

КОПИЯ

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ОКТЯБРЬСКАЯ ШКОЛА-ГИМНАЗИЯ"**

**КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА**

**РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**(МБОУ «Октябрьская школа-гимназия»)**

**ПРИКАЗ**

26.10.2025 г

п. Октябрьское

№ 550

**Об итогах школьного этапа Всероссийской  
олимпиады школьников по  
общеобразовательным предметам в 2025-  
2026 учебном году**

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 №678 (с изменениями), методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году, приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 01.09.2025 №1297 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году в Республике Крым», Требованиями к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2025/2026 учебного года на технологической платформе «Сириус.Курсы», приказом управления образования Администрации Красногвардейского района Республики Крым от 01.09.2025 г №379 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году в Красногвардейском районе», приказом МБОУ «Октябрьская школа-гимназия» №366 от 01.09.2025г «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году», с целью выявления и поддержки талантливых, одаренных и мотивированных детей, развития их способностей и интереса к научному творчеству, в период с 15 сентября по 23 октября 2025 года в МБОУ «Октябрьская школа-гимназия» был проведен школьный этап всероссийской олимпиады школьников для учащихся 4-11 классов по 16

общеобразовательным предметам: математика, физика, биология, химия, география, русский язык, литература, история, обществознание, английский язык, физическая культура, информатика, ОБЗР, китайский язык, труд (технология), астрономия. По 6 предметам (математика, физика, биология, химия, информатика, астрономия) школьный этап олимпиады был проведен в онлайн формате на платформе «Сириус. Курсы». Олимпиады по математике и русскому языку проводились для 4-11 классов, по всем остальным предметам для 5-11 классов. В 2025/2026 учебном году не проводились олимпиада по крымскотатарскому языку в связи с тем, что крымскотатарский язык ведется только во внеурочной деятельности; экологии, экономики, праву, такие предметы отсутствуют в учебном плане.

Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году в МБОУ «Октябрьская школа-гимназия»

Общеобразовательные предметы	Фактическое кол-во участников (чел.)	Общее кол-во победителей и призеров (чел.)	Кол-во победителей (чел.)	Кол-во призеров (чел.)
Английский язык	23	5	2	3
Биология	26	6	2	4
География	34	3	0	3
Информатика	20	4	0	4
История	27	7	2	5
Литература	22	5	2	3
Математика	74	32	10	22
Обществознание	16	7	2	5
ОБЗР	20	5	2	3
Русский язык	36	3	0	3
Труд (технология)	12	3	1	2
Физика	15	10	4	6
Физическая культура	13	7	4	3
Химия	26	7	0	7
Астрономия	8	5	2	3
ИТОГО	372	109	33	76

В 2025-2026 учебном году наблюдается уменьшение активности обучающихся в школьном этапе олимпиады, что обусловлено заболеваемостью обучающихся в данный период.

С наибольшей активностью прошел школьный этап олимпиады по математике, русскому языку, географии, истории, биологии, химии.

По результатам школьного этапа Всероссийской олимпиады 115 человек стали победителями и призерами школьного этапа ВсОШ (33 победителя и 82 призера).

Победители и призеры выявились по всем предметам.

В 2025-2026 учебном году 109 обучающихся были приглашены на муниципальный этап олимпиады Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (из них 20 человек на две олимпиады и более):

- английский язык – 5 человек,
- физика – 10 человек,
- физическая культура – 8 человека,
- обществознание – 8 человек,
- русский язык – 3 человека,
- география – 3 человека,
- история – 8 человек,
- литература – 5 человек,
- математика – 26 человек,
- химия – 8 человек,
- ОБЗР – 5 человека,
- биология – 6 человека,
- информатика – 4 человек,
- астрономия – 5 человек.

В целях активизации работы по выявлению одаренных, высокомотивированных детей и создания условий для развития их творческих способностей, на основании материалов, представленных предметно-методическими комиссиями, п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025 – 2026 учебном году.

2. Утвердить список обучающихся – победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025 – 2026 учебном году (приложение № 1).

3. Заместителю директора по УВР Сапунцовой Н.Ю.:

3.1. принять организационные меры по обеспечению участия школьников – победителей и призеров школьного этапа в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025 – 2026 учебном году (приложение № 1);

3.2. проанализировать на педагогическом совете итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025 – 2026 учебном году.

4. Учителям, подготовившим победителей и призеров школьного этапа, принять дополнительные меры для подготовки обучающихся к участию в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025 – 2026 учебном году.

5. Наградить дипломами ОО победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам.

6. Ответственному за сайт школы разместить данный приказ на сайте.

7. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор  
С приказом ознакомлены:



Р.К. Закирьяев  
Н.Ю. Сапунцова

**Приложение 1**

Победители и призеры школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2024-2025 учебном году

№	Ф.И.	Класс	Предмет	Ф.И.О. учителя	Победитель /призер
1.	Бобрусенко Фаддей	5	математика	Приходько Г.В.	победитель
2.	Яцкив Максим	5	математика	Приходько Г.В.	призер
3.	Конобеева Кристина	6	математика	Сапунцова Н.Ю.	победитель
4.	Никутина Ярина	6	математика	Сапунцова Н.Ю.	победитель
5.	Звягинцев Артем	6	математика	Сапунцова Н.Ю.	победитель
6.	Ювашева Мавиле	6	математика	Сапунцова Н.Ю.	победитель
7.	Фирсов Никита	6	математика	Дружинина Т.А.	победитель
8.	Панов Павел	7	математика	Ганжа Т.И.	победитель
9.	Серая Елизавета	7	математика	Ганжа Т.И.	призер
10.	Ислямова Джамиле	7	математика	Ганжа Т.И.	призер
11.	Ислямова Мавиле	7	Физика	Маслова Г.Н.	призер
12.	Бабыкина Снежанна	7	Труд	Чувилова О.А.	призер
13.	Бобрусенко Варвара	7	Физика	Маслова Г.Н.	призер
14.	Муратова Айше	7	математика	Приходько Г.В.	победитель
15.		7	Биология	Мамотюк О.В.	призер
16.	Плашихина Анастасия	7	Биология	Мамотюк О.В.	призер
17.	Мамутова Мавиле	7	математика	Приходько Г.В.	призер
18.		7	Физика	Маслова Г.Н.	призер
19.		7	Английский язык	Суфьянова Э.Р.	победитель
20.	Заярнюк Елизавета	8	труд	Караева З.А.	призер
21.		8	Химия	Щербина М.Я.	призер
22.		8	физическая культура	Маслов А.А.	призер
23.	Мустафаева Эльнара	7	география	Довгань Е.В.	призер
24.	Асанова Мавиле	7	История	Лозенко Д.И.	призер
25.		7	математика	Приходько Г.В.	победитель
26.		7	Физика	Маслова Г.Н.	призер
27.		7	литература	Абдураманова З.Э.	призер
28.	Аблякимов Тимур	8	математика	Сапунцова Н.Ю.	призер
29.	Лутченко Серафим	8	Физика	Маслова Г.Н.	призер
30.	Тетерин Павел	8	математика	Сапунцова Н.Ю.	призер
31.	Зиборова Екатерина	8	История	Лозенко Д.И.	призер
32.		8	труд	Караева З.А.	победитель
33.		8	Литература	Кунгурова Т.М.	призер

34.	Молчаненко Иван	8	математика	Сапунцова Н.Ю.	победитель
35.		8	Физика	Маслова Г.Н.	призер
36.		8	география	Довгань Е.В.	призер
37.	Бобрович Маргарита	8	математика	Ганжа Т.И.	призер
38.		8	Химия	Щербина М.Я.	призер
39.	Асанов Эльдар	8	математика	Ганжа Т.И.	призер
40.		8	Химия	Щербина М.Я.	призер
41.	Матвиевская Дарья	8	История	Лозенко Д.И.	призер
42.		8	Химия	Щербина М.Я.	призер
43.	Шидловский Дмитрий	8	математика	Пашко Н.П.	призер
44.	Усеинова Ясмينا	8	математика	Сапунцова Н.Ю.	призер
45.	Мельник Надежда	8	математика	Сапунцова Н.Ю.	призер
46.		8	обществознани е	Лазенко Д.И.	призер
47.	Барболин Вадим	8	Информатика	Яковлева Е.М.	призер
48.	Можелевский Дмитрий	8	Информатика	Яковлева Е.М.	призер
49.	Бекирова Эльвина	8	ОБЗР	Закирьяев Р.К.	призер
50.	Баркалова Александра	8	физическая культура	Маслов А.А.	призер
51.	Рудман Александра	8	физическая культура	Маслов А.А.	призер
52.	Османова Эмине	8	Химия	Щербина М.Я.	призер
53.		8	английский язык	Дидковский И.А.	победитель
54.	Османов Эмиль	9	Биология	Мамотюк О.В.	победитель
55.		9	география	Довгань Е.В.	призер
56.		9	Астрономия	Маслова Г.Н.	победитель
57.	Эмирусеинова Хатидже	9	История	Матросова А.А.	призер
58.	Шевченко Вероника	9	физическая культура	Маслов А.А.	победитель
59.	Смоленская Василиса	9	Химия	Щербина М.Я.	призер
60.	Газиева Эльвина	9	Китайский язык	-	призер
61.	Коновалова Кристина	9	ОБЗР	Закирьяев Р.К.	призер
62.		9	История	Матросова А.А.	призер
63.		9	Физика	Маслова Г.Н.	победитель
64.		9	Химия	Щербина М.Я.	призер
65.		9	Литература	Кунгурова Т.М.	победитель
66.	Коновалова Кристина	9	астрономия	Маслова Г.Н.	победитель
67.	Луценко Эдем	9	Биология	Мамотюк О.В.	победитель
68.		9	Астрономия	Маслова Г.Н.	призер

69.	Шенк Есения	9	Астрономия	Маслова Г.Н.	призер
70.	Скокова Екатерина	9	математика	Приходько Г.В.	призер
71.	Гемеджи Алие	9	математика	Приходько Г.В.	призер
72.		9	Химия	Щербина М.Я.	призер
73.		9	обществознани е	Матросова А.А.	победитель
74.	Комакин Никита	9	Физика	Маслова Г.Н.	победитель
75.	Удабаши Эмин	9	обществознани е	Матросова А.А.	победитель
76.	Борцов Егор	9	Астрономия	Маслова Г.Н.	призер
77.	Чернышенко Дарья	9	Английский язык	Суфьянова Э.Р.	призер
78.	Комар Павел	9	История	Лозенко Д.И.	призер
79.	Новикова Екатерина	9	физическая культура	Маслов А.А.	победитель
80.	Чередниченко Матвей	10	литература	Гайдарова В.В.	призер
81.	Алиева София	10	Английский язык	Суфьянова Э.Р.	призер
82.	Коник Даниил	10	ОБЗР	Закирьяев Р.К.	победитель
83.		10	физическая культура	Маслов А.А.	победитель
84.	Абибуллаев Эмиль	10	Физика	Маслова Г.Н.	победитель
85.	Рудман Павел	10	математика	Пашко Н.П.	призер
86.	Муратова Динара	10	общество	Закирьяев Р.К.	призер
87.	Касымова Эльяна	10	Биология	Мамотюк О.В.	призер
88.	Айвазов Артур	11	физическая культура	Маслов А.А.	победитель
89.	Сафронов Руслан	11	ОБЗР	Закирьяев Р.К.	призер
90.		11	физическая культура	Маслов А.А.	призер
91.	Айвазова Амалия	11	История	Лозенко Д.И.	победитель
92.		11	Информатика	Яковлева Е.М.	призер
93.		11	Английский язык	Асанова Э.Х.	призер
94.	Кушнир Софья	11	математика	Яковлева Е.М.	призер
95.		11	Физика	Маслова Г.Н.	победитель
96.		11	обществознани е	Матросова А.А.	призер
97.		11	Литература	Гайдарова В.В.	победитель
98.	Кушнир Софья	11	Русский язык	Гайдарова В.В.	призер
99.	Адамчик Ольга	11	математика	Яковлева Е.М.	призер
100.		11	обществознани е	Матросова А.А.	призер

101.		11	Русский язык	Гайдарова В.В.	призер
102.	Кадырова Элина	11	Русский язык	Гайдарова В.В.	призер
103.	Хан Александра	11	Биология	Мамотюк О.В.	призер
104.	Хен Аделина	11	обществознани е	Матросова А.А.	призер
105.	Мамутова Эльмаз	11	История	Лозенко Д.И.	победитель
106.		11	обществознани е	Матросова А.А.	призер
107.	Шейхалилова Ление	11	обществознани е	Матросова А.А.	призер
108.	Шарипзянов Мансур	11	Информатика	Яковлева Е.М.	призер
109.	Асанов Ренат	11	ОБЗР	Закирьяев Р.К.	победитель