

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**по заполнению бланков ответов участников**  
**основного государственного экзамена в 2015 году**  
**Общие положения**

Структура бланков ответов № 1 одина для всех предметов ОГЭ.

Информация, внесенная в бланки, сканируется и обрабатывается с использованием специальных аппаратно-программных средств, поэтому при заполнении бланков необходимо соблюдать настоящие правила.

Все бланки ответов заполняются яркими черными чернилами. Допускается использование гелевой, капиллярной или перьевой ручек.

Символ метки («крестик») в верхней (регистрационной) части бланка № 1 не должен быть слишком толстым. Если ручка оставляет слишком толстую линию, то вместо крестика в поле нужно провести только одну диагональ квадрата (любую).

Во всех заполняемых полях бланков, каждую цифру и букву необходимо изображать, тщательно копируя образец ее написания из строки с образцами написания символов (см. верхнюю часть бланка ответов № 1).

Небрежное написание символов может привести к тому, что при автоматизированной обработке символ может быть распознан неправильно.

Каждое поле в бланках заполняется, начиная с первой позиции (в том числе и поля для занесения фамилии, имени и отчества участника экзамена). Если участник экзамена не имеет информации для заполнения какого-то конкретного поля, он должен оставить его пустым (не делать прочерков).

Категорически запрещается:

- делать в полях бланков, вне полей бланков или в полях, заполненных типографским способом, какие-либо записи и (или) пометки, не относящиеся к содержанию полей бланков;
- использовать для заполнения бланков цветные ручки вместо черной, карандаш, средства для исправления внесенной в бланки информации («замазку», «ластик» и др.).

**Заполнение бланка ответов № 1**

По указанию ответственного организатора в аудитории участники ОГЭ приступают к заполнению верхней (регистрационной) части бланка № 1:

- дата проведения экзамена (ДД-ММ-ГГ);
- код региона;
- код образовательной организации;
- номер и буква класса (при наличии);
- код пункта проведения экзамена;
- номер аудитории;
- подпись участника;
- фамилия;
- имя;
- отчество (при наличии);
- номер и серия документа, удостоверяющего личность;
- пол участника (отмечается меткой в соответствующем поле).



## Заполнение бланка ответов № 2

Бланк ответов № 2 предназначен для записи ответов на задания с развернутым ответом.

Информация для заполнения полей верхней части бланка ответов № 2 («Код региона», «Код предмета» и «Название предмета») должна соответствовать информации, внесенной в бланк ответов № 1.

Основную часть бланка занимает область записи ответов на задания с развернутым ответом. В этой области внутри границ участник вносит ответы на соответствующие задания строго в соответствии с требованиями инструкции к КИМ и к отдельным заданиям КИМ.

При недостатке места для ответов на лицевой стороне бланка ответов № 2 участник ОГЭ должен продолжить записи на оборотной стороне бланка, сделав в нижней части области ответов лицевой стороны бланка запись «смотри на обороте».

При остатке свободного места на бланке ответов № 2 организатор в аудитории при сборе экзаменационных материалов должен поставить английскую букву “Z” в данной области, заполнив все свободное место. Пример заполнения приведен ниже.

ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ УЧАЩИХСЯ 9-Х КЛАССОВ

Лист № 1      Развер-3

**Бланк ответов №2**

Регион	Код предмета	Название предмета	Номер варианта	Номер КИМ
77	02	МАТЕМАТИКА	2	0000016

Перепишите значения полей "регион", "код предмета", "название предмета", "номер варианта", "номер КИМ" из бланка ответов №1.  
Отвечая на задания типа С, пишите аккуратно и разборчиво, соблюдайте разметку страниц.  
Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете, например, С1.  
Условия заданий перепечатывать не нужно.

**ВНИМАНИЕ!** Все бланки и листы с контрольными измерительными материалами рассматриваются в комплексе.

1)  $\sqrt{5^{x-4} - 25} \cdot (3^{x^2-10x+15} - 23 - 3^{x^2-10x} - 72) < 0 \Leftrightarrow$   
 $\Leftrightarrow \begin{cases} 5^{x-4} - 25 > 0, \\ 3^{x^2-10x+15} - 23 - 3^{x^2-10x} - 72 < 0. \end{cases}$

! [ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ]

Смотри на обороте.

При недостатке места для ответа используйте обратную сторону бланка.

$\begin{cases} x^2 - 2x + 4 - 16 = 0 \\ 15 - 2 \cdot 4x^2 + \log_3 2 - 7 = 17 \end{cases}$

! [ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ]

Ответ: 5x

## Заполнение дополнительного бланка ответов №2

При недостатке места для ответов на основном бланке ответов № 2 участник ОГЭ должен продолжить записи на дополнительном бланке ответов № 2, выдаваемом организатором в аудитории по требованию участника ОГЭ в случае, когда в области ответов основного бланка ответов № 2 не осталось места. При этом организаторы фиксируют связь номеров основного и дополнительного бланков ответов (листа) в специальных полях бланков (листов).