

Инструкция по заполнению бланков ответов участников

Страниц: 9

Москва 2015

Аннотация

Настоящий документ определяет порядок заполнения бланков ответов участников государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего образования в 2015 году.

Оглавление

Аннотация	2
Перечень терминов и сокращений	4
1. Общие положения.....	5
2. Заполнение бланка ответов №1	6
2.1. Замена ошибочных ответов в заданиях с краткими ответами.....	7
3. Заполнение бланка ответов №2	8
4. Заполнение дополнительного бланка ответов №2.....	9

Перечень терминов и сокращений

В Таблице №1 представлен перечень сокращений, присутствующих в документе.

Таблица 1. Перечень сокращений

№ п/п	Сокращение, условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения
1	АИС «Г(И)А»	Автоматизированная информационная система «Государственная (итоговая) аттестация»
2	КИМ	Контрольные измерительные материалы

1. Общие положения

Для обработки экзаменационных материалов тестирования при помощи АИС «Г(И)А» применяются следующие типы бланков: бланк ответов №1, бланк ответов №2, дополнительный бланк ответов №2. Общая структура бланков ответов №1 одинакова для всех предметов.

Бланки являются машиночитаемыми формами, имеют размер 210 мм × 297 мм (А4).

Все бланки ответов заполняются яркими черными чернилами. Допускается использование гелевой или капиллярной ручки. В случае отсутствия у участника тестирования указанных ручек и использования, вопреки настоящим правилам, шариковой ручки, контур каждого символа при заполнении необходимо аккуратно обводить 2-3 раза, чтобы исключить «проблески» по линии символов.

Линия метки («крестик») в поле «Пол» не должна быть слишком толстой. Если ручка оставляет слишком толстую линию, то вместо крестика в поле нужно провести только одну диагональ квадрата (любую).

Участник тестирования должен изображать каждую цифру и букву во всех заполняемых полях бланков, тщательно копируя образец ее написания из строки с образцами написания символов, расположенной в верхней части 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 тестирования). Если участник не имеет информации для заполнения 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 пометки, не относящиеся к содержанию полей бланков;
- использовать для заполнения бланков цветные ручки вместо черной, карандаш (даже для черновых записей на бланках), средства для исправления внесенной в бланки информации («замазку» и др.).

2. Заполнение бланка ответов №1

Регистрационные данные

В верхней (регистрационной) части бланка №1 заполняются следующие поля:

- Дата проведения экзамена (ДД-ММ-ГГ);
- Номер региона;
- Код образовательного учреждения;
- Номер и буква класса (если есть);
- Код пункта проведения;
- Номер аудитории;
- Номер варианта (номер варианта указан на листах с заданиями КИМ, его следует указывать в двух соответствующих полях на бланке);
- Номер КИМ (номер КИМ указан на первом листе с заданиями КИМ);
- Подпись участника аттестации (должна помещаться в отведенном для нее поле);
- Фамилия;
- Имя;
- Отчество (при наличии);
- Номер документа, удостоверяющего личность (серия (если есть), номер (только цифры));
- Пол участника отмечается крестиком в соответствующем поле.

Примечание:

При печати бланков ответов в комплекте с КИМ с использованием Станции печати, входящей в состав АИС «Г(И)А», некоторые поля бланка №1 заполняются автоматически (номер КИМ, номер варианта, код региона, дата экзамена).

Номера заданий с кратким ответом для каждого из предметов приведены в Таблице №2.

Таблица №2. Перечень полей для заполнения заданий с кратким ответом

Предмет	Поля для заполнения в бланке №1
Русский язык	2-14
Математика	1-20
Физика	1-22
Химия	1-19
Информатика и ИКТ	1-18
Биология	1-28
История	1-30
География	1-13; 15-19; 21; 22; 24-30
Обществознание	1-25
Иностранные языки	1-32
Литература	–

3. Заполнение бланка ответов №2

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

Информация для заполнения полей верхней части бланка: код региона, код и название предмета, номер варианта, номер КИМ, должна соответствовать информации, внесенной в бланк ответов № 1.

При качественном заполнении бланков №2 их верификация не требуется и проходит автоматически после распознавания.

Основную часть бланка занимает область записи ответов на задания с ответом в развернутой форме. В этой области внутри границ участник записывает развернутые ответы на соответствующие задания строго в соответствии с требованиями КИМ.

При недостатке места для ответов на лицевой стороне бланка ответов № 2 участник может вносить развернутые ответы на соответствующие задания на оборотной стороне бланка строго внутри границ, сделав внизу лицевой стороны запись «смотри на обороте». В 2015 году есть вариант печатать бланки №2 и дополнительные бланки №2 с сеткой на оборотной стороне (аналогично, как на ЕГЭ).

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

The image shows two examples of answer sheets for a diagnostic test. The left sheet is titled "Бланк ответов №2" and contains a math problem with a graph. The right sheet shows a system of equations and a graph with a handwritten "Z" shape.

Left Sheet (Example 1):

Region: 77, Subject Code: 02, Subject: МАТЕМАТИКА, Variant: 2, KIM Number: 0000016.

Problem 1: $\sqrt{5^{x-4} - 25} \cdot (3^{x^2-10x+15} - 23 - 3^{x^2-10x} - 72) < 0 \Leftrightarrow$

Solution: $\Leftrightarrow \begin{cases} 5^{x-4} - 25 > 0, \\ 3^{x^2-10x+15} - 23 - 3^{x^2-10x} - 72 < 0. \end{cases}$

Graph: A coordinate system with x and y axes. A curve is plotted, and the region between the curve and the x-axis is shaded. A label "4x" is next to the curve. A red box contains the text "ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ". A red box at the bottom contains the text "Смотри на обороте".

Right Sheet (Example 2):

Equations: $\begin{cases} x^2 - 2x + 4 - 16 = 0 \\ 15 - 24x^2 + 109x^2 - 7 = 17 \end{cases}$

Graph: A coordinate system with x and y axes. A curve is plotted, and the region between the curve and the x-axis is shaded. A label "Ответ: 5x" is next to the curve. A red box contains the text "ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ". A large handwritten "Z" shape is drawn in the lower part of the sheet.

4. Заполнение дополнительного бланка ответов №2

При недостатке места для ответов на основном бланке ответов № 2 участник тестирования может продолжить записи на дополнительном бланке ответов № 2, выдаваемом организатором в аудитории по требованию участника в случае, когда на основном бланке ответов № 2 не осталось места. В случае заполнения дополнительного бланка ответов № 2 при незаполненном основном бланке ответов № 2, ответы, внесенные в дополнительный бланк ответов № 2, оцениваться не будут.

Информация для заполнения полей верхней части бланка: код региона, код и название предмета, номер варианта, номер КИМ, должна соответствовать информации, внесенной в бланк ответов № 1. Номер листа дополнительного бланка ответов №2 указывается по порядку с учетом бланка №2 (лист № 1).