



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 28.10.2021

№ 1215

город Белореченск

О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по Немецкому языку в муниципальном образовании Белореченский район в 2021-2022 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», согласно графику проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году (приложение 1)

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести 09 ноября 2021 года в 14.00 муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – МЭ ВсОШ) по Немецкому языку в МО Белореченский район в соответствии с Требованиями к организации и проведению МЭ ВсОШ в МО Белореченский район в 2021-2022 учебном году (приложение 2).
2. Утвердить Схему проведения МЭ ВсОШ по Немецкому языку в МО Белореченский район в 2021-2022 учебном году (приложение 3).
3. Руководителям пунктов проведения МЭ ВсОШ МАОУ гимназия (Будеер А. Л.) и МБОУ ООШ 25 (Лысак А. С.):
 - 3.1. Обеспечить условия для проведения МЭ ВсОШ по Немецкому языку (согласно приказу УО №991 от 14.09.2021г.) в дистанционном формате на платформе «Цифровое образование» (ссылка <https://edu.olymponline.ru>).
 - 3.2. Направить обучающихся на МЭ ВсОШ по Немецкому языку согласно утвержденной схеме **09 ноября 2021 года к 13.30** в пункты проведения МЭ ВсОШ по Немецкому языку (приложение 1).
4. Школьным координаторам МАОУ гимназия (Офат Л. В.) и МБОУ ООШ 25 (Блинова Н. Н.) пригласить на платформу «Цифровое образование» участников МЭ ВсОШ по Немецкому языку и обеспечить их регистрацию в срок до **09 ноября 2021 г.**

5. Руководителям МАОУ гимназия (Будеер А. Л.) и МБОУ ООШ 25 (Лысак А. С.) разработать индивидуальные образовательные маршруты для участников МЭ ВсОШ по Немецкому языку (рекомендуется освободить от занятий в день проведения олимпиады).

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
№ 1215 от 28.10.2021 г.

График проведения МЭ ВСоШ
в МО Белореченский район в 2020-2021 учебном году

Сроки проведения	Общеобразовательный предмет	Класс	Время проведения
13 октября	Право	9-11 класс	14.00
14 октября	Испанский язык	7-11 класс	14.00
14 октября	Итальянский язык	7-11 класс	14.00
14 октября	Китайский язык	7-11 класс	14.00
19 октября	Французский язык	7-11 класс	14.00
25 и 28 октября	Технология	7-11 класс	13.45, 10.00
27 октября	Биология	7-11 класс	14.00
3 и 4 декабря	Физическая культура	7-11 класс	13.45, 10.00
25 ноября	Литература	7-11 класс	14.00
8 ноября	Экология	9-11 класс	14.00
9 ноября	Немецкий язык	7-11 класс	14.00
10 ноября	Экономика	7-11 класс	14.00
11 и 12 ноября	Основы безопасности жизнедеятельности	7-11 класс	13.45, 10.00
15 ноября	Русский язык	7-11 класс	14.00
16 ноября	Астрономия	7-11 класс	14.00
17 ноября	Химия	7-11 класс	14.00
18 ноября	История	7-11 класс	14.00
19 ноября	Информатика	7-11 класс	14.00
22 ноября	Математика	7-11 класс	14.00
23 ноября	География	7-11 класс	14.00
26 ноября	Обществознание	7-11 класс	14.00
29 ноября	Английский язык	7-11 класс	14.00
30 ноября	Физика	7-11 класс	14.00
2 декабря	Искусство (мировая художественная культура)	7-11 класс	14.00

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави

Приложение 2
к приказу управления
образования администрации
Муниципального образования
Белореченский район
№ 18/15 от 28.10.2021 г.

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 проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
Право	13 октября	https://edu.obumr online.gv/	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.obumr online.gv/	7-8, 9-11	7-8, 9-11 классы - 180 мин.	7-8, 9-11 классы - 75	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальное средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Итальянский язык	14 октября	https://edu.obumr online.gv/	8-9, 10-11	8-9, 10-11 классы - 120 мин.	8-9, 10-11 классы - 60	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальное средства для воспроизведения аудио файлов	8-9, 10-11
Китайский язык	14 октября	https://edu.obumr online.gv/	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, индивидуальное средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Французский язык	19 октября	https://edu.obumr online.gv/	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, индивидуальное средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Технология (КД), теоретический тур	25 октября	https://edu.obumr online.gv/	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.olimp.ronline.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 Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
Биология	27 октября	https://edu.olimp.ronline.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	7, 8, 9, 10, 11
Физическая культура, теоретический тур	3 декабря	https://edu.olimp.ronline.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, 9-11 (отдельно мальчики и девочки)
Литература	25 ноября	https://edu.olimp.ronline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы - 150 мин. 9, 10, 11 классы - 235 мин.	7-8, 9, 10, 11 классы - 70	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Экология	8 ноября	https://edu.olimp.ronline.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.olimp.ronline.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.olimp.ronline.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.olimp.ronline.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.olimp.ronline.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.olimp.ronline.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 не программируемый 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
					11 класс - 86	тор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	
						Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, линейка, ластик / периодическая система Менделеева, таблица растворимости и ряд напряжений металлов	
Химия	17 ноября	https://edu.olimp.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11 классы - 120 мин.	7-8, 9, 10, 11 классы - 50		7, 8, 9, 10, 11
История	18 ноября	https://edu.olimp.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.olimp.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.olimp.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 не программируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
Обществознание	26 ноября	https://edu.olimp.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.olimp.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, индивидуальное средство для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Физика	30 ноября	https://edu.olimp.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 не программируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), 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.obu.mr-online.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	транспорт, циркуль, карандаш, ластик Компьютер с доступом к Интер- нету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11

Ведущий специалист МКУ ПРО



И. А. Бадави

Приложение 3
к приказу управления
образованием администрации
муниципального образования
Белореченский район
№ 1215 от 28.10.2021г.

Схема проведения МЭ ВсОИШ по Немецкому языку
в МО Белореченский район в 2021-2022 учебном году

8 класс

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс обучения	ОО	Сумма баллов	Пункт проведения МЭ
1	Лактионов	Владимир	Анатольевич	8	МАОУ гимназия	41	МАОУ гимназия
2	Губенко	Данила	Васильевич	8	МБОУООИШ 25	28	МБОУООИШ 25
3	Демашина	Алина	Алексеевна	8	МБОУООИШ 25	28	МБОУООИШ 25

11 класс

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс обучения	ОО	Сумма баллов	Пункт проведения МЭ
1	Сумская	Майя	Владимировна	11	МАОУ гимназия	157	МАОУ гимназия

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави