



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ТИМАШЕВСКИЙ РАЙОН**

**ПРИКАЗ**

от 20.10.2023

№ 449

город Тимашевск

**Об организации работы межшкольных факультативов  
для выпускников 9-х классов общеобразовательных организаций  
Тимашевского района по подготовке к государственной итоговой  
аттестации в 2023 – 2024 учебном году**

В целях обеспечения повышения качества подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования п р и к а з ы в а ю :

1. Отделу содержания образования администрации муниципального образования Тимашевский район (Стойчевой Л.П.) организовать работу межшкольных факультативов по подготовке выпускников 9-х классов к государственной итоговой аттестации в 2024 году.

2. МКУ «ЦРО» (Пристинской Т.В.) разработать график занятий межшкольных факультативов с указанием тем занятий, места и времени проведения (приложения 1-11).

3. Рекомендовать руководителям общеобразовательных организаций:

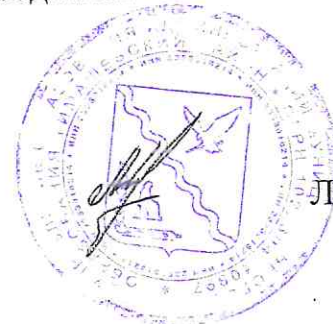
3.1. Организовать участие выпускников 9-х классов в занятиях межшкольных факультативов.

3.2. Предусмотреть поощрение денежными премиями из общего фонда оплаты труда при наличии экономии и согласно имеющимся положениям о поощрениях учителей – предметников, задействованных при проведении межшкольных факультативов.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

5. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности  
начальника управления образования



Л.А. Матвиенко

Приложение 1  
к приказу управления образования  
администрации муниципального образования  
Тимашевский район  
от 20.10.2023 № 749

График занятий межшкольного факультатива по подготовке учащихся 9 классов к ОГЭ  
по математике в 2023-2024 учебном году

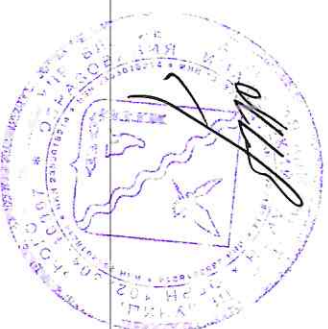
Место проведения: ОО

Время проведения: суббота, 12.00 - 13.00, в zoom и Сферум

№ занятия	Содержание занятия	№ в КИММах ОГЭ	Дата проведения	Общественно-владельное учреждение	Ф.И.О. учителя математики
<b>МЕТОДЫ РЕШЕНИЯ ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫХ ЗАДАЧ – 4 ч.</b>					
1.	Практико ориентированные задачи	Задание № 1-5	11.11.2023	МАОУ СОШ № 1	Петрова Е.В.
3.	Практико ориентированные задачи	Задание № 1-5	25.11.2023	МБОУ СОШ № 4	Белан А. Г.
4.	Практико ориентированные задачи	Задание № 1-5	9.12.2023	МБОУ СОШ № 18	Левина А.О.
<b>Уравнения и неравенства – 3 ч.</b>					
5.	Решение квадратных неравенств методом интервалов	Задание № 13	23.12.2023	МБОУ СОШ № 3	Ишина Н.А.
6.	Решение уравнений и систем уравнений	Задание № 20	13.01.2024	МАОУ СОШ № 11	Серебрякова О. В.
7.	Решение неравенств повышенного уровня сложности	Задание № 20	27.01.2024	МБОУ СОШ № 9	Островская Л.М.

Текстовые задачи – 4 ч.					
8.	Решение текстовых задач на производительность и работу	Задание № 21	10.02.2024	МБОУ СОШ № 19	Ирхина И.В.
9.	Решение текстовых задач на движение по реке и по озеру	Задание № 21	2.03.2024	МБОУ СОШ № 10	Стрелков В.В.
10.	Решение текстовых задач на растворы, смеси и сплавы	Задание № 21	16.03.2024	МБОУ СОШ № 13	Тухтаева Е.В.
11.	Решение текстовых задач на движение (протяженность тел)	Задание № 21	6.04.2024	МБОУ СОШ № 11	Гория М.Ю.
Преобразование выражений – 3 ч.					
12.	Преобразование рациональных алгебраических выражений и вычисление их значений	Задание № 8	20.04.2024	МБОУ СОШ № 19	Мовсесова А.М.
13.	Задачи на действия с целыми степенями и действия с корнями	Задание № 8	4.05.2024	МБОУ СОШ № 3	Волкова Н.В.
14.	Преобразование рациональных выражений повышенного уровня сложности	Задание № 20	18.05.2024	МАОУ СОШ № 14	Федорчук С.Н.

Исполняющий обязанности  
начальника управления образования



Л.А. Матвиенко



Приложение 2  
к приказу управления образования  
администрации муниципального образования  
Тимашевский район  
от 20.10.2023 № 349

График занятий межшкольного факультатива по подготовке учащихся 9 классов к ОГЭ  
по русскому языку в 2023-2024 учебном году

Место проведения: ОО

Время проведения: пятница, 14.30, в zoom, платформа Решу ОГЭ, Сферум

№ занятия	Содержание занятия	№ в КИМMax ОГЭ	Дата проведения	Место проведения - МБОУ СОШ № 10	Ф.И.О. учителя русского языка/ тьютора
1.	Итоговое собеседование по русскому языку		6.10.2023	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
2.	Сжатое изложение	Задание 1	13.10.2023	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
3.	Синтаксический анализ.	Задание 2	20.10.2023	Решу ОГЭ	Квасова Е.А.
4.	Синтаксический анализ. Теория, практикум	Задание 2	27.10.2023	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
5.	Синтаксический анализ	Задание 3	10.11.2023	Решу ОГЭ	Квасова Е.А.
6.	Синтаксический анализ. Теория, практикум	Задание 3	17.11.2023	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
7.	Пунктуационный анализ.	Задание 4	24.11.2023	Решу ОГЭ	Квасова Е.А.
8.	Пунктуационный анализ. Теория, практикум	Задание 4	1.12.2023	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.

9.	Пунктуационный анализ.	Задание 5	8.12.2023	Решу ОГЭ	Квасова Е.А.
10.	Пунктуационный анализ. Теория, практикум	Задание 5	15.12.2023	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
11.	Орфографический анализ.	Задание 6	22.12.2023	Решу ОГЭ	Квасова Е.А.
12.	Орфографический анализ. Теория, практикум	Задание 6	29.12.2023	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
13.	Орфографический анализ.	Задание 7	12.01.2024	Решу ОГЭ	Квасова Е.А.
14.	Орфографический анализ. Теория, практикум	Задание 7	19.01.2024	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
15.	Нормы современного русского литературного языка.	Задание 8	26.01.2024	Решу ОГЭ	Квасова Е.А.
16.	Нормы современного русского литературного языка. Теория, практикум	Задание 8	2.02.2024	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
17.	Синтаксический анализ словосочетания.	Задание 9	9.02.2024	Решу ОГЭ	Квасова Е.А.
18.	Синтаксический анализ словосочетания. Теория, практикум	Задание 9	16.02.2024	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
19.	Информационная обработка текста.	Задание 10	1.03.2024	Решу ОГЭ	Квасова Е.А.
20.	Информационная обработка текста. Теория, практикум	Задание 10	15.03.2024	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
21.	Средства художественной выразительности.	Задание 11	22.03.2024	Решу ОГЭ	Квасова Е.А.
22.	Средства художественной выразительности. Теория, практикум	Задание 11	5.04.2024	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
23.	Лексический анализ слова	Задание 12	12.04.2024	Решу ОГЭ	Квасова Е.А.

24.	Лексический анализ слова. Теория, практикум	Задание 12	19.04.2024	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
25.	Сочинение-рассуждение 13.1	Задание 13	26.04.2024	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
26.	Сочинение-рассуждение 13.2	Задание 13	3.05.2024	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
27.	Сочинение-рассуждение 13.3	Задание 13	17.03.2024	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.
28.	Итоговое занятие.		24.03.2024	Цифровая электронная платформа	Квасова Е.А.

Исполняющий обязанности  
начальника управления образования



Л.А. Матвиенко



Приложение 3

к приказу управления образования администрации муниципального образования Тимашевский район от 20.10.2023 № 249

График занятий межшкольного факультатива по подготовке учащихся 9 классов к ОГЭ по биологии в 2023-2024 учебном году

Время проведения: среда, 14.00 - 14.40. на платформе «Сферум»

№ занятия	Содержание занятия	Код проверяемого элемента по кодификатору	Дата проведения	Учителя биологии/ОО
1	Сущность биологических процессов: обмен веществ и превращение энергии, питание, дыхание, выделение, транспорт веществ, рост, развитие, размножение, наследственность и изменчивость, регуляция жизнедеятельности организма, раздражимость.	1.2.1	04.10.2023	Теренина Е. А. СОШ № 15
2	Ткани человека. Особенности организма человека, его строения, жизнедеятельности, высшей нервной деятельности и поведения.	1.3	11.10.2023	Березюк М. А. СОШ № 3
3	Родство, общность происхождения и эволюцию растений и животных (на примере сопоставления отдельных групп). Роль различных организмов в жизни человека и собственной деятельности.	2.1.2-2.1.3	18.10.2023	Зюрина Т. С. СОШ № 19
4	Родство человека с млекопитающими животными, место и роль человека в природе.	2.1.7	25.10.2023	Ларина Т. В. СОШ № 13

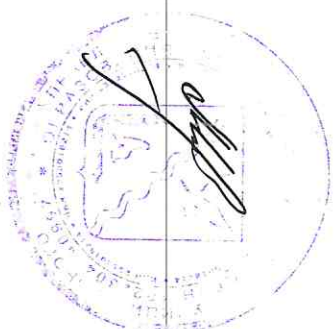
5	Царство Бактерии. Роль бактерий в природе, жизни человека и собственной деятельности. Бактерии – возбудители заболеваний растений, животных, человека.	3.1	08.11.2023	Шебагина А. И. СОШ № 5
6	Царство Грибы. Роль грибов в природе, жизни человека и собственной деятельности. Роль лишайников в природе, жизни человека и собственной деятельности.	3.2	15.11.2023	Колесникова Н. В. СОШ № 21
7	Царство Растения. Роль растений в природе, жизни человека и собственной деятельности.	3.3	22.11.2023	Камышников Р. С. СОШ № 10
8	Царство Животные. Роль животных в природе, жизни человека и собственной деятельности.	3.4	29.11.2023	Дворникова А. В. СОШ № 11
9	Учение об эволюции органического мира. Ч. Дарвин – основоположник учения об эволюции. Усложнение растений и животных в процессе эволюции. Биологическое разнообразие как основа устойчивости биосферы и результата эволюции.	3.5	06.12.2023	Шендрик С. К. СОШ № 12
10	Нейро-гуморальная регуляция процессов жизнедеятельности организма. Нервная система. Рефлексы. Рефлекторная дуга. Железы внутренней секреции. Гормоны.	4.2	13.12.2023	Аникина Ю. П. СОШ № 7
11	Питание. Система пищеварения. Роль ферментов в пищеварении. Дыхание. Система дыхания.	4.3, 4.4	20.12.2023	Калянова Н. А. СОШ № 11
12	Внутренняя среда организма: кровь, лимфа, тканевая жидкость. Группы крови. Иммунология. Транспорт веществ. Кровеносная и лимфатическая системы. Витамины.	4.5, 4.6	27.12.2023	Зюрина Т. С. СОШ № 19
13	Выделение продуктов жизнедеятельности. Система выделения. Покровы тела и их функции.	4.8, 4.9	10.01.2024	Юрьева Н. А. СОШ № 4
14	Опора и движение. Опорно-двигательный аппарат. Мышцы и их функции.	4.11	17.01.2024	Кастрикина А. А. СОШ № 1



15	Органы чувств, их роль в жизни человека. Психология и поведение человека. Высшая нервная деятельность Условные и безусловные рефлексы, их биологическое значение. Познавательная деятельность мозга. Сон, его значение. Биологическая природа и социальная сущность человека. Сознание человека. Память, эмоции, речь, мышление.	4.12, 4.13	24.01.2024	Баязитова А. Ю. СОШ № 8
16	Влияние экологических факторов на организмы. Приспособления организмов к различным экологическим факторам. Популяция. Взаимодействия разных видов (конкуренция, хищничество, симбиоз, паразитизм). Сезонные изменения в живой природе.	5.1	31.01.2024	Колосова Р. Р. СОШ № 9
17	Экосистемная организация живой природы. Роль производителей, потребителей и разрушителей органических веществ в экосистемах и круговороте веществ в природе. Пищевые связи в экосистеме. Цепи питания. Особенности агроэкосистем.	5.2	07.02.2024	Лисенко И. В. СОШ № 18
18	Биосфера – глобальная экосистема. В.И. Вернадский – основоположник учения о биосфере. Структура биосферы. Распространение и роль живого вещества в биосфере. Роль человека в биосфере. Экологические проблемы, их влияние на собственную жизнь и жизнь других людей. Последствия деятельности человека в экосистемах.	5.3	21.02.2024	Манянина О. А. СОШ № 5
19	Узнавание на рисунках (изображениях) органов человека и их частей. Определение особенностей жизнедеятельности организма человека. Сравнение отдельных частей (клеток, тканей, органов) и систем органов человека.	7.1 – 7.12	28.02.2024	Буравлёва Н. М. СОШ № 14

20	Объяснить роль биологии в формировании современной естественно-научной картины мира, в практической деятельности людей. Распознавать и описывать на рисунках (изображениях) признаки строения биологических объектов на разных уровнях организации живого. Отработка 22 задания, второй части.	2.1 – 2.9, 5, 6, 7	6.03.2024	Епифанова Е.Ю. СОШ № 2
21	Объяснение результатов биологических экспериментов. Отработка второй части - задания № 23.	1.3, 2 - 7	13.03.2024	Даниелян А. А. СОШ № 10
22	Работа с текстом биологического содержания (понимать, сравнивать, обобщать). Отработка 24 задания второй части.	1 - 7	20.03.2024	Зюрина Т. С. СОШ № 19
23	Работа со статистическими данными, представленными в табличной форме. Отработка 25 задания второй части.	1 - 7	3.04.2024	Теренина Е. А. СОШ № 15
24	Решение учебных задач биологического содержания: проводить качественные количественные расчёты, делать выводы на основании полученных результатов. Умение обосновывать необходимость рационального и здорового питания.	2.9, 7.8, 7.9	10.04.2024	Березюк М. А. СОШ № 3
25	Особенности оформления выпускниками развернутых ответов в заданиях ОГЭ - второй части.		17.04.2024	Лисенко И. В. СОШ № 18

Исполняющий обязанности  
начальника управления образования



Л.А. Матвиенко



Приложение 4

к приказу управления образования администрации муниципального образования Тимашевский район от 20.10.2023 № 449

График занятий межшкольного факультатива по подготовке учащихся 9 классов к ОГЭ по химии в 2023-2024 учебном году

Место проведения: ОО

Форма проведения: вторник, 14.00-15.00, «СФЕРУМ»

Ссылка для участия направляется ответственным в группу РМО химии

№ занятия	Содержание занятия	Дата проведения	ОО	Учителя химии
1.	Атомы и молекулы. Химический элемент. Простые и сложные вещества	06.12.2023	МБОУ СОШ № 9	Колосова Р.Р.
2.	Строение атома. Строение электронных оболочек атомов первых 20 химических элементов Периодической системы Д.И. Менделеева. Группы и периоды Периодической системы. Физический смысл порядкового номера химического элемента. Закономерности изменения свойств элементов в связи с положением в Периодической системе Д.И. Менделеева	13.12.2023	МБОУ СОШ № 18	Ермишкин Ю.П
3.	Закономерности изменения свойств элементов в связи с положением в Периодической системе Д.И. Менделеева	20.12.2023	МБОУ СОШ № 2	Епифанова Е.Ю.
4.	Валентность. Степень окисления химических элементов	27.12.2023	МБОУ СОШ № 3	Березюк М.А.
5.	Строение вещества. Химическая связь: ковалентная (полярная и неполярная), ионная, металлическая	10.01.2024	МБОУ СОШ № 8	Баязитова А.Ю.
6.	Классификация и номенклатура неорганических веществ	17.01.2024	МАОУ СОШ № 11	Дворникова А.В.



7.	Химические свойства простых веществ. Химические свойства оксидов: основных, амфотерных, кислотных	24.01.2024	МБОУ СОШ № 6	Бречко А.В.
8	Химические свойства простых веществ. Химические свойства сложных веществ	31.01.2024	МБОУ СОШ № 7	Аникина Ю.П.
9	Химические свойства простых веществ. Химические свойства сложных веществ	07.02.2024	МБОУ СОШ № 10	Воронцова М.В.
10	Классификация химических реакций по различным признакам: количеству и составу исходных и полученных веществ, изменению степени окисления химических элементов, поглощению и выделению энергии	14.02.2024	МБОУ СОШ № 12	Шендрик С.К.
11	Химическая реакция. Условия и признаки протекания химических реакций. Химические уравнения. Сохранение массы веществ при химических реакциях	21.02.2024	МБОУ СОШ № 15	Дзюба Е.В.
12	Электролиты и неэлектролиты. Катионы и анионы. Электролитическая диссоциация кислот, щелочей и солей (средних)	28.02.2024	МБОУ СОШ № 14	Буравлева Н.М.
13	Реакции ионного обмена и условия их осуществления	06.03.2024	МБОУ СОШ № 5	Манянина О.А.
14	Окислительно-восстановительные реакции. Окислитель и восстановитель	13.03.2024	МБОУ СОШ № 13	Куклина И.А.
15	Правила безопасной работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов Проблемы безопасного использования веществ и химических реакций в повседневной жизни. Химическое загрязнение окружающей среды и его последствия. Человек в мире веществ, материалов и химических реакций	20.03.2024	МБОУ СОШ № 1	Испалова Н.С.
16	Определение характера среды раствора кислот и щелочей с помощью индикаторов. Качественные реакции на ионы в растворе (хлорид-, сульфат-, карбонат-, фосфат-, гидроксид-ионы; ионы аммония-	27.03.2024	МБОУ СОШ № 8	Баязитова А.Ю.

	ния, бария, серебра, кальция, меди и железа). Получение газообразных веществ. Качественные реакции на газообразные вещества (кислород, водород, углекислый газ, аммиак)			
17	Вычисление массовой доли химического элемента в веществе	03.04.2024	МБОУ СОШ № 6	Бречко А.В.
18	Химическое загрязнение окружающей среды и его последствия. Человек в мире веществ, материалов и химических реакций	10.04.2024	МБОУ СОШ № 4	Рут М.Н..
19	Окислительно-восстановительные реакции. Окислитель и восстановитель	17.04.2024	МБОУ СОШ № 7	Аникина Ю.П.
20	Взаимосвязь различных классов неорганических веществ. Реакции ионного обмена и условия их осуществления	24.04.2024	МБОУ СОШ № 10	Воронцова М.В.
21	Вычисление количества вещества, массы или объёма вещества по количеству вещества, массе или объёму одного из реагентов или продуктов реакции. Вычисление массовой доли растворённого вещества в растворе	08.05.2024	МБОУ СОШ № 5	Манягина О.А.
22	Решение экспериментальных задач по теме «Неметаллы IV–VII групп и их соединений»; «Металлы и их соединения». Качественные реакции на ионы в растворе (хлорид-, иодид-, сульфат-, карбонат-, силикат-, фосфат-, гидроксид-ионы; ион аммония; катионы изученных металлов, а также бария, серебра, кальция, меди и железа)	15.05.2024	МБОУ СОШ № 9	Колосова Р.Р
23	Правила безопасной работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов	22.05.2024	МБОУ СОШ № 1	Крайненко М.В

Исполняющий обязанности  
начальника управления образования



Л.А. Матвиенко



Приложение 5  
к приказу управления образования  
администрации муниципального  
образования Тимашевский район  
от 20.10.2023 № 749

График занятий межшкольного факультатива по подготовке учащихся 9 классов к ОГЭ  
по физике в 2023-2024 учебном году

Место проведения: ОО

Время проведения: четверг, 14.00 – 15.00, Сферум

№ занятия	Содержание занятия	Дата проведения	ОО	Ф.И.О. учителя физики
1.	<b>Задания 1.</b> Правильно трактовать физический смысл используемых величин, их обозначения и единицы измерения; выделять приборы для их измерения	05.10.2023	МБОУ СОШ № 3	Литвиненко С.А.
2.	<b>Задания 2.</b> Различать словесную формулировку и математическое выражение закона, формулы, связывающие данную физическую величину с другими величинами	12.10.2023	МБОУ СОШ № 16	Мелантьева В.В.
3.	<b>Задания 3.</b> Распознавать проявление изученных физических явлений, выделяя их существенные свойства/ признаки	19.10.2023	МБОУ СОШ № 2	Редкоборода А.В.
4.	<b>Задание 4.</b> Распознавать явление по его определению, описанию, характерным признакам и на основе опытов, демонстраций данное физическое явление. Различать для данного явления основные свойства или условия его протекания	26.10.2023	МБОУ СОШ № 10	Вашурин О.Ю.
5.	<b>Задание 5, 6, 7.</b> Вычислять значение величины при анализе явлений с использованием законов и формул	09.11.2023	МБОУ СОШ № 5	Рубан С.В.
6.	<b>Задания 8, 9, 10.</b> Вычислять значение величины при анализе явлений с использованием законов и формул	16.11.2023	МБОУ СОШ № 7	Гараев Д.А.



7.	<b>Задание 11, 12.</b> Описывать изменения физических величин при протекании физических явлений и процессов	23.11.2023	МБОУ СОШ № 14	Сапельник В.Ю.
8.	<b>Задание 13, 14.</b> Описывать свойства тел, физические явления и процессы, используя физические величины, физические законы и принципы (анализ графиков, таблиц и схем)	30.11.2023	МБОУ СОШ № 1	Медведева А.С.
9.	<b>Задания 15.</b> Проводить прямые измерения физических величин с использованием измерительных приборов, правильно составлять схемы включения прибора в экспериментальную установку, проводить серию измерений	07.12.2023	МБОУ СОШ № 12	Тригилько М.М.
10.	<b>Задания 16.</b> Анализировать отдельные этапы проведения исследований на основе его описания: делать выводы на основе описания исследования, интерпретировать результаты наблюдений и опытов	14.12.2023	МБОУ СОШ №18	Кареев М.А.
11.	<b>Задание 18.</b> Различать явления и закономерности, лежащие в основе принципа действия машин, приборов и технических устройств. Приводить примеры вклада отечественных и зарубежных учёных-физиков в развитие науки, объяснение процессов окружающего мира, в развитие техники и технологий	21.12.2023	МБОУ СОШ № 19	Абрамов П.М.
12.	<b>Задание 19.</b> Интерпретировать информацию физического содержания, отвечать на вопросы с использованием явно и неявно заданной информации. Преобразовывать информацию из одной знаковой системы в другую	11.01.2024	МБОУ СОШ № 15	Полбина Т.Е.
13.	<b>Задания 20.</b> Применять информацию из текста при решении учебно-познавательных и учебно-практических задач	18.01.2024	МАОУ СОШ № 11	Афонина Е.Д.
14.	<b>Задания 21, 22.</b> Объяснять физические процессы и свойства тел	25.01.2024	МБОУ СОШ № 13	Кузьмина Т.Г.
15.	<b>Задания 23.</b> Решать расчётные задачи, используя законы и формулы, связывающие физические величины	01.02.2024	МБОУ СОШ № 4	Полонец Э.В.

16.	<b>Задания 24.</b> Решать расчётные задачи, используя законы и формулы, связывающие физические величины (комбинированная задача)	08.02.2024	МБОУ СОШ № 21	Сергеева Т.Н.
17.	<b>Задания 25.</b> Решать расчётные задачи, используя законы и формулы, связывающие физические величины (комбинированная задача)	15.02.2024	МБОУ СОШ № 9	Ильенко А.В.
18.	<b>Задания 17.</b> Проводить косвенные измерения физических величин, исследование зависимости между величинами (экспериментальное задание на реальном оборудовании)	29.02.2024	МБОУ СОШ № 11	Водеников С.П.
19.	<b>Задания 17.</b> Проводить косвенные измерения физических величин, исследование зависимости между величинами (экспериментальное задание на реальном оборудовании)	14.03.2024	МБОУ СОШ № 3	Лигвиненко С.А.
20.	<b>Задания 17.</b> Проводить косвенные измерения физических величин, исследование зависимости между величинами (экспериментальное задание на реальном оборудовании)	21.03.2024	МБОУ СОШ № 1	Сурманидзе Т.А.

Исполняющий обязанности  
начальника управления образования



Л.А. Матвиенко



Приложение 6  
к приказу управления образования  
администрации муниципального  
образования Тимашевский район  
от 20.10.2023 № 449

График занятий межшкольного факультатива по подготовке учащихся 9 классов к ОГЭ  
по обществознанию в 2023-2024 учебном году

Форма проведения: дистанционная

Время проведения: понедельник, в ZOOM Решу ОГЭ, Сферум с 16.00 до 16.40

№ занятия	Содержание занятия	Дата проведения	ОО	Ф.И.О. учителя обществознания и истории
1.	Разбор демонстрационного варианта ОГЭ-2024 по обществознанию. Ознакомление с критериями оценивания новых типов заданий.	6.11.2023	МБОУ СОШ № 4	Мамедов С.А.
2.	Рассмотрение темы «Общество и человек»	20.11.2023	МБОУ СОШ № 15	Наделяева И.В.
3.	Рассмотрение темы «Человек, личность»	11.12.2023	МБОУ СОШ № 4	Лукашова И.В.
4.	Рассмотрение темы «Экономическая сфера жизни общества. Экономическая роль государства».	25.12.2023	МБОУ СОШ № 3	Якимова П.С.
5.	Рассмотрение темы «Право. Конституция РФ. Виды юридической ответственности»	15.01.2024	МБОУ СОШ № 15	Коломиец О.М.
6.	Рассмотрение темы «Социальные отношения. Семья как фундаментальный институт общества и малая группа»	29.01.2024	МБОУ СОШ № 18	Драгуленко А.Н.
7.	Рассмотрение темы «Политика. Избирательное право»	12.02.2024	МАОУ СОШ № 11	Дубинина И.П.



8.	Рассмотрение темы «Культура. Религия, её значение и роль в обществе»	26.02.2024	МБОУ СОШ № 3	Якимова П.С.
9.	Рассмотрение темы «Роль науки в современном обществе»	11.03.2024	МБОУ СОШ № 18	Богма А.А.
10.	Рассмотрение темы «Право. Конституция РФ»	25.03.2024	МБОУ СОШ № 4	Мамедов С.А.
11.	Рассмотрение темы «Виды юридической ответственности»	8.04.2024	МБОУ СОШ № 1	Михайлова И.Ю.
12.	Рассмотрение темы «Участники имущественных отношений. Виды договоров. Изменение имущественных прав граждан»	22.04.2024	МБОУ СОШ № 1	Гершман И.А.

Исполняющий обязанности  
начальника управления образования



Л.А. Магвиенко

Приложение 7  
к приказу управления образования  
администрации муниципального района  
образования Тимашевский район  
от 20.10.2023 № 749

График занятий межшкольного факультатива по подготовке учащихся 9 классов к ОГЭ  
по истории в 2023-2024 учебном году

Форма проведения: дистанционная

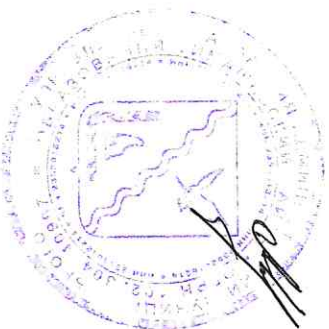
Время проведения: пятница, в ZOOM Ресурс ОГЭ, Сферум с 16.00 до 16.40

№ занятия	Содержание занятия	Дата проведения	ОО	Ф.И.О. учителя обществознания и истории
1.	Вводное занятие. Знакомство с сайтами для самоподготовки. Разбор демонстрационного варианта ОГЭ-2024 по истории.	3.11.2023	МБОУ СОШ № 4	Попп Н.В.
2.	Анализ иллюстрационного материала. Определение важнейших событий отечественной и всеобщей истории	17.11.2023	МБОУ СОШ № 7	Смирнова Т.Г.
3.	Работа с исторической картой и схемами. Основные даты, этапы и ключевые события истории России и мира с древности до 1914 г.	01.12.2023	МБОУ СОШ № 4	Мамедов С.А.
4.	Работа с историческим источником. От древней Руси к Российской империи.	15.12.2023	МБОУ СОШ № 6	Григорян Т.М.
5.	Анализ исторической ситуации. Россия в XVI- XVII веках: от великого княжества к царству.	12.01.2024	МБОУ СОШ № 1	Михайлова И.Ю.
6.	Знание фактов истории культуры с древнейших времён до 1914 г. Использование различных исторических источников (схем; иллюстративного, статистического материала)	26.01.2024	МБОУ СОШ № 12	Клишнева Г.В.



7.	История зарубежных стран. Древний мир, Средние века, Новое время. Основные даты, этапы и ключевые события истории мира с древности до 1914 г.	09.02.2024	МБОУ СОШ № 3	Якимова П.С.
8.	История России в 17в. Определение причин и следствия важнейших исторических событий	01.03.2024	МБОУ СОШ № 15	Коломиец О.М.
9.	История России с 18 в. до 1914 г. , исторические события и явления	15.03.2024	МБОУ СОШ № 18	Богма А.А.
10.	История России с 19в. до 1914 г. Соотнесение общих исторических процессов и отдельных фактов (анализ исторической ситуации)	29.03.2024	МБОУ СОШ № 4	Усенко А.С.
11.	Выдающиеся деятели отечественной и всеобщей истории.	12.04.2024	МБОУ СОШ № 4	Мамедов С.А.
12.	История России с древнейших времён до 1914 г. Объяснение смысла изученных исторических понятий и терминов	26.04.2024	МБОУ СОШ № 1	Михайлова И.Ю.

Исполняющий обязанности  
начальника управления образования



Л.А. Магвиенко

Приложение 8  
к приказу управления образования  
администрации муниципального района  
Тимашевский район  
образований № 20.10.2023 № 349  
от 20.10.2023 № 349

График занятий межшкольного факультатива по подготовке учащихся 9 классов к ОГЭ  
по литературе в 2023-2024 учебном году

Форма проведения: дистанционная  
Время проведения: четверг, 15.00 - 16.00, в Сферум

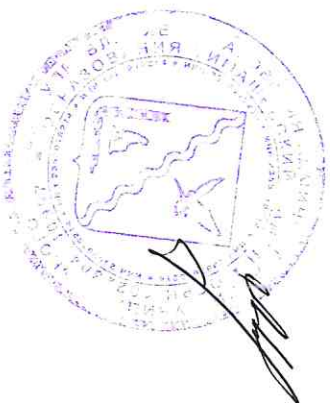
№ занятия	Содержание занятия	Дата проведения	ОО	Ф.И.О. учителя литературы
1.	Процедура проведения ГИА по литературе	05.10.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
2.	Изменения в КИМ ОГЭ 2024 года	12.10.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
3.	Критерии оценивания КИМ по литературе	19.10.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
4.	Кодификатор ОГЭ 2024 г	26.10.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
5.	Тезаурус в соответствии с кодификатором по литературе	02.11.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
6.	Тезаурус в соответствии с кодификатором по литературе	09.11.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
7.	Литература первой половины 19 века. Писатели	16.11.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
8.	Литература первой половины 19 века. Писатели	23.11.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.



9.	Литература первой половины 19 века. Поэты	30.11.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
10.	Литература первой половины 19 века. Поэты	07.12.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
11.	Анализ и интерпретирование литературного произведения. Проза	14.12.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
12.	Анализ и интерпретирование литературного произведения. Проза	21.12.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
13.	Анализ и интерпретирование литературного произведения. Проза	28.12.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
14.	Анализ и интерпретирование лирического произведения	11.01.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
15.	Анализ и интерпретирование лирического произведения	18.01.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
16.	Тестовые задания КИМ ОГЭ по литературе	25.01.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
17.	Тестовые задания КИМ ОГЭ по литературе	01.02.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
18.	Тестовые задания КИМ ОГЭ по литературе	08.02.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
19.	Алгоритм выполнения заданий с развёрнутым ответом (задания 1.1.- 1.2.)	15.02.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
20.	Алгоритм выполнения заданий с развёрнутым ответом (задания 1.1.- 1.2.)	22.02.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
21.	Алгоритм выполнения заданий с развёрнутым ответом (задания 1.1.- 1.2.)	29.02.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
22.	Алгоритм выполнения заданий с развёрнутым ответом (задания 1.1.- 1.2.)	07.03.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.

23.	Алгоритм выполнения заданий с развернутым ответом (задания 1.1.- 1.2.)	14.03.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
24.	Алгоритм выполнения заданий с развернутым ответом (задания 1.1.- 1.2.)	21.03.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
25.	Технология написания ответа на 4 задание.	28.03.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
26.	Технология написания ответа на 4 задание.	04.04.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
27.	Технология написания ответа на 4 задание.	11.04.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
28.	Задание 5: сочинение-рассуждение в ОГЭ по литературе	18.04.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.
29.	Задание 5: сочинение-рассуждение в ОГЭ по литературе	25.04.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко О.Ю.

Исполняющий обязанности  
начальника управления образования



Л.А. Матвиенко



Приложение 9

к приказу управления образования  
администрации муниципального района  
образования Тимашевский район  
от 20.10.2023 № 419

График занятий межшкольного факультатива по подготовке учащихся 9 классов к ОГЭ  
по информатике в 2023-2024 учебном году

Форма проведения: дистанционная

Время проведения: Пятница: 14.00, в Сферум

№ занятия	Содержание занятия	Дата проведения	ОО	Ф.И.О. учителя информатики
1.	Оценивать объём памяти, необходимый для хранения текстовых данных	06.10.2023	МБОУ СОШ № 16	Пастрелов А.С.
2.	Декодировать кодовую последовательность	13.10.2023	МБОУ СОШ № 16	Пастрелов А.С.
3.	Алгебра логики	20.10.2023	МБОУ СОШ № 15	Давтян А.С.
4.	Определить истинность составного высказывания	27.10.2023	МБОУ СОШ № 15	Григорьев И.Е.
5.	Анализировать простые алгоритмы для конкретного исполнителя с фиксированным набором команд	10.11.2023	МАОУ СОШ № 11	Страшнова Е.В.
6.	Формально исполнять алгоритмы, записанные на языке программирования	17.11.2023	МАОУ СОШ № 11	Страшнова Е.В.
7.	Формально исполнять алгоритмы, записанные на языке программирования	24.11.2023	МБОУ СОШ № 18	Страшнов В.И.

8.	Компьютерные сети	01.12.2023	МБОУ СОШ № 18	Страшнов В.И.
9.	Принципы адресации в сети Интернет	08.12.2203	МБОУ СОШ № 19	Фролова И.А.
10.	Принципы поиска информации в Интернете	15.12.2023	МБОУ СОШ № 19	Фролова И.А.
11.	Системы счисления	22.12.2023	МБОУ СОШ № 1	Медведева А.С.
12.	Системы счисления	19.01.2024	МБОУ СОШ № 1	Медведева А.С.
13.	Графы	26.01.2024	МБОУ СОШ № 4	Коренчук Е.М.
14.	анализировать информацию, представленную в виде схем	02.02.2024	МБОУ СОШ № 4	Коренчук Е.М.
15.	Анализировать простейшие модели объектов	09.02.2024	МБОУ СОШ № 1	Финкель П.Е.
16.	Поиск информации в файлах и каталогах компьютера	16.02.2024	МБОУ СОШ № 9	Ильенко А.В.
17.	Определение количества и информационного объёма файлов, — отобранных — по некоторому условию	01.03.2024	МБОУ СОШ № 9	Ильенко А.В.
18.	Создавать презентации	15.03.2024	МБОУ СОШ № 12	Воробьев А.Н.
19.	Создавать текстовый документ	22.03.2024	МБОУ СОШ № 7	Гараев Д.А.
20.	Умение проводить обработку большого массива данных с использованием средств электронной таблицы	05.04.2024	МБОУ СОШ № 4	Хижняк О.А.



21.	Исполнитель РОБОТ	12.04.2024	МБОУ СОШ № 1	Финкель П.Е.
22.	Создавать и выполнять программы для заданного исполнителя или на универсальном языке — программирования	19.04.2024	МБОУ СОШ № 7	Гараев Д.А.
23.	Создавать и выполнять программы для заданного исполнителя или на универсальном языке — программирования	26.04.2024	МБОУ СОШ № 7	Гараев Д.А.

Исполняющий обязанности  
начальника управления образования



Л.А. Матвиенко

Приложение 10  
к приказу управления образования  
администрации муниципального  
образования Тимашевский район  
от 20.10.2023 № 749

График занятий межшкольного факультатива по подготовке учащихся 9 классов к ОГЭ  
по географии в 2023-2024 учебном году

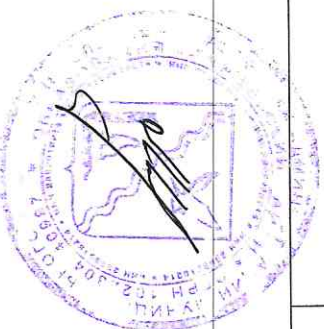
Форма проведения: дистанционная  
Время проведения: Пятница: 15.00 - 16.00, в Сферум

№ занятия	Содержание занятия	Дата проведения	ОО	Ф.И.О. учителя географии
1.	Особенности процедуры проведения ГИА 9 классов. Нормативно-правовые и другие документы. Правила заполнения бланков. Особенности экзаменационной работы по географии, структура и демонстрационные версии КИМов.	27.10.2023	МБОУ СОШ № 18	Нечаева И.М.
2.	Географические модели: глобус, географическая карта, план местности, их основные параметры и элементы (масштаб, условные знаки, способы картографического изображения, градусная сеть). Решение учебно-тренировочных тестов по разделу.	17.11.2023	МБОУ СОШ № 18	Нечаева И.М.
3.	Земля как планета. Форма, размеры, движение Земли. Земная кора и литосфера, геологическая история Земли. Решение учебно-тренировочных тестов по разделу.	1.12.2023	МБОУ СОШ № 18	Нечаева И.М.
4.	Гидросфера. Атмосфера. Решение учебно-тренировочных тестов по разделу	15.12.2023	МБОУ СОШ № 12	Бугаев И.Б.
5.	Биосфера. Географическая оболочка. Решение учебно-тренировочных тестов по разделу	29.12.2023	МАОУ СОШ № 11	Загородникова А.В.



6.	Современный облик планеты Земля. Происхождение материков и впадин океанов. Соотношение суши и океана на Земле. Решение учебно-тренировочных тестов по разделу	19.01.2024	МБОУ СОШ № 7	Врадий Э.В.
7.	Население Земли. Численность населения Земли. Человеческие расы, этносы. Решение учебно-тренировочных тестов по разделу.	2.02.2024	МБОУ СОШ № 12	Верзунова Н.Н.
8.	Материки и страны. Основные черты природы Африки, Австралии и Антарктиды. Решение учебно-тренировочных тестов по разделу.	16.02.2024	МБОУ СОШ № 19	Бажина Т.Н.
9.	Основные черты природы Южной и Северной Америки и Евразии. Решение учебно-тренировочных тестов по разделу.	1.03.2024	МБОУ СОШ № 3	Пацукова Т.Г.
10.	Влияние хозяйственной деятельности на людей и природу. Основные типы природопользования. Стихийные явления в атмосфере, гидросфере, литосфере. Решение учебно-тренировочных тестов по разделу.	15.03.2024	МБОУ СОШ № 12	Верзунова Н.Н.
11.	Особенности ТП и природа России. Решение учебно-тренировочных тестов по разделу	5.04.2024	МБОУ СОШ № 18	Нечаева И.М.
12.	Население России. Демографические показатели России. Решение учебно-тренировочных тестов по разделу	19.04.2024	МБОУ СОШ № 3	Пацукова Т.Г.
13.	Хозяйство России. Отрасли хозяйства. Решение учебно-тренировочных тестов по разделу	3.05.2024	МБОУ СОШ № 18	Нечаева И.М.
14.	Природно-хозяйственное районирование России. Решение учебно-тренировочных тестов по разделу	17.05.2024	МБОУ СОШ № 19	Бажина Т.Н.

Исполняющий обязанности  
начальника управления образования



Л.А. Матвиенко

Приложение 11

к приказу управления образования  
администрации муниципального района  
образования Тимашевский район  
от 20.10.2023 № 749

График занятий межшкольного факультатива по подготовке учащихся 9 классов к ОГЭ  
по английскому языку в 2023-2024 учебном году

Форма проведения: дистанционная

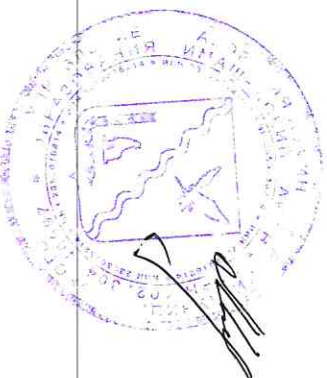
Время проведения: Четверг 15.00 - 16.00, в Сферум

№ занятия	Содержание занятия	Дата проведения	ОО	Ф.И.О. учителя английского языка
1.	Общая характеристика экзамена. Особенности подготовки.	12.10.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко Н. Ю.
2.	Повторение наиболее сложных элементов содержания на основном государственном экзамене. Наиболее употребительные формы действительного залога.	26.10.2023	МБОУ СОШ № 5	Шульга В.Г.
3.	Повторение наиболее сложных элементов содержания на основном государственном экзамене. Наиболее употребительные формы страдательного залога (Present/ Past/ Simple/ Passive, Present/ Perfect/ Passive)	09.11.2023	МБОУ СОШ № 13	Дарионов А.И.
4.	Повторение наиболее сложных элементов содержания на основном государственном экзамене. Модальные глаголы	23.11.2023	МБОУ СОШ № 14	Лиман Ю.Н.
5.	Повторение наиболее сложных элементов содержания на основном государственном экзамене. Косвенная речь	7.12.2023	МБОУ СОШ № 10	Левченко Н.Ю.
6.	Повторение наиболее сложных элементов содержания на основном государственном экзамене. Неличные формы глагола.	21.12.2023	МБОУ СОШ № 2	Саркисова С.Р.



7.	Особенности аспекта «Аудирование». Стратегия выполнения заданий.	04.01.2024	МБОУ СОШ № 1	Подорова А.Н.
8.	Особенности аспекта «Чтение». Задания 12. Стратегия выполнения заданий.	18.01.2024	МБОУ СОШ № 4	Анапкая С.В.
9.	Особенности аспекта «Чтение». Задания 13- 19. Стратегия выполнения заданий.	01.02.2024	МБОУ ООШ № 21	Прокопец О.М.
10.	Особенности аспекта «Лексика и грамматика». Задания 20-28 Стратегия выполнения заданий.	15.02.2024	СОШ № 7	Мкртчян Л.А.
11.	Особенности аспекта «Лексика и грамматика». Задания 29-34 Стратегия выполнения заданий.	29.02.2024	МБОУ СОШ № 9	Даценко А.Н.
12.	Письмо. Задание 35. Критерии оценивания.	14.03.2024	СОШ № 6	Романенко К.И.
13.	Устная часть. Задание 1 Критерии оценивания.	28.03.2024	МБОУ СОШ № 10	Левченко Н.Ю.
14.	Устная часть. Задание 2. Критерии оценивания.	11.04.2024	МБОУ СОШ № 3	Елизарова О.Г.
15	Устная часть. Задание 3. Критерии оценивания.	25.04.2024	МБОУ СОШ № 2	Чикой Е.Н.

Исполняющий обязанности  
начальника управления образования



Л.А. Магвиевко