



СПРАВКА

Об итогах участия обучающихся школы в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников в 2025 - 2026 учебный год

В соответствии с планом работы Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым, Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 23 сентября 2025 № 1437, приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым «О проведении муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году в Республике Крым» от 30.09.2025 №1467, Требованиями к проведению в Республике Крым Всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году, утвержденными приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым «О проведении муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году в Республике Крым» от 30.09.2025 №1467, приказом управления образования, молодежи и спорта администрации Бахчисарайского района Республики Крым «О проведении муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году в общеобразовательных организациях Бахчисарайского района» в период с 5 ноября по 20 декабря 2025 года в Бахчисарайском районе Республики Крым проводился муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам для обучающихся 7-11 классов общеобразовательных организаций (по математике - для обучающихся 5-11 классов).

На муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 73 обучающихся 4-11 классов МБОУ «Плодовская СОШ им. Сабадашева Е.М.». Олимпиада проводилась по 19 предметам. Обучающиеся школы принимали участие в олимпиаде по 15 предметам. По итогам муниципального этапа ВсОШ 12 участников стали победителями и призерами муниципального этапа олимпиады.

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников выявляет наиболее способных, талантливых обучающихся и открывает им дорогу на региональный этап, активизирует их стремление и волю к победе, желание показать себя, свои знания, а выпускникам –получить дополнительные баллы при поступлении в ВУЗ.

1.Количественный состав участников муниципального этапа ВсОШ

<i>№ п/п</i>	<i>Предмет/ Кол-во участников</i>	<i>Класс</i>	<i>Фамилия, имя, отчество участника</i>	<i>ФИО учителя</i>
1	Физическая культура / 2	9	Тычина Милана Данииловна Мясников Михаил Павлович	Лукманов Альберт Раисович
2	География / 10	7	Ханькович Эвелина Максимовна	Бажанова Мария Петровна
		8	Бекирова Мавиле Рустемовна Муждабаева Ульвие Эскендеровна Алиев Эмир Галятрович	Бажанова Мария Петровна
		9	Решитов Эмиль Рустемович Куртмуллаева Эльмаз Исмаил кызы Романова Вероника Александровна	Бажанова Мария Петровна
		10	Залозный Энвер Динарович Иванов Владимир Борисович	Бажанова Мария Петровна
		11	Изидинова Зарема Назимовна	Бажанова Мария Петровна

3	Литература /1	10	Рахимова Левиза Энверовна	Чернова Ольга Константиновна
4	Астрономия/4	9	Салошина Алиса Павловна Решитов Эмиль Рустемович	Зохрабова Амина Абдуллатифовна
		10	Колобова Аида Закировна Иванов Владимир Борисович	Аметова Лиля Февзиевна
5	Русский язык/ 4	4	Вивчаренко Виолетта Васильевна	Эмирсалиева Эльмаз Нуриевна
		9	Решитов Эмиль	Костюк Инна Петровна
		10	Миронова Светлана Валерьевна	Чернова Ольга Константиновна
		11	Изидинова Зарема Назимовна	Чернова Ольга Константиновна
6	Английский язык/ 3	7	Харабибер Сульбие Рустемовна	Измаилова Лиля Маратовна
		8	Барашев Айяр Леннурович Алиев Эмир Талятович	Сайдпблаева Асие Февзиевна
7	Физика/3	8	Суюнова Реяна Илимдаровна	Эмирсалиева Эльмаз Нуриевна
		9	Салошина Алиса Павловна Решитов Эмиль Рустемович	Зохрабова Амина Абдуллатифовна
8	Обществознание/7	8	Суюнова Реяна Илимдаровна Бекирова Мавиле Рустемовна	Лукманов Альберт Раисович
		9	Колобов Рамазан Закирович Куртмуллаева Эльмаз Исмаил кызы Ганьжин Кирилл Витальевич	Зохрабова Амина Абдуллатифовна
		10	Федоров Сергей Витальевич	Соловьева Надежда Валерьевна
		11	Изидинова Зарема Назимовна	Соловьева Надежда Валерьевна
9	История/ 7	7	Зайтов Эмир Осман Рустемович Ярошенко София Михайловна Зохрабова Фатима Абдуллатифовна	Зохрабова Амина Абдуллатифовна
		8	Эмирусейнова Сание Рифатовна Алиев Эмир Талятович	Лукманов Альберт Раисович
		9	Колобов Рамазан Закирович Аксеидова Лиля Решатовна	Зохрабова Амина Абдуллатифовна
10	Биология/ 11	7	Дергунова Анастасия Артемовна Зигерт Илья Гаррьевич Сытник Кирилл Олегович Соколова Елизавета Павловна	Горобец Наталия Евгеньевна
		8	Алиев Эмир Талятович Муждабаева Ульвие Эскендеровна	Горобец Наталия Евгеньевна
		9	Решитов Эмиль Рустемович Куртмуллаева Эльмаз Исмаил кызы Романова Вероника Александровна	Горобец Наталия Евгеньевна

			Салошина Алиса Павловна	
		10	Тарасенко Карина Михайловна	Горобец Наталия Евгеньевна
		11	Изидинова Зарема Назимовна	Горобец Наталия Евгеньевна
11	Основы безопасности и защиты Родины/ 2	9	Мясников Михаил Павлович Куртмуллаева Эльмаз Исмаил кызы	Лукманов Альберт Раисович
12	Крымскотатарский язык и литература/4	7	Харабибер Сульбие Рустемовна	Камалова Э.Н.
		8	Бекирова Мавиле Рустемовна	Камалова Э.Н.
		9	Куртмуллаева Эльмаз Исмаил кызы Решитов Эмиль Рустемович	Камалова Э.Н.
13	Математика / 6	4	Джаппаров Ильяс Идрисович	Эмирсалиева Эльмаз Нуриевна
		5	Еременко Каролина Алексеевна Мовчан Валерия Александровна	Колисниченко Валентина Николаевна
		6	Эмиралиев Тимур Александрович	Аметова Лиля Февзиевна
		9	Салошина Алиса Павловна Решитов Эмиль Рустемович	Джамирова Мархабо Амоновна
14	Химия /7	8	Литвинова Валерия михайловна	Колисниченко Валентина Николаевна
		9	Салошина Алиса Павловна Иванова Ксения Ивановна	Колисниченко Валентина Николаевна
		10	Колобова Аида Закировна	Колисниченко Валентина Николаевна
		11	Изидинова Зарема Назимовна Аксеидов Асан Решатович Зверева Златослава Александровна	Колисниченко Валентина Николаевна
15	Информатика Искусственный интеллект /2	9	Салошина Алиса Павловна Решитов Эмиль Рустемович	Джамирова Мархабо Амоновна
16	Информатика Программирование/2	9	Салошина Алиса Павловна	Джамирова Мархабо Амоновна
		10	Залозный Энвер Динарович	Джамирова Мархабо Амоновна

Анализируя данные таблицы, можно сделать следующие выводы:

В муниципальном этапе принимали участие обучающиеся 4-11 классов, некоторые учащиеся были участниками нескольких олимпиад:

- Решитов Эмиль – ученик 9-Б класса, принимал участие по 8 учебным предметам: география, астрономия, физика, биология, русский язык, математика, информатика (искусственный интеллект), крымскотатарский язык и литература.

- Салошина Алиса – ученица 9-А класса, принимала участие по 7 учебным предметам: астрономия, физика, биология, математика, информатика (искусственный интеллект), информатика (программирование), химия.

- Куртмуллаева Эльмаз – ученица 9-Б класса, принимала участие по 5 учебным предметам: биология, география, крымскотатарский язык и литература, обществознание, ОБЗР.

- Изидинова Зарема – ученица 11 класса, принимала участие по 4 учебным предметам: биология, химия, география, русский язык.

- Алиев Эмир – ученик 8-А класса, принимал участие по 4 учебным предметам: география, биология, английский язык, история.

- Колобова Аида – ученица 10 класса, принимала участие по 2 учебным предметам: астрономия, химия.

- Колобов Рамазан – ученик 9-А класса, принимал участие по 2 учебным предметам: история, обществознание.

- Муждабаева Ульвие – ученица 8-А класса, принимала участие по 2 учебным предметам: география, биология.

- Бекирова Мавиле – ученица 8-А класса, принимала участие по 2 учебным предметам: география, крымскотатарский язык и литература.

На основании протоколов Всероссийской олимпиады школьников, рейтинговых таблиц по итогам предметных олимпиад составлены следующие сводные таблицы.

2.Результативность участия обучающихся школы на муниципальном этапе ВсОШ

Итоги муниципального этапа олимпиады 2025-2026				
Предмет	ФИО ученика	Класс	Статус	Учитель
География	Ханькович Эвелина	7-А	Призер	Бажанова М.П.
	Соколова Елизавета	7-А	призер	
	Муждабаева Ульвие	8-А	Призер	
	Алиев Эмир	8-А	призер	
	Решитов Эмиль	9-Б	призер	
	Куртмуллаева Эльмаз Романова Вероника	9-Б 9-Б	Призер призер	
	Изидинова Зарема	11	Победитель	
Астрономия	Салошина Алиса Павловна	9-А	Победитель	Зохрабова А.А.
	Решитов Эмиль Рустемович	9-Б	призер	
	Колобова Аида Закировна	10	Призер	Аметова Л.Ф.
Русский язык	Решитов Эмиль	9-Б	Призер	Костюк И.П.
	Изидинова Зарема	11	победитель	Чернова О.К.
Физика	Салошина Алиса Павловна	9-А	призер	Зохрабова А.А.
	Решитов Эмиль Рустемович	9-Б	призер	
Обществознание	Бекирова Мавиле	8-А	призер	Лукманов А.Р.

Математика	Салошина Алиса Решитов Эмиль	9-А 9-Б	Победитель призер	Джамирова М.А.
Химия	Салошина Алиса Павловна	9-А	призер	Колисниченко В.Н.
	Колобова Аида Закировна	10	призер	
Биология	Сытник Кирилл	7-Б	призер	Горобец Н.Е.
	Салошина Алиса	9-А	призер	
	Решитов Эмиль	9-Б	призер	
	Романова Вероника	9-Б	призер	
	Куртмуллаева Эльмаз	9-Б	призер	
	Колобова Аида	10	Призер	
Крымскотатарский язык и литература	Изидинова Зарема	11	призер	Камалова Э.Н.
	Решитов Эмиль Куртмуллаева Эльмаз	9-Б 9-Б	Призер призер	

Анализ результативности участия команды школы в муниципальном этапе ВсОШ свидетельствует, что всего победителей и призеров муниципального этапа олимпиады 29 учеников, из этого 25 призеров и 4 победителя: Изидинова Зарема по географии и русскому языку и Салошина Алиса по математике и астрономии.

Победителями и призерами муниципального этапа олимпиады стали 12 обучающихся школы:

	ФИО ученика	Призер	Победитель
1	Ханькович Эвелина	1	0
2	Соколова Елизавета	1	0
3	Муждабаева Ульние	1	0
4	Романова Вероника	1	0
5	Изидинова Зарема	2	2
6	Салошина Алиса	3	2
7	Решитов Эмиль	7	0
8	Колобова Аида	3	0
9	Бекирова Мавиле	1	0
10	Сытник Кирилл	1	0
11	Романова Вероника	1	0
12	Куртмуллаева Эльмаз	3	0
	ИТОГО	25	4

Победителей и призеров ВсОШ подготовили следующие педагоги школы:

- 1.Бажанова М.П.-1 победитель и 7 призеров;
2. Зохрабова А.А. - 1 победитель и 3 призера;
- 3.Горобец Н.Е.-7 призеров;
4. Аметова Л.Ф. -1 призер;
- 5.Чернова О.К.-1 победитель;
- 6.Костюк И.П.-1 призер;
- 7.Лукманов А.Р.- 1 призер;
8. Джамирова М.А.- 1 победитель и 1 призер;
- 9.Колисниченко В.Н.- 2 призера;
10. Камалова Э.Н. - 2 призера.

Следует отметить, что недостаточно подготовлены команды для участия в олимпиаде по физкультуре, английскому языку, истории, ОБЗР и информатике. Учителям-предметникам по данным направлениям стоит обратить внимание на подготовку обучающихся к муниципальному этапу олимпиады.

Выводы:

1. Участие команды школы в муниципальном этапе ВсОш можно считать удовлетворительным.
2. Общая результативность участия учеников в муниципальном этапе ВсОш: 29 учеников стали победителями и призерами: 25 призеров и 4 победителя 12 обучающихся школы показали высокие результаты
3. Отметить удачное выступление учащихся школы на олимпиаде по:
Географии (10 участников, 8 победителей и призеров -80 %);
Астрономии (4 участника, 3 призера -75 %);
Физике (3 участника, 2 призера -67 %);
Биологии (11 участников, 7 призеров -64 %).
3. Недостаточно подготовлены команды для участия в олимпиаде по физкультуре, английскому языку, истории, ОБЗР и информатике.

Рекомендации:

1. Руководителям ШМО:
 - 1.1 Проанализировать итоги участия обучающихся школы в муниципальном этапе ВсШО
 - 1.2 Разработать индивидуальные программы подготовки по каждому предмету
 - 1.3 Организовать тренировочные мероприятия перед основными этапами олимпиад
 - 1.4 Создать базу олимпиадных заданий прошлых лет для самостоятельной работы
 - 1.5 Провести анализ успешных практик подготовки победителей
 - 1.6 Организовать обмен опытом между учителями-предметниками
 - 1.7 Внедрить систему наставничества для молодых педагогов
2. Учителям- предметникам:
 - 2.1 Усилить подготовку по предметам с низкой результативностью (физкультура, английский язык, история, ОБЗР, информатика)
 - 2.2 Организовать индивидуальные занятия для перспективных учеников
 - 2.3 Создать систему подготовки к олимпиадам с учетом опыта успешных участников
3. Администрации:
 - 3.1 Скорректировать план работы с одаренными детьми
 - 3.2 Обновить банк данных одаренных учащихся
 - 3.3 Создать систему мониторинга подготовки к олимпиадам

Заместитель директора по УВР Муждабаева А.М.