

ФГБУ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ТЕСТИРОВАНИЯ»

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА
«ГОСУДАРСТВЕННАЯ (ИТОГОВАЯ) АТТЕСТАЦИЯ»

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ БЛАНКОВ ОТВЕТОВ
УЧАСТНИКОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ (ИТОГОВОЙ) АТТЕСТАЦИИ
ВЫПУСКНИКОВ 9 КЛАССОВ В НОВОЙ ФОРМЕ В 2012 ГОДУ**

Листов 11

Москва 2012

Аннотация

Настоящий документ определяет порядок заполнения бланков ответов участников государственной (итоговой) аттестации учащихся 9 классов (далее ГИА) для дальнейшей обработки с использованием АИС «Г(И)А» в 2012 году.

Содержание

Аннотация	2
1 Общие положения	4
2 Заполнение бланка ответов №1	5
2.1 Регистрационные данные	5
2.2 Ответы на задания типа А	6
2.2.1 Замена ошибочных ответов части А	6
2.3 Ответы на задания типа В	7
2.3.1 Замена ошибочных ответов части В	7
2.3.2 Ответы на задания типа В по математике	8
2.3.3 Замена ошибочных ответов части В по математике	8
2.3.4 Отметки экспертов при неавтоматизированной верификации ответов на задания типа В по математике	8
2.4 Отметки экспертов на муниципальном уровне при экспертизе развернутых ответов на задания типа С	9
3 Заполнение бланка ответов №2	10
4 Заполнение дополнительного бланка ответов №2	11

1 Общие положения

Для обработки экзаменационных материалов государственной (итоговой) аттестации учащихся 9 классов в новой форме с использованием АИС «Г(И)А» применяются следующие типы бланков: бланк ответов №1, бланк ответов №2, дополнительный бланк ответов №2. В зависимости от предмета структура бланка ответов № 1 может отличаться.

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

Все бланки ответов заполняются яркими черными чернилами. Допускается использование гелевой или капиллярной ручек. В случае отсутствия у участника ГИА 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 полях не должна быть слишком толстой. Если ручка оставляет слишком толстую линию, то вместо крестика в поле нужно провести только одну диагональ квадрата (любую).

Участник ГИА 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 ГИА). Если участник ГИА 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

2.1 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 первой листах с заданиями КИМ, его следует указывать в двух соответствующих полях на бланке);
- 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).

2.2 Ответы на задания типа А

В средней части бланка ответов № 1 расположены поля для записи ответов на задания типа А с выбором ответа из предложенных вариантов. Максимальное количество таких заданий и максимальное число вариантов ответов на каждое задание зависит от КИМ.

В области ответов на задания типа А нельзя допускать случайных пометок, клякс, полос размазанных чернил и т.д., так как при автоматизированной обработке это может быть распознано как ответы на задания КИМ.

Если не удалось избежать случайных пометок, их следует заменить в области «Замена ошибочных ответов» на те ответы, которые участник ГИА считает правильными. При заполненных основных и полях области «Замена ошибочных ответов» одного номера задания на проверку считается информация из поля для замены ошибочных ответов.

Пример заполнения:

2	1	2	3	4	Во втором задании выбран третий вариант ответа
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
A11					В задании A11 выбран второй вариант ответа
<input type="checkbox"/>					
<input checked="" type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					

2.2.1 Замена ошибочных ответов части А

На бланке ответов № 1 расположены поля для замены ошибочных ответов, предназначенные для исправления участниками своих ответов части А. Ниже приведен пример замены.

Пример замены

2	1	2	3	4	<table border="0"> <tr> <td style="padding-right: 5px;">Номер задания</td> <td style="padding-right: 5px;">1</td> <td style="padding-right: 5px;">2</td> <td style="padding-right: 5px;">3</td> <td style="padding-right: 5px;">4</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Номер задания	1	2	3	4	2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Номер задания	1	2	3	4																					
2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																					
Во втором задании третий вариант ответа исправлен на второй																									
A11					В задании A11 второй вариант ответа исправлен на первый																				
<input type="checkbox"/>																									
<input checked="" type="checkbox"/>																									
<input type="checkbox"/>																									
<input type="checkbox"/>																									
<table border="0"> <tr> <td style="padding-right: 5px;">A</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>					A	1	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
A	1	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																			

2.3 Ответы на задания типа В

Также в средней части бланка ответов № 1 расположены поля для записи ответов на задания типа В с ответом в краткой форме (слово или число). Максимальное количество таких заданий зависит от КИМ.

Краткий ответ записывается справа налево от номера задания типа В, 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).

В специальных полях бланка приведены поля для замены ошибочных ответов на задания типа В. При заполненных основных и полях области «Замена ошибочных ответов» одного номера задания на проверку считывается информация из поля для замены ошибочных ответов.

Пример заполнения

19 АТОМ
20 - 137,5

2.3.1 Замена ошибочных ответов части В

На бланке ответов № 1 расположены поля для замены ошибочных ответов, предназначенные для исправления участниками своих ответов части В. Ниже приведен пример замены.

Пример замены

20 - 137,5
20 1375

В задании 20 исправлен краткий ответ

2.3.2 Ответы на задания типа В по математике

Для экзаменов по предмету Математика (код предмета 02) ответы на задания типа В могут быть двух видов:

- в краткой форме;
- в формульном виде.

Для ответов в краткой форме выполняются все правила, указанные в пункте «2.3 Ответы на задания типа В».

Для указания ответов на задания с формульным ответом используется специальные поля на бланке ответов №1-прямоугольные области. Участнику необходимо аккуратно вписать ответ на бланке №1 в прямоугольное поле рядом с номером задания.

Пример заполнения:

4 $\frac{\sqrt{3}}{2} (a^2 - 1)$

2.3.3 Замена ошибочных ответов части В по математике

Замена ошибочных ответов заданий с формульными ответами происходит в тех же полях, что и пишется ответ. Участник зачеркивает предыдущий ответ и пишет новый. Пример замены приведен ниже.

Пример замены

4 $\frac{\sqrt{3}}{2} (a^2 - 1) \rightarrow \frac{\sqrt{2}}{3} (a^2 - 1)$

2.3.4 Отметки экспертов при неавтоматизированной верификации ответов на задания типа В по математике

Перед началом автоматизированной обработки бланков ответов с помощью АИС «Г(И)А» экспертам необходимо произвести визуальную верификацию ответов на задания типа В (представленных в прямоугольных полях на бланке ответов №1) и внести отметки в специальные поля на бланке, соответствующие по номеру ответам участника. При этом экспертом производится сверка ответа участника с ключами правильных ответов. При обнаружении правильного ответа участника эксперт указывает 1. При обнаружении ошибочного ответа эксперт указывает 0. Если поле ответа на задание типа В участником не заполнено, то эксперт указывает Х.

Пример заполнения

Заполняется экспертом	
Коды ответов на задания	
Части 1	
17	1 ; 18 0 ;

2.4 Отметки экспертов на муниципальном уровне при экспертизе развернутых ответов на задания типа С

При проведении экспертизы развернутых ответов на муниципальном уровне эксперты заполняют поля в соответствии с имеющимися критериями оценивания заданий с развёрнутым ответом. Отметки производятся в виде цифр. Если участник указал неверный ответ, то ставится 0, если не приступал к заданию, ставится символ X.

Пример заполнения:

Заполняется экспертом					
Коды ответов на задания в свободной форме					
19	1	20	0	21	2
				22	X
				23	3

Примечание:

Также присутствуют поля для служебного использования («Резерв», «Резерв»). Их заполнение не требуется.

Важно! При экспертизе развернутых ответов на региональном уровне данные поля должны оставаться пустыми. Эксперты в этом случае заполняют протоколы проверки (См. Инструкция по заполнению протоколов проверки части С экспертами).

3 Заполнение бланка ответов №2

Бланк ответов № 2 предназначен для записи ответов на задания с развернутым ответом (тип С).

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.

Поле «Резерв-3» не заполняется.

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 части С на оборотной стороне бланка строго внутри границ, сделав внизу лицевой стороны запись «смотри на обороте».

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.

ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ УЧАЩИХСЯ 9-Х КЛАССОВ

Лист № 1 Резерв-3

Бланк ответов №2

Регион: 77 Код предмета: 02 Название предмета: МАТЕМАТИКА Номер варианта: 2

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 страницы. Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете, например, С1.

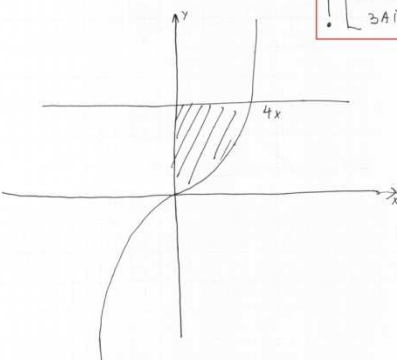
Условия задания переписывать не нужно.

Номер КИМ: 0000016

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

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

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



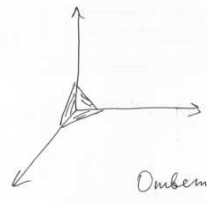
! ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ

Смотри на обороте

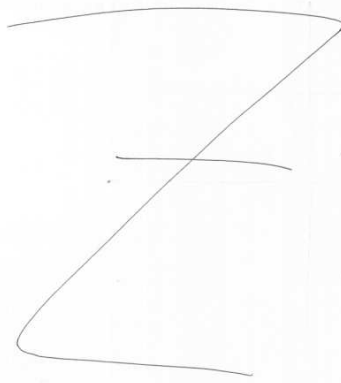
При недостатке места для ответа используйте обратную сторону бланка.

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

! ПРИМЕР ЗАПОЛНЕНИЯ



Ответ: 5x



4 Заполнение дополнительного бланка ответов №2

При недостатке места для ответов на основном бланке ответов № 2 участник ГИА 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).