

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Таврическая школа-гимназия № 20 имени Святителя Луки Крымского»
муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым
(МБОУ «Таврическая школа-гимназия № 20 им. свт. Луки» г.Симферополя)

ПРИКАЗ

21.11.2025 г

г. Симферополь

№ 721

**Об итогах проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
в 2025/2026 учебном году**

В соответствии с приказом Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым от 01.09.2025 г. № 1297 «О проведении школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году в Республике Крым», приказом МКУ управление образования администрации г.Симферополя от 08.09.2025 г. №476 «О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году», Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 (с изменениями), с целью выявления и поддержки талантливых, одаренных и мотивированных детей, развития их способностей и интереса к научному творчеству в период с 24 сентября по 24 октября 2025 г. проводился школьный этап Всероссийской олимпиады школьников.

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников проводился в 2-х форматах – традиционном и дистанционном на платформе «Сириус. Курсы». В школьном этапе приняло участие 210 учащихся не более 1 раза. Из них призёров:98; победителей 29.

- по русскому языку –37 учащихся,
- по литературе – 29учащихся,
- по математике – 56учащихся,
- по английскому языку – 22учащихся
- по географии – 14учащихся,
- по истории – 28учащихся,
- по физике – 7 учащихся,
- по химии – 15 учащихся,
- по труду (технологии) – 10 учащихся,
- по астрономии- 5 учащихся,
- по обществознанию – 10 учащихся,
- по физической культуре- 17 учащихся,
- МХК-7 учащихся
- ОБЗР-11 учащихся
- ОПКК- 2 учащихся
- по биологии- 21 учащихся
- по экологии 7 учащихся
- по праву- 11 учащихся

- по экономики- 4 учащихся
- по информатике (робототехники)-6 учащихся
- по информатике (программирование)-7 учащихся
- по информатике (ИИ)-1 учащийся
- по информатике (информационная безопасность)-7 учащихся

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

- составлен список участников школьного этапа Всероссийской олимпиады
- 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.

Результаты школьного этапа свидетельствуют о том, что большинство участников успешно справились с заданием, продемонстрировали знание теории, умением применять их на практике, обосновывать полученные результаты, делать выводы и обобщения.

Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 отражены в Приложении 1.

На основании вышеизложенного, -

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить результаты школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников и наградить дипломами победителей и призёров за победу в каждой категории следующих учащихся:

1.1. Литература

Победитель

5	Сунько Юлия Ивановна
6	Щерба Георгий Андреевич
7	Софронова Анна Дмитриевна
8	Плеханова Алиса Денисовна

Призёр

5-А	Мороз Злата Дмитриевна
5-А	Лосева Заряна Романовна
6	Туркин Михаил Дмитриевич
7	Шихбаева Зера Фикретовна
7	Бачинская Алиса Романовна
8	Федчук Татьяна Валерьевна
8	Афанасьева Елизавета Анатольевна
9	Мартыненко София Александровна
9	Моисеенко Егор Александрович
10	Агафонов Константин Денисович
11	Мушкина Валерия Сергеевна

1.2. Математика

Призёр

10	Бавыкина Екатерина Александровна
11	Петрунев Иван Николаевич

1.3. Обществознание

Победитель

8-А	Щерба Варвара Андреевна
8-А	Довгополова Анна Сергеевна

Призёр

8-А	Мосягин Вадим Денисович
10	Бирюкова Алиса Романовна
11	Темникова Юлия Алексеевна
11	Вербицкая София Владимировна

1.4. География

Призёр

6	Щерба Георгий Андреевич
7	Шихбаева Зера Фикретовна
8	Кузьмина Диана Николаевна
9	Моисеенко Егор Алексеевич
9	Лиманская Елизавета Сергеевна
10	Шихбаева Фериде Фикретовна
11	Пятак Алена Владимировна

1.5. Химия

Победитель

8-А	Щерба Варвара Андреевна
-----	-------------------------

Призёр

8-А	Мирненко Анастасия Дмитриевна
8-А	Мордяшов Владислав Александрович
8-А	Никонова Вероника Вячеславовна
8-А	Плеханова Алиса Денисовна
8-А	Сафонов Даниил Юрьевич
8-А	Юсурова Нарие Диляверовна
9-А	Щербина Амелия Сергеевна
10-А	Агафонов Константин Денисович
10-А	Юганов Игорь Анатольевич
11-А	Пятак Алена Владимировна

1.6. Английский язык

Победитель

6	Солдатов Дмитрий Евгеньевич
---	-----------------------------

7	Лобач Мария Леонидовна
9	Морозенко Алиса Максимовна

Призёр

5	Воронюк Степан Григорьевич
6	Зинченко Глеб Вячеславович
7	Шихбаева Зера Фикретовна
7	Калужина Полина Андреевна
8	Юсупова Нарие Деляверовна
8	Терехова Мария Ивановна
9	Ширманов Марк Артурович
9	Бражинский Ждан Денисович

1.7. Астрономия

Победитель

11-А	Пятак Алена Владимировна
------	--------------------------

Призёр

9-Б	Морозенко Алиса Максимовна
10-А	Бирюкова Алиса Романовна
10-А	Шепотько Давид Валерьевич
11-А	Темникова Юлия Алексеевна

1.8. Физическая культура

Победитель

6-Б	Туркин Михаил Дмитриевич
8-Б	Соколова Елизавета Александровна
10-А	Узун Кристина Федоровна

Призёр

6-Б	Мороз Владислав Сергеевич
8-Б	Грин Дарина Дмитриевна
9-Б	Ромадина Александра Константиновна

1.9. ОБЗР

Победитель

9-Б	Стаценко Сергей Вадимович
10-А	Бавыкина Екатерина Александровна

Призёр

8-Б	Серикова Алина Евгеньевна
9-Б	Самищенко Иван Сергеевич
10-А	Бавыкина Фаина Андреевна
11-А	Бордиян Глеб Алексеевич
11-А	Кухта Павел Андреевич

1.10. Биология

Призёр

5-Б	Биркле Макар Игоревич
6-Б	Ботенко Василиса Денисовна
6-А	Булгакова Ярослава Игоревна
6-А	Щерба Георгий Андреевна
7-А	Шихбаева Зера Фикретовна
7-Б	Лобач Мария Леонидовна
7-Б	Калужина Полина Андреевна
9-А	Мигалина Никита Александрович
10	Яковлева Валентина Андреевна
11	Пятак Алена Владимировна

1.11. Физика

Призёр

9-Б	Моисеенко Егор Алексеевич
-----	---------------------------

1.12. История

Победитель

5-А	Ботян Николай Александрович
5-А	Мороз Злата Дмитриевна
6-А	Левченко Роман Сергеевич
6-А	Щерба Георгий Андреевич
8-А	Мосягин Вадим Денисович

Призёр

5-Б	Сунько Юлия Ивановна
5-Б	Галиченко Елизавета Руслановна
5-А	Черникова Ирина Павловна
6-Б	Покутняя Ольга Сергеевна
6-Б	Туркин Михаил Дмитриевич
7-Б	Здор Глеб Дмитриевич
7-А	Сафронова Анна Дмитриевна

1.13. Труд (Технология.)

Победитель

5	Котюшко Мира Александровна
6	Сыритко Богдана Григорьевна
7	Бачинская Алиса Романовна

Призёр

6	Петрова Полина Андреевна
7	Лобач Мария Леонидовна
7	Калужина Полина Андреевна
8	Тарануха Анна Анатольевна

8	Федчук Татьяна Валерьевна
8	Бельчевичена Дарья Степановна

1.14. Право.

Призёр

10-А	Бирюкова Алиса Романовна
11-А	Темникова Юлия Алексеевна
11-А	Вербицкая София Владимировна

1.15. Русский язык

Победитель

5-А	Мороз Злата Дмитриевна
-----	------------------------

Призёр

5	Черникова Ирина Павловна
5	Сунько Юлия Ивановна
5	Задорожная Ева Евгеньевна
5	Гуцко Валерия Олеговна
5	Лобач Милана Леонидовна
6	Левченко Роман Сергеевич
6	Туркин Михаил Дмитриевич
6	Ботенко Василиса Денисовна
6	Покутняя Ольга Сергеевна
6	Алипов Михаил Денисович
6	Куртиев Эмин Рустем-оглу
6	Кривошей Злата Степановна
6	Булгакова Ярослава Игоревна
7	Полищук Елизавета Александровна
7	Калужина Полина Андреевна
8	Грин Дарина Дмитриевна
8	Федчук Татьяна Валериевна
9	Федунова София Максимовна

1.16. Экономика

Призёр

11-А	Пятак Алена Владимировна
------	--------------------------

1.17. Экология

Призёр

8-А	Канаш Дарья Евгеньевна
10-А	Бирюкова Алиса Романовна
10-А	Яковлева Валентина Андреевна
11-А	Сумарюк Алексей Михайлович
11-А	Пятак Алена Владимировна

1.18. Информатика

Робототехника

Призёр

11-А	Кухта Павел Андреевич
11-А	Ширманов Оскар Никанор Артурович
11-А	Бордиян Глеб Алексеевич

2.Вынести благодарность учителям Войтовой И.Р. Винник Е.М., Лунёвой В.В, Рымарчук О.В., Ганьшеной Е.В, Чекаловой Е.А, Рахимбаева И.И., Гирной А.Ф., Минаковой С. В., Моторной И. И., Перепелице И. В., Шихбаева З.Ш., Буряк И.В.- за организацию, подготовку и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

3. Руководителям школьных методических объединений:

3.1. провести анализ участия обучающихся и полученных результатов в школьном и муниципальном этапах ВсОШ по учебным предметам и рассмотреть на заседании методических объединений;

до 10.11.2025

3.2. продолжить формирование банка данных по материалам предметных олимпиад школьного и муниципального уровня 2024-2025 учебного года;

3.3. обеспечить методическое сопровождение работы с одаренными детьми (повышение уровня профессионального мастерства педагогов, организация обмена опытом учителей, работающих с одаренными детьми).

4.Учителям-предметникам:

4.1. обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для каждого обучающегося, проявляющего интерес к отдельным предметам;

4.2. при подготовке к различным этапам ВсОШ использовать возможности интернет- ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения;

4.3. обеспечить системный и качественный уровень подготовки обучающихся к различным этапам ВсОШ, опережающее прохождение программного материала с использованием заданий повышенной сложности, развивающие творческие способности обучающихся, логическое мышление;

4.4. предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности, учащихся в участии в различных этапах Всероссийской олимпиады, через урочную и внеурочную деятельность, самоподготовку обучающихся.

5. Классным руководителям:

5.1. довести до сведения родителей (законных представителей) итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

6.Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя директора по учебно-воспитательной работе Иванинскую З.Н.

Директор

Е.Г.Титянечко

**Итоговый отчет
о проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
в 2025/2026 учебном году**

Образовательная организация: МБОУ «Таврическая школа-гимназия № 20 им. свт. Луки» г. Симферополя

Всего учащихся 5-11 класс в ОО **390**

Количество учащихся, принявших участие в олимпиадах не более 1 раза (обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз)
210

Количество участников с ОВЗ, принявших участие в олимпиадах 2

Общее количество участников по параллелям (обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз)

5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	11кл
37	32	38	37	40	12	14

	Количество участников			Количество победителей			Количество призеров		
	5-9 класс	10-11 класс	всего	5-9 кл	10-11 кл	Всего	5-9 кл	10-11 кл	Всего
Астрономия	1	4	5	0	1	1	0	0	0
Английский язык	20	2	22	3	0	3	10	-	10
Биология	15	6	21	0	0	0	8	2	10
География	10	4	14	1	0	1	3	2	5
Информатика (робототех)	2	4	6	0	0	0	0	2	2
Информатика (программ.)	3	4	7	0	0	0	0	0	0
Информатика (ИИ)	0	1	1	0	0	0	0	1	1
Информатика (Инф. Без.)	2	5	7	0	0	0	1	1	2
Искусство (МХК)	3	4	7	0	0	0	0	0	0
Испанский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0
История	20	8	28	5	0	5	5	0	5
Китайский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Литература	26	3	29	4	0	4	9	2	11
Математика	48	8	56	1	3	4	0	0	0
Немецкий язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОБЗР	5	6	11	1	1	2	0	2	2
Обществознание	7	3	10	1	0	1	1	3	4
Право	3	8	11	0	0	0	0	3	3
Русский язык	33	4	37	1	0	1	17	0	17
Труд (технология)	10	0	10	3	0	3	6	0	6
Физика	3	4	7	0	0	0	1	0	1
Физическая культура	17	1	17	2	1	3	3	0	3
Французский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Химия	9	6	15	1	0	1	7	3	10
Экономика	2	2	4	0	0	0	0	0	0
Экология	3	4	7	0	0	0	1	4	5
ИТОГО	242	91	333	23	6	29	73	25	98