



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГУЛЬКЕВИЧСКИЙ РАЙОН**

ПРИКАЗ

от 26.01.2024

№ 824/1-0

г. Гулькевичи

**Об организации проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников на территории
Гулькевичского района в 2024-2025 учебном году**

В соответствии с приказом Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 26 августа 2024 г. № 2044 «Об организации проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2024-2025 учебном году» п р и к а з ы в а ю:

1. Провести в 2024-2025 учебном году школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада) с 11 сентября по 1 ноября 2024 года. Начало проведения олимпиад в 10.00 часов.

2. Утвердить:

2.1 график и места проведения школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (приложение № 1);

2.2 муниципальные предметно-методических комиссии по географии, иностранным языкам (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский), истории, искусству (мировая художественная культура), литературе, обществознанию, основам безопасности жизнедеятельности, праву, русскому языку, технологии, физической культуре, экологии, экономике (приложение № 2);

2.3 состав апелляционных комиссий по всем общеобразовательным предметам (приложение № 3).

3. МКУ «РИМЦ» (Белова):

1) разработать организационно – технологическую модель проведения школьного этапа и предоставить ее на согласование в отдел общего образования министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края до 10 сентября 2024 года;

2) осуществить организационно – методическое сопровождение, координацию проведения школьного этапа олимпиады по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии с использованием информационно-коммуникационных технологий на платформе «Сириус.Курсы» Образовательного Фонда «Талант и успех»;

3) осуществить контроль за публикацией актуальной информации по

численному составу обучающихся в общеобразовательных организациях Гудькевичского района в ФИС ОКО;

4) определить продолжительность проведения ШЭ, перечень материально-технического оборудования, порядок проведения теоритического и практического тура школьного этапа олимпиады, порядок подведения итогов школьного этапа, процедуры апелляции участников, а также срок расшифровки олимпиадных заданий и предоставления отчётной документации (в МКУ «РИМЦ») в соответствии с приложением № 4;

5) создать условия для обеспечения качественной подготовки и проведения школьного этапа олимпиады в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и санитарными правилами СП 2.4.3648-20, СП 3.1/2.4.3598-20;

6) обеспечить возможность участия в школьном этапе Олимпиады всех желающих обучающихся, в том числе предусмотреть возможность удалённого участия в Олимпиаде в зависимости от эпидемиологической ситуации или по другим существенным причинам;

7) организовать подготовку заданий для проведения школьного этапа олимпиады по географии, иностранным языкам (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский), истории, искусству (мировая художественная культура), литературе, обществознанию, основам безопасности жизнедеятельности, праву, русскому языку, технологии, физической культуре, экологии, экономике;

8) обеспечить доступ общеобразовательных организаций к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее — сеть «Интернет»);

9) организовать информирование общеобразовательных организаций, обучающихся, родителей (законных представителей) о требованиях к проведению школьного этапа Олимпиады с учетом использования информационно-коммуникационных технологий, в том числе через публикацию нормативно-правовых актов, методических и аналитических материалов на едином сайте в сети «Интернет»;

10) рекомендовать муниципальным предметно-методическим комиссиям при определении квоты призеров и победителей школьного этапа олимпиады руководствоваться следующими показателями (при определении количества победителей и призеров школьного этапа олимпиады их число не должно превышать 25 процентов от общего числа участников школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету); победителем, призером школьного этапа олимпиады не может признаваться участник, набравший менее 50 процентов от максимального возможного количества баллов, предусмотренного методикой оценивания выполненных олимпиадных работ;

11) организовать объявление итогов и награждение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады;

13) представить статистический отчет в отдел общего образования в управлении общего образования до 8 ноября 2024 г;

14) провести анализ проведения школьного этапа ВсОШ, результаты

анализа рассмотреть на совещание руководителей ОО до 15 ноября 2024 года.

3. Директорам общеобразовательных организаций Гувькевичского района:

1) создать условия для обеспечения качественной подготовки и проведения школьного этапа (далее - ШЭ) олимпиады в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и санитарными правилами СП 2.4.3648-20, СП 3.1/2.4.3598-20;

2) обеспечить возможность участия в школьном этапе Олимпиады всех желающих обучающихся, в том числе предусмотреть возможность удалённого участия в Олимпиаде в зависимости от эпидемиологической ситуации или по другим существенным причинам;

3) назначить ответственное лицо в ОО за организацию и проведение ШЭ, получение и тиражирование заданий (школьный координатор) до 28 августа 2024 года;

4) создать рабочую группу по проведению ШЭ ВсОШ до 28 августа 2024 года;

5) разработать и утвердить план организации и проведения ШЭ до 28 августа 2024 года;

6) обеспечить доступ общеобразовательной организации к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

7) осуществить публикацию актуальной информации по численному составу обучающихся в ФИС ОКО;

8) организовать участие школьников в школьном этапе Олимпиад по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии с использованием информационно-коммуникационных технологий на платформе «Сириус.Курсы» Образовательного Фонда «Талант и успех»;

9) ознакомить родителей, учащихся 4-11 классов с Порядком проведения ВсОШ, особенностями проведения ШЭ до 6 сентября 2024 года (школьный сайт, электронный дневник, социальные сети, родительские собрания, классные часы);

10) организовать информирование обучающихся, родителей (законных представителей) о требованиях к проведению школьного этапа Олимпиады с учетом использования информационно-коммуникационных технологий, в том числе через публикацию нормативно-правовых актов, методических и аналитических материалов на едином сайте в сети «Интернет» до 6 сентября 2024 года;

11) сформировать списки участников Олимпиады по предметам и классам до 7 сентября 2024 года;

12) осуществить сбор заявлений родителей (ознакомление с Порядком проведения ВсОШ, согласие на обработку персональных данных, в том числе публикацию результатов) до 8 сентября 2024 года;

13) осуществить прием заявлений родителей для создания специальных условий для участников олимпиады с ОВЗ и детей-инвалидов до 8 сентября 2024 года;

14) осуществить передачу кодов обучающимся для участия в ШЭ олимпиад по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии, которые проводятся на платформе Фонда «Талант и успех»;

15) регулярно обновлять информацию о проведении ШЭ на официальных сайтах ОО;

16) организовать объявление итогов и награждение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады;

17) обеспечить предоставление в МКУ «РИМЦ» (Беловой) итоговых протоколов школьного этапа в течение 3-х рабочих дней после проведения предметной олимпиады;

18) обеспечить хранение документов ШЭ: заявления родителей (ознакомление с Порядком проведения ВсОШ, согласие на обработку персональных данных, в том числе на публикацию результатов); олимпиадных работ по предметам до 15 сентября 2025 года.

4. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

5. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности
начальника управления образования
администрации муниципального образования
Гулькевичский район

 Л.Л. Скоморохова

Приложение 1
к приказу управления образования
администрации муниципального
образования Гулькевичский район
от 26.08.2024 № 724/1-0

График
проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2024 - 2025 учебном году

Начало олимпиад 10.00

Сроки проведения	Общеобразовательный предмет	Класс
11 сентября	Испанский язык	5-11 класс
11 сентября	Итальянский язык	5-11 класс
11 сентября	Китайский язык	5-11 класс
12 сентября	Право	9-11 класс
16 сентября	Искусство (мировая художественная культура)	5-11 класс
17 сентября	История	5-11 класс
18 сентября	Литература	5-11 класс
19 сентября	Основы безопасности жизнедеятельности	5-11 класс
20 сентября	Технология	5-11 класс
24 сентября	Немецкий язык	5-11 класс
25 сентября	Физическая культура	5-11 класс
26 сентября	Экология	9-11 класс
27 сентября	Экономика	5-11 класс
Платформа «Сириус.Курсы» 24 сентября	Астрономия	7-11 класс
30 сентября	География	5-11 класс
2 октября	Русский язык	4-11 класс
3 октября	Французский язык	5-11 класс
Платформа «Сириус.Курсы» 1 октября	Физика	5-11 класс
7 октября	Английский язык	5-11 класс
10 октября	Обществознание	6-11 класс
Платформа «Сириус.Курсы» 8 октября	Биология	5-6 класс
Платформа «Сириус.Курсы» 9 октября	Биология	7-11 класс
Платформа «Сириус.Курсы» 15 октября	Математика	4-6 класс
Платформа «Сириус.Курсы» 16 октября	Математика	7-11 класс

Платформа «Сириус.Курсы»	17 октября	Химия	5-11 класс
Платформа «Сириус.Курсы»	22 октября	Информатика	5-11 класс

Исполняющий обязанности
начальника управления образования
администрации муниципального образования
Гулькевичский район

 Л.Л. Скоморохова

Приложение 2
к приказу управления образования
администрации муниципального
образования Гулькевичский район
от 26.03.2014 № 824/14-0

Состав
муниципальной предметно-методической комиссии
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (МППМК)

№ п/п	Предмет	Ф.И.О.	ОО
1	Искусство (мировая художественная культура)	Солодкова Анна Алексеевна Горшкова Ирина Викторовна Брянцева Татьяна Георгиевна	МБОУ СОШ № 2 МАОУ СОШ № 3 МБОУ СОШ № 15
2	Право	Николаенко Наталья Николаевна Крылова Елена Александровна Плужная Марина Анатольевна	МБОУ СОШ № 16 МБОУ СОШ № 10 МБОУ СОШ № 7
3	История	Сироткина Елена Дмитриевна Перепеличенко Галина Валентиновна Горпенченко Галина Ивановна Плужная Марина Анатольевна Ильинова Татьяна Викторовна Ядров Денис Сергеевич	МАОУ СОШ № 3 МБОУ СОШ № 16 МБОУ СОШ № 7 МБОУ СОШ № 7 МАОУ СОШ № 1 МБОУ СОШ № 15
4	Литература	Голубева Виолетта Федоровна Сахань Елена Владимировна Позднякова Любовь Алексеевна Паршина Ирина Викторовна Давыдюк Елена Васильевна	МАОУ СОШ № 3 МБОУ СОШ № 7 МБОУ СОШ № 6 МАОУ СОШ № 1 МБОУ СОШ № 16
5	Немецкий язык	Кузнецова Елена Ивановна Рубцова Татьяна Николаевна Хейфец Татьяна Александровна	МБОУ СОШ № 13 МБОУ СОШ № 22 МБОУ СОШ № 22
6	Технология	Сулова Ольга Николаевна Винникова Валентина Евгеньевна Кудрявцева Татьяна Иосифовна Лосева Светлана Владимировна Песоцкая Ирина Григорьевна Соловьева Ольга Алексеевна Натальный Сергей Вячеславович	МБОУ СОШ № 7 МБОУ СОШ № 22 МБОУ СОШ № 13 МАОУ СОШ № 1 МБОУ СОШ № 6 МБОУ СОШ № 17 МБОУ СОШ № 7
7	Русский язык	Голубева Виолетта Федоровна Сахань Елена Владимировна Довгань Галина Владимировна Муסיнова Наталья Викторовна Паршина Ирина Викторовна	МАОУ СОШ № 3 МБОУ СОШ № 7 МБОУ СОШ № 13 МБОУ СОШ № 2 МАОУ СОШ № 1

		Пронина Татьяна Станиславовна	МБОУ СОШ № 16
8	Экология	Оксанич Наталья Владимировна Бережная Елена Анатольевна Кушнарёва Ирина Ивановна Макарова Татьяна Павловна	МАОУ СОШ № 1 МАОУ СОШ № 3 МБОУ СОШ № 7 МБОУ СОШ № 14
9	Экономика	Кобринна Галина Анатольевна Дементьева Нина Викторовна Попова Ирина Дмитриевна Перепеличенко Галина Валентиновна	МБОУ СОШ № 2 МБОУ СОШ № 7 МАОУ СОШ № 3 МБОУ СОШ № 16
10	Физическая культура	Скуматенко Анна Борисовна Тенькина Инна Дмитриевна Коробская Лариса Владимировна	МБОУ СОШ № 7 МБОУ СОШ № 16 МБОУ СОШ № 7
11	Иностранные языки (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский)	Цветкова Ольга Викторовна Марчукова Екатерина Сергеевна Сторчилова Людмила Евгеньевна Кузнецова Елена Ивановна	МБОУ СОШ № 7 МАОУ СОШ № 1 МАОУ СОШ № 3 МБОУ СОШ № 13
12	География	Волкова Ольга Владиславовна Пятиконова Татьяна Ивановна Дементьева Нина Викторовна Клочкова Наталья Владимировна Медовченко Людмила Александровна	МБОУ СОШ № 2 МБОУ СОШ № 15 МБОУ СОШ № 7 МБОУ СОШ № 10 МБОУ СОШ № 4
13	Обществознание	Крылова Елена Александровна Ильинова Татьяна Викторовна Маншилина Галина Николаевна Ткачева Татьяна Геннадьевна Фоменко Ольга Николаевна Аксюкова Наталья Николаевна	МБОУ СОШ № 10 МАОУ СОШ № 1 МБОУ СОШ № 13 МБОУ СОШ № 14 МБОУ СОШ № 4 МБОУ СОШ № 15
14	Основы безопасности жизнедеятельности	Смогунова Ирина Александровна Змовик Андрей Петрович Песоцкий Андрей Николаевич Демин Сергей Юрьевич Рамзаев Олег Владимирович	МБОУ СОШ № 7 МБОУ СОШ № 13 МБОУ СОШ № 6 МАОУ СОШ № 3 МБОУ СОШ № 16

Исполняющий обязанности
начальника управления образования
администрации муниципального образования
Гулькевичский район



Л.Л. Скоморохова

Приложение 3
к приказу управления образования
администрации муниципального
образования Гулькевичский район
от 26.08.2024 № 824/11-О

Состав
апелляционной комиссии школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году

№ п/п	Предмет	Ф.И.О.	ОО
1	Право, история, искусство (мировая художественная культура), литература, немецкий язык, технология, русский язык, экология, экономика, физическая культура, английский язык, география, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности	Белова Ольга Владимировна	МКУ «РИМЦ»
		Демидова Юлия Александровна	МКУ «РИМЦ»
		Марченко Людмила Петровна	МАОУ СОШ № 1
		Атанова Наталья Владимировна	МАОУ СОШ № 3
		Натальная Ксения Вячеславовна	МБОУ СОШ № 4

Исполняющий обязанности
начальника управления образования
администрации муниципального образования
Гулькевичский район

 Л.Л. Скоморохова

Приложение 4
к приказу управления образования
администрации муниципального образования
Гулькевичский район
от 26.08.2024 № 18411-О

Требования
к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
на территории Гулькевичского района в 2024/2025 учебном году

Предмет	Дата проведения	Комплекты заданий (по классам/по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/по возрастным группам)
Английский язык	7 октября 2024 г.	5-6, 7-8, 9-11	<u>Письменный тур:</u> 5-6 классы – 45-60 минут 7-8 классы – 60-90 минут 9-11 классы – 90-120 минут <u>Устный тур:</u> 5-6 классы – не более 20 минут на пару участников (включая время на подготовку ответа и ответ участников); 7-8, 9-11 классы – не более 30 минут на пару участников;	не указано	Бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	5-6, 7-8, 9-11
Астрономия	24 сентября 2024 г.	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 классы – 45 минут 7-8 классы – 45 минут 9 класс – 60-90 минут 10, 11 классы – 90-120 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участником с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 12 методические рекомендации по проведению школьного этапа).	Бумага, ручка, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка, непрограммируемый инженерный калькулятор	5-6, 7-8, 9, 10, 11
Биология	8-9 октября 2024 г.	5-6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6, 7, 8, 9, 10, 11 классы – не более 120 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов, набранных участником с последующим	Бумага, ручка, карандаш, ластик, линейка	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения	Комплекты заданий (по классам/по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/по возрастным группам)
				присуждением по 100-балльной системе (стр. 12 методические рекомендации к проведению школьного этапа).		
Информатика	22 октября 2024 г.	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы – 45-90 минут 7-8 классы – 90-180 минут 9-11 классы – 120-240 минут	не указано	Бумага, ручка, карандаш, ластик, линейка, циркуль, персональный компьютер/ноутбук.	5-6, 7-8, 9-11
Математика	15-16 октября 2024 г.	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4-5 классы – не более 45 минут 6-11 классы – не более 90 минут	28 баллов	Бумага, ручка, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Физика	1 октября 2024 г.	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-8 классы – 90 минут 9-11 классы – 150 минут	5-8 классы – 40 баллов 9-11 классы – 50 баллов	Бумага, ручка, линейка и непрограммируемый калькулятор	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Химия	17 октября 2024 г.	5-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 120 минут 9, 10, 11 – 120 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участником с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 12 методические рекомендации по проведению школьного этапа)	Бумага, ручка, справочный материал (периодическая система Д.И. Менделеева, таблицы растворимости и ряд напряжений металлов), непрограммируемый инженерный калькулятор	5-8, 9, 10, 11
География	30 сентября 2024 г.	5-6, 7-8, 9-11	Теоретический тур: 5-6 классы – 45 минут 7-8 классы – 60 минут 9-11 классы – 90 минут <u>Тестовый (или практический) тур:</u> 5-6, 7-8 классы – 30 минут; 9-11 классы – 45 минут	не указано	Бумага, ручка, программируемый инженерный калькулятор, линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик, комплект одинаковых атласов или географических карт.	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Искусство (мировая художественная культура)	16 сентября 2024 г.	5-6, 7-8, 9, 10, 11	Теоретический тур: 5-6 классы – 90 минут 7-8 классы – 155 минут 9, 10, 11 классы – 180 минут <u>Творческий тур:</u> 5-6, 7-8 классы – не более 5-7 минут на одну презентацию проекта, 9, 10, 11 классы – не более 10 минут	не указано	Бумага, ручка, орфографический словарь, персональный компьютер/ноутбук.	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения	Комплекты заданий (по классам/по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/по возрастным группам)
Испанский язык	11 сентября 2024 г.	5-6, 7-8, 9-11	на одну презентацию проекта 5-6 классы – 90 минут 7-8, 9-11 классы – 135 минут	5-6 классы – 55 баллов 7-8 классы – 55 баллов 9-11 классы – 55 баллов Итоговая оценка определяется путем сложения сумм набранных баллов с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 12 методические рекомендации по проведению школьного этапа)	Компьютер, колонки, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	5-6, 7-8, 9-11
История	17 сентября 2024 г.	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6, 7-8, 9, 10-11 – не более 90 минут	100 баллов	Бумага, ручка	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Итальянский язык	11 сентября 2024 г.	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11 классы – 120 минут	5-11 классы – 60 баллов Итоговая оценка определяется путем сложения сумм набранных баллов за с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 10 методические рекомендации по проведению школьного этапа)	Компьютер, колонки, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	5-6, 7-8, 9-11
Китайский язык	11 сентября 2024 г.	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы – 60 минут 7-8 классы – 75 минут 9-11 классы – 90 минут	5-6 классы – 40 баллов 7-8 классы – 50 баллов 9-11 классы – 60 баллов Итоговая оценка определяется путем сложения сумм набранных баллов за последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 10 методические рекомендации по проведению школьного	Компьютер, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	5-6, 7-8, 9-11

Предмет	Дата проведения	Комплекты заданий (по классам/по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/по возрастным группам)
Литература	18 сентября 2024 г.	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6 классы – не более 90 минут 7-8 классы – до 120 минут 9, 10-11 классы – до 200 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения сумм баллов, набранных участником за последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 11 методические рекомендации по проведению школьного этапа)	Бумага, ручка	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Немецкий язык	24 сентября 2024 г.	5-6, 7-8, 9-11	<u>Переменный тур:</u> 5-6 классы – 90 минут 7-8 классы – 135 минут 9-11 классы – 180 минут <u>Устный тур:</u> Длительность подготовки к индивидуально-групповому туру: 5-6 классы – 30 минут 7-8 классы – 45 минут 9-11 классы – 60 минут Длительность групповой презентации (до 5 чел.): 5-6 классы – 5 минут 7-8 классы – 7-9 минут 9-11 классы – 10-12 минут	<u>Переменный тур:</u> 95 баллов, <u>Устный тур:</u> 25 баллов. Итоговая оценка определяется путем сложения сумм баллов, набранных участником за 2 тура с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 14 методические рекомендации по проведению школьного этапа)	Компьютер, колонки, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	5-6, 7-8, 9-11
Обществознание	10 октября 2024 г.	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы – не более 45 минут 7-8 классы – не более 60 минут 9-11 классы – не более 90 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения сумм баллов, набранных участником с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 12 методические рекомендации по проведению школьного этапа)	Бумага, ручка	6, 7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения	Контингент учащихся (по классам/по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/по возрастным группам)
ОБЖ	19 сентября 2024 г.	5-6, 7-8, 9, 10, 11	<u>Теоретический тур:</u> 5-11 классы – не более 45 минут <u>Практический тур:</u> 5-11 классы – не более 15 минут	<u>Теоретический тур:</u> 150 баллов; <u>Практический тур:</u> 150 баллов. Итоговая оценка определяется путем сложения суммы набранных участниками с последующим присвоением в 100-балльной системе (стр. 15 методические рекомендации по проведению школьного этапа).	Теоретический тур: бумага, ручки, линейка, карандаш. Практический тур: необходимое оборудование для проведения практической тура.	5-6, 7-8, 9, 10, 11
Право	12 сентября 2024 г.	9, 10, 11	9, 10, 11 классы – не более 120 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения суммы набранных участниками с последующим переводом в 100-ю систему (стр. 20 методические рекомендации по проведению школьного этапа).	Бумага, ручки	9, 10, 11
Русский язык	2 октября 2024 г.	4-6, 7-8, 9, 10-11	4-6 классы – 60 минут 7-8 классы – 90 минут 9-11 классы – 120 минут	не указано	Бумага, ручки	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Технология (Культура дома, дизайн и технологии)	20 сентября 2024 г.	5-6, 7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут <u>Практический тур:</u> 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут	<u>Теоретический тур:</u> 5-6 классы – 20 баллов 7 класс – 25 баллов 8-9 классы – 25 баллов 10-11 классы – 25 баллов; <u>Практический тур:</u> 5-6 классы – 35 баллов 7 класс – 35 баллов 8-9 классы – 35 баллов 10-11 классы – 35 баллов.	Бумага, ручки, инженерный калькулятор, карандаш, ластик, циркуль, линейка Необходимое оборудование для проведения практического тура (при наличии – перфоратор).	5-6, 7, 8-9, 10-11
Технология (Техника, технология и	20 сентября 2024 г.	5-6, 7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут	<u>Теоретический тур:</u> 5-6 классы – 20 баллов 7 класс – 25 баллов	Бумага, ручки, инженерный калькулятор	5-6, 7, 8-9, 10-11

Предмет	Дата проведения	Комплекты заданий (по классам/по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/по возрастным группам)
техническое творчество)			<u>Практический тур:</u> 5-11 классы – не более 90 минут	8-9 классы – 25 баллов 10-11 классы – 25 баллов; <u>Практический тур:</u> 5-6 классы – 35 баллов 7 класс – 35 баллов 8-9 классы – 35 баллов 10-11 классы – 35 баллов.	карандаш, листик, циркуль, транспортир, линейка. Необходимое оборудование для проведения практического тура (при наличии – перечислить).	
Технология (Робототехника)	20 сентября 2024 г.	5-6, 7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут <u>Практический тур:</u> 5-11 классы – не более 90 минут	<u>Теоретический тур:</u> 5-6 классы – 20 баллов 7 класс – 25 баллов 8-9 классы – 25 баллов 10-11 классы – 25 баллов; <u>Практический тур:</u> 5-6 классы – 35 баллов 7 класс – 35 баллов 8-9 классы – 35 баллов 10-11 классы – 35 баллов.	Бумага, ручка, непрограммируемый инженерный калькулятор, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка. Необходимое оборудование для проведения практического тура (при наличии – перечислить).	5-6, 7, 8-9, 10-11
Технология (Информационная безопасность)	20 сентября 2024 г.	5-6, 7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут <u>Практический тур не предусмотрен.</u>	<u>Теоретический тур:</u> 5-6 классы – 60 баллов 7 класс – 60 баллов 8-9 классы – 60 баллов 10-11 классы – 60 баллов Практический тур не предусмотрен.	Бумага, ручка, непрограммируемый инженерный калькулятор, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка. Необходимое оборудование для проведения практического тура (при наличии – перечислить).	5-6, 7, 8-9, 10-11
Физическая культура	25 сентября 2024 г.	5-6, 7-8, 9-11 (отдельно мальчики и девочки)	<u>Теоретический тур:</u> 5-6, 7-8, 9-11 классы – не более 45 минут <u>Практический тур: в зависимости от количества участников.</u>	<u>Теоретический тур:</u> 5-6, 7-8, 9-11 классы – 20 баллов; Практический тур: 80 баллов. Итоговая оценка определяется путем сложения сумм баллов набранных участником с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 24-29 методические рекомендации по проведению школьного	Бумага, ручка. Необходимое оборудование для проведения практического тура (при наличии – перечислить).	5-6, 7-8, 9-11 (отдельно мальчики и девочки)

Предмет	Дата проведения	Комплексы заданий (по классам/по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/по возрастным группам)
Французский язык	3 октября 2024 г.	5-6, 7-8, 9-11	<p>Письменный тур:</p> <p>5-6 классы – 45 минут 7-8 классы – 60 минут 9-11 классы – 90 минут</p> <p>Устный тур:</p> <p>5 классы – 3 минуты (беседа 1-2 мин.) 6 классы – 3 минуты (беседа 2-3 мин.) 7-8 классы – 8 минут (подготовка 5 мин., ответ – 2-3 мин.); 9-11 классы – 10 минут (подготовка – 6 мин., ответ – 2-4 мин.)</p>	не указано	Компьютер, колонки или наушники, бумага, ручки, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов.	5-6, 7-8, 9-11
Экология	26 сентября 2024 г.	9 (5-8 выполняют задания 9 класса), 10, 11	5-11 классы – 45 минут	не указано	Бумага, ручки	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Экономика	27 сентября 2024 г.	5-7, 8-9, 10-11	5-7 классы – 90 минут 8-9 классы – 120 минут 10-11 классы – 150 минут	не указано	Бумага, ручки, карандаш, ластик, линейка	5-7, 8-9, 10-11

Исполняющий обязанности
начальника управления образования
администрации муниципального образования
Гулькевичский район



Л.Л. Скоморохова