



**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ДЕПАРТАМЕНТ
ПО НАДЗОРУ И КОНТРОЛЮ В СФЕРЕ
ОБРАЗОВАНИЯ И ИНФОРМАЦИОННОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ**

443099, г. Самара,
ул. Молодогвардейская, 60
Телефон: (846) 333-75-06, факс: 333-75-07
E-mail: ucnd@samara.comstar.ru

ИЗ-каз № от 20.04.2015
На _____

Руководителям
территориальных управлений
министерства образования и науки
Самарской области

В целях подготовки и проведения в 2015 году государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы основного общего образования и в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.12.2013 № 1394, и в соответствии с Приказом от 16.01.2015 г. № 10 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным Министерством образования и науки Российской Федерации от 25.12.2013 № 1394» необходимо в срок до **25.05.2015** провести в образовательных организациях, выпускники которых пройдут в 2015 году государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования в форме ОГЭ, классные часы на тему: «Заполнение бланков ответов ОГЭ» в соответствии с прилагаемыми инструкциями по предметам (Приложение 1 и Приложение 2) и справочными материалами (Приложение 3).

Приложение 1: на 1 л.
Приложение 2: на 1 л.
Приложение 3: на 18 л.

Главный консультант

И.В. Окуленко

Инструкция по выполнению работы

По МАТЕМАТИКЕ

Общее время экзамена – 235 минут.

Характеристика работы. Всего в работе 26 заданий, из которых 20 заданий базового уровня (часть 1), 4 задания повышенного уровня (часть 2) и 2 задания высокого уровня сложности (часть 2). Работа состоит из трёх модулей: «Алгебра», «Геометрия», «Реальная математика».

Модуль «Алгебра» содержит 11 заданий: в части 1 — восемь заданий; в части 2 — три задания. Модуль «Геометрия» содержит восемь заданий: в части 1 — пять заданий; в части 2 — три задания. Модуль «Реальная математика» содержит семь заданий: все задания этого модуля — в части 1.

Советы и указания по выполнению работы. Сначала выполняйте задания части 1. Начать советуем с того модуля, задания которого вызывают у Вас меньше затруднений, затем переходите к другим модулям. Для экономии времени пропускайте задание, которое не удаётся выполнить сразу, и переходите к следующему. Если у Вас останется время, Вы сможете вернуться к пропущенным заданиям.

Все необходимые вычисления, преобразования и т.д. выполняйте в черновике. Записи в черновике не учитываются при оценивании работы. Рекомендуем внимательно читать условие и проводить проверку полученного ответа.

Ответом к заданиям 2-3, 5,8,13-14,18 является целое число (1-4). Каждая цифра записывается в отдельную клеточку без запятых и пробелов.

Ответом к заданиям 1,4,6-7,9-12,15-17,19-20 является целое число или десятичная дробь. Каждую цифру знак «минус» и запятую пишите в отдельной клеточке.

Решения заданий части 2 и ответы к ним запишите в БЛАНК ОТВЕТОВ № 2. Задания можно выполнять в любом порядке, начиная с любого модуля. Текст задания переписывать не надо, необходимо только указать его номер.

При выполнении работы Вы можете воспользоваться справочными материалами.

Оценивание работы. Баллы, полученные за верно выполненные задания, суммируются. За каждое правильно выполненное задание части 1 выставляется 1 балл. В каждом модуле части 2 задания расположены по нарастанию сложности и оцениваются в 2, 3 и 4 балла.

Желаем успеха!

Инструкция по выполнению работы

Экзаменационная работа состоит из трёх частей, включающих в себя 15 заданий.

На выполнение экзаменационной работы по русскому языку отводится 3 часа 55 минут (235 минут).

Часть 1 включает в себя одно задание и представляет собой небольшую письменную работу по прослушанному тексту (сжатое изложение). Исходный текст для сжатого изложения прослушивается 2 раза.

Это задание выполняется на отдельном листе.

Часть 2 состоит из 13 заданий (2–14). Задания части 2 выполняются на основе **прочитанного** текста.

Ответом к заданиям 2-3 является целое число (1-4), каждая цифра записывается в отдельную клеточку без запятых и пробелов;

Ответом к заданиям 4-8 является слово или словосочетание. Каждая буква записывается в отдельную клеточку без запятых и пробелов;

Ответом к заданиям 9-14 является целое число (0-9), каждая цифра записывается в отдельную клеточку. Если ответ содержит последовательность цифр, то в Бланке ответов № 1 каждый ответ отделять запятой. При этом запятая записывается в отдельную клеточку

Задание части 3 выполняется **на основе того же текста**, который Вы читали, работая над заданиями части 2.

Приступая к части 3 работы, выберите **одно** из трёх предложенных заданий (15.1, 15.2 или 15.3) и дайте письменный развёрнутый аргументированный ответ.

Это задание выполняется на отдельном листе.

На экзамене разрешено пользоваться орфографическим словарём.

При выполнении заданий можно пользоваться черновиком. Записи в черновике не учитываются при оценивании работы.

Баллы, полученные Вами за выполненные задания, суммируются. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать наибольшее количество баллов.

Желаем успеха!