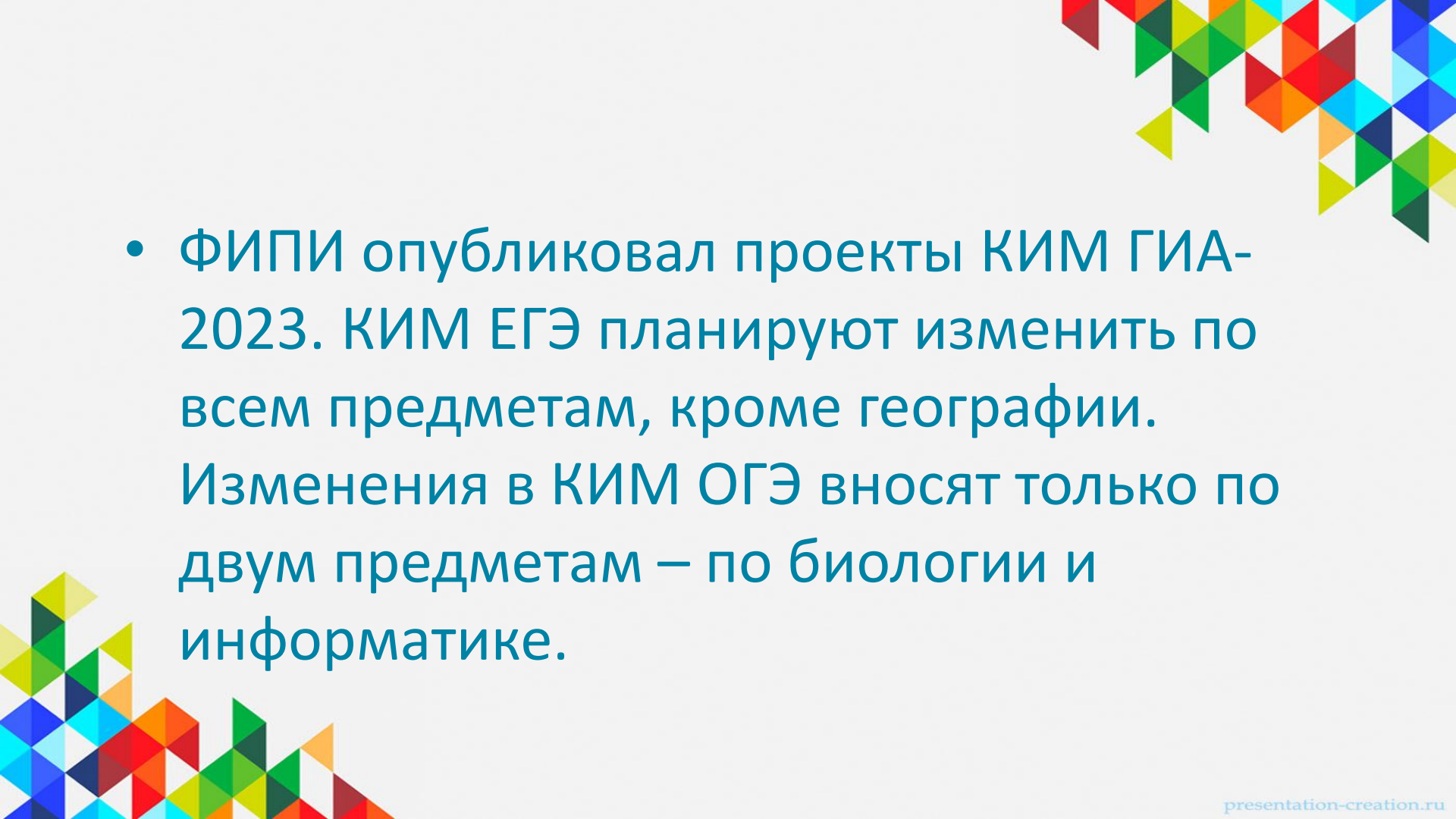




Изменения КИМ ГИА в 2023 году



- 
- ФИПИ опубликовал проекты КИМ ГИА-2023. КИМ ЕГЭ планируют изменить по всем предметам, кроме географии. Изменения в КИМ ОГЭ вносят только по двум предметам – по биологии и информатике.

КИМ ОГЭ

КИМ ОГЭ

- 2023 году изменения внесли в КИМ только по двум предметам – по биологии и информатике. В КИМ по русскому языку, математике, физике, химии, истории, географии, обществознанию, литературе и иностранным языкам изменений нет.
- По каждому предмету для ознакомления доступен один вариант. К нему прилагаются кодификатор и спецификация КИМ. По русскому языку также включен вариант КИМ итогового собеседования.



Предмет	Материал
Русский язык, итоговое собеседование	Скачать
Математика	Скачать
Физика	Скачать
Химия	Скачать
Информатика	Скачать
Биология	Скачать



Предмет	Материал
История	Скачать
География	Скачать
Обществознание	Скачать
Литература	Скачать
Английский язык	Скачать

Информатика

- Структура и содержание контрольно-измерительных материалов ОГЭ по информатике не изменились. Но есть изменения в заданиях 13.1 и 13.2. В них внесён перечень допустимых форматов файла ответа.

Биология

- В КИМ ОГЭ по биологии произошло несколько изменений. Сократили общее количество заданий с 29 до 26, а количество заданий первой части – с 24 до 21. Сохранили линии заданий 1, 3–5, 7–13, 15, 17, 18, но поменяли их позиции в КИМ. Включили новые линии заданий 2, 6, 14, 16, 19–20, которые в 2020 году были представлены в перспективной модели КИМ и апробированы. В линии 21 представили задания по формату задания 2 КИМ ЕГЭ. Еще увеличили максимальный первичный балл по сравнению с 2022 годом – с 45 до 48 баллов.


КИМ ЕГЭ

КИМ ЕГЭ

- В 2023 году планируют изменить КИМ ЕГЭ по всем предметам, кроме географии. Изменения усиливают деятельностную составляющую экзаменационных моделей: применение умений и навыков анализа различной информации, решения задач, в том числе практических, развернутого объяснения, аргументации и т. п.



Предмет	Материалы
Русский язык	Скачать
Математика	Скачать
Физика	Скачать
Химия	Скачать
Информатика	Скачать
Биология	Скачать



Предмет	Материалы
История	Скачать
География	Скачать
Обществознание	Скачать
Литература	Скачать
Английский язык	Скачать

Русский язык

- В КИМ по русскому языку внесли больше всего изменений. Они касаются заданий обеих частей экзаменационной работы.
- Изменения в первой части КИМ. Изменили порядок следования заданий 1–3 на основе микротекста. В задании 2, которое было третьим заданием в КИМ 2022 года, изменили формулировку, систему ответов и спектр предъявляемого языкового материала. Повысили уровень задания 3, которое в КИМ 2022 года было первым, заданий 21 и 26 до повышенного. Задание 3 стало заданием сугубо стилистического анализа текста. За задание 26 уменьшили максимальное количество баллов до трех. В задании 4 изменили формулировку и систему ответов, расширили и обновили орфоэпический словарь. В задании 5 расширили и обновили словарь паронимов. В задании 8 уменьшили максимальное количество баллов с пяти до трех. В задании 9 изменили формулировку и спектр предъявляемого языкового материала. Теперь девятое задание по формату аналогично орфографическим заданиям 10–11.
- Изменения во второй части КИМ. Изменили формулировку задания 27 и уменьшили максимальный балл до пяти по критерию К2 «Комментарий к сформулированной проблеме исходного текста». В критериях К7 и К8 исключили понятие «негрубая ошибка». Уточнили нормы оценивания сочинения при наличии фактических ошибок: скорректировали критерии К1, К2, К3, К12. В критериях оценивания сняли ограничения на максимальный объем сочинения и понизили первичный балл за выполнение работы с 58 до 54.

Математика

Базовый уровень

- Изменения внесли только в структуру КИМ – перегруппировали задания по тематическим блокам. В начале работы собраны практико-ориентированные задания, затем следуют блоки заданий по геометрии и алгебре. Содержание КИМ осталось прежним.

Профильный уровень

- Изменения внесли только в структуру первой части КИМ по профильной математике – перегруппировали задания по тематическим блокам. Работа начинается с заданий по геометрии, затем следует блок заданий по элементам комбинаторики, статистике и теории вероятностей. Последний блок заданий первой части – задания по алгебре, которые включают уравнения и неравенства, функции и начала анализа.

Физика

- Изменили расположение заданий в первой части КИМ по физике. Интегрированные задания, которые включают элементы содержания не менее чем из трех разделов курса физики, стали заданиями линий 20 и 21. В КИМ-2022 они располагались на линиях 1 и 2 соответственно. Во второй части расширили тематику расчетных задач высокого уровня по механике в задании 30. Кроме задач на применение законов Ньютона и задач на применение законов сохранения, добавили задачи по статике.

Химия

- В КИМ по химии изменили формат предъявления условия задания 23. Вместо таблицы с количественными данными для расчета концентрации веществ все элементы представляются в тексте. Поменяли порядок следования заданий 33 и 34. Задания 9, 12 и 16 стали заданиями повышенного уровня сложности.

Биология

- В КИМ по биологии изменения внесли в обе части экзаменационной работы.
- **Изменения первой части.** В первую часть КИМ добавили одно задание, поэтому общее количество заданий увеличилось с 28 до 29. Задания 9–12 теперь составляют единый содержательный блок-модуль «Система и многообразие органического мира». В него входят по два задания из тематических разделов «Многообразие растений и грибов» и «Многообразие животных». Задания 13–16 содержательного блока «Организм человека и его здоровье» также собраны в единый модуль. Задания с кратким ответом на знание бактерий и вирусов будут представлены в заданиях 5–8 блока «Клетка и организм – биологические системы».
- **Изменения второй части.** Из второй части работы исключена линия 24. Из линий заданий 23 и 24 собрали мини-модуль, который направлен на проверку сформированности методологических умений и навыков.
- Изменили и максимальный первичный балл за выполнение экзаменационной работы – уменьшили с 59 до 58.

История

- В КИМ по истории увеличили количество заданий с 19 до 21 из-за включения двух новых заданий. Это задание 8 на проверку знаний фактов истории Великой Отечественной войны. И задание 20 на проверку умения сравнивать исторические события, процессы, явления.
- История Великой Отечественной войны будет проверяться не только заданиями 8 и 17 по нумерации 2023 года, но и другими. Не менее 20 процентов заданий экзаменационной работы будут включать в себя факты истории Великой Отечественной войны.
- Уточнили критерии оценивания ответов на задания 18 и 19 по нумерации 2023 года. Увеличили максимальный первичный балл с 38 до 42 и время на выполнение экзаменационной работы со 180 до 210 минут.

Общественное

- В КИМ по общественному изменили формулировку задания 18. Детализировали формулировку задания 25, поменяли систему его оценивания и увеличили максимальный балл за его выполнение до 6 баллов. Еще уменьшили максимальный балл за выполнение задания 3 до 1 балла. Поэтому изменился и максимальный первичный балл за выполнение экзаменационной работы с 57 до 58 баллов.

Литература

- В КИМ по литературе изменилась формулировка задания 9: сняли указание точного количества правильных ответов. Теперь количество правильных ответов варьируется от двух до четырех и зависит от анализируемого произведения или его фрагмента.

Иностранный язык (английский)

- В экзаменационной работе 2023 года сократили количество заданий в разделе 3 «Грамматика и лексика» до 18. Уменьшили максимальное количество баллов за выполнение заданий 1, 2, 10 и 11. Максимальный балл за верное выполнение заданий 1 и 11 – 3 балла, заданий 2 и 10 – 4 балла. Поэтому уменьшился и максимальный первичный балл за выполнение экзаменационной работы со 100 до 86 баллов.
- Еще уточнили формулировки задания 38 письменной части и задания 4 устной части, а также критерии оценивания задания 37 письменной части и задания 3 устной части.

Информатика

- В задании 6 КИМ по информатике выпускникам нужно будет проанализировать алгоритм для конкретного исполнителя, определить возможные результаты работы простейших алгоритмов управления исполнителями и вычислительных алгоритмов. Задание 22 – задание по параллельному программированию, технологиям организации многопроцессорных/многопоточных вычислений. Оно выполняется с использованием файла с необходимой для решения информацией.