

Дорогой выпускник!

Экзаменационная работа **2020** года состоит из двух частей:

Часть 1 содержит 10 заданий базового и повышенного уровней сложности с кратким ответом.

Для их выполнения **компьютер не требуется**, но он может быть использован для расчетов или построения моделей. Все эти задания подразумевают самостоятельное формулирование и запись Вами ответа в виде последовательности символов.

Часть 2 содержит 5 заданий базового, повышенного и высокого уровня сложности, которые **необходимо выполнить на компьютере**.

Задания этой части проверяют Ваши умения практической работы за компьютером с использованием специального программного обеспечения. Результатом исполнения каждого задания является отдельный файл.

Задания 13 и 15 даются в двух вариантах: 13.1 и 13.2, а также 15.1 и 15.2, в обоих случаях Вы должны выбрать один из вариантов задания.

На выполнение работы по информатике отводится **2 часа 30 минут (150 минут)**.

Следует знать, что Вы вправе самостоятельно распределять время, выполнять задания в любом порядке, возвращаться к уже выполненным заданиям.

Если задание ставит Вас в тупик - пропустите его, попытайтесь выполнить следующее по очереди задание. Возвращаться к вызвавшим затруднения заданиям следует только после того, как будут выполнены все задания, не вызывающие затруднений.

Важно вчитаться в формулировку, понять, какое содержание она проверяет и каким из разобранных заданий при подготовке к экзамену соответствует, а затем уже начать выполнение задания.

Рекомендуем: отведите на выполнение заданий части 1 – 30 минут, на выполнение заданий части **2 – 2 часа (120 минут)**.

Ответы к заданиям 1–12 записываются в виде числа, слова, последовательности букв или цифр. Ответ необходимо записать в поле ответа в тексте работы, а затем перенесите в бланк ответов № 1.

Результатом выполнения каждого из **заданий 13–15** является отдельный файл. Формат файла, его имя и каталог для сохранения Вам сообщат организаторы.

Важно не только выполнить задание, найти решение и получить ответ, но и **правильно, четко**, в соответствии с рекомендованным начертанием **записать ответ** в бланке ответов. Задача машинного распознавания рукописного текста сама по себе достаточно сложна, поэтому в Ваших интересах облегчить труд компьютеру, четко следуя образцам начертания цифр и букв, и, тем самым, избежать возможных ошибок распознавания.

При выполнении заданий **можно пользоваться черновиком**. Записи в черновике, а также в тексте контрольных измерительных материалов не учитываются при оценивании работы.

Баллы, полученные Вами за выполненные задания, суммируются.

Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать наибольшее количество баллов.

После завершения работы проверьте, чтобы ответ на каждое задание в бланке ответов № 1 был записан под правильным номером.

Лучший способ подготовки к экзамену - изучение информатики. Те, кто хорошо знают предмет, сдают экзамен легко. Тем не менее, стоит прийти на экзамен, хорошо представляя, как будет выглядеть экзаменационная работа. Посмотрите демонстрационную версию экзаменационной работы, размещенную на сайте ФИПИ (<http://fipi.ru/>), различные издания, содержащие примеры заданий, которые использовались на экзаменах в предшествующие годы. Учтите, что демонстрационная версия КИМ только показывает, какое задание **МОЖЕТ** стоять на этом месте в работе, это совсем **не означает**, что в

работе будет задание абсолютно аналогичное заданию, приведенному в демоверсии.

Для оценки уровня своей подготовки, рекомендуем использовать интерактивные версии – сайты:

<http://kpolyakov.spb.ru/> «Сайт Константина Полякова»;

<https://inf-ege.sdangia.ru/> «Сдам ГИА: Решу ЕГЭ», и др.

Решение заданий прошлых лет может очень помочь Вам при подготовке к экзамену.

Совет: надо стараться решать задачи разных типов, проверяющие знание конкретной темы, анализировать возможные ошибки и закреплять умение, решая задачи аналогичного содержания и формата.

Используйте основной государственный экзамен как возможность проверить свои знания, умения, свою волю, свой характер.

Готовьтесь к экзамену и благоприятный исход вам гарантирован!

Желаем удачи!



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И
МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

**Государственное бюджетное образовательное
учреждение дополнительного
профессионального образования
«Институт развития образования»
Краснодарского края**

Готовимся к ОГЭ 2020

ИНФОРМАТИКА

**Материалы разработаны специалистами
ГБОУ ИРО Краснодарского края**

