



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН**

ПРИКАЗ

от 18.10.2022

№ 1295

город Белореченск

О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по испанскому языку 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» согласно графику МЭ ВсОШ (приложение 1) п р и к а з ы в а ю:

1. Провести **19 октября 2022 года в 10.00** муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – МЭ ВсОШ) по испанскому языку в МО Белореченский район.

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

3. Руководителю пункта проведения МЭ ВсОШ по испанскому языку МАОУ СОШ 31:

3.1. Обеспечить условия для проведения МЭ ВсОШ по испанскому языку (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 3)) в дистанционном формате на платформе «Цифриум» (ссылка <https://edu.olymponline.ru>), в том числе, видеонаблюдение и наличие общественных наблюдателей.

3.2. Направить участника на МЭ ВсОШ по испанскому языку, согласно утвержденной схеме, к **9.30** в пункт проведения ШЭ ВсОШ по испанскому языку (приложение 2).

3.3. Разработать индивидуальные образовательные маршруты для участника МЭ ВсОШ по испанскому языку.

4. Школьному координатору МАОУ СОШ 31 Громовой Е. Г. пройти регистрацию, собрать заявление и согласие на обработку персональных данных участника (приложение 4), пригласить на платформу «Цифриум» участника МЭ

ВсОШ по испанскому языку и обеспечить его регистрацию согласно инструкции (приложение 5) в срок до **18 октября 2022 г.**

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

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



И. Н. Высоченко

Приложение 1
к приказу управления образованием
администрации
МО Белореченский район
№ 12.95 от 18.10.2022

ГРАФИК
проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
в МО Белореченский район в 2022-2023 учебном году

Сроки проведения	Общеобразовательный предмет	Класс
17 октября	Право	9-11 класс
19 октября	Испанский язык	7-11 класс
19 октября	Итальянский язык	8-11 класс
19 октября	Китайский язык	7-11 класс
20 октября	Французский язык	7-11 класс
21 октября	История	7-11 класс
24 октября	Экология	9-11 класс
26 октября	Литература	7-11 класс
27, 28 октября	Технология	7-11 класс
31 октября, 2 ноября	Основы безопасности жизнедеятельности	7-11 класс
1 ноября	Биология	7-11 класс
8 ноября	Немецкий язык	7-11 класс
9 ноября	Экономика	7-11 класс
10 ноября	Обществознание	7-11 класс
14 ноября	Русский язык	7-11 класс
15 ноября	Физика	7-11 класс
16, 17 ноября	Физическая культура	7-11 класс
18 ноября	Астрономия	7-11 класс
21 ноября	Английский язык	7-11 класс
22 ноября	География	7-11 класс
23 ноября	Искусство (мировая художественная культура)	7-11 класс
24 ноября	Математика	7-11 класс
25 ноября	Химия	7-11 класс
28 ноября	Информатика	7-11 класс

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави

Приложение 2
к приказу управления
образованием администрации
муниципального образования
Белореченский район
№ 1295 от 18.10.2022

Схема проведения МЭ ВСОШ по испанскому языку
в МО Белореченский район в 2022-2023 учебном году
11 класс

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс обучения	Класс, за который выступает	ОО	Пункт проведения	Дата и время проведения	Платформа
1	Каргапольцева	Полина	Николаевна	7	7	МАОУ СОШ 31	МАОУ СОШ 31	19 октябрь 10.00- 14.00	https://edu.obimproline.ru

Ведущий специалист МКУ ЦРО

И. А. Бадави

Приложение 3
к приказу управления
образованияем администрации
муниципального образования
Белореченский район
№ _____ от _____

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	https://edu.obimpro.ru/	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	https://edu.obimpro.ru/	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	https://edu.obimpro.ru/	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	https://edu.obimpro.ru/	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	https://edu.obimpro.ru/	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	https://edu.obimpro.ru/	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	https://edu.olimpionline.ru/	9-11	9,10-11 класс: 1,2 тур – 90 мин. 3 тур (эссе) – 90 мин. 9-11 классы – 120 мин.	9-11- 80	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	9, 10, 11
Литература	26 октября 10:00-14:00	https://edu.olimpionline.ru/	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	https://edu.olimpionline.ru/	7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 7, 8-9, 10-11 классы – 90 мин. <u>Практический тур (второй):</u> 7-11 классы – не более 180 мин. <u>Презентация проекта</u> «Вклад многонациональной России в мировую культуру»	100: Теоретический тур – 25, творческая часть - 35, защита проекта – 40.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графические планшеты. 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	https://edu.olimpionline.ru/	7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 7, 8-9, 10-11 классы – 90 мин. <u>Практический тур (второй):</u> 7-11 классы – не более 180 мин. <u>Презентация проекта</u> «Вклад многонациональной России в мировую культуру»	100: Теоретический тур – 25, творческая часть - 35, защита проекта – 40.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графические планшеты. Необходимое оборудование для проведения практического тура.	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому направлению)
Технология. Робототехника	27 октября	https://edu.olimpionline.ru/	7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u>	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	line.ru/		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	https://edu.olimpionline.ru/	7-8, 9, 10-11	Теоретический тур: 7, 8-9, 10-11 классы – 90 мин.	Теоретический тур – 100.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик.	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому направлению)
Основы безопасности и жизнедеятельности	31 октября 10:00-14:00	https://edu.olimpionline.ru/	7-8, 9, 10, 11	Теоретический тур: 7-11 классы –90 мин. Практический тур: 7-11 классы – не более 20 мин.	Первичные баллы: теоретический тур – 150 Практический тур - 150	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка. Необходимое оборудование для проведения практического тура.	7-8, 9, 10, 11
Биология	1 ноября 7-8 классы - 11:00-13:00, 9-11 классы- 15:00-18:00	https://edu.olimpionline.ru/	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
Немецкий язык	8 ноября 14:00-18:00	https://edu.olimpionline.ru/	7-8, 9-11	Письменный тур: 7-8 классы - 120 мин. 9-11 классы – 160 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, необходимые средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Экономика	9 ноября 14:00-18:00	https://edu.olimpionline.ru/	7-8, 9, 10-11	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
Обществознание	10 ноября	https://edu.olimpionline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы – 90 мин.	*	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	line.ru/	7-8, 9, 10-11	9-11 классы –120 мин.		тернету, бумага, ручка	
Русский язык	14 ноября 14:00-18:00	https://edu.olimpionline.ru/	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	https://edu.olimpionline.ru/	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	https://edu.olimpionline.ru/	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	https://edu.olimpionline.ru/	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	https://edu.olimpionline.ru/	7-8, 9-11	Письменный тур: 7-8 классы – 70 мин. 9-11 классы – 150 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
География	22 ноября 14:00-18:00	https://edu.olimpionline.ru/	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	https://edu.olimpionline.ru/	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	https://edu.olimpionline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7-11 классы –235 мин.	*	графический словарь (1-2 экземпляра на аудиторию) Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Химия	25 ноября 10:00-14:00	https://edu.olimpionline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 90 минут, 9-11 классы – 135 минут	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, линейка. Ластик / периодическая система Менделеева, таблица растворимости и ряд напряжений металлов	7, 8, 9, 10, 11
Информатика	28 ноября 10:00	Яндекс.Контест	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