МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «УДАЧНЕНСКАЯ ШКОЛА» КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (МБОУ «УДАЧНЕНСКАЯ ШКОЛА»)

прика3

29.12.2022г.

Nº 432

с.Удачное

Об итогах школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения приказами Министерства школьников», олимпиады всероссийской образования, науки и молодежи Республики Крым от 03.07.23 № 1106 «О проведении школьного и муниципального этапов ВсОШ в 2023/2024 учебном году в Республике Крым», от 07.09.2023 № 1507 «Об утверждении Требований к проведению в Республике Крым всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году», приказом МБОУ «Удачненская школа» от 01.09.202 № 278 « О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году» в период с 18.09.2023 по 01.11.2023 был проведен школьный этап всероссийской олимпиады в очной форме, и учащиеся МБОУ «Удачненская школа» принимали участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиаде с 09.11.2023 по 17.12.2023 год.

В школьном этапе Всероссийской Олимпиады школьников приняли участие во всех предметных олимпиадах, согласно графика проведения. Составлена справка по итогам участия в школьном и муниципальном этапах (Приложение1).

На основании вышеизложенного, ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Руководителям ШМО:
- 1.1. До 20.01.2024 г. проанализировать результаты и рекомендации школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников на заседаниях предметных методических объединений в соответствии с приложением 1 к данному приказу;
- 1.2. Организовать проведение качественного и содержательного разбора заданий и результатов олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
- 2. Учителям-предметникам:
- 2.1. Усилить работу по подготовке обучающихся ко всем этапам олимпиады;
- 2.2. Организовать участие школьников в дистанционных школах, обеспечивающих подготовку обучающихся к участию во ВсОШ;
- 2.3. Совершенствовать систему выявления способных и талантливых школьников на ранних этапах; организовать участие школьников в

подготовке различных интеллектуальных конкурсах, олимпиадах муниципального, регионального и федерального уровней.

3. Продолжить реализацию Дорожной карты по организации и проведению всероссийской олимпиады школьников.

4. Разместить материалы школьного и муниципального этапаов на сайте образовательного учреждения (ответственная Дулепова Е.В.) до 20.01.2023г.

5. Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя директора Сычевскую Л.А.

С приказом ознакомлены:

Сычевская Л.А.

Дулепова Е.В.

Сейтхалилова Э.М.

Овчаренко И.И.

Казанкова Е.М.

Плясецкая А.В.

	Приложение 1
К приказу от	$\mathcal{N}_{\underline{0}}$

Справка

по итогам школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников МБОУ «Удачненская школа» в 2023-2024 учебном году.

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказами Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 03.07.23 № 1106 «О проведении школьного и муниципального этапов ВсОШ в 2023/2024 учебном году в Республике Крым», от 07.09.2023 № 1507 «Об утверждении Требований к проведению в Республике Крым всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году», приказом МБОУ «Удачненская школа» от 01.09.2024 № 278 « О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году» в период с 18.09.2023 по 01.11.2023 был проведен школьный этап всероссийской олтмпиады в очной форме, и учащиеся МБОУ «Удачненская школа» принимали участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиаде с 09.11.2023 по 17.12.2023год.

Школьные олимпиады проводились по текстам, составленными муниципальными предметно-методическими комиссиями. Два учителя МБОУ «Удачненская школа» входят в состав жюри по проверки олимпиадных заданий (учитель биологии Казанкова Е.М., учитель математики Сычевская Л.А.)

В текущем учебном году в школьных олимпиадах приняли участие человек, что составляет % от общего количества всех обучающихся 5-9 классов.

В 2023-2024 учебном году школьные олимпиады проводились по 14 предметам (география, математика, русский язык, обществознание, биология, литература, английский язык, физика, физкультура, ОБЖ, технология, информатика, история, астрономия).

Один призер муниципального этапа по математике, учащийся 5 класса.

Рейтинговые таблицы по предметам

1. Общая статистика

Сравнение общего количества участников (участий) олимпиады по годам

Этап олимпиады	2021/2022	2022/2023	2023/2024
Школьный	25	28	30
Муниципальный	2	0	5

По предметам:

1	Английский язык	Ткаченко	Алексей	Сергеевич	M	9	Участник	28	Плясецкая А.В.
2	Английский язык	Щастливая	Вероника	Андреевна	ж	9	Участник	40	Плясецкая А.В.
3	Английский язык	Прокопчук	Антон	Олегович	M	8	Участник	31	Плясецкая А.В.
4	Английский язык	Дробожан	Лидия	Юрьевна	ж	8	Участник	26	Плясецкая А.В.
5	Английский язык	Чардахчиев	Марлен	Рефатович	M	5	Участник	41	Плясецкая А.В.
6	Английский язык	Скиба	Матвей	Евгеньевич	M	5	Участник	47	Плясецкая А.В.
7	Английский язык	Дулепова	Светлана	Александровна	Ж	6	участник	30	Дулепова Е. В
8	Английский язык	Радченко	Ксения	Александровна	Ж	6	участник	30	Дулепова Е.В.

1	астрономия	Щастливая	Вероника	Андреевна	ж	9	Участник	18,5
---	------------	-----------	----------	-----------	---	---	----------	------

2	астрономия	Ткаченко	Алексей	Сергеевич	M	9	Участник	13,50
3	астрономия	Прокопчук	Антон	Олегович	М	8	Участник	8
4	астрономия	Банах	Валентин	Михайлович	M	8	Участник	13
5	астрономия	Бугаенко	Юлиана	Валерьевна	Ж	8	Участник	19
6	астрономия	Жлудова	Алина	Александровна	ж	7	Участник	22
7	астрономия	Тимченко	Владислава	Вадимовна	Ж	7	Участник	22
8	астрономия	Дробожан	Григорий	Юрьевич	M	5	Участник	18
9	астрономия	Скиба	Матвей	Евгеньевич	M	5	Участник	10
10	астрономия	Дадаев	Эльдар	Асанович	M	5	Участник	26
11	астрономия	Янусь	Элина	Сергеевна	ж	5	Призер	27
12	астрономия	Новицкий	Илья	Сергеевич	M	5	Участник	24
13	астрономия	Радченко	Ксения	Александровна	ж	6	Участник	22
14	астрономия	Дулепова	Светлана	Александровна	ж	6	Участник	27
15	астрономия	Казанков	Илья	Александрович	M	6	Призер	37

Математика

1	Пригодский	Артем	Витальевич	M	4	участник	2	Сейдаметова А.С.
2	Рудый	Александр	Тимофеевич	M	4	участник	2	Сейдаметова А.С.
3	Великанова	Милена	Тимуровна	M	4	участник	2	Сейдаметова А.С.
4	Редченко	Виктори	Александровна	ж	4	участник	3	Сейдаметова А.С.
5	Скиба	Матвей	Евгеньевич	M	5	участник	3	Лизунова Е.К.
6	Дадаев	Эльдар	Асанович	M	5	участник	0	Лизунова Е.К.
7	Дробожан	Григорий	Юрьевич	M	5	участник	0	Лизунова Е.К.
8	Чардахчиев	Марлен	Рефатович	M	5	участник	0	Лизунова Е.К.
9	Дулепова	Светлана	Александровна	ж	6	участник	2	Сычевская Л.А.
10	Радченко	Ксения	Александровна	ж	6	участник	3	Сычевская Л.А.
11	Прокопчук	Антон	Олегович	M	8	участник	3	Сычевская Л.А.
12	Дробожан	Лидия	Юрьевна	ж	8	участник	3	Сычевская Л.А.
13	Белоконь	Владимир	Сергеевич	M	9	участник	2	Сычевская Л.А.
14	Щастливая	Вероника	Андреевна	ж	9	участник	1	Сычевская Л.А.
15	Ткаченко	Алексей	Сергеевич	M	9	участник	2	Сычевская Л.А.

1	география	Ткаченко	Алексей	Сергеевич	M	9	Участник	42	Казанкова Е.М.
2	география	Белоконь	Владими р	Сергеевич	M	9	Участник	40	Казанкова Е.М.
3	география	Прокопчук	Антон	Олегович	М	8	Призер	47	Казанкова Е.М.
4	география	Дулепова	Светлана	Александровна	Д	6	Участник	26	Казанкова Е.М.
5	география	Радченко	Ксения	Александровна	Д	6	Участник	24	Казанкова Е.М.
6	география	Садовский	Иван	Александрович	M	6	Участник	15	Казанкова Е.М.

Информатика

1	Прокопчук	Антон	Олегович	M	8	участник	76	Сычевская Л.А.
2	Меджитов	Ленур	Эдемович	M	8	участник	76	Сычевская Л.А.
3	Белоконь	Владимир	Сергеевич	M	9	участник	0	Сычевская Л.А.
4	Ткаченко	Алексей	Сергеевич	M	9	участник	4	Сычевская Л.А.

1	литература	Ткаченко	Алексей	Сергеевич	M	9	Участник	18	Дулепова Е.В.
2	литература	Чехмейстер	Полина	Сергеевна	ж	9	Победитель	31,5	Дулепова Е.В.
3	литература	Дулепова	Светлана	Александровна	Ж	6	Победитель	30	Овчаренко И.И.

ОБЖ:

1	Меля	житов]	Ленур	Эле	мович	M		8			Уча	стник	66			
2		божан		Пидия	_	ьевна	Ж	+	8		H		стник	65		Каз	анков Александр
3		аенко	Ю	Олиана	-	рьевна	Ж		8			Уча	стник	60			анков Александр колаевич
4	•	лова		Анна	Макс	имовна	ж		8			Уча	стник	53			
ЖӘ	(
1	Чехм	ейстер	ο П	Іолина	Cep	геевна	ж		9			Прі	изер	123	123 Ka		анков Александр
2	Щаст	гливая	Ве	ероника	а Анд	реевна	ж		9			Учас	стник	109		Ник	солаевич
биол	югия:																
1	Радче	нко		Ксения	A	пександ	ровна	ж		6		I	Победитель		22,4	1	
2	Ща	стлив	ая	Bepoi	ника	Андре	евна	ж		9			Участник		16,2	2	
3	Янусі	Ь		Элина	С	ергеевна	ı	ж		5			Призер		15,4	1	Казанкова Е.М.
4	Скиба	a		Матвей	i E	вгеньеви	ІЧ	М		5		I	Победитель		15,8	3]
5	Токан	нова	,	Татьян	а Д	митриев	на	ж		7			Участник		9,4]
6	Дулег	пова		Светла	на А	пександ	ровна	Ж		6			Призер		20,8	3	1
		-		1 .	D		T p				-	1		ı	<u> </u>	G "	
			мченко обожан		Владислава Лидия		Вадимо НОрьеві			ж	7		призер 	50			алилова Эльмира фаевна
обще ание	ствозн		осожан астливая		Вероника		Андрее			ж	9		призер /частник	55	55		
					Sepennika		тидрос							38	38		
																Овча	ренко Ирина
		Радч	ченко	K	сения	Алек	сандров	вна	Ж	6		Уча	стник	24		Иван	овна
русс языі	ский к	Дул	епова	C	ветлана	Алек	сандров	вна	Ж	6		Пр	ризер	30			ренко Ирина овна
		Щас	стлива	я В	ероника	Андр	реевна		ж	9		Уча	астник	18			пова Елена
																Блад	имировна
			Скиба		Матвей	і Брт	еньевич	и м		5		По	бедитель	69.	5		
	ическа ътура	. н							-							Каз	занков Александр
,	71	L	Тардах	чиев	Марле	ı Ped	ратович	M		5		1	Іризер	66)		колаевич
]	Гоканс)B	Данил	Еві	еньевич	И		5		Ι	Тризер	50.	7		
			Безхли6	бная	Марья	ıa	Роман	овна		К	c	5	Участ	тник	2	1	
Теуш	ология		Дулепо	ва	Светла	на	Алекс	андров	вна	К	К	6	При	зер	2	.7	Сейтхалилова Эльмира
телп	KIN IOIN		Тимчен	ІКО	Владис	лава	Вадим	овна		К	К	7	Участ	тник	2	0	Мустафаевна
			Иванов	a	Сафие		Генна	цьевна	ı	Ж	К	8	Участ	тник	2	5	
		1			1	-			1	-		1			1		
		1	Щастл	ивая	Вероні	іка	Андрес	евна	ж	:	9		Участ	ник		4	
физі	ика		Белоко		Влади	-	Сергее		М		9		Участ			4	Бех Г.П.
		6	бугаен	ко	Юлиан	a	Валеры	евна	К	(8		Участ	ник		7	
		1				1			ı	_		1		Г			
			Цас тли		Верони		Андрес		ж	_	9		Участн		4,		Казанкова Е.М
хим	ИЯ	-	качені		Алексе	й	Сергее	вич	M	1	9		Участн		Ć		Казанкова Е.М
		П	рокоп	чук	Антон		Олегов	вич	M	1	8		Участн	ик	8	3	Дулепова Е.В

	Дробожан	Лидия	Юрьевна	ж	8	Участник	8	Дулепова Е.В.
	Дробожан	Лидия	Юрьевна	ж	8	Призер	13	
Экология	Прокопчук	Антон	Олегович	ж	8	Участник	8	Казанкова Елена Михайловна
	Щастливая	Вероника	Андреевна	ж	8	Призер	19	

Участие МБОУ в муниципальном этапе всероссийской олимпиады	3
школьников МБОУ «Удачненская школа»	

Количество победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников'

	Общее колич	%		
Наименование МБОУ	участников	победителей	призеров	победителей и призеров
МБОУ «Удачненская школа»	5	0	1	20%

Количество победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников'

(по предметам)

Общеобразовательные предметы	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров	% от общего кол-ва победителейи призеров
География	1	0	0	0
Математика	3	0	1	33%
Литература	1	0	0	0
ИТОГО	5	0	1	20%

Муниципальный этап региональной олимпиады школьников по родным языкам

	Крымскотатарский язык и литература				
Наименование МБОУ	Общее кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров		
МБОУ «Удачненская школа»	0	0	0		

Рейтинг общеобразовательных учреждений

Показатели рейтинга:

- 1 кол-во предметов, в которых школа приняла участие (1 предмет 5 б.)
- 2 кол-во победителей (1 победитель 50 б.)
- 3 кол-во призеров (1 призер 30 б.)

Наименование МБОУ	1	2	3	Итого
МБОУ «Удачненская школа»	15	0	30	45

Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году в МБОУ «Удачненская школа»

Общеобразовательные предметы	Фактическое кол-во участников (чел.)	Общее кол-во победителей и призеров (чел.)	Кол-во победителей (чел.)	Кол-во призеров (чел.)
Английский язык	8	0	0	0

Астрономия	15	2	0	2
Биология	7	4	2	2
География	6	1	0	1
Информатика	4	0	0	0
История	5	0	0	0
Литература	3	2	2	0
Математика	15	0	0	0
Обществознание	3	2	0	2
Основы безопасности жизнедеятельности	6	1	0	1
Право	1	0	0	0
Русский язык	3	1	0	1
Технология	4	1	0	1
Физика	3	0	0	0
Физическая культура	3	3	1	2
Французский язык	-	-	-	-
Химия	4	0	0	0
Экология	3	2	0	2
Экономика	1	0	0	0
ВСЕГО	94	19	5	14

Количественные данные об участниках школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

5-9 классов в 2023/2024 учебном году в МБОУ «Удачненская школа»

o > 1010000 B 2020; 2021 j 10010001 10Aj B 101B 0 0 000 Au 11011011000 Billiottes							
Название МБОУ	Количество обучающих ся в 5-9 классах в	Кол-во участников (чел.) (обучающийся, принявший участие в олимпиаде по нескольким предметам, учитывается 1 раз)			обедителей ров (чел.)		
МБОУ		1	2	1	2		
Удачненская школа	63	0	26	0	12		

Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

4-х классов в 2022/2023 учебном году в МБОУ «Удачненская школа»

	y reditom roa	<i>J</i>		о да птеп				
Название МБОУ	Количество обучающихс я в 4-х классах в МБОУ	Предмет	Кол- участни т.ч победи и приз	иков(в и. телей	Кол- победи		Кол-во	призеров
	MDOA		1	2	1	2	1	2
		Математика	0	4	0	0	0	0
Удачненская школа	15	язык	0	0	0	0	0	0
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ОБУЧАЮЩИХСЯ (чел)								
(обучающийся, принявший участие в олимпиаде по								
математике и русскому языку, учитывается 1 раз)		0	4	0	0	0	0	

Выводы и рекомендации

- 1. Отметить низкий уровень подготовки обучающихся в олимпиадах школьного и муниципального этапов.
- 1.1. Создать школьный банк данных по научно-методическому обеспечению проведения олимпиады.

- 2. Учителям-предметникам, руководителям ШМО:
- 2.1. Продолжить реализацию Дорожной карты по организации и проведению всероссийской олимпиады школьников:
- 2.2. Организовать проведение качественного содержательный разбора заданий и результатов олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.
- 2.3. Организовать участие школьников в дистанционных школах, обеспечивающих подготовку обучающихся к участию во ВсОШ.
 - 2.4. Усилить работу по подготовке обучающихся ко всем этапам олимпиады.
- 2.5. Совершенствовать систему выявления способных и т алантливых школьников на ранних этапах (турниры по предметам, интеллектуальные конкурсы с заданиями, максимально приближенными к заданиям олимпиады); организовать участие школьников в подготовке различных интеллектуальных конкурсах, олимпиадах муниципального, регионального и федерального уровней.
- 2.6. Обеспечить обязательное участие обучающихся, заявленных для участия в муниципальном этапе олимпиады.