электронном носителях в Республиканский центр по развитию талантов.

Таблица №1

Количественные данные об участниках школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году

Общеобразовательные предметы	Школьный этап				Муниципальный этап			Кол-во призеров (чел.)
	Фактическое кол-во участников (чел.)	Общее кол-во победителей и призеров (чел.)	Кол-во победителей (чел.)	Кол-во призеров (чел.)	Фактическое кол-во участников (чел.)	Общее кол-во победителей и призеров (чел.)	Кол-во победителей (чел.)	
Английский язык	273	135	60	75	91	25	5	20
Астрономия	250	124	52	72	63	20	5	15

Биология	396	145	65	80	114	30	5	25
География	301	111	50	61	105	26	5	21
Информатика	250	95	32	63	35	0	0	0
История	445	153	67	86	107	23	5	18
Литература	501	197	95	102	124	30	5	25
Математика	565	201	89	112	116	28	4	24
Обществознание	443	186	83	103	113	27	5	22
Основы безопасности жизнедеятельности	325	150	54	96	94	20	5	15
Право	315	147	59	88	90	22	5	17
Русский язык	557	212	99	113	125	34	6	28
Технология	346	154	67	87	105	34	10	24
Физика	398	176	76	100	97	29	4	25
Физическая культура	502	207	95	102	154	38	6	32
Химия	311	125	63	86	77	17	4	13
Экология	279	132	56	76	76	21	5	16
ВСЕГО	6457	2650	1162	1502	1686	424	84	340

Наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по предметам-математика, русский язык, литература, физическая культура. Победители школьного этапа олимпиад продемонстрировали не достаточный уровень усвоения учебного материала, также и на муниципальном этапе, так как по отдельным предметам по математике, физике, химии, информатике отсутствуют победители. Многие обучающиеся принимали участие в олимпиадах по нескольким предметам разной направленности. Отмечается недостаточная подготовка обучающихся к выполнению заданий повышенной сложности.

Среди образовательных учреждений в муниципальном этапе олимпиады лучшие результаты по количеству победителей и призеров показали МБОУ Уркарахская гимназия, Кищинская СОШ, Уркарахский МПЛ, Зильбачинская СОШ, Зубанчинская СОШ, Чишинская СОШ.

. Низкий уровень знаний на олимпиадах по математике, физике, информатике, химии показали обучающиеся Дибгашинской, Кудагинской, Узагинской, Дуакарской, Урхнишинской, Ураринской, Харбукской, Аштынской СОШ. Также слабые знания продемонстрировали обучающиеся среди ООШ: Шаднинская, Дзилебкинская, Дирбагская, Урцакинская, Иракинская ООШ.

Причиной таких результатов в подготовке учащихся к олимпиадам является:

- отсутствие системной работы с одаренными, мотивированными детьми;
- отсутствие времени на индивидуальную работу;
- недостаточность подготовки учителя в углубленном знании предмета;

- низкая заинтересованность учащихся к олимпиадам.

Отсюда можно сделать вывод, что большинство учащихся владеют только базовым уровнем знаний

Мониторинг участия во Всероссийской олимпиаде школьников в сравнении за три года.

Таблица №2

Этап	Количество участников			Количество победителей и призеров.		
	2021/2022	2022/2023	2023/2-24	2021/2022	2022/2023	2023/2024
ШЭ	7314	3805	6457	2945	2780	2650
МЭ	1539	1801	1686	102/303	98/359	84/340
РЭ	93	89	136	16/33	16/27	15/28

Таблица №3

Результативность участия образовательных организаций на региональных олимпиадах за три года.

№	Образовательные организации	2021-2022уч.г.		2022-2023уч.г.		2023-2024уч.г.	
		Побед.	призер	Побед.	призер	Побед.	призер
1	Уракарахская МПГ	2	3	5	1	6	2
2.	Кишинская СОШ	1	3	1	6	1	3
3	Меусишинская СОШ	1	3	2	5	1	3
4	Хуршинская СОШ	6	2	2	1	-	1
5	Кубачинская СОШ	-	2	-	1	-	-
6	Уркарахский МПЛ	-	3	-	-	1	2
7	Кишинская МПГ	1	4	-	3	-	4
8	Зубанчинская СОШ	-	1	-	2	1	1
9	Ирагинская СОШ	-	-	3	1	2	-
10	Дибгашинская СОШ	-	2	-	-	-	1
11	Дибгаликская СОШ	-	3	-	2	-	-
12	Кудагинская СОШ	-	1	-	1	-	1
13	Калкнинская СОШ	1	4	1	-	1	1
14	Трисанчинская СОШ	-	2	-	1	-	1
15	Чишинская СОШ	-	-	1	1	2	3
16	Зильбачинская СОШ	-	-	-	-	-	-
17	Урхнишинская СОШ	-	-	-	-	-	-

18	Мирзидтынская ООШ	1	1	-	-	-	-
19	Шаласинская СОШ	-	-	-	1	-	1
20	Н/Уркарахская СОШ	-	-	-	1		1
21	Гуладты СОШ	-	-	-	-	1	
		13	34	16	27	15	28

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП.

Региональный этап олимпиад проходил с 11.01 по 20.02. На региональном этапе принимали участие 136 участников с нашего района. Всего победителями и призерами стали 33 участника, 11 победителей и 22 призера.

Также на региональном этапе по Национально – региональному компоненту стали победителями и призерами 6 участников, 2 победителя и 4 призера.

Следует отметить, что обучающиеся 9 класса Чишилинской СОШ Багомедов Багомед Рашидович стал призером и победителем по трем предметам: географии, астрономии, физической культуре, также Рабаданов Гаджимурад Рабаданович из Уркарахской МПГ СОШ стал дважды победителем и призером на региональном этапе по географии, технологии и истории.

По результатам региональных олимпиад следует отметить, что наш район находится на хороших позициях, занимает второе место среди районов.

Таблица №4

Победители и призеры регионального этапа ВСОШ и НРК за 2023-2024 уч г.

№	ОУ	кл	ФИО ученика	ФИО учителя	предмет	статус
1.	УМПГ	11	Рабаданов Г.Р	М-Гаджиев С.М	география	победитель
2.	УМПГ	11	Рабаданов Г.Р	Османов О.И.	технология	победитель
3.	УМПГ	11	Рабаданов Г.Р.	Умматов З.Ю.	история	призер
4	УМПГ	10	Умматов Ш.А	Алиев А.Г.	технология	победитель
5.	УМПГ	9	Абдуллаев Д.И.	Алиев А.Г.	технология	победитель
6.	УМПГ	9	Умматова М.А.	Гаджиева А.А.	право	призер
7	УМПГ	11	Гамзатова А.Г	Абдуллаева Р.А.	Родной яз.	победитель
8	УМПГ	11	Гамзатова А.Г	Абдуллаева Р.А.	Родной яз и лит	победитель.
9.	Кища СОШ	11	Рабаданов К.А.	Магомедов М.М	ОБЖ	призер
10	Кища СОШ	10	Касумов А.К.	Магомедов М.М	ОБЖ	победитель
11	Кища СОШ	9	Камилова Х.А.	Касумова Х.А.	физкультура	призер
12	Кища СОШ	9	Яхъяев М.А.	Алиев М.М-С.	география	призер

13	УМПЛ	9	Курбанов М.А.	Магомедов Р.М-	ОБЖ	победитель
14	УМПЛ	10	Абакаров М.Г.	Гасанов М.Ш	физкультура	призер
15	УМПЛ	11	Гасайниев М.М.	Гасанов М.Ш.	физкультура	призер
16	Бускри СОШ	10	Абдуллабекова М.М.	Ибрагимов Г.И.	физкультура	призер
17	Бускри СОШ	9	Магомедова У.М	Ибрагимов Г.И.	физкультура	призер
18	Ирагинская СОШ	11	Бадырханова С.Б	Алибекова Р.Н	биология	победитель
19	Н/Уракарахская СОШ	11	Багомедов Р.Г.	Алисултанов А.И.	технология	призер
20	КМПГ	11	Ибрагимова П.К.	Абдуллаева Г.А.	астрономия	призер
21	КМПГ	10	Магомедов А.Р.	Хидириев Р.Х	ОБЖ	призер
22	КМПГ	9	Магомедова Н.М	Магомедова А.М	Родная лит.	призер
23	КМПГ	9	Магомедова Н.М	Магомедов А.М	Родной язык	призер
24	Шаласинская СОШ	11	Абдулмажидов М.Р.	Мирзаев М.Г.	физкультура	призер
25	Меусиш-я СОШ	10	Азизов А.Д.	Багомедов М-З.А	ОБЖ	призер
26	Меусиш-я СОШ	8	Исмаилов Р.М.	Багомедов М-З.А	ОБЖ	призер
27	Меусиш-я СОШ	10	Омарова З.Р	Юсупова З.М.	родной яз.	победитель
28	МеусишОя СОШ	10	Омарова З.Р.	Юсупова З.М.	Родной яз и лит.	призер.
29	Трисанч-я СОШ	10	Магомедова А.А.	Гаджиева Р.Г.	История Дагестана	призер
30	Хуршн-я СОШ	11	Абдусаламова З.М.	Абдуразакова Р.М.	родная лит	призер
31	Дибгаш-я СОШ	9	Нухов И.П.	Магомедов М.М	физкультура	призер
32	Зубан-я СОШ	9	Будаева А.К.	Гаджим-ва А.Г	география	победитель
33	Зубан-я СОШ	11	Магомедов Х.А	Гаджим-ва А.Г.	география	призер
34	Калкн-ская СОШ	10	Курбанов М.Р.	Ахмедов Ш.А.	технология	призер
35	Калкн-ская СОШ	11	Рамазанов М.МК	Ахмедов Ш.А	Технология	победитель
36	Гулад-ская СОШ	9	Гасанов М.Г.	Османова П.И.	технология	победитель
37	Кудагинская СОШ	11	Багомедова Р.М.	Рабаданова М.М.	География	призер
39	Чишилинск.СОШ		Багомедов Б.Р.	Амирарсланова П.О.	право	призер
40	Чишилинск СОШ	9	Багомедов Б.Р.	Рамазанова З.М	астрономия	призер
41	Чишилинск.СОШ	9	Багомедов Б.Р.	Магомедова Г.А.	география	победитель
42	Чишилинск. СОШ	10	Тагиров Р.Б.	Умматов Н.С.	Физич.культ	призер
43	Чишилинск СОШ	10	Магомедов Г.М.	Гамзатов Р.Н.	технология	победитель

Всего: 15 победителей, 28 призеров

Выводы:

.Муниципальный этап ВсОШ прошел на хорошем организационном уровне.

.В ряде школ района нет системы подготовки обучающихся к участию в олимпиаде, не уделяется достаточное внимание поддержке талантливых и одаренных детей

.Результаты олимпиад низкие и говорят о слабой организационной работе в некоторых образовательных организациях по подготовке обучающихся к ВсОШ.

Рекомендации:

1.Руководителям образовательных организаций:

1.1.Провести анализ результативности участия общеобразовательной организации в муниципальном этапе олимпиады на школьных методических объединениях.

1.2.Продолжить системную работу по подготовке обучающихся к всероссийской олимпиаде школьников.

1.3.Проанализировать возникшие затруднения при организации и проведении муниципального этапа Олимпиады, учесть их при подготовке к олимпиаде в следующем учебном году.

1.4.Ежегодно обобщать опыт работы педагогов, добивших результатов по подготовке учащихся к ВсОШ.

2.Руководителям районных методических объединений :

2.1.Обсудить результаты олимпиад на заседаниях школьных методических объединениях .

2.2.Разработать программы индивидуальных занятий, отвечающие требованиям работы с одаренными учащимися.

2.3. Уделять больше внимания работе с одаренными детьми, предлагать задания повышенной сложности, развивающие творческие способности учащихся.

Исполнитель:

Гасанова Р.А. тел.8 938 207.97.12.