



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН**

ПРИКАЗ

от 18.10.2021

№ 1163

город Белореченск

**Об утверждении графика проведения процедур муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников
муниципального образования Белореченский район
в 2020-2021 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 31 августа 2021 года № 2843 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2021-2022 учебном году», с целью организации подготовительной работы к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году (далее – МЭ ВсОШ) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить график проведения процедур муниципального этапа (теоретический тур) всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году (приложение 1).
2. Утвердить требования к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году (приложение 2).
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на руководителя МКУ ЦРО Сидорову Н. Н.

И. о. начальника управления образованием
администрации муниципального образования
Белореченский район



И. Н. Высоченко

Приложение 1
к приказу управления
образованием администрации
муниципального образования
Белореченский район
№ 1163 от 8.10.2022

График
проведения процедур муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
на территории Краснодарского края в 2021/2022 учебном году

Предмет	Класс	Платформа проведения олимпиады	Дата проведения (начало олимпиады в 14:00)	Публикация баллов и критериев оценки в 10:00	Присм апелляций до 20.00	Результаты апелляций до 13.00	Утверждение результатов (протокол жюри МЭ) (не позднее)	Публикация итоговых результатов на сайте МОУО (не позднее)
Право	9-11	https://edu.olymponline.ru/	13 октября	17 октября*	17-18 октября*	23 октября*	26 октября	2 ноября
Испанский язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	14 октября	18 октября*	18-19 октября*	24 октября*	27 октября	3 ноября
Итальянский язык	8-11	https://edu.olymponline.ru/	14 октября	18 октября*	18-19 октября*	24 октября*	27 октября	3 ноября
Китайский язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	14 октября	18 октября*	18-19 октября*	24 октября*	27 октября	3 ноября
Французский язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	19 октября	23 октября*	23-24 октября*	29 октября*	1 ноября	8 ноября
Технология (КД, ТТ), теоретический тур	7-11	https://edu.olymponline.ru/	25 октября	29 октября*	29-30 октября*	4 ноября*	7 ноября	14 ноября
Технология (КД, ТТ), практический тур	7-11	проводит оргкомитет муниципального образования	28 октября	1 ноября на сайте МОУО	не предусмотрено	не предусмотрено	9 ноября	16 ноября
Биология	7-11	https://edu.olymponline.ru/	27 октября	31 октября*	31.10-1.11	6 ноября*	9 ноября	16 ноября
Физическая культура, теоретический тур	7-11	https://edu.olymponline.ru/	1 ноября	8 ноября*	8-9 ноября*	16 ноября*	19 ноября	21 ноября
Физическая культура, практический тур	7-11	проводит оргкомитет муниципального образования	3 ноября	8 ноября на сайте МОУО	не предусмотрено	не предусмотрено	19 ноября	21 ноября
Литература	7-11	https://edu.olymponline.ru/	2 ноября	9 ноября*	9-10 ноября*	17 ноября*	20 ноября	22 ноября
Экология	9-11	https://edu.olymponline.ru/	8 ноября	12 ноября*	12-13 ноября*	19 ноября*	22 ноября	28 ноября
Немецкий язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	9 ноября	13 ноября*	13-14 ноября*	19 ноября*	22 ноября	29 ноября
Экономика	7-11	https://edu.olymponline.ru/	10 ноября	14 ноября*	14-15 ноября*	20 ноября*	23 ноября	30 ноября
ОБЖ, теоретический тур	7-11	https://edu.olymponline.ru/	11 ноября	16 ноября*	16-17 ноября*	24 ноября*	27 ноября	1 декабря
ОБЖ, практический тур	7-11	проводит оргкомитет муниципального образования	12 ноября	15 ноября на сайте МОУО	не предусмотрено	не предусмотрено	27 ноября	1 декабря

Русский язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	15 ноября	19 ноября*	19-20 ноября*	29 ноября*	2 декабря	5 декабря
Астрономия	7-11	https://edu.olymponline.ru/	16 ноября	22 ноября*	22-23 ноября*	30 ноября*	3 декабря	6 декабря
Химия	7-11	https://edu.olymponline.ru/	17 ноября	23 ноября*	23-24 ноября*	30 ноября*	3 декабря	7 декабря
История	7-11	https://edu.olymponline.ru/	18 ноября	23 ноября*	23-24 ноября*	1 декабря*	4 декабря	8 декабря
Информатика и ИКТ	7-11	Яндекс.Коллекст	19 ноября	23 ноября*	не предусмотрено		5 декабря	9 декабря
Математика	7-11	https://edu.olymponline.ru/	22 ноября	26 ноября*	26-27 ноября*	3 декабря*	7 декабря	12 декабря
География	7-11	https://edu.olymponline.ru/	23 ноября	29 ноября*	29-30 ноября*	7 декабря*	10 декабря	13 декабря
Обществознание	7-11	https://edu.olymponline.ru/	26 ноября	2 декабря*	2-3 декабря*	10 декабря*	13 декабря	16 декабря
Английский язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	29 ноября	3 декабря*	3-4 декабря*	11 декабря*	14 декабря	19 декабря
Физика	7-11	https://edu.olymponline.ru/	30 ноября	6 декабря*	6-7 декабря*	14 декабря*	17 декабря	20 декабря
МХК	7-11	https://edu.olymponline.ru/	2 декабря	7 декабря*	7-8 декабря*	15 декабря*	18 декабря	22 декабря

* процедура проведения муниципального этапа проходит в **личных кабинетах** участников платформы проведения олимпиады

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави

Приложение 2
к приказу управления
образованием администрации
муниципального образования
Белореченский район
№ 163 от 8.10.2022

ТРЕБОВАНИЯ
к организации и проведению муниципального этапа (теоретический тур) всероссийской олимпиады школьников
на территории Краснодарского края в 2021/2022 учебном году

Предмет	Дата проведения (начало олимпиады в 14:00)	Платформа про- ведения олим- пиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество бал- лов	Материально-техническое обес- печение / справочные материалы	Подведение итогов
Право	13 октября	https://edu.olympronline.ru/	9, 10, 11	9, 10, 11 класс - 90 мин.	9 класс - 102 10 класс - 101 11 класс - 115	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	9, 10, 11
Испанский язык	14 октября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8, 9-11 классы - 180 мин.	7-8, 9-11 классы - 75	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Итальянский язык	14 октября	https://edu.olympronline.ru/	8-9, 10-11	8-9, 10-11 классы - 120 мин.	8-9, 10-11 классы - 60	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	8-9, 10-11
Китайский язык	14 октября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8 класс - 90 мин. 9-11 класс - 110 мин.	7-8 класс - 50 9-11 класс - 60	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Французский язык	19 октября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы - 80 мин. 9-11 классы - 90 мин.	7-8 класс - 49 9-11 класс - 75	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Технология (КД), теоретический тур	25 октября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8, 9-11 классы - 60 мин.	7-8, 9-11 классы - 25	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения (начало олимпиады в 14:00)	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
Технология (ТТ), теоретический тур	25 октября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8, 9-11 классы - 90 мин.	7-8, 9-11 классы - 25	не программируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
Биология	27 октября	https://edu.olympronline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11 классы - 120 мин.	7класс - 36,5 8 класс - 39 9 класс - 61,5 10 класс - 69 11 класс - 81,5	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
Физическая культура, теоретический тур	1 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8, 9-11 - 45 мин.	7-8, 9-11 классы - 51	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно мальчики и девочки)
Литература	2 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы - 150 мин. 9, 10, 11 классы - 235 мин.	7-8, 9, 10, 11 класс - 70	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Экология	8 ноября	https://edu.olympronline.ru/	9-11	9-11 классы - 180 мин.	9-11 классы - 80	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	9, 10, 11
Немецкий язык	9 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы - 130 мин. 9-11 классы - 160 мин.	7-8 классы - 50 9-11 классы - 75	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Экономика	10 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11 классы - 120 мин.	7, 8, 9, 10, 11 классы - 100	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
ОБЖ, теоретический тур	11 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11 классы - 90 мин.	7, 8, 9, 10, 11 классы - 100	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Русский язык	15 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы - 90 мин. 9-11 классы - 120 мин.	7-8 классы - 60 9-11 классы - 70	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Астрономия	16 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы - 120 мин. 9, 10, 11 классы - 180 мин.	7-8 классы - 45 9 класс - 59 10 класс - 72	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный калькулятор	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения (начало олимпиады в 14:00)	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
Химия	17 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11 классы - 120 мин.	7-8, 9, 10, 11 классы - 50	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный циркуль, карандаш, линейка.	7, 8, 9, 10, 11
История	18 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9, 10-11	7-8 классы - 150 мин. 9 класс - 210 мин. 10-11 классы - 235 мин.	7-8 классы - 85 9, 10, 11 классы - 130	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Математика	22 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7, 8 классы - 90 мин. 9, 10, 11 классы - 120 мин.	7, 8, 9, 10, 11 классы - 40	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
География	23 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы - 120 мин. 9-11 классы - 180 мин.	7-8 классы - 100 9-11 классы - 100	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный циркуль, карандаш, линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
Обществознание	26 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы - 150 мин. 9-11 классы - 235 мин.	7-8 классы - 40 9-11 классы - 100	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Английский язык	29 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы - 100 мин. 9-11 классы - 180 мин.	7-8 классы - 80 9-11 классы - 100	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Физика	30 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7, 8 классы - 180 мин. 9, 10, 11 классы - 235 мин.	7, 8 классы - 55 9, 10 классы - 75 11 класс - 80	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный циркуль, карандаш, линейка,	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения (начало олимпиады в 14:00)	Платформа про- ведения олим- пиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество бал- лов	Материально-техническое обес- печение / справочные материалы	Подведение итогов
Искусство (МХК)	2 декабря	https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11 классы - 235 мин.	7-8 классы - 75 9 класс - 80 10 класс - 90 11 класс - 80	транспортёр, циркуль, карандаш, ластик Компьютер с доступом к Интер- нету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави