



О планируемых изменениях в организации, подготовке и проведении ГИА обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего и среднего общего образования, в 2020 году

ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОВЕДЕНИИ ОГЭ-2020



системно-деятельностный подход

метапредметные навыки

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
 «Федеральный институт педагогических измерений»

О нас | ОГЭ и ГВЭ-11 | ОГЭ и ГВЭ-9 | Журнал | Услуги ФИПИ | Мероприятия

Программы ОГЭ и ГВЭ-9 «Демоверсии, спецификации, кодификаторы»

Нормативно-правовые документы
 Демоверсии, спецификации, кодификаторы
 Для предоставления комиссий субъектов РФ
 Аналитические и методические материалы
 Для выпускников
 ОГЭ
 Открытый банк заданий ОГЭ
 Интерактивные сборники для учащихся с ООЗ

Демоверсии, спецификации, кодификаторы

В рамках работы Государственного института педагогических измерений в 2020 году:

- кодификаторы типовых заданий и пробных работ по предметам основного общего образования;
- спецификации контрольных измерительных материалов для проведения основного государственного экзамена по общеобразовательным предметам основного общего образования;
- демонстрационные варианты контрольных измерительных материалов для проведения основного государственного экзамена по общеобразовательным предметам основного общего образования;
- демоверсии пробных работ по общеобразовательным предметам основного общего образования.

Представлен проект участия в образовательных мероприятиях, посвященных подготовке к проведению государственного экзамена по предметам основного общего образования на электронный адрес info@fipi.ru до 31 октября 2019 г.

Для работы с файлами необходимо установить в компьютер программу для просмотра и печати документов формата PDF.

Демоверсии, спецификации, кодификаторы ОГЭ 2020 г.
 ХИМУЛЯ (742.4 Кб)

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
 «Федеральный институт педагогических измерений»

О нас | ОГЭ и ГВЭ-11 | ОГЭ и ГВЭ-9 | Журнал | Услуги ФИПИ | Мероприятия | Поиск

Программы ОГЭ и ГВЭ-9 «Открытый банк заданий ОГЭ»

Нормативно-правовые документы
 Демоверсии, спецификации, кодификаторы
 Для предоставления комиссий субъектов РФ
 Аналитические и методические материалы
 Для выпускников
 ОГЭ
 Открытый банк заданий ОГЭ
 Интерактивные сборники для учащихся с ООЗ

Открытый банк заданий ОГЭ

РУССКИЙ ЯЗЫК	ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ
МАТЕМАТИКА	ГЕОГРАФИЯ
ФИЗИКА	АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК
ХИМИЯ	НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК
ИНФОРМАТИКА И ИТ	ФРАНЦУЗСКИЙ ЯЗЫК
БИОЛОГИЯ	ИСПАНСКИЙ ЯЗЫК
ИСТОРИЯ	ЛИТЕРАТУРА

Версия для слабовидящих

Итоговое сочинение

Открытый банк заданий ОГЭ

Открытый банк заданий ОГЭ

Открытый банк заданий ОГЭ

ИЗМЕНЕНИЯ В КИМ ОГЭ-2020

РУССКИЙ ЯЗЫК	количество заданий сократится с 15 до 9
МАТЕМАТИКА	включен новый блок практико-ориентированных заданий (задания 1-5)
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	изменена структура экзаменационной работы, общее количество заданий КИМ сокращено с 31 до 24
ИСТОРИЯ	модель КИМ по линейной системе изучения истории на основе Историко-культурного стандарта и единого учебника. Включены вопросы периода с древнейших времен по 1914 год

ИЗМЕНЕНИЯ В КИМ ОГЭ-2020

ХИМИЯ	обязательная часть - экзамена проведение реального эксперимента. Практическая часть включает в себя два задания (23, 24). Задание 24 предполагает проведение двух реакций, соответствующих составленным уравнениям.
ФИЗИКА	обязательная часть - экзамена проведение реального эксперимента. Изменилась структура экзаменационной работы: задания выстраиваются, исходя из проверяемых групп умений. Общее количество заданий уменьшено с 26 до 25
БИОЛОГИЯ	количество заданий сокращено с 32 до 30, добавлены новые модели и линии заданий

ИЗМЕНЕНИЯ В КИМ ЕГЭ-2020

ФИЗИКА	Задача 25 - для развернутого решения , максимальный балл - 2. Для задания 24, проверяющего освоение элементов астрофизики, вместо выбора двух обязательных верных ответов предлагается выбор всех верных ответов, число которых может составлять либо два, либо три
РУССКИЙ ЯЗЫК ГЕОГРАФИЯ ИСТОРИЯ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	уточнены критерии оценивания некоторых заданий в КИМ ЕГЭ

ПРОЕКТ РАСПИСАНИЯ ГИА-2020

ОСНОВНОЙ ЭТАП

ОГЭ		ЕГЭ	
22, 23 мая	Иностранные языки	25 мая	Литература, информатика, география
26 мая	История, физика, биология, химия	28 мая	Русский язык
29 мая	Обществознание, информатика, география, химия	1 июня	Математика
30 мая	Обществознание	4 июня	История, физика
2 июня	Русский язык	8 июня	Обществознание, химия
5 июня	Литература, физика, информатика, география, иностранные языки	11 июня	Иностранные языки, биология
9 июня	Математика	15-16 июня	Иностранные языки
20-30 июня	Резервные дни	19 - 29 июня	Резервные дни

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!