



Информационный  
листок №3

Октябрь 2019

## Об изменениях в КИМ ОГЭ-2020 (часть 1)

<b>РУССКИЙ ЯЗЫК</b>	<b>ИЗМЕНЕНО:</b> количество заданий уменьшено с 15 до 9, первичный балл - с 39 до 33. В текстах для изложения могут быть тексты различных жанров - путевые заметки, записки, очерк, рецензия, дневник и т.д. Часть 2 работы состоит из 7 заданий: -4 задания (задания 2–5) проверяют умение выполнять орфографический, пунктуационный, грамматический анализ; -3 задания (задания 6–8) проверяют глубину и точность понимания содержания текста; понимание отношений синонимии и антонимии, важных для содержательного анализа текста.
<b>МАТЕМАТИКА</b>	В КИМ включён новый блок практико-ориентированных заданий 1-5.
<b>ОБЩЕСТВО- ЗНАНИЕ</b>	<b>ИЗМЕНЕНО:</b> -структура работы - нет разделения заданий по частям на основе формы записи ответа; -общее количество заданий КИМ сокращено с 31 до 24; -максимальный первичный балл уменьшен с 39 до 35; -сокращено с 6 до 4 задание мини-теста по тексту; -усилена аналитическая составляющая КИМ. <b>ДОБАВЛЕНЫ:</b> задания с кратким ответом двух типов: → задание на выбор и запись нескольких ответов; → задание на выделение структурных элементов понятия с помощью таблицы. 3 задания с развёрнутым ответом: → задание, проверяющее умение раскрывать смысл ключевых понятий; → задание-задача с контекстом финансовой грамотности; → задание на анализ статистической информации.
<b>ИНОСТРАН- НЫЙ ЯЗЫК</b>	<b>ИЗМЕНЕНО:</b> «Задания по чтению» (раздел 2) – задание 9 → предлагается осуществить информационный поиск и определить, в каком из шести текстов содержится ответ на предложенный вопрос ( <i>в задании есть один лишний вопрос</i> ). Максимальное количество баллов за выполнение задания – 6; – уменьшен объём текста для чтения к заданиям на определение соответствия; – уменьшено до 7 количество заданий на определение соответствия утверждений прочитанному тексту ( <i>соответствует / не соответствует / в тексте не сказано</i> ). Максимальное количество баллов за выполнение заданий 10–16 – 7. «Задания по говорению» → были внесены изменения в критерии оценивания задания. Максимальное количество баллов за выполнение задания не изменилось.
<b>ИСТОРИЯ</b>	<b>ИЗМЕНЕНО:</b> → будет применена только одна модель КИМ <b>по ленточной системе изучения истории</b> ; → введены новые задания на работу с исторической картой; → увеличено число заданий на основе визуальных источников исторической информации, выделен блок заданий, проверяющих знание истории культуры, расширен спектр аналитических заданий.
<b>ЛИТЕРАТУРА</b>	<b>ИЗМЕНЕНО:</b> → введена дополнительная тема сочинения в части 2. Все темы 2.1–2.5 формулируются по творчеству тех писателей, чьи произведения не были включены в часть 1. → максимальное количество баллов за работу увеличено с 33 до 39.

Информационная поддержка – [www.fipi.ru](http://www.fipi.ru), [www.gia.edu.ru](http://www.gia.edu.ru)  
Телефон «горячей» линии (3652)600-971  
Официальный сайт - <http://ege-crimea.ru/>  
Официальная группа «ВКонтакте» <https://vk.com/egecrimea.ru>







Информационный  
листок №3

Октябрь 2019

## Об изменениях в КИМ ОГЭ-2020 (часть 2)



<b>ГЕОГРАФИЯ</b>	<p><b>ИЗМЕНЕНО:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>→ последовательность заданий;</li><li>→ форма записи ответа в заданиях 2, 3, 14, 15, 21, 22, 24, 26;</li><li>→ включён мини-тест из трёх заданий (27–29), проверяющих умения работать с текстом географического содержания;</li><li>→ максимальный первичный балл уменьшен с 32 до 31.</li></ul>
<b>БИОЛОГИЯ</b>	<p><b>ИЗМЕНЕНО:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>→ уменьшено количество заданий с 32 до 30;</li><li>→ уменьшен максимальный первичный балл - с 46 до 45;</li><li>→ в части 1 включены новые модели заданий, в части 2 добавлена новая линия заданий.</li></ul>
<b>ХИМИЯ</b>	<p><b>ИЗМЕНЕНО:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>→ только одна модель КИМ – с обязательной практической частью;</li><li>→ увеличена доля заданий с множественным выбором ответа (6, 7, 12, 14, 15) и заданий на установление соответствия между позициями двух множеств (10, 13, 16);</li><li>→ добавлено задание на проверку умения работать с текстовой информацией;</li><li>→ в часть 2 включено задание 21, проверяющее понимание взаимосвязи между различными классами неорганических веществ и умение составлять уравнения реакций, отражающих эту связь, а также умение составлять уравнения реакций ионного обмена, в частности сокращённое ионное уравнение.</li></ul> <p>Практическая часть включает в себя два задания: 23 и 24. <b>Задание 23:</b> из предложенного перечня необходимо выбрать два вещества, взаимодействие с которыми отражает химические свойства указанного в условии задания вещества, и составить с ними два уравнения реакций <b>Задание 24</b> предполагает проведение двух реакций, соответствующих составленным уравнениям реакций</p>
<b>ИНФОРМАТИКА</b>	<p><b>ИЗМЕНЕНО:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>→ количество заданий сокращено до 15;</li><li>→ расширен набор заданий, выполняемых на компьютере за счёт включения 3 новых заданий, проверяющих умения и навыки практической работы с компьютером: поиск информации средствами текстового редактора или операционной системы (11), анализ содержимого каталогов файловой системы (12); создание презентации или текстового документа (13).</li></ul> <p>В отличие от КИМ 2019 г., в КИМ 2020 г. во всех заданиях предусмотрен либо краткий, либо развёрнутый ответ.</p>
<b>ФИЗИКА</b>	<p><b>ИЗМЕНЕНО:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>→ структура экзаменационной работы;</li><li>→ количество заданий в экзаменационной работе уменьшено с 26 до 25;</li><li>→ количество заданий с развёрнутым ответом увеличено с 5 до 6;</li><li>→ максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы увеличился с 40 до 43.</li></ul> <p>Используются новые модели заданий:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- задание 2 на распознавание законов и формул;</li><li>- задание 4 на проверку умения объяснять физические явления и процессы, в котором необходимо дополнить текст с пропусками предложенными словами (словосочетаниями);</li><li>- задания 5–10 с кратким ответом в виде числа;</li><li>- задание 23 – расчётная задача повышенного уровня сложности с развёрнутым ответом, решение которой оценивается максимально в 3 балла.</li></ul> <p>Изменились требования к выполнению экспериментальных заданий: обязательным является запись прямых измерений с учётом абсолютной погрешности. Кроме того, введены новые критерии оценивания экспериментальных заданий. Максимальный балл за выполнение этих заданий 3.</p>

Информационная поддержка – [www.fipi.ru](http://www.fipi.ru), [www.gia.edu.ru](http://www.gia.edu.ru)  
Телефон «горячей» линии (3652)600-971  
Официальный сайт - <http://ege-crimea.ru/>  
Официальная группа «ВКонтакте» <https://vk.com/egecrimea.ru>



