

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).

Ответы на задания

В средней части бланка ответов № 1 расположены поля для записи кратких ответов на задания. Максимальное количество таких заданий зависит от КИМ.

Краткие ответы записываются слева направо от номера задания, начиная с первой ячейки. Каждый символ записывается в отдельную ячейку.

Краткий ответ можно давать только в виде слова, одного целого числа или комбинации букв и цифр, если в КИМ не указано, что ответ можно дать с использованием запятых для записи ответа в виде десятичной дроби или в виде перечисления требуемых в задании пунктов. Любые сокращения запрещены.

Если кратким ответом должно быть слово, пропущенное в некотором предложении, то это слово нужно писать в той форме (род, число, падеж и т.п.), в которой оно должно стоять в предложении.

Если в задании в качестве ответа требуется указать последовательность букв или цифр, при переносе ответа на бланк следует указать только эту последовательность, без запятых и прочих символов (например, БВА).

Пример заполнения

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 19 | A | T | O | M | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | - | 1 | 3 | 7 | , | 5 | | | | | | | | | | | | | | |

2.1. Замена ошибочных ответов в заданиях с краткими ответами

В специальных полях в нижней части бланка приведены поля для замены ошибочных ответов на задания. Поля предназначены для исправления участниками своих ответов в заданиях с краткими ответами. Ниже приведен пример замены.

Пример замены

| | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|--|
| 20 | - | 1 | 3 | 7 | , | 5 | |
| 20 | | 1 | 3 | 7 | 5 | | |

В задании 20 исправлен краткий ответ

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 организатор должен поставить английскую букву “Z” в данной области, заполнив все свободное место. Пример заполнения приведен ниже.

The image displays two examples of answer sheets for a diagnostic test. The left sheet is a printed form titled "Бланк ответов №2" (Answer Sheet No. 2) for a diagnostic test for 9th-grade students. It contains fields for region code (77), subject code (02), subject name (МАТЕМАТИКА), variant number (2), and KIM number (0000016). The problem involves solving an inequality and graphing the solution. The handwritten solution shows the inequality $\sqrt{5^{x-4}} - 2 \cdot 5 < 3^{x^2-10x+15-13} - 3^{x^2-10x} - 72 < 0$ and a graph of the function $y = 4x$ with a shaded region. A red box contains the text "ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ" (Example of filling). Another red box at the bottom says "Смотри на обороте" (Look on the back). The right sheet shows a similar problem with a different handwritten solution: $\begin{cases} x^2 - 2x + 4 - 16 = 0 \\ 15 - 24x^2 + 109x^2 - 7 = 17 \end{cases}$ and a graph of a parabola. A large handwritten "Z" is drawn in the empty space below the graph, with the text "ОТВЕТ: 5x" (Answer: 5x) and "ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ" (Example of filling) written nearby.

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). Таким образом, лист первого выданного дополнительного бланка будет иметь номер 2 (лист № 2).