

ИНСТРУКЦИЯ по заполнению бланков единого государственного экзамена

Инструкция предназначена для поступающих в образовательные учреждения высшего профессионального образования (далее – поступающие), сдающих вступительные испытания в форме и по материалам ЕГЭ.

ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ЗАПОЛНЕНИЯ ПОЛЕЙ БЛАНКОВ

Информация, внесенная в бланки ЕГЭ (бланк регистрации, бланк ответов № 1 и регистрационную часть бланка ответов № 2), сканируется и распознается ЭВМ без участия человека. Поэтому при заполнении бланков ЕГЭ необходимо точно соблюдать настоящую инструкцию.

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

Поступающий должен изображать каждую цифру и букву, тщательно копируя образец ее написания из верхней части бланка. Небрежное написание символов может привести к тому, что при автоматизированной обработке они могут быть распознаны неправильно.

В случае использования поступающим, вопреки инструкции, шариковой ручки, контур каждого символа необходимо аккуратно обводить 2-3 раза, чтобы исключить «проблески» по линиям символов.

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

Каждое поле в бланках заполняется начиная с первой позиции (в том числе и поля для занесения фамилии, имени и отчества поступающего).

Если поступающий не имеет информации для заполнения поля, он должен оставить его пустым (не делать прочерков).

Категорически запрещается:

- делать в полях бланков какие-либо записи и пометки, не относящиеся к содержанию полей бланков;
- делать какие-либо надписи и пометки вне полей бланков;
- делать какие-либо надписи и пометки в полях, заполненных типографским способом (номер варианта, штрихкоды).

На бланках ответов № 1 и № 2 не должно быть пометок, содержащих информацию о личности поступающего.

БЛАНК РЕГИСТРАЦИИ

Бланк регистрации состоит из трех основных частей.

В верхней части бланка расположены:

- вертикальный и горизонтальный штрихкоды;
- строка с образцами написания символов;
- поле для подписи поступающего;
- поля для рукописного занесения информации.

Поля верхней части бланка регистрации, кроме поля для подписи поступающего и номера варианта теста, заполняются **по указанию ответственного организатора** в аудитории. Поле «Служебная отметка» поступающим не заполняется.

Бланк ответов № 1

В верхней части бланка ответов № 1 расположены

- вертикальный и горизонтальный штрихкоды;
- строка с образцами написания символов;
- поле для подписи поступающего;
- поля для рукописного занесения информации:

Единый государственный экзамен - 2005																																																																																			
Бланк ответов № 1																																																																																			
Заполнять гелевой или капиллярной ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ по следующим образцам:																																																																																			
А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z ,																																																																																			
Регион <input type="text"/>	Код предмета <input type="text"/>	Название предмета <input type="text"/>	С правилами экзамена ознакомлен и согласен. Совпадение номеров вариантов в заданиях и бланке ответов подтверждаю. Подпись участника ЕГЭ строго внутри окошка. Номер варианта <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">102</div>																																																																																
ВНИМАНИЕ! Данный бланк использовать только совместно с двумя другими бланками из данного пакета																																																																																			
Номера заданий типа A с выбором ответа из предложенных вариантов Образец написания метки <input checked="" type="checkbox"/> ЗАПРЕЩЕНЫ исправления в области ответов. Будьте аккуратны. Случайный штрих внутри квадрата может быть воспринят как метка.																																																																																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1																																																					
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	2																																																						
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	3																																																							
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	4																																																								
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	5																																																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1																																																					
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	2																																																						
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	3																																																							
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	4																																																								
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	5																																																									
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">4</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">4</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">4</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Резерв - 4</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">-</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">A</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Резерв - 5</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">-</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">A</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Резерв - 5</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">-</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">-</td> </tr> </table>																														1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	Резерв - 4	-	-	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	Резерв - 5	-	-	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	Резерв - 5	-	-
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	Резерв - 4	-	-																																																																		
A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	Резерв - 5	-	-																																																																		
A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	Резерв - 5	-	-																																																																		
Результаты выполнения заданий типа B с ответом в краткой форме																																																																																			
B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12																																																																								
B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12																																																																								
Замена ошибочных ответов на задания типа B																																																																																			
B	-	B	-	B	-	B	-	B	-	B	-																																																																								

- код региона,
- код предмета,
- название предмета.

Информация для заполнения полей этой части бланка должна быть продублирована с информацией, внесенной в бланк регистрации.

Область для ответов на задания типа А

В средней части бланка ответов № 1 расположены поля для записи ответов на задания с выбором ответа из предложенных вариантов (типа **A**). Максимальное количество таких заданий – 60 (шестьдесят). Максимальное число вариантов ответов на каждое задание – 5 (пять).

Область ответов на задания типа **A** состоит из горизонтального ряда номеров заданий теста. Под каждым номером задания расположен вертикальный столбик из пяти клеточек. Для того чтобы отметить ответ, который поступающий считает правильным, под номером задания он должен поставить метку («крестик») в ту клеточку, номер которой соответствует номеру выбранного им ответа. Образец записи метки приведен на бланке ответов № 1. Для удобства работы клеточки на левом и правом полях бланка ответов № 1 пронумерованы.

В области ответов на задания типа **A** нельзя допускать случайных пометок, клякс, полос размазанных чернил и т.д., так как при автоматизированной обработке это может быть распознано как ответы на задания теста. Если не удалось избежать случайных пометок, их следует отменить в области «Замена ошибочных ответов на задания типа **A**».

При заполнении области ответов на задания типа **A** следует строго соблюдать инструкции, приведенные в тесте (ко всем заданиям, группе заданий или отдельным заданиям). Если в инструкции к тесту указано выбрать один ответ, то в столбце, соответствующем этому заданию в области ответов на задания типа **A**, следует делать не более одной метки. При наличии нескольких меток такое задание заведомо будет считаться невыполненным.

Можно заменить ошибочно отмеченный ответ и поставить другой. Замена ответа осуществляется заполнением соответствующих полей в области замены ошибочных ответов на задания типа **A**.

ЗАМЕНА ОШИБОЧНЫХ ОТВЕТОВ НА ЗАДАНИЯ ТИПА А	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	Резерв - 4
	A 2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/>
	A 4 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Резерв - 5
A 17 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/>	

Заменить можно не более девяти ошибочных ответов по всем заданиям типа **A**. Для этого в соответствующее поле следует внести номер задания, а в строку клеточек внести метку верного ответа. В том случае, если в поля замены ошибочного ответа номер одного и того же задания внесен несколько раз, при проверке учитывается последнее исправление (отсчет сверху вниз и слева направо).

Область ответов в краткой форме

Ниже области замены ошибочных ответов на задания типа **A** размещены поля для записи ответов на задания типа **B** в краткой форме (слово или число). Максимальное количество ответов – 12 (двенадцать). Максимальное количество символов в одном ответе – 17 (семнадцать).

Краткий ответ записывается справа от номера задания типа **B** в области ответов с названием «Результаты выполнения заданий типа **B** с ответом в краткой форме».

Краткий ответ можно давать только в форме слова или одного целого числа, если в инструкции к заданию не указано, что ответ можно дать в виде десятичной дроби. Каждая цифра, буква или знак «минус» (если число отрицательное) записывается в отдельное окошко, строго по образцу из верхней части бланка.

