



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН**

**ПРИКАЗ**

от 31.10.2022

№ 1342

город Белореченск

**О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по географии в муниципальном образовании Белореченский район в 2022-2023 учебном году**

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 26 августа 2022 года № 1995 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2022-2023 учебном году» п р и к а з ы в а ю:

1. Провести **22 ноября 2022 года в 14.00** муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – МЭ ВсОШ) по географии в МО Белореченский район.

2. Утвердить Схему проведения МЭ ВсОШ по географии в МО Белореченский район в 2022-2023 учебном году (приложение 1).

3. Руководителям пунктов проведения МЭ ВсОШ по географии МАОУ Гимназия (Шаповалов А. Н.), МБОУ СОШ 1 (Плохой А. А.), МБОУ СОШ 2 (Ломовцева Т. В.), МБОУ СОШ 3 (Родькина Т. Б.), МБОУ СОШ 4 (Сторожев В. Н.), МБОУ СОШ 5 (Панеш Ф. А.), МБОУ СОШ 6 (Мальцев О. А.), МБОУ ООШ 7 (Маслова В. И.), МБОУ СОШ 8 (Ушакова М. Б.), МБОУ СОШ 9 (Петухова И. Н.), МБОУ СОШ 11 (Гончаров В. В.), МБОУ СОШ 12 (Мозгот В. В.), МБОУ ООШ 13 (Перков В. И.), МБОУ СОШ 16 (Сергеева И. Б.), МБОУ ООШ 17 (Жукова Н. А.), МБОУ СОШ 18 (Дашко О. В.), МБОУ СОШ 21 (Халилов М. Л.), МБОУ СОШ 23 (Недобугин А. Н.), МБОУ СОШ 26 (Омаров М. Б.), МБОУ СОШ 27 (Волгина Е. А.), МБОУ ООШ 28 (Паронян А. Г.), МАОУ СОШ 29 (Калачева А. Г.), МБОУ СОШ 30 (Гетте С. А.), МАОУ СОШ 31 (Мелихов Н. Л.):

3.1. Обеспечить условия для проведения МЭ ВсОШ по географии (согласно приказу УО МО Белореченский район №1072 от 08.09.2022г. и требованиям к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2022-2023 учебном году (приложение 2) в дистанционном формате на платформе «Цифриум» (ссылка <https://edu.olymponline.ru>), в том числе, видеонаблюдение и наличие общественных наблюдателей.

3.2. Направить обучающихся на МЭ ВсОШ по географии, согласно утвержденной схеме, к **09.30** в пункты проведения ШЭ ВсОШ по географии (приложение 2).

3.3. Разработать индивидуальные образовательные маршруты для участников МЭ ВсОШ по географии.

4. Руководителям всех ОО:

4.1. Предоставить возможность участия в МЭ ВсОШ по географии победителям и призерам МЭ ВсОШ по географии 2021-2022 учебного года.

4.2. О намерении призеров и победителей МЭ ВсОШ 2021-2022 учебного года принять участие в МЭ ВсОШ по географии в 2022-2023 учебном году предварительно проинформировать муниципального координатора МЭ ВсОШ Бадави И. А.

5. Школьным координаторам пунктов проведения МЭ ВсОШ по географии пройти регистрацию, собрать заявления и согласия на обработку персональных данных участников (приложение 3), пригласить на платформу «Цифриум» участников МЭ ВсОШ по географии и обеспечить их регистрацию согласно инструкции (приложение 4) в срок до **20 ноября 2022 г.**

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник управления образованием  
администрации муниципального образования  
Белореченский район



Г. В. Домский

Приложение 1  
к приказу управления  
образованием администрации  
муниципального образования  
Белореченский район  
№ 1342 от 31.10.2022

Схема проведения МЭ ВСОШ по географии  
в МО Белореченский район в 2022-2023 учебном году

**7-8 класс**

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс обучения	Класс, за который выступает	ОО	Пункт проведения	Дата и время проведения	Платформа
1	Макаров	Богдан	Евгеньевич	8	8	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2	22 ноября, 14:00-18:00	<a href="https://edu.olimp.online.ru">https://edu.olimp.online.ru</a>
2	Дубинина	Лаура	Владиславовна	7	7	МБОУ СОШ 8	МБОУ СОШ 8		
3	Козлов	Александр	Сергеевич	7	7	МБОУ СОШ 8	МБОУ СОШ 8		
4	Бахтин	Александр	Николаевич	8	8	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4		
5	Аксенова	Анастасия	Сергеевна	8	8	МБОУ СОШ 8	МБОУ СОШ 8		
6	Истомина	Елена	Константиновна	8	8	МБОУ ООШ 7	МБОУ ООШ 7		
7	Еремина	Ангелина	Романовна	7		МБОУ СОШ 3	МБОУ СОШ 3		
8	Юзбашян	Арменак	Вадимович	8	8	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4		

9	Гаркуша	Максим	Дмитриевич	7	7	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
10	Трошина	Варвара	Юрьевна	7		МБОУ СОШ 3	МБОУ СОШ 3
11	Семерникова	Маргарита	Михайловна	8	8	МБОУ СОШ 27	МБОУ СОШ 27
12	Федоренко	Ольга	Дмитриевна	8	8	МБОУ ООШ 13	МБОУ ООШ 13
13	Саркисян	Яна	Робертовна	8	8	МБОУ СОШ 8	МБОУ СОШ 8
14	Назарян	Офелия	Артуровна	8	8	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29
15	Назирова	Эльмира	Алиевна	8	8	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4
16	Мхитарян	Элеонора	Сератовна	8	8	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29
17	Бортникова	Виктория	Александровна	8	8	МБОУ ООШ 13	МБОУ ООШ 13
18	Агабян	Михаил	Бабкенович	8	8	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4
19	Распопчина	Валерия	Васильевна	7	7	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31
20	Капкаев	Алексей	Эдуардович	8	8	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29
21	Басов	Александр	Владимирович	7	7	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9
22	Старовойтов	Марк	Григорьевич	8	8	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9
23	Жилинская	Елизавета	Денисовна	8	8	МБОУ ООШ 13	МБОУ ООШ 13
24	Мамедова	Султан	Ровшановна	8	8	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29
25	Каррапопльцева	Полина	Николаевна	7	7	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31

26	Мгоян	Максим	Алиевич	8	8	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29		
27	Джкянн	Эрик	Владимирович	8	8	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4		
28	Синев	Елисей	Антонович	8	8	МБОУ СОШ 12	МБОУ СОШ 12		
29	Калинина	Полина	Николаевна	8	8	МБОУ СОШ 27	МБОУ СОШ 27		
30	Колесникова	София	Николаевна	8	8	МАОУ гимназия	МАОУ гимназия		
31	Трещева	Валерия	Ивановна	7	7	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18		
32	Абашина	Альбина	Александровна	8	8	МБОУ СОШ 6	МБОУ СОШ 6		
33	Мотовилова	Дарья	Олеговна	8	8	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31		
34	Мухтасова	София	Рахмановна	8	8	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29		
35	Безгодова	Елизавета	Валерьевна	7	7	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18		
36	Папоян	Сируш	Шираговна	7	7	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4		
37	Макарян	Милена	Эдиковна	8	8	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29		
38	Махмудова	Сумя	Музафаровна	8	8	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29		
39	Абальмазов	Глеб	Викторович	7	7	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9		
40	Коробченко	Анна	Сергеевна	7	7	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9		
41	Баранов	Тимофей	Тимофеевич	7	7	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18		
42	Швецов	Артёмий	Олегович	8	8	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18		

43	Багратуни	Артур	Смбатович	7	7	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4
44	Абмян	Арте́м	Араикович	7	7	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4
45	Фейязова	Мелек	Илхамовна	8	8	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29
46	Атомян	Артём	Арутюнович	8	8	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9
47	Саакян	Цовинар	Геворковна	7	7	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4
48	Исмаилова	Аделина	Камиловна	8	8	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29
49	Филиппенко	Мария	Александровна	7	7	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9
50	Гулин	Ярослав	Денисович	7	7	МАОУ гимназия	МАОУ гимназия
51	Шевченко	Карина	Игоревна	8	8	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18
52	Жайло	Анастасия	Николаевна	7	7	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4
53	Андрянов	Тимофей	Андреевич	8	8	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
54	Тлеху́ч	Алексей	Сергеевич	7	7	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
55	Тлеху́ч	Алексей	Сергеевич	7	7	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
56	Кожевников	Сергей	Сергеевич	8	8	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18
57	Приходько	Ксения	Павловна	8	8	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18
58	Плеханова	Полина	Юрьевна	8	8	МБОУ СОШ 6	МБОУ СОШ 6
59	Ковба	Лев	Михайлович	7	7	МБОУ СОШ 1	МБОУ СОШ 1

60	Вагатов	Дамир	Рустамович	7	7	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9
61	Колбасин	Филипп	Андреевич	8	8	МАОУ гимназия	МАОУ гимназия
62	Зирченко	Вероника	Андреевна	8	8	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18
63	Кадлица	Илья	Олегович	8	8	МБОУ СОШ 5	МБОУ СОШ 5
64	Сидеропуло	Деспина	Ивановна	8	8	МБОУ СОШ 1	МБОУ СОШ 1
65	Ефимов	Александр	Владимирович	7	7	МБОУ СОШ 16	МБОУ СОШ 16
66	Акопян	Анита	Мкртчян	7	7	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29
67	Коломыйцев	Александр	Васильевич	8	8	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
68	Коломыйцев	Александр	Васильевич	8	8	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
69	Уварова	Эмилия	Николаевна	7	7	МАОУ гимназия	МАОУ гимназия
70	Другова	Елена	Алексеевна	8	8	МБОУ СОШ 6	МБОУ СОШ 6
71	Кобраков	Сергей	Александрович	7	7	МБОУ СОШ 5	МБОУ СОШ 5
72	Лагтев	Дмитрий	Анатолеевич	8	8	МБОУ ООШ 7	МБОУ ООШ 7
73	Пецура	Роман	Николаевич	8	8	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
74	Пецура	Роман	Николаевич	8	8	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
75	Дужковский	Глеб	Михайлович	7	7	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9
76	Федорченко	Артём	Дмитриевич	8	8	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9

77	Веселов	Никита	Евгеньевич	8	8	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18
78	Назарова	Софья	Андреевна	7	7	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31
79	Гумасова	Мария	Дмитриевна	7	7	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29
80	Шушикова	Елизавета	Юрьевна	7	7	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29
81	Селиванова	Анастасия	Леонидовна	7	7	МБОУ СОШ 3	МБОУ СОШ 3
82	Халява	Генрих	Евгеньевич	7	7	МБОУ СОШ 3	МБОУ СОШ 3
83	Бобокалонова	Вероника	Руслановна	8	8	МБОУ СОШ 3	МБОУ СОШ 3
84	Бобокалонова	Виктория	Руслановна	8	8	МБОУ СОШ 3	МБОУ СОШ 3
85	Остапенко	Меланья	Витальевна	8	8	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
86	Остапенко	Меланья	Витальевна	8	8	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
87	Стрижак	Виктория	Алексеевна	8	8	МБОУ СОШ 6	МБОУ СОШ 6
88	Головачева	Римма	Васильевна	7	7	МБОУ СОШ 5	МБОУ СОШ 5
89	Клещев	Дмитрий	Васильевич	8	8	МБОУ ООШ 28	МБОУ ООШ 28
90	Мелглин	Руслан	Вартанович	8	8	МБОУ ООШ 28	МБОУ ООШ 28
91	Пономарёва	Ульяна	Витальевна	8	8	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9



**9 класс**

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс обучения	Класс, за который выступает	ОО	Пункт проведения	Дата и время проведения	Платформа
1	Трапезников	Михаил	Ильич	9	9	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4	22 ноября, 14:00-18:00	<a href="https://edu.olymponli.net.ru">https://edu.olymponli.net.ru</a>
2	Устьян	Алёна	Атомовна	9	9	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4		
3	Вошев	Артём	Олегович	9	9	МБОУ СОШ 8	МБОУ СОШ 8		
4	Попенко	Маргарита	Владимировна	9	9	МБОУ СОШ 8	МБОУ СОШ 8		
5	Луденко	Роман	Витальевич	9	9	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18		
6	Жук	Екатерина	Михайловна	9	9	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18		
7	Митрофанова	Дарья	Олеговна	9	9	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18		
8	Голованева	Яна	Сергеевна	9	9	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18		
9	Демичев	Тимофей	Владимирович	9	9	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4		
10	Андрейчик	Максим	Николаевич	9	9	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4		
11	Партолин	Кирилл	Алексеевич	9	9	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4		
12	Мама-оглы	Римма	Бакировна	9	9	МБОУ СОШ 30	МБОУ СОШ 30		
13	Аншыбор	Яна	Олеговна	9	9	МБОУ СОШ 30	МБОУ СОШ 30		

14	Соголов	Даниил	Сергеевич	9	9	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9
15	Полищук	Хусейн	Шарифович	9	9	МБОУ СОШ 30	МБОУ СОШ 30
16	Стаматидис	Платон	Владимирович	9	9	МБОУ СОШ 30	МБОУ СОШ 30
17	Уматова	Мадина	Румиковна	9	9	МБОУ СОШ 30	МБОУ СОШ 30
18	Кузиев	Тимур	Рамбулович	9	9	МБОУ СОШ 6	МБОУ СОШ 6
19	Будыгин	Илья	Яшарович	9	9	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9
20	Гаджили	Низами	Эльван Оглы	9	9	МАОУ гимназия	МАОУ гимназия
21	Аршинникова	Ксения	Романовна	9	9	МБОУ СОШ 23	МБОУ СОШ 23
22	Малмыгина	Анастасия	Алексеевна	9	9	МБОУ СОШ 23	МБОУ СОШ 23
23	Татаренцева	Василиса	Николаевна	9	9	МБОУ СОШ 23	МБОУ СОШ 23
24	Соколовская	Арина	Александровна	9	9	МБОУ СОШ 23	МБОУ СОШ 23
25	Григорян	Мария	Арменовна	9	9	МБОУ СОШ 6	МБОУ СОШ 6
26	Купавская	Елизавета	Игорьевна	9	9	МБОУ СОШ 5	МБОУ СОШ 5
27	Гордышев	Давид	Александрович	9	9	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31
28	Жанатазинов	Расул	Асетович	9	9	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31
29	Захарова	Анастасия	Самвеловна	9	9	МБОУ ООШ 17	МБОУ ООШ 17
30	Кулачек	Дарина	Дмитриевна	9	9	МБОУ СОШ 6	МБОУ СОШ 6

31	Сербина	Кира	Юрьевна	9	9	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
32	Солина	Анна	Михайловна	9	9	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
33	Сербина	Кира	Юрьевна	9	9	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
34	Солина	Анна	Михайловна	9	9	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
35	Марков	Дмитрий	Андреевич	9	9	МБОУ СОШ 21	МБОУ СОШ 21

**10-11 класс**

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс обучения	Класс, за который выступает	ОО	Пункт проведения	Дата и время проведения	Платформа
1	Иванова	Арина	Александровна	10	10	МБОУ СОШ 8	МБОУ СОШ 8	22 ноября, 14:00-18:00	<a href="https://edu.olimpion-line.ru">https://edu.olimpion-line.ru</a>
2	Кислова	Аделина	Владимировна	10	10	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31		
3	Гаманцова	Татьяна	Александровна	11	11	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31		
4	Ефимов	Дмитрий	Сергеевич	10	10	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9		
5	Исмаилов	Давид	Адилжонович	11	11	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9		
6	Сухов	Семен	Дмитриевич	10	10	МАОУ гимназии	МАОУ гимназии		
7	Немцев	Михаил	Дмитриевич	11	11	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4		

8	Шенгелия	Дарья	Мерабовна	11	11	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31
9	Медведева	Жанна	Михайловна	11	11	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4
10	Дорошенко	Николай	Иванович	10	10	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9
11	Ивлева	Виктория	Алексеевна	10	10	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31
12	Вицок	Егор	Вячеславович	10	10	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9
13	Сарян	Шамиль	Сергеевич	11	11	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
14	Кагаджан	Илона	Андреевна	11	11	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9
15	Бушова	Надежда	Алексеевна	11	11	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
16	Погосян	Альбина	Альбертовна	10	10	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31
17	Трофимов	Ярослав	Романович	11	11	МБОУ СОШ 9	МБОУ СОШ 9
18	Кузьмичева	Анастасия	Павловна	10	10	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4
19	Щеуголова	Екатерина	Николаевна	11	11	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31
20	Разумов	Константин	Александрович	11	11	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4
21	Ушаков	Павел	Сергеевич	10	10	МБОУ СОШ 4	МБОУ СОШ 4
22	Кофанов	Владимир	Витальевич	11	11	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
23	Гукасян	Виктория	Алексеевна	10	10	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
24	Голованева	Светлана	Станиславовна	11	11	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31

25	Олюшин	Арсений	Александрович	11	11	МБОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31
27	Полтавский	Максим	Александрович	11	11	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
28	Гукасян	Маргарита	Левоновна	11	11	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
29	Материкина	Юлия	Алексеевна	11	11	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31
30	Ромасенко	Екатерина	Сергеевна	11	111	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
31	Ромасенко	Екатерина	Сергеевна	11	111	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
32	Айвазян	Марк	Араратович	11	11	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
33	Маделян	Размик	Артурович	11	11	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
34	Иванов	Никита	Александрович	11	11	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31
35	Бажанова	Ксения	Михайловна	11	11	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
36	Бажанова	Ксения	Михайловна	11	11	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
37	Богомолов	Николай	Дмитриевич	11	11	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
38	Сазонова	Софья	Сергеевна	11	11	МБОУ СОШ 26	МБОУ СОШ 26
39	Боровченко	Елизавета	Андреевна	11	11	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31
40	Головачев	Александр	Александрович	11	11	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31
41	Ламанов	Богдан	Викторович	11	11	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
42	Белим	Данила	Евгеньевич	10	10	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11

43	Белим	Данила	Евгеньевич	10	10	МБОУ СОШ 11	МБОУ СОШ 11
44	Гребенник	Артём	Николаевич	10	10	МАОУ гимназия	МАОУ гимназия
45	Ахвердян	Эмилия	Армановна	10	10	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
46	Вешкин	Виктор	Васильевич	11	11	МБОУ СОШ 2	МБОУ СОШ 2
47	Черникова	Ульяна	Сергеевна	10	10	МБОУ СОШ 5	МБОУ СОШ 5
48	Искандарова	Диана	Санжаровна	10	10	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29
49	Тропин	Иван	Владимирович	11	11	МАОУ СОШ 29	МАОУ СОШ 29
50	Кугаев	Богдан	Алексеевич	10	10	МАОУ гимназия	МАОУ гимназия
51	Семейкин	Александр	Сергеевич	10	10	МАОУ гимназия	МАОУ гимназия
52	Жиров	Влад	Андреевич	11	11	МАОУ гимназия	МАОУ гимназия
53	Потапова	Полина	Вячеславовна	11	11	МБОУ СОШ 18	МБОУ СОШ 18

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави

Приложение 2  
к приказу управления  
образованием администрации  
муниципального образования  
Белореченский район  
№ 1872 от 31.10.2022

**ТРЕБОВАНИЯ**  
**к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников**  
**на территории Краснодарского края в 2022/2023 учебном году**

Предмет	Дата проведения	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
Право	17 октября 14:00-18:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	9, 10, 11	9, 10, 11 класс – 120 мин.	9 - 101 10 - 99 11 - 101	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	9, 10, 11
Испанский язык	19 октября 10:00-14:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9-11	7-8, 9-11 классы - 120 мин.	7-8 - 55 9-11 - 55	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Итальянский язык	19 октября 10:00-14:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	8-9, 10-11	8-9 класс – 120 мин. 10-11 классы – до 120 мин.	8-9 - 60 10-11 - 60	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	8-9, 10-11
Китайский язык	19 октября 10:00-14:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9-11	7-8 класс – 75 мин. 9-11 класс – 110 мин.	7-8 - 50 9-11 - 60	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Французский язык	20 октября 14:00-18:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9-11	7-8 классы - 90 мин. 9-11 классы - 120 мин.	7-8 - 66 9-11 - 74	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
История	21 октября 10:00-14:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9, 10-11	Всего 180 мин. 7-8 классы: 1, 2 тур – 120 мин. 3 тур (эссе) – 60 мин.	100: 1, 2 тур – 75, 3 тур (эссе) – 25.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
Экология	24 октября 14:00-18:00	<a href="https://edu.obimpro.ru/line.ru/">https://edu.obimpro.ru/line.ru/</a>	9-11	9,10-11 класс: 1,2 тур – 90 мин. 3 тур (эссе) – 90 мин.	9-11 - 80	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	9, 10, 11
Литература	26 октября 10:00-14:00	<a href="https://edu.obimpro.ru/line.ru/">https://edu.obimpro.ru/line.ru/</a>	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы тестовая часть – 45 мин, творческая часть 90 мин. 9, 10, 11 классы тестовая часть - 60 мин. творческая часть – 210 мин.	100: тестовая часть – 25, творческая часть - 75.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Технология. Культура дома, дизайн и технология	27 октября 14:00-18:00	<a href="https://edu.obimpro.ru/line.ru/">https://edu.obimpro.ru/line.ru/</a>	7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 7, 8-9, 10-11 классы – 90 мин. Практический тур (второй): 7-11 классы – не более 180 мин. Презентация проекта «Вклад многонациональной России в мировую культуру»	100: Теоретический тур – 25, творческая часть - 35, защита проекта – 40.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик. Необходимое оборудование для проведения практического тура.	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому направлению)
Технология. Техника, технология и техническое творчество	27 октября 14:00-18:00	<a href="https://edu.obimpro.ru/line.ru/">https://edu.obimpro.ru/line.ru/</a>	7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 7, 8-9, 10-11 классы – 90 мин. Практический тур (второй): 7-11 классы – не более 180 мин. Презентация проекта «Вклад многонациональной России в мировую культуру»	100: Теоретический тур – 25, творческая часть - 35, защита проекта – 40.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик. Необходимое оборудование для проведения практического тура.	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому направлению)
Технология. Ро-	27 октября	<a href="https://edu.obimpro.ru/">https://edu.obimpro.ru/</a>	7, 8-9, 10-11	Теоретический тур:	100:	Компьютер с доступом к Интернету	7, 8, 9, 10, 11



Предмет	Дата проведения	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
Бототехника	14:00-18:00	<a href="https://line.ru/">line.ru/</a>		7, 8-9, 10-11 классы –90 мин. Практический тур (второй): 7-11 классы – не более 180 мин. Презентация проекта «Взгляд многонациональной России в мировую культуру»	Теоретический тур – 25, творческая часть - 35, защита проекта – 40.	тернету, бумага, ручка, графитовый, ластик. Необходимое оборудование для проведения практического тура.	(отдельно по каждому направлению)
Технология. Информационная безопасность	27 октября 14:00-18:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9, 10-11	Теоретический тур: 7, 8-9, 10-11 классы – 90 мин. Теоретический тур: 7-11 классы –90 мин. Практический тур: 7-11 классы – не более 20 мин.	Теоретический тур – 100. Первичные баллы: теоретический тур – 150 Практический тур - 150	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик. Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка. Необходимое оборудование для проведения практического тура.	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому направлению)
Основы безопасности и жизнедеятельности	31 октября 10:00-14:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11 классы –120 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Биология	1 ноября 7-8 классы - 11:00-13:00, 9-11 классы- 15:00-18:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9-11	Письменный тур: 7-8 классы - 120 мин. 9-11 классы – 160 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Немецкий язык	8 ноября 14:00-18:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9-11	7, 8 классы -120 минут; 9 класс – 150 минут; 10,11 классы – 180 минут	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Экономика	9 ноября 14:00-18:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9, 10-11	7-8 классы – 90 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету	7, 8, 9, 10, 11
Общественные науки	10 ноября	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9-11		*	Компьютер с доступом к Интернету	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
	14:00-18:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">line.ru/</a>		9-11 классы –120 мин.		тернету, бумага, ручка	
Русский язык	14 ноября 14:00-18:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9, 10-11	7-8 классы - 120 мин. 9-11 классы - 180 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Физика	15 ноября 10:00-14:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7, 8, 9, 10, 11	7, 8 классы - 90 мин. 9 класс – 120 мин. 10, 11 классы - 150 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), набор линеек, карандаш, ластик,	7, 8, 9, 10, 11
Физическая культура	16 ноября 10:00-14:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9-11	Теоретически тур: 7-8, 9-11 - 45 мин. Практический тур.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка. Необходимое оборудование для проведения практического тура. Спортивная форма.	7-8, 9-11 (отдельно юноши, девушки)
Астрономия	18 ноября 10:00-14:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы –90 минут, 9-11 классы –120 минут.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик. Справочные материалы: таблицы величин	7, 8, 9, 10, 11
Английский язык	21 ноября 14:00-18:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9-11	Письменный тур: 7-8 классы – 70 мин. 9-11 классы – 150 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
География	22 ноября 14:00-18:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9-11	Теоретический тур: 7-8 классы – 90 мин. 9-11 классы - 120 мин. Тестовый (или практический тур): 7-8 классы – 45 минут, 9-11 классы – 60 минут	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
Искусство (МХК)	23 ноября 10:00-14:00	<a href="https://edu.olimpionline.ru/">https://edu.olimpionline.ru/</a>	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11 классы – 235 мин**	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, орфо-	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
Математика	24 ноября 10:00-14:00	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	7, 8, 9, 10, 11	7-11 классы – 235 мин.	*	графический словарь (1-2 экз-земпира на аудиторию) Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Химия	25 ноября 10:00-14:00	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 90 минут, 9-11 классы – 135 минут	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, ластик / периодическая система Менделеева, таблица растворимости и ряд напряжений металлов	7, 8, 9, 10, 11
Информатика	28 ноября 10:00	<a href="#">Индекс.Комплет</a>	7-8, 9-11	*	*	Компьютер с доступом в Интернет, программа для доступа к тестирующей системе, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11

\*Информация по данным предметам будет направлена дополнительно.

\*\*Изменена данная информация после совещания 10.10.2022

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави

Приложение 4  
к приказу управления  
образованием администрации  
муниципального образования  
Белореченский район  
№ В72 от 31.10.2022

## ИНСТРУКЦИЯ

### для участника муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Краснодарском крае

1. Зайдите на сайт проекта/программы, в котором вы участвуете и нажмите кнопку “Участвовать” ИЛИ
2. Получите ссылку на регистрацию в школе.
3. Перейдите по ссылке с кодом приглашения.  
Пример, как будет выглядеть ссылка –

<https://edu.olymponline.ru/invite/XXXXXX>

Что делать, если пишет, что код уже использован.

*Использую ссылку с кодом приглашения или ввожу код приглашения и пишут, что код уже использован.*

По одной ссылке (коду) приглашения может быть зарегистрировать только 1 пользователь с одним email.

При получении такого сообщения и, если вы не регистрировались на Платформе, обратитесь к классному руководителю или координатору и запросите новую ссылку с кодом приглашения.

4. Заполните форму регистрации, все поля обязательны для заполнения.  
Убедитесь, что email введен верно.
5. Примите условия обработки персональных данных.  
*Если вам нет 18 лет, для заполнения и подтверждения формы регистрации нужно позвать родителя.*

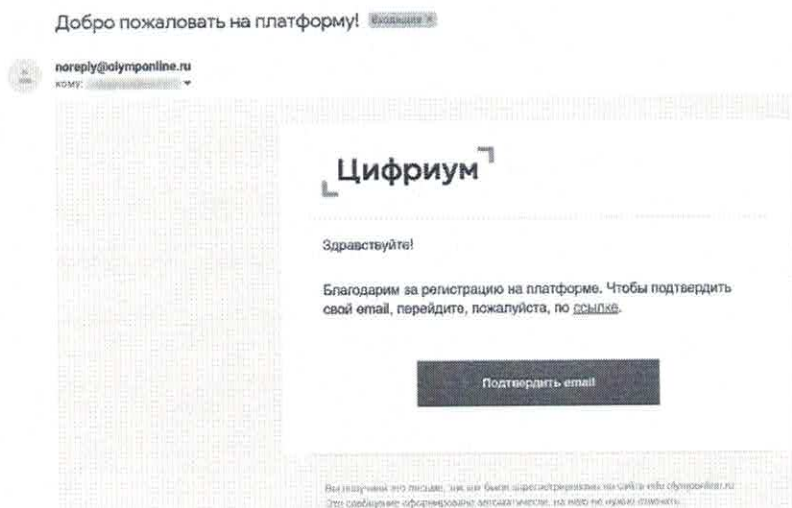
Повторите пароль

.....

**Зарегистрироваться**

Нажимая кнопку «Зарегистрироваться», Вы предоставляете согласие на обработку персональных данных и соглашаетесь с Политикой обработки персональных данных.

6. Нажмите на кнопку «Зарегистрироваться».
7. Если вы ранее были зарегистрированы на платформе и при попытке повторной регистрации всплывает ошибка "Пользователь ни входит ни в одни скоуп eula", зарегистрируйтесь с другой действующей почты, либо обратитесь в техподдержку для открытия доступа к определенному проекту.
8. На указанную почту придет письмо с подтверждением регистрации (проверьте все папки своего почтового ящика, включая папку "Спам"). Перейдите по ссылке из письма, чтобы подтвердить эл. почту.



После регистрации вы будете автоматически авторизованы на платформе.

Ведущий специалист МКУ ЦРО

И. А. Бадави