

Структура КИМ по МАТЕМАТИКЕ



Экзаменационная работа по математике состоит из двух модулей: «Алгебра» и «Геометрия»: в каждом модуле две части, соответствующие проверке на базовом и повышенном уровнях

| Часть работы | Тип заданий | Кол-во заданий | Максимальный первичный балл |
|--------------|---|----------------|-----------------------------|
| 1 часть | С кратким ответом в виде одной цифры, которая соответствует номеру правильного ответа | 3 | 3 |
| 1 часть | С кратким ответом в виде числа, последовательности цифр | 17 | 17 |
| 2 часть | С развёрнутым ответом | 6 | 12 |
| ИТОГО | | 26 | 32 |

Модуль «Алгебра» содержит 17 заданий:
в части 1 — 14 заданий; в части 2 — 3 задания.

Модуль «Геометрия» содержит 9 заданий:
в части 1 — 6 заданий; в части 2 — 3 задания.

Структура КИМ по РУССКОМУ ЯЗЫКУ



Экзаменационная работа по русскому языку состоит из трёх частей и включает в себя 15 заданий, различающихся формой и уровнем сложности

| Часть работы | Тип заданий | Кол-во заданий | Максимальный первичный балл |
|--------------|---|----------------|-----------------------------|
| 1 часть | С развёрнутым ответом (краткое изложение) | 1 | 7 |
| 2 часть | С кратким ответом (запись одного правильного ответа из предложенного перечня ответов и запись самостоятельно сформулированного краткого ответа) | 13 | 13 |
| 3 часть | С развёрнутым ответом (сочинение) | 1 | 9 |
| ИТОГО | | 15 | 39* |

* 10 баллов добавляется за практическую грамотность и фактическую точность речи при выполнении заданий с развернутым ответом (1 и 3 части)

Структура КИМ по ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ



Экзаменационная работа по иностранному языку содержит письменную и устную части, письменная часть, в свою очередь, включает в себя задания по аудированию, чтению, письменной речи, а также задания на контроль лексико-грамматических навыков

| Раздел работы | Тип заданий | Кол-во заданий | Максимальный первичный балл |
|--------------------------|-----------------------|----------------|-----------------------------|
| Аудирование | С кратким ответом | 8 | 15 |
| Чтение | С кратким ответом | 9 | 15 |
| Грамматика и лексика | С кратким ответом | 15 | 15 |
| Письмо | С развёрнутым ответом | 1 | 10 |
| Устная часть (говорение) | С развёрнутым ответом | 3 | 15 |
| ИТОГО | | 36 | 70 |

Языковая сложность текстов для аудирования и чтения соответствует заявленному уровню сложности экзаменационной работы (A2 по общеевропейской шкале)

Структура КИМ по ЛИТЕРАТУРЕ

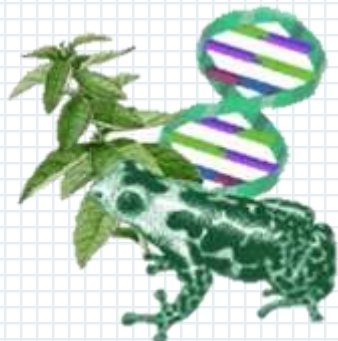


Экзаменационная работа по литературе состоит из двух частей: в части 1 предполагается анализ текста художественного произведения, в части 2 даются темы сочинений

| Часть работы | Тип заданий | Кол-во заданий | Максимальный первичный балл |
|---------------------------------------|--|----------------|-----------------------------|
| часть 1 (выбор из двух вариантов) | С развёрнутым ответом в объеме 3-5 предложений | 2 | 12 |
| | Сопоставительного характера с развернутым ответом в объеме 5-8 предложений | 1 | 8 |
| часть 2 (выбор из четырех заданий) | С развернутым ответом (сочинение в объеме не менее 200 слов) | 1 | 13 |
| ИТОГО | | 4 | 33 |

Всего в работе по литературе 10 заданий, из них от экзаменуемого требуется выполнить четыре задания: три из части 1 и одно из части 2

Структура КИМ по БИОЛОГИИ

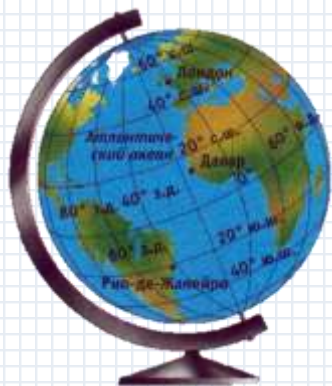


Экзаменационная работа по биологии состоит из двух частей: в части 1 содержатся задания с кратким ответом, в части 2 – с развернутым ответом

| Часть работы | Тип заданий | Кол-во заданий | Максимальный первичный балл |
|--------------|-----------------------|----------------|-----------------------------|
| часть 1 | С кратким ответом | 28 | 35 |
| часть 2 | С развернутым ответом | 4 | 11 |
| ИТОГО | | 32 | 46 |

В экзаменационных материалах высока доля заданий по разделу «Человек и его здоровье», поскольку именно в нем рассматриваются вопросы сохранения и укрепления физического и психического здоровья человека

Структура КИМ по ГЕОГРАФИИ



Экзаменационная работа по географии содержит задания по пяти разделам, в которых 27 заданий с записью краткого ответа и 3 задания с развёрнутым ответом (полный и обоснованный ответ на поставленный вопрос)

| Раздел | Кол-во заданий | Максимальный первичный балл |
|--|----------------|-----------------------------|
| 1. Источники географической информации | 6 | 6 |
| 2. Природа Земли и человек | 7 | 8 |
| 3. Материки, океаны, народы и страны | 2 | 2 |
| 4. Природопользование и геоэкология | 2 | 2 |
| 5. География России | 13 | 14 |
| ИТОГО | 30 | 32 |

В экзаменационных материалах используются задания базового (17 заданий), повышенного (11 заданий) и высокого (4 задания) уровней сложности

Структура КИМ по ИНФОРМАТИКЕ И ИКТ



Экзаменационная работа по информатике и ИКТ состоит из двух частей: в части 1 содержатся задания базового и повышенного уровней сложности, в части 2 – высокого уровня сложности

| Часть работы | Тип заданий | Кол-во заданий | Максимальный первичный балл |
|--------------|-----------------------|----------------|-----------------------------|
| часть 1 | С кратким ответом | 18 | 18 |
| часть 2 | С развернутым ответом | 2 | 4 |
| ИТОГО | | 20 | 22 |

Задания части 2 подразумевают практическую работу за компьютером с использованием специального программного обеспечения. Эти задания направлены на проверку практических навыков по работе с информацией в текстовой и табличной формах, а также на умение реализовать сложный алгоритм

Структура КИМ по ИСТОРИИ



Экзаменационная работа по истории состоит из двух частей:
в части 1 содержатся задания с кратким ответом,
в части 2 – с развернутым ответом

| Часть работы | Тип заданий | Кол-во заданий | Максимальный первичный балл |
|--------------|-----------------------|----------------|-----------------------------|
| часть 1 | С кратким ответом | 30 | 32 |
| часть 2 | С развернутым ответом | 5 | 12 |
| ИТОГО | | 35 | 44 |

В экзаменационной работе представлены задания, ориентированные на проверку знаний по истории России с включением элементов всеобщей истории (темы по истории международных отношений и внешней политики России, по истории войн; отдельные вопросы истории экономики и культуры)

Структура КИМ по ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ



ЗНАНИЕ ОБ ОБЩЕСТВЕ

Экзаменационная работа по обществознанию состоит из двух частей: в части 1 содержатся задания с кратким ответом, в части 2 – с развернутым ответом

| Часть работы | Тип заданий | Кол-во заданий | Максимальный первичный балл |
|--------------|-----------------------|----------------|-----------------------------|
| часть 1 | С кратким ответом | 25 | 26 |
| часть 2 | С развернутым ответом | 6 | 13 |
| ИТОГО | | 31 | 39 |

В число заданий с развернутым ответом (часть 2 работы) входит шесть заданий, связанных с анализом предложенного текстового фрагмента, освещающего определенную сторону социальной действительности

Структура КИМ по ФИЗИКЕ

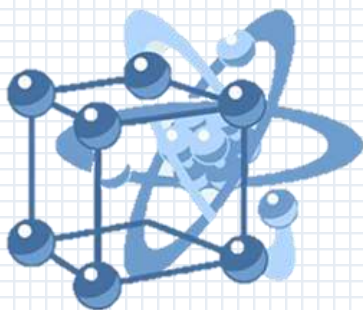


Экзаменационная работа по физике состоит из двух частей, различающихся формой и уровнем сложности, одно из заданий части 2 представляет собой лабораторную работу с использованием лабораторного оборудования

| Часть работы | Тип заданий | Кол-во заданий | Максимальный первичный балл |
|--------------|--|----------------|-----------------------------|
| часть 1 | С кратким ответом в виде цифры | 13 | 26 |
| | С кратким ответом в виде набора цифр или числа | 8 | |
| | С развернутым ответом | 1 | |
| часть 2 | С развернутым ответом | 6 | 13 |
| ИТОГО | | 31 | 39 |

На экзамене в каждой аудитории будет присутствовать специалист, который проведет перед экзаменом инструктаж по технике безопасности и будет следить за соблюдением правил безопасного труда во время работы с лабораторным оборудованием

Структура КИМ по ХИМИИ



Экзаменационная работа по обществознанию состоит из двух частей: в части 1 содержатся задания с кратким ответом, в части 2 – задания высокого уровня сложности с развернутым ответом

| Часть работы | Тип заданий | Кол-во заданий | Максимальный первичный балл |
|--------------|---|----------------|-----------------------------|
| часть 1 | С кратким ответом (базового уровня сложности) | 15 | 15 |
| | С кратким ответом (повышенного уровня сложности) | 4 | 8 |
| часть 2 | С развернутым ответом (высокого уровня сложности) | 3 | 11 |
| ИТОГО | | 22 | 34 |

Одно из заданий части 2 предусматривает выполнение «мысленного эксперимента». Данное задание ориентировано на проверку следующих умений: планировать проведение эксперимента на основе предложенных веществ; описывать признаки протекания химических реакций, которые следует осуществить; составлять молекулярное и сокращенное ионное уравнение этих реакций