

13.10.2025 г

№ 119-1

ПРИКАЗ

Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в БМАОУ СОШ № 29 «Школа на твоём берегу» в 2025-2026 учебном году

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее-Порядок), приказами Министерства образования Свердловской области от 05.08.2025 № 331-Д «Об обеспечении организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2025-2026 учебном году», от 02.10.2025 № 594-Д «Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2025-2026 учебном году», на основании приказа Управления образования от 10.10.2025 № 230.1 «Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Березовском муниципальном округе 2025-2026 учебном году» и в целях организации и проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников ПРИКАЗЫВАЮ:

1.Принять участие в 2025-2026 учебном году в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников (далее - муниципальный этап олимпиады) в Березовском муниципальном округе по 19 общеобразовательным предметам (астрономия, биология, география, английский язык, информатика, искусство (мировая художественная культура), история, литература, математика, обществознание, основы безопасности и защиты Родины, право, русский язык, труд (технология), физика, физическая культура, химия, экология, экономика) с 6 ноября по 11 декабря 2025 года.

Дислокация пунктов проведения муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в Березовском муниципальном округе в 2025-2026 учебном году и график проведения олимпиад МЭ ВСОШ, утвержденные приказом Управления образования БМО от 10.10.2025 № 230/1, прилагаются.

2. Учителям-предметникам: Коротовских О.А., Расуловой М.А., Крюковой Д.Э., Снигиревой Т.А., Комаровой Е.А., Федоровой К.А., Неверовой А.М., Ковшикову Н.А., Сутуло Т.А., Демарчук С.С., Сваловой Т.А., Неверову А.А.,

Ронжиной К.А., Величко О.В., Квасовой А.Н. Гималову В.Х., Демарчук И.Ю., Ермаковой Н.В., Сакулиной А.К. – организовать подготовку участников муниципального этапа ВсОШ к участию в олимпиадных испытаниях в период с 6 ноября до момента проведения соответствующей олимпиады в соответствии с графиком, утвержденным приказом Управления образования от 10.10.2025 № 230.1 «Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Березовском муниципальном округе 2025-2026 учебном году», ознакомить участников олимпиад с заданиями МЭ ВсОШ прошлых лет. График проведения муниципального этапа олимпиад прилагается.

3. Крюкову Д.Э. назначить ответственным лицом за организацию участия в МЭ ВсОШ и информационный обмен в период проведения МЭ ВсОШ с 6 ноября по 27 декабря, сбор, обработку и хранение заявлений обучающихся на участие в муниципальном этапе олимпиад, обработку и публикацию результатов муниципального этапа олимпиады, публикацию нормативно-правовых документов, касающихся организации МЭ ВсОШ, порядка проведения муниципального этапа олимпиад, требований к условиям проведения и организации ВсОШ на сайте общеобразовательной организации.

4. Чепикову Т.В. назначить ответственной за внесение информации об участниках всероссийской олимпиады школьников и результатах их участия в региональную базу данных обеспечения олимпиады

5. Сакулиной А.К. внести информацию об участниках МЭ ВсОШ в «Навигатор образования».

3. Заместителю директора по УВР Устиновой А.С. опубликовать на сайте общеобразовательной организации:

1) график проведения муниципального этапа олимпиады в Березовском муниципальном округе в 2025-2026 учебном году (в соответствии со сроками, установленными органом исполнительной власти Российской Федерации, осуществляющим государственное управление в сфере образования, с учетом сроков (прилагается);

2) требования к проведению муниципального этапа олимпиады в Березовском муниципальном округе в 2025-2026 учебном году (прилагается);

3) форму заявления родителей (законных представителей) обучающихся на участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в Березовском муниципальном округе в 2025/2026 учебном году на основании статуса призера / победителя муниципального этапа в 2024/2025 учебном году;

4) форму согласия представителя субъекта персональных данных на обработку персональных данных;

4. Утвердить кандидатуры сотрудников БМАОУ СОШ № 29 «Школа на твоём берегу» для включения в состав жюри БМО с целью оценивания работ участников МЭ ВсОШ (список прилагается);

5.Жюри муниципального этапа олимпиады в Березовском муниципальном округе в 2025-2026 учебном году (по каждому общеобразовательному предмету обеспечить:

1) оценивание (проверку) обезличенных выполненных олимпиадных работ в срок не позднее 2 рабочих дней со дня проведения олимпиады;

2) анализ олимпиадных заданий и их решений, показ выполненных олимпиадных работ в соответствии с Порядком и организационно-технологической моделью муниципального этапа олимпиады;

3) определение победителей и призеров муниципального этапа олимпиады на основании рейтинга участников по каждому общеобразовательному предмету с учетом результатов рассмотрения апелляций и в соответствии с квотой, установленной организатором муниципального этапа олимпиады, и оформление итогового протокола;

5) подготовку аналитического отчета о результатах выполнения олимпиадных заданий;

6) предоставление организатору муниципального этапа олимпиады протоколов, утверждающих индивидуальные результаты участников муниципального этапа олимпиады, а также аналитические отчеты о результатах выполнения олимпиадных заданий в срок не позднее 3 рабочих дней со дня принятия решения апелляционной комиссией по результатам рассмотрения апелляций участников олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету

11.Ответственность за исполнение приказа возложить на Крюкову Д.Э. перечисленных в приказе должностных лиц.

12.Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор



А.В. Киселёва

Состав жюри муниципального этапа олимпиады
по каждому общеобразовательному предмету
в Березовском муниципальном округе в 2025/2026 учебном году

ФИО	Должность	Предмет
Неверов Александр Александрович	Учитель английского языка	Англ. яз, франц.яз.
Гилязова Татьяна Валерьевна	Учитель иностранных языков	Английский язык
Величко Ольга Владимировна	Учитель английского языка	Английский язык
Крюкова Дарья Эдуардовна	Учитель физики	Астрономия, физика
Сутуло Татьяна Александровна	Учитель биологии	Биология, экология
Сакулина Алла Константиновна Секретарь жюри	Учитель географии	География
Свалова Татьяна Андреевна	Учитель информатики	Информатика
Квасова Алёна Николаевна	Учитель изо и черчения	МХК (искусство)
Козинец Ольга Леонидовна	Учитель музыки	МХК (искусство)
Неверова Алина Михайловна	Учитель истории	История
Коротовских Ольга Александровна Председатель жюри	Учитель русского языка и литературы	Русский язык, литература
Унгурияну Ирина Анатольевна	Учитель русского языка и литературы	Русский язык, литература
Кузнецова Милана Викторовна	Учитель русского языка и литературы	Русский язык, литература
Расулова Мария Анатольевна	учитель русского языка и литературы	Русский язык, литература
Чебанова Елена Александровна	Учитель математики	Математика
Демарчук Светлана Сергеевна	Учитель математики	Математика
Алексеева Ксения Сергеевна	Учитель математики	Математика
Чепикова Тамара Васильевна	Учитель математики	Математика
Сахаутдинова Ульяна Николаевна	Учитель немецкого языка	Немецкий язык
Ермакова Наталья Владимировна Секретарь жюри	Учитель ОБиЗР	ОБиЗР
Комарова Елена Алексеевна	Учитель труда (технологии)	Труд (технология)
Демарчук Иван Юрьевич	Учитель физической культуры	Физическая культура
Гималов Виль Харисович	Учитель физической культуры	Физическая культура

Дислокация пунктов проведения муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в Березовском муниципальном округе в 2025-2026 учебном году

Олимпиада	Дата проведения	Место проведения	Председатель жюри	Секретарь жюри
Литература	06.11.2025	ОО 9	Коротовских Ольга Александровна, ОО 29	Кочнева Лилия Владимировна, ОО 3
Экономика	07.11.2025	ОО 33	Валтухова Вера Борисовна, ОО 5	Казанцева Марина Сергеевна, ОО 32
Искусство (МХК)	10.11.2025	ОО 5	Завойская Галина Евгеньевна, ОО 5	Плотникова Алена Павловна, ОО 9
Французский язык	11.11.2025	ОО 7	Гладких Ирина Дмитриевна, ОО 7	Комаровских Елена Александровна, ОО 9
Обществознание	12.11.2025	ОО 9	Петряева Надежда Сергеевна, ОО 55	Попонина Наталья Ивановна, ОО 9
ОБиЗР	13-14.11.2025	ОО 1	Кошелев Павел Юрьевич, ОО 1	Ермакова Наталья Владимировна, ОО 29
Экология	15.11.2025	ОО 33	Ивакина Юлия Евгеньевна, ОО 55	Байрашева Таисия Николаевна, ОО 8
Астрономия	17.11.2025	ОО 33	Леонова Марина Викторовна, ОО 7	Мундякова Татьяна Евгеньевна, ОО 8
География	18.11.2025	ОО 5	Попова Елена Викторовна, ОО 5	Сакулина Анна Константиновна, ОО 29
Русский язык	19.11.2025	ОО 9	Новикова Елена Викторовна, ОО 9	Грехова Ольга Александровна, ОО 9
Физическая культура(девушки)	20-21.11.2025	ОО 55	Краснова Марина Викторовна, ОО 1	Шахматова Светлана Михайловна, ОО 55
Физическая культура (юноши)	20-21.11.2025	ОО 55	Краснова Марина Викторовна, ОО 1	Шахматова Светлана Михайловна, ОО 55
Немецкий язык	24.11.2025	ОО 3	Гайдучкова Ирина Ивановна, ОО 3	Нигматзянова Марзема Мубараковна, ОО 2
История	25.11.2025	ОО 7	Измоденова Надежда Владимировна, ОО 7	Кротова Юлия Александровна, ОО 33
Физика	26.11.2025	ОО 3	Могильникова Наталья Викторовна, ОО 3	Малышева Любовь Николаевна, ОО 9
Английский язык	27.11.2025	ОО 2	Шабельникова Ирина Владимировна, ОО 55	Остапчук Динара Кашифовна, ОО 10
Биология	28.11.2025	ОО 1	Кривогузова Оксана Валерьевна, ОО 1	Долгих Маргарита Владимировна, ОО 2
Испанский язык	29.11.2025	ОО 7	Смирнова Лариса Михайловна, ОО 7	Комаровских Елена Александровна, ОО 9
Итальянский язык	29.11.2025	ОО 7	Смирнова Лариса Михайловна, ОО 7	Комаровских Елена Александровна, ОО 9
Китайский язык	29.11.2025	ОО 7	Смирнова Лариса Михайловна, ОО 7	Комаровских Елена Александровна, ОО 9
Право	01.12.2025	ОО 1	Степченкова Марина Александровна, ОО 1	Курмачева Ирина Александровна, ОО 1
Химия	02.12.2025	ОО 3	Бекенова Ирина Леонидовна, ОО 3	Ворошилова Татьяна Анатольевна, ОО 3

Математика	04.12.2025	ОО 5	Заузолкова Марина Дмитриевна, ОО 5	Трапезникова Юлия Сергеевна, ОО 30
Труд. КДДТ.	05-06.12.2025	ОО 45	Белоносова Елена Евгеньевна, ОО 7	Бендер Любовь Артуровна, ОО 3
Труд. ТТиТТ.	05-06.12.2025	ОО 45	Белоносова Елена Евгеньевна, ОО 7	Бендер Любовь Артуровна, ОО 3
Информатика. Программирование (7-8, 9).	08.12.2025	ОО 2	Виноградова Елена Леонидовна, ОО 2	Тункина Ирина Васильевна, ОО 9
Информатика. Программирование (10-11).	09.12.2025	ОО 2	Виноградова Елена Леонидовна, ОО 2	Тункина Ирина Васильевна, ОО 9
Информатика. Робототехника.	09.12.2025 (теория, защита проектов)	ОО 55	Виноградова Елена Леонидовна, ОО 2	Тункина Ирина Васильевна, ОО 9
	10.12.2025 (практика, защита проектов)		Виноградова Елена Леонидовна, ОО 2	Тункина Ирина Васильевна, ОО 9
Информатика. Искусственный интеллект.	10.12.2025	ОО 55	Виноградова Елена Леонидовна, ОО 2	Тункина Ирина Васильевна, ОО 9
Информатика. Информационная безопасность.	10.12.2025 (теория, защита проектов)	ОО 55	Виноградова Елена Леонидовна, ОО 2	Тункина Ирина Васильевна, ОО 9
	11.12.2025 (защита проектов)		Виноградова Елена Леонидовна, ОО 2	Тункина Ирина Васильевна, ОО 9

ГРАФИК
проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в
Березовском муниципальном округе в 2025/2026 учебном году

Номер строки	Общеобразовательный предмет	Дата проведения олимпиады	Параллели классов	Дата окончания публикации предварительных баллов	Дата окончания приема заявлений на апелляцию в информационной системе «Региональная база данных обеспечения проведения олимпиад на территории Свердловской области»	Дата закрытия базы данных в информационной системе «Региональная база данных обеспечения проведения олимпиад на территории Свердловской области»
1	2	3	4	5	6	7
1.	Литература	6 ноября	7, 8, 9, 10, 11	12 ноября	14 ноября	20 ноября
2.	Экономика	7 ноября	7–8, 9, 10–11	13 ноября	15 ноября	21 ноября
3.	Искусство (Мировая художественная культура)	10 ноября	7–8, 9, 10, 11	14 ноября	17 ноября	24 ноября
4.	Французский язык	11 ноября	7–8, 9–11	17 ноября	19 ноября	25 ноября
5.	Обществознание	12 ноября	7, 8, 9, 10, 11	18 ноября	20 ноября	26 ноября
6.	Основы безопасности и защиты Родины	13 ноября (теоретический тур)	7–8, 9, 10, 11	19 ноября	21 ноября	28 ноября
		14 ноября (практический тур)				

7.	Экология	15 ноября	7–8, 9, 10–11	20 ноября	22 ноября	29 ноября
8.	Астрономия	17 ноября	7-8, 9, 10, 11	21 ноября	24 ноября	1 декабря
9.	География	18 ноября	7, 8, 9, 10, 11	24 ноября	26 ноября	2 декабря
10.	Русский язык	19 ноября	7, 8, 9, 10, 11	25 ноября	27 ноября	3 декабря
11.	Физическая культура	20 ноября (теоретический тур, практический тур)	7–8, 9–11 практика: юноши, девушки	26 ноября	28 ноября	5 декабря
		21 ноября (практический тур)				
12.	Немецкий язык	24 ноября	7–8, 9–11	28 ноября	1 декабря	8 декабря
13.	История	25 ноября	7, 8, 9, 10, 11	1 декабря	3 декабря	9 декабря
14.	Физика	26 ноября	7, 8, 9, 10, 11	2 декабря	4 декабря	10 декабря
15.	Английский язык	27 ноября	7–8, 9–11	3 декабря	5 декабря	11 декабря
16.	Биология	28 ноября	7, 8, 9, 10, 11	4 декабря	6 декабря	12 декабря
17.	Испанский язык	29 ноября	7–8, 9–11	4 декабря	6 декабря	13 декабря
18.	Итальянский язык	29 ноября	7–8, 9–11	4 декабря	6 декабря	13 декабря
19.	Китайский язык	29 ноября	7–8, 9–11	4 декабря	6 декабря	13 декабря
20.	Право	1 декабря	7-8, 9, 10-11	5 декабря	8 декабря	15 декабря
21.	Химия	2 декабря	7-8, 9, 10, 11	8 декабря	10 декабря	16 декабря
22.	Математика	4 декабря	6, 7, 8, 9, 10, 11	10 декабря	12 декабря	18 декабря
23.	Труд (технология)	5 декабря (теоретический тур, практический тур, защита проектов)	7–8, 9, 10–11	11 декабря	13 декабря	20 декабря
		6 декабря (практический тур, защита проектов)				
24.	Информатика (профиль «Программирование»)	8 декабря	7-8, 9	12 декабря	15 декабря	22 декабря

		9 декабря	10-11	12 декабря	15 декабря	22 декабря
25.	Информатика (профиль «Робототехника»)	9 декабря (теоретический тур, защита проектов)	7-8, 9, 10-11	15 декабря	17 декабря	22 декабря
		10 декабря (практический тур, защита проектов)				
26.	Информатика (профиль «Искусственный интеллект»)	10 декабря	7-8, 9-11	15 декабря	17 декабря	22 декабря
27.	Информатика (профиль «Информационная безопасность»)	10 декабря (теоретический тур, защита проектов)	7-8, 9, 10-11	16 декабря	18 декабря	22 декабря
		11 декабря (защита проектов)				

Требования к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году

Предмет	Количество туров/дней проведения	Комплекты заданий по параллелям/ группам параллелей	Время на выполнение олимпиады	Максимальное количество баллов за олимпиаду	Подведение итогов по параллелям/ группам параллелей	Особенности распечатки заданий	Необходимость в бланках	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Английский язык	1/1	7-8	100 минут	70	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать, 1 страница на листе	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Компьютер, оснащенный звуковоспроизводящими устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов
		9-11	120 минут	100				
Астрономия	1/1	7-8	120 минут	48	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, бланк ответов в клетку	Допускается использование непрограммируемых инженерных калькуляторов, линейки и циркуля. Требуется выдать справочные материалы (приложены к комплекту заданий)
		9	150 минут	48				
		10	150 минут	48				
		11	180 минут	48				
Биология	1/1	7	120 минут	100 (28 первичных)	отдельно по каждой параллели	Черно-белая печать 7, 11 класс; Цветная печать 8, 9, 10 класс	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Перевод первичных в тестовые баллы с округлением до десятых (автоматически в протоколах по форме РБДО)
		8	120 минут	100 (45 первичных)				
		9	120 минут	100 (62,5 первичных)				
		10	120 минут	100 (80 первичных)				
		11	120 минут	100 (108 первичных)				
География	2/1	7	135 минут	100	отдельно по каждой параллели	цветная печать	Бланк заданий+карта, специальный бланк ответов	К одному из заданий прилагается топографическая карта. Участники могут использовать карандаш простой, ластик,
		8	135 минут	100				
		9	180 минут	100				

		10	180 минут	100				линейку (не менее 25 см), транспорт и непрограммируемый калькулятор.
		11	180 минут	100				
Информатика (Информационная безопасность)	2/2	7-8	теор.тур -120 мин., защита проекта 7 мин. на каждого участника	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, стандартный бланк ответов	Практический тур не предусмотрен. Для защиты проектов мультимедийное оборудование.
		9		100				
		10-11		100				
Информатика (Искусственный интеллект)	1/1	7-8	180	700	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Текст условий задач, памятка участника олимпиады	Решения оцениваются в проверяющей системе. Доступен пробный тур для ознакомления с проверяющей системой
		9-11	180	700				
Информатика (Программирование)	1/2	7-8	180 минут	500	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Текст условий задач, памятка участника олимпиады	Решения оцениваются в проверяющей системе. Доступен пробный тур для ознакомления с проверяющей системой После тура РПМК проводит проверку на плагиат решений и использование ИИ. В случае обнаружения плагиата - балл аннулируется у обоих участников.
		9	180 минут	500				
		10-11	180 минут	500				
Информатика (Робототехника)	3/2	7-8	теор.тур -90 мин., практ.тур- 180 мин., защита проекта 10 мин. на каждого участника	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	На теор.туре допускается использование непрограммируемых калькуляторов. Для практ.тура - пространство на столе для 2-х листов А4, компьютер (ноутбук) с установленными драйверами и
		9		100				

		10-11		100				средой программирования Arduino IDE, набор оборудования. Для защиты проектов мультимедийное оборудование.
Искусство (МХК)	1/1	7-8	15 минут (диктант) +180	155	отдельно по каждой параллели	цветная печать или черно-белая печать высокого качества	Бланк заданий, бланк для диктанта, специальный бланк ответов	Воспроизведение на экран (с помощью проектора или крупной плазменной панели) изобразительного ряда Допускается использование орфографических словарей (2-3 экз.) на аудиторию.
		9	15 минут (диктант) +180	195				
		10	15 минут (диктант) +180	120				
		11	15 минут (диктант) +180	170				
Испанский язык	1/1	7-8	180 минут	75	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать, 1 страница на листе	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Компьютер, оснащенный звуковоспроизводящими устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов
		9-11	180 минут	75				
История	1/1	7	120 минут	70	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов, по запросу участника лист с картой	
		8	120 минут	70				
		9	180 минут	100				
		10	180 минут	100				
		11	180 минут	100				
Итальянский язык	1/1	7-8	120 минут	60	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать, 1 страница на листе	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Компьютер, оснащенный звуковоспроизводящими устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов
		9-11	120 минут	60				
Китайский язык	1/1	7-8	135 минут	70	отдельно по каждой	черно-белая печать, 1	Бланк заданий, специальный	Компьютер, оснащенный звуковоспроизводящими

		9-11	150 минут	80	параллели	страница на листе	бланк ответов	устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов
Литература	1/1	7	135 минут	50	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, стандартный бланк ответов в линейку	Проверку олимпиадных работ на муниципальном этапе рекомендовано организовать в очном формате.
		8	135 минут	75				
		9	270 минут	80				
		10	270 минут	100				
		11	270 минут	90				
Математика	1/1	6	235 минут	35	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, стандартный бланк ответов в клетку	Проверку олимпиадных работ на муниципальном этапе рекомендовано организовать в очном формате.
		7	235 минут	42				
		8	235 минут	42				
		9	235 минут	42				
		10	235 минут	42				
		11	235 минут	42				
Немецкий язык	2/1	7-8	письменный тур - 135 мин., устный тур - зависит от количества участников (На группу 4-5 чел. 52 мин с учетом подготовки: 45+7)	115	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	<p>Для письменного тура - компьютер, оснащенный звуковоспроизводящими устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов.</p> <p>Для устного тура - аудитория для проведения презентации должна быть оснащена устройствами для звукозаписи. Оценка устного тура производится на олимпиаде. Оценивание по аудиозаписи не допускается.</p>
		9-11	письменный тур - 180 мин., устный тур - зависит от количества участников (На группу 4-5 чел. 72 мин с учетом подготовки: 60+12)	120				
Общество-знание	1/1	7	120 минут	61	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать высокого качества	Бланк заданий, стандартный бланк ответов в клетку	Допускается использование непрограммируемого калькулятора для решения экономических задач.
		8	150 минут	57				
		9	150 минут	58				
		10	180 минут	60				

		11	180 минут	65				
ОБЗР	2/2	7-8	теор.тур - 90 мин., практ. тур - в зависимости от количества участников (до 20 мин. на одного участника)	300	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Перечень материально- технического обеспечения для проведения практического тура будет опубликован за 2 недели до даты проведения олимпиады.
		9		300				
		10		300				
		11		300				
Право	1/1	7-8	120 минут	120	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	
		9	120 минут	120				
		10-11	120 минут	120				
Русский язык	1/1	7	180 минут	110	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Консультирование в ходе выполнения заданий запрещено. Не рекомендуется выделять один стол (парту) для участников даже из разных возрастных групп, т.к. отдельные задания содержат сопоставимый языковой материал.
		8	180 минут	110				
		9	180 минут	110				
		10	240 минут	120				
		11	240 минут	120				
Технология (Культура дома, дизайн и технологии)	3/2	7-8	90 минут (теор.тур), 180 минут (практ. тур), 5-7 мин. - на защиту проекта каждого участника	100	отдельно по каждой параллели	цветная печать заданий теор. тура, печать базового чертежа практики на цветной бумаге	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Теор.тур проводится в первый день. Перечень оборудования для общих видов практики - в Требованиях по профилю ТТиТТ. Для проведения презентации проектов требуются аудитории с мультимедийным оборудованием
		9		100				
		10-11		100				
Технология (Техника,	3/2	7-8	теор.тур -90 мин., практ.тур- 180 мин.,	100	отдельно по каждой	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный	Теор.тур проводится в первый день.

технологии и техническое творчество)		9	защита проекта 5-7 мин. - на каждого участника	100	параллели		бланк ответов	Для проведения презентации проектов требуются аудитории с мультимедийным оборудованием. В ЛК загружаются бланки ответов и теоретического и практического тура
		10-11		100				
Физика	1/1	7	180 минут	40	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать высокого качества	Бланк заданий, стандартный бланк ответов для 7-11 класса. Для 9, 10 классов предусмотреть листы миллиметровой бумаги.	Требуется дежурство членов жюри для ответов на вопросы участников по условию задания. Бланки для вопросов , запас бланков с миллиметровой разметкой для 9-10 классов, для 11 класса запасные бланки с графиком. Каждому участнику необходимо иметь непрограммируемый калькулятор, линейку, карандаш, ластик, циркуль и транспортир
		8	180 минут	40				
		9	230 минут	50				
		10	230 минут	50				
		11	230 минут	50				
Физическая культура	2/2	7-8	теоретический тур - 45 мин., практический тур - в зависимости от количества участников и выбранных видов	100	отдельно для юношей 7-8, девушек 7-8, юношей 9-11, девушек 9-11	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	Для участия в практическом туре участники должны иметь допуск медицинского работника . Задания практической части передаются в оргкомитет МЭ ВСОШ не позднее чем за 2 дня

		9-11	практики	100				до начала олимпиады. Показ практических испытаний проводится не ранее чем за 24 часа до начала МЭ. Перевод первичных баллов в зачетные (автоматически в протоколах по форме РБДО)
--	--	------	----------	-----	--	--	--	---

Французский язык	2/1	7-8	письменный тур - 110 мин., устный тур - зависит от количества участников (на каждого участника 10 мин. подготовка, 5-6 мин. ответ, орг.	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	<p>Для письменного тура - звуковоспроизводящие устройства НЕ ТРЕБУЮТСЯ.</p> <p>Для устного тура - аудитория для ответов должна быть оснащена устройствами для звукозаписи.</p> <p>Устный тур состоит из монолога участника и ответов на вопросы жюри. Оценивание устного тура производится в момент проведения. Рекомендуется сделать перерыв на обед между письменным и устным туром.</p>
		9-11	письменный тур - 140 мин., устный тур - зависит от количества участников (на каждого участника 10 мин. подготовка, 6-8 мин. ответ, орг.	100				
Химия	1/1	7-8	90 минут	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов для 7-8 классов, стандартный бланк ответов для 9, 10, 11 классов, справочные материалы	<p>Допускается использование непрограммируемого калькулятора</p> <p>Справочные материалы выдаются каждому участнику.</p> <p>Допускается печать таблицы Д.И. Менделеева и таблицы растворимости на одном листе</p>
		9	180 минут	100				
		10	180 минут	100				
		11	180 минут	100				
Экология	1/1	7-8	120 минут	47	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, специальный бланк ответов	
		9	120 минут	48				
		10-11	120 минут	64				
Экономика	1/1	7-8	120 минут	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Бланк заданий, стандартный бланк ответов	<p>Желательно наличие у участников линеек, карандашей и ластиков для графических построений.</p> <p>Использование непрограммируемого калькулятора разрешено участникам 10-11 классов</p>
		9	150 минут	100				
		10-11	180 минут	100				