

## РУССКИЙ ЯЗЫК 9 класс

Ответ к заданиям 2 и 3 запишите в бланк ответов № 1 в виде **ОДНОЙ ЦИФРЫ**, которая соответствует номеру правильного ответа.

Ответами к заданиям 4 – 14 являются слово, словосочетание, число или последовательность цифр. Ответ запишите в бланке ответов № 1 справа от номера задания, начиная с первой клеточки, **без пробелов, запятых и других дополнительных символов**. Каждую букву или цифру пишите в отдельной клеточке в соответствии с приведенными в бланке образцами.

## МАТЕМАТИКА 9 класс

Ответы к заданиям 2, 3, 8, 14 запишите в бланк ответов № 1 в виде **ОДНОЙ ЦИФРЫ**, которая соответствует номеру правильного ответа.

Для остальных заданий части 1 ответом является число или последовательность цифр. Если в ответе **получена обыкновенная дробь, обратите ее в десятичную**. Ответ запишите в бланке ответов № 1 справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки. Если ответом является последовательность цифр, то запишите ее **без пробелов, запятых и других дополнительных символов**. Каждый символ пишите в отдельной клеточке в соответствии с приведенными в бланке образцами.

## ХИМИЯ 9 класс

Ответом к заданиям 1 – 15 является **ОДНА ЦИФРА**, которая соответствует номеру правильного ответа. Запишите эту цифру в бланк ответов № 1 справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки.

Ответом к заданиям 16 – 19 является последовательность цифр, которые следует записать в бланк ответов № 1 справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки. Ответ записывайте **без пробелов, запятых и других дополнительных символов**. Каждую цифру пишите в отдельной клеточке в соответствии с приведенными в бланке образцами.

При выполнении заданий 16, 17 из предложенного перечня ответов выберите два правильных и запишите в таблицу цифры, под которыми они указаны.

## ИНФОРМАТИКА И ИКТ 9 класс

Ответом к заданиям 1 – 6 является **ОДНА ЦИФРА**, которая соответствует номеру правильного ответа. Ответ запишите в бланке ответов № 1 справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки.

Ответами к заданиям 7 – 18 являются число, последовательность букв или цифр, которые следует записать в бланке ответов № 1 справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки, **без пробелов, запятых и других дополнительных символов**. Каждый символ пишите в отдельной клеточке в соответствии с приведенными в бланке образцами.

Задания 19, 20 выполняются на компьютере. Результатом выполнения задания является отдельный файл (для одного задания – один файл). Формат файла, его имя и каталог для сохранения Вам сообщает организаторы экзамена.

## ГЕОГРАФИЯ 9 класс

Ответы к заданиям 1 – 8, 10 – 13, 21, 22, 27 – 29 записываются в виде **ОДНОЙ ЦИФРЫ**, которая соответствует номеру правильного ответа.

Ответы к заданиям 9, 14, 16 – 19, 24 – 26, 30 записываются в виде числа, слова, словосочетания или последовательности цифр. Запишите эту цифру в бланк ответов № 1 справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки. Каждый символ пишите в отдельной клеточке в соответствии с приведенными в бланке образцами.

При переносе ответа в виде последовательности цифр на бланк (задания 17, 24, 25, 26) следует указать только эту последовательность, **без запятых, пробелов и прочих символов**. Если ответ на задание имеет единицу измерения, то при переносе ответа на бланк следует записать только полученное число. Единицы измерения в ответе указывать не надо.

## ИСТОРИЯ 9 класс

Ответом к заданиям 1 – 22 является одна цифра, которая соответствует номеру правильного ответа. Ответ запишите в бланке ответов № 1 справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки.

Ответами к заданиям 23 – 30 является цифра, последовательность цифр или слово, словосочетание. Ответ запишите в бланке ответов № 1 справа от номера задания, начиная с первой клеточки, **без пробелов, запятых и других дополнительных символов**. Каждую букву или цифру пишите в отдельной клеточке в соответствии с приведенными в бланке образцами. **Имена российских государей следует писать только буквами (например: НиколайВторой)**

## БИОЛОГИЯ 9 класс

Ответом к заданиям 1 – 22 является одна цифра, которая соответствует номеру правильного ответа. Ответ запишите в бланке ответов № 1 справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки.

Ответами к заданиям 23 – 28 является последовательность цифр. Ответ запишите в бланке ответов № 1 справа от номера задания, начиная с первой клеточки, **без пробелов, запятых и других дополнительных символов**. Каждую цифру пишите в отдельной клеточке в соответствии с приведенными в бланке образцами.

## ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 9 класс

Ответом к заданиям 1 – 20 является одна цифра, которая соответствует номеру правильного ответа. Ответ запишите в бланке ответов № 1 справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки.

Ответами к заданиям 21 – 25 является последовательность цифр. Ответ запишите в бланке ответов № 1 справа от номера задания, начиная с первой клеточки, **без пробелов, запятых и других дополнительных символов**. Каждую цифру пишите в отдельной клеточке в соответствии с приведенными в бланке образцами.

## ФИЗИКА 9 класс

Ответом к заданиям 1, 6, 9, 15, 19 является последовательность цифр, которые следует записать в бланк ответов № 1 справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки. Ответ записывайте **без пробелов, запятых и других дополнительных символов**.

Ответом к заданиям 2-5, 8, 11-14, 17, 18 и 20, 21 является одна цифра, которая соответствует номеру правильного ответа.

Ответом к заданиям 7, 10 и 16 записывается в виде числа, с учетом указанных в ответе единиц. Единицы измерения в ответе указывать не надо. Каждую цифру пишите в отдельной клеточке в соответствии с приведенными в бланке образцами.

#### **ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 9 класс**

Ответы к заданиям 1, 2, 9 записываются в виде последовательности цифр.

Ответы к заданиям 3 – 8, 10 – 17 записываются в виде одной цифры, которая соответствует номеру правильного ответа.

Ответы к заданиям 18 – 32 записываются в виде слова, нескольких слов. При переносе ответов буквы записываются без пробелов, запятых и других дополнительных символов.