

**Особенности проведения Г(И)А
в новой форме в общеобразовательных
учреждениях Ханты-Мансийского автономного
округа Югры в 2012 году.**

**Порядок заполнения бланков
ответов участников Г(И)А по
общеобразовательным предметам в новой
форме.**

*Дзюбина Светлана Викторовна, заместитель ректора АУ
ДПО Ханты-Мансийского автономного округа - Югры
«Институт развития образования»*

2012 г.

Изменения в проведении государственной (итоговой) аттестации выпускников IX классов

расширение спектра предметов для сдачи в новой форме:

физика, информатика, иностранные языки, история, биология, география, литература, обществознание, химия.

Специфика организации :Г(И)А по физике, информатике, иностранным языкам.

Инструкции: по организации и проведению государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего образования.

Порядок организации и проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы основного общего образования, в том числе с участием Региональной экзаменационной комиссии в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре, в 2010-2011 учебном году, **утвержденного приказом** Службы по контролю и надзору в сфере образования автономного округа от 14.02.2011г. № 282.

Общеобразовательный предмет: Физика

- Контрольные измерительные материалы Г(И)А по физике содержат **экспериментальное задание** с использованием реального лабораторного оборудования.
- **Полный комплект оборудования в ОУ-ППЭ** должен быть оснащен противопожарным инвентарём и медицинской аптечкой. Перечень комплектов оборудования составлен на основе 7 типовых наборов для фронтальных работ по физике (наборы лабораторные «Механика», «Электричество», «Оптика» торговой марки «L-микро»). Каждый комплект сформирован для выполнения задания одним экзаменуемым. В аудитории используется 4 экзаменационных варианта и при этом предлагается 4 экспериментальных задания.
- На экзамене присутствует специалист по физике который проводит перед экзаменом инструктаж по технике безопасности и следит за соблюдением правил безопасного труда участников. Инструктаж проходит с выдачей инструкции и отметкой в журнале инструктажа.
- Типовое электрооборудование должно обеспечивать лабораторные столы переменным напряжением с действующим значением 36-42В.

Общеобразовательный предмет: Информатика и информационно-коммуникационные технологии

- Соответствие программного оборудования в пункте проведения экзамена и программного оборудования, использовавшегося при подготовке участников;
- Соотношение количества участников и компьютеров. Перестановка порядка выполнения заданий возможна в исключительных случаях при недостаточном количестве компьютеров;
- Необходимо всем участникам присвоить новые коды (идентификаторы);
- Файл с результатами выполнения каждого задания части 3 участник Г(И)А сохраняет в рабочую директорию, дав ему имя в формате: <№ задания>_<№варианта>_<идентификатор участника Г(И)А>.<расширение>. Например, 21_124_5321.doc, где 21-номер задания, 124-номер варианта, 5321-идентификатор участника Г(И)А, doc-стандартное расширение. Если невозможно создать такое имя файла средствами операционной системы программирования, следует переименовать файл средствами операционной системы.
- Сохранение файлов. Один носитель информации запечатывается в пакет с результатами экзамена для передачи в центр обработки информации (Центр - РЦОИ). Второй – запечатывается и хранится в сейфе у руководителя ОУ-ППЭ вплоть до получения окончательных результатов экзамена (не менее 30 дней).

НОМЕР КИМ

0000008



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ТЕСТИРОВАНИЯ
WWW.RUSTEST.RU

Вариант по математике № 3

Инструкция по выполнению работы

Работа состоит из двух частей. В первой части 18 заданий, во второй – 5. На выполнение всей работы отводится 4 часа (240 минут). Время на выполнение первой части ограничено: на нее отводится 60 минут.

При выполнении заданий **первой** части нужно указывать только ответы. При этом:

- если к заданию приводятся варианты ответов (четыре ответа, из них верный только один), то надо в бланке ответов № 1 рядом с номером выполняемого вами задания поставить знак «×» в клеточке, номер которой соответствует номеру выбранного вами ответа;
- если ответы к заданию не приводятся, то полученный ответ надо записать в бланке ответов № 1 рядом с номером задания, начиная с первой клеточки.

Все необходимые вычисления, преобразования и т.д. выполняйте в черновике. Если задание содержит рисунок, то на нем можно проводить дополнительные построения.

Задания **второй** части выполняются на бланке ответов № 2 с записью хода решения. Текст задания можно не переписывать, необходимо лишь указать его номер.

Правильный ответ в зависимости от сложности каждого задания оценивается одним или несколькими баллами. Баллы, полученные вами за все выполненные задания, суммируются. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать как можно больше баллов.

Желаем успеха!

Часть 1

- 1) Радиус орбиты спутника Марса Деймос равен 23 тыс. км. Как эта величина записывается в стандартном виде?
- 1) $23 \cdot 10^3$ км
 - 2) $23 \cdot 10^6$ км
 - 3) $2,3 \cdot 10^4$ км
 - 4) $2,3 \cdot 10^3$ км

- 2) Дневная норма потребления витамина С составляет 70 мг. В 100 г садовой земляники в среднем содержится 60 мг витамина С. Сколько примерно процентов дневной нормы витамина С получил человек, съевший 100 г садовой земляники?
- 1) 186%
 - 2) 60%
 - 3) 0,86%
 - 4) 86%

- 3) Числа a и b отмечены точками на координатной прямой. Расположите в порядке убывания числа $\frac{1}{a}$, $\frac{1}{b}$, 1.



- 1) $1, \frac{1}{a}, \frac{1}{b}$
- 2) $\frac{1}{a}, 1, \frac{1}{b}$
- 3) $\frac{1}{a}, \frac{1}{b}, 1$
- 4) $1, \frac{1}{b}, \frac{1}{a}$

- 4) Найдите значение выражения $\frac{a^4}{9} - \frac{a^2}{3} - 28$ при $a = 3$.

Ответ: _____

- 5) Из формулы $E = mc^2$ выразите m .

Ответ: _____

Пример КИМ



ГОСУДАРСТВЕННАЯ (ИТОГОВАЯ) АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ 9 КЛАССОВ

Бланк ответов №1Дата проведения (ДД-ММ-ГГ) - -

Регион	Код образовательного учреждения	Класс Номер	Буква	Код пункта проведения	Номер аудитории	Номер варианта
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Код предмета	Название предмета	С переводной пленкой государственной (итоговой) аттестации олимпиады (4-8). Совпадение номера КИМ на бланке с уникальным номером КИМ. Подпись участника строго внутри олова.	Номер КИМ
05	ИНФОРМАТ		<input type="text"/>

Заполнять гелевой или капиллярной ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ по следующему образцу:
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 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 X V I I L -

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

Сведения об участнике тестирования

Фамилия

Имя

Отчество (при наличии)

Документ Серия Номер Пол Ж М

Номера заданий 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. <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4	Результаты выполнения заданий с ответом в краткой форме <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 16 <input type="checkbox"/> 17 <input type="checkbox"/> 18 <input type="checkbox"/> 19 <input type="checkbox"/> 20
--	---

Замена ошибочных ответов <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/>	Номер варианта <input type="text"/>
--	-------------------------------------

Заполняется экспертом Коды ответов на задания в свободной форме 21 <input type="text"/> ; 22 <input type="text"/> ; 23 <input type="text"/> ; Номер выбранного задания 23 При выборе 23.1 укажите 1, при выборе 23.2 укажите 2 <input type="text"/>	Замена ошибочных ответов <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Номер КИМ <input type="text"/> Резерв-1 <input type="text"/> Резерв-2 <input type="text"/>
--	---	--



ГОСУДАРСТВЕННАЯ (ИТОГОВАЯ) АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ 9 КЛАССОВ

Бланк ответов №1Дата проведения (ДД-ММ-ГГ) - -

Регион	Код образовательного учреждения	Класс Номер	Буква	Код пункта проведения	Номер аудитории	Номер варианта
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Код предмета	Название предмета	С переводной пленкой государственной (итоговой) аттестации олимпиады (4-8). Совпадение номера КИМ на бланке с уникальным номером КИМ. Подпись участника строго внутри олова.	Номер КИМ
06	БИОЛОГИЯ		<input type="text"/>

Заполнять гелевой или капиллярной ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ по следующему образцу:
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 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 X V I I L -

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

Сведения об участнике тестирования

Фамилия

Имя

Отчество (при наличии)

Документ Серия Номер Пол Ж М

Номера заданий типа А с выбором ответа из предложенных вариантов

Образец написания метки ЗАПРЕЩЕНЫ исправления в области ответов. Случайный штрих внутри квадрата может быть воспринят как метка.

	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A20	A21	A22	A23	A24	A25		
1	<input type="checkbox"/>	1																									
2	<input type="checkbox"/>	2																									
3	<input type="checkbox"/>	3																									
4	<input type="checkbox"/>	4																									

Результаты выполнения заданий типа В с ответом в краткой форме B1 <input type="text"/>	Замена ошибочных ответов на задания типа А <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 A <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"/> A <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"/>
B2 <input type="text"/>	
B3 <input type="text"/>	
B4 <input type="text"/>	
B5 <input type="text"/>	
B6 <input type="text"/>	
B7 <input type="text"/>	

Замена ошибочных ответов на задания типа В B <input type="text"/> - <input type="text"/> B <input type="text"/> - <input type="text"/> B <input type="text"/> - <input type="text"/>	Номер варианта <input type="text"/>
--	-------------------------------------

Заполняется экспертом Коды ответов на задания в свободной форме C1 <input type="text"/> ; C2 <input type="text"/> ; C3 <input type="text"/> ; C4 <input type="text"/> ; C5 <input type="text"/> ; C6 <input type="text"/> ;	Резерв-1 <input type="text"/> Резерв-2 <input type="text"/>
--	--



ГОСУДАРСТВЕННАЯ (ИТОГОВАЯ) АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ 9 КЛАССОВ

Бланк ответов №1

Дата проведения (ДД-ММ-ГГ) - -

Регион	Код образовательного учреждения	Класс Номер	Буква	Код пункта проведения	Номер аудитории	Номер варианта
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Код предмета	Название предмета	С процедурой проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся (4-й) образовательного номера КИМ на бланке с уникальным номером КИМ	Номер КИМ
07	ИСТОРИЯ	Подпись участника строго внутри окошка.	<input type="text"/>

Заполнить гелевой или капиллярной ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ по следующему образцу:
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 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 X V I L -

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

Сведения об участнике тестирования

Фамилия

Имя

Отчество (при наличии)

Документ Серия Номер Пол Ж М

Номера заданий типа А с выбором ответа из предложенных вариантов

Образец написания метки ЗАПРЕЩЕНЫ исправления в области ответов.
Будьте аккуратны. Случайный штрих внутри квадрата может быть воспринят как метка.

Номера вариантов ответов	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A20	A21	A22	A23	A24	A25	
1	<input type="checkbox"/>	1																								
2	<input type="checkbox"/>	2																								
3	<input type="checkbox"/>	3																								
4	<input type="checkbox"/>	4																								

Результаты выполнения заданий типа В с ответом в краткой форме	Замена ошибочных ответов на задания типа А
B1 <input type="text"/>	A <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
B2 <input type="text"/>	A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
B3 <input type="text"/>	A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
B4 <input type="text"/>	A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
B5 <input type="text"/>	A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
B6 <input type="text"/>	
B7 <input type="text"/>	Номер КИМ <input type="text"/>

Замена ошибочных ответов на задания типа В	Номер варианта
B <input type="text"/>	<input type="text"/>
B <input type="text"/>	Резерв-1 <input type="text"/>
B <input type="text"/>	Резерв-2 <input type="text"/>

Заполняется экспертом
Коды ответов на задания в свободной форме

C1 ; C2 ; C3 ; C4 ; C5 ; C6 ;



ГОСУДАРСТВЕННАЯ (ИТОГОВАЯ) АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ 9 КЛАССОВ

Бланк ответов №1

Дата проведения (ДД-ММ-ГГ) - -

Регион	Код образовательного учреждения	Класс Номер	Буква	Код пункта проведения	Номер аудитории	Номер варианта
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Код предмета	Название предмета	С процедурой проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся (4-й) образовательного номера КИМ на бланке с уникальным номером КИМ	Номер КИМ
08	ГЕОГРАФИЯ	Подпись участника строго внутри окошка.	<input type="text"/>

Заполнить гелевой или капиллярной ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ по следующему образцу:
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 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 X V I L -

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

Сведения об участнике тестирования

Фамилия

Имя

Отчество (при наличии)

Документ Серия Номер Пол Ж М

Ответы на задания

Образец написания метки ЗАПРЕЩЕНЫ исправления в области ответов.
Будьте аккуратны. Случайный штрих внутри квадрата может быть воспринят как метка.

Номер КИМ	<input type="text"/>														
1	<input type="checkbox"/>	2	<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	4	<input type="checkbox"/>	16	<input type="checkbox"/>	17	<input type="checkbox"/>	18	<input type="checkbox"/>	19	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	4	<input type="checkbox"/>	5	<input type="checkbox"/>	20	<input type="checkbox"/>	21	<input type="checkbox"/>	22	<input type="checkbox"/>	23	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	4	<input type="checkbox"/>	5	<input type="checkbox"/>	6	<input type="checkbox"/>	24	<input type="checkbox"/>	25	<input type="checkbox"/>	26	<input type="checkbox"/>	27	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	5	<input type="checkbox"/>	6	<input type="checkbox"/>	7	<input type="checkbox"/>	28	<input type="checkbox"/>	29	<input type="checkbox"/>	30	<input type="checkbox"/>		
5	<input type="checkbox"/>	6	<input type="checkbox"/>	7	<input type="checkbox"/>	8	<input type="checkbox"/>								
6	<input type="checkbox"/>	7	<input type="checkbox"/>	8	<input type="checkbox"/>	9	<input type="checkbox"/>								
7	<input type="checkbox"/>	8	<input type="checkbox"/>	9	<input type="checkbox"/>	10	<input type="checkbox"/>								
8	<input type="checkbox"/>	9	<input type="checkbox"/>	10	<input type="checkbox"/>	11	<input type="checkbox"/>								
9	<input type="checkbox"/>	10	<input type="checkbox"/>	11	<input type="checkbox"/>	12	<input type="checkbox"/>								
10	<input type="checkbox"/>	11	<input type="checkbox"/>	12	<input type="checkbox"/>	13	<input type="checkbox"/>								
11	<input type="checkbox"/>	12	<input type="checkbox"/>	13	<input type="checkbox"/>	14	<input type="checkbox"/>								
12	<input type="checkbox"/>	13	<input type="checkbox"/>	14	<input type="checkbox"/>	15	<input type="checkbox"/>								
13	<input type="checkbox"/>	14	<input type="checkbox"/>	15	<input type="checkbox"/>										
14	<input type="checkbox"/>	15	<input type="checkbox"/>												
15	<input type="checkbox"/>														

Замена ошибочных ответов	1	2	3	4	1	2	3	4
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>							
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>							

Заполняется экспертом
Коды ответов на задания в свободной форме

15 ; 21 ; 24 ;

Резерв-1 Резерв-2 Номер варианта

 ГОСУДАРСТВЕННАЯ (ИТОГОВАЯ) АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ 9 КЛАССОВ Бланк ответов №1						Дата проведения (ДД-ММ-ГГ) <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>	
Регион	Код образовательного учреждения	Класс Номер	Букава	Код пункта проведения	Номер аудитории	Номер варианта	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Код предмета	Название предмета	С приложением проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся (содержание номера КИМ на бланке с уникальным номером КИМ) Подпись участника строго внутри окошка.			Номер КИМ		
0 9	АНГЛИЙСК				<input type="text"/>		
Заполнить по следующему образцу:	А Б В Г А Е Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ь Ъ Ъ Ю Я О I 2 3 4 5 6 7 8 9 А Б С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z , - A A A O E E E E I I O O O O						
ВНИМАНИЕ! Все бланки и листы с контрольными измерительными материалами рассматриваются в комплекте. Заполнять гелевой ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами.							
Сведения об участнике тестирования							
Фамилия <input type="text"/>							
Имя <input type="text"/>							
Отчество (при наличии) <input type="text"/>							
Документ Серия <input type="text"/> Номер <input type="text"/> Пол <input type="checkbox"/> Ж <input type="checkbox"/> М							
Номера заданий типа А 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.		Результаты выполнения заданий типа В с ответом в краткой форме					
A1 A2 A3 A4 1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> A5 A6 A7 A8 1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		B1 <input type="text"/>					
		B2 <input type="text"/>					
		B3 <input type="text"/>					
		B4 <input type="text"/>					
		B5 <input type="text"/>					
		B6 <input type="text"/>					
		B7 <input type="text"/>					
		B8 <input type="text"/>					
		B9 <input type="text"/>					
		B10 <input type="text"/>					
		B11 <input type="text"/>					
		B12 <input type="text"/>					
		B13 <input type="text"/>					
		B14 <input type="text"/>					
Замена ошибочных ответов на задания типа А 1 2 3 A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
Замена ошибочных ответов на задания типа В В <input type="text"/> - <input type="text"/> В <input type="text"/> - <input type="text"/>						Номер варианта <input type="text"/>	
Заполняется экспертом Коды ответов на задания в свободной форме (С-1) K1 <input type="text"/> ; K2 <input type="text"/> ; K3 <input type="text"/> ; K4 <input type="text"/> ;						Номер КИМ <input type="text"/>	
						Резерв-1 <input type="text"/> Резерв-2 <input type="text"/>	

 ГОСУДАРСТВЕННАЯ (ИТОГОВАЯ) АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ 9 КЛАССОВ Бланк ответов №1						Дата проведения (ДД-ММ-ГГ) <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>	
Регион	Код образовательного учреждения	Класс Номер	Букава	Код пункта проведения	Номер аудитории	Номер варианта	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Код предмета	Название предмета	С приложением проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся (содержание номера КИМ на бланке с уникальным номером КИМ) Подпись участника строго внутри окошка.			Номер КИМ		
2 9	АНГЛИЙСК				<input type="text"/>		
Заполнить по следующему образцу:	А Б В Г А Е Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ь Ъ Ъ Ю Я О I 2 3 4 5 6 7 8 9 А Б С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z , - A A A O E E E E I I O O O O						
ВНИМАНИЕ! Все бланки и листы с контрольными измерительными материалами рассматриваются в комплекте. Заполнять гелевой ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами.							
Сведения об участнике тестирования							
Фамилия <input type="text"/>							
Имя <input type="text"/>							
Отчество (при наличии) <input type="text"/>							
Документ Серия <input type="text"/> Номер <input type="text"/> Пол <input type="checkbox"/> Ж <input type="checkbox"/> М							
Заполняется экспертом							
Задание С2				Задание С3			
Оценка ответа на задание С2 K5 <input type="checkbox"/> K6 <input type="checkbox"/> K7 <input type="checkbox"/> K8 <input type="checkbox"/>				Оценка ответа на задание С3 K5 <input type="checkbox"/> K6 <input type="checkbox"/> K7 <input type="checkbox"/> K8 <input type="checkbox"/>			
				Номер варианта <input type="text"/>			
				Номер КИМ <input type="text"/>			
				Резерв-1 <input type="text"/> Резерв-2 <input type="text"/>			

**Бланк ответов №1**Дата проведения
(ДД-ММ-ГГ) - -

Регион	Код образовательного учреждения	Класс Номер	Бука	Код пункта проведения	Номер аудитории	Номер варианта
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Код предмета	Название предмета	С процедурой проведения государственной (итоговой) аттестации согласованы (с) <input type="checkbox"/> Составление номера КИМ на Бланке с уникальным номером КИМ подтверждено <input type="checkbox"/>	Номер КИМ
1 2	О Б Щ Е С Т В О 3	Подпись участника строго внутри окошка.	<input type="text"/>

Заполнить гелевой или капиллярной ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ по следующему образцу:

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 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 X V I I L -

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

Сведения об участнике тестирования

Фамилия

Имя

Отчество (при наличии)

Документ Серия Номер Пол Ж М

Номера заданий типа А с выбором ответа из предложенных вариантов

Образец написания метки ЗАПРЕЩЕНЫ исправления в области ответов. Будьте аккуратны. Случайный штрих внутри квадрата может быть воспринят как метка.

Номера вариантов ответа	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A20	A21	A22	A23	A24	A25		
1	<input type="checkbox"/>	1																									
2	<input type="checkbox"/>	2																									
3	<input type="checkbox"/>	3																									
4	<input type="checkbox"/>	4																									

Результаты выполнения заданий типа В с ответом в краткой форме

B1

B2

B3

B4

B5

B6

B7

Замена ошибочных ответов на задания типа А

	1	2	3	4
A	<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"/>
A	<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"/>

Номер КИМ

Замена ошибочных ответов на задания типа В

B -

B -

B -

Номер варианта

Резерв-1

Резерв-2

Заполняется экспертом

Коды ответов на задания в свободной форме

C1 ; C2 ; C3 ; C4 ; C5 ; C6 **Бланк ответов №1**Дата проведения
(ДД-ММ-ГГ) - -

Регион	Код образовательного учреждения	Класс Номер	Бука	Код пункта проведения	Номер аудитории	Номер варианта
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Код предмета	Название предмета	С процедурой проведения государственной (итоговой) аттестации согласованы (с) <input type="checkbox"/> Составление номера КИМ на Бланке с уникальным номером КИМ подтверждено <input type="checkbox"/>	Номер КИМ
1 8	Л И Т Е Р А Т У Р	Подпись участника строго внутри окошка.	<input type="text"/>

Заполнить гелевой или капиллярной ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ по следующему образцу:

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 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 X V I I L -

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

Сведения об участнике тестирования

Фамилия

Имя

Отчество (при наличии)

Документ Серия Номер Пол Ж М

Заполняется экспертом

Часть 1 (задания 1.1.1. - 1.1.4 или 1.2.1. - 1.2.4)		Часть 2 (задание 2.(1-5))	
Номер выбранного варианта заданий Части 1 <input type="text"/> (1-2)	Оценка ответов на задания Части 1	Номер выбранного варианта заданий Части 2 <input type="text"/> (1-5)	Оценка ответов на задания Части 2
1.1.1 (1.2.1)	критерий 1 <input type="checkbox"/>	критерий 1 <input type="checkbox"/>	
	критерий 2 <input type="checkbox"/>	критерий 2 <input type="checkbox"/>	
1.1.2 (1.2.2)	критерий 1 <input type="checkbox"/>	критерий 3 <input type="checkbox"/>	
	критерий 2 <input type="checkbox"/>	критерий 4 <input type="checkbox"/>	
1.1.3 (1.2.3)	критерий 1 <input type="checkbox"/>	критерий 5 <input type="checkbox"/>	
	критерий 2 <input type="checkbox"/>		
1.1.4 (1.2.4)	критерий 1 <input type="checkbox"/>		
	критерий 2 <input type="checkbox"/>		
	критерий 3 <input type="checkbox"/>		
		Номер варианта <input type="text"/>	
		Номер КИМ <input type="text"/>	
		Резерв-1 <input type="text"/>	
		Резерв-2 <input type="text"/>	



ГИА-9

Сайт для подготовки проведения государственной итоговой аттестации 9 классов

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ТЕСТИРОВАНИЯ
ИНФОРМАЦИОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

САЙТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ
Государственной Итоговой Аттестации 9 классов

9900 (ABBYY)->автоматическая обработка

Карта сайта

Новости

ПО

- [Программы](#)
- [Шаблоны](#)
- [Документация](#)

Контакты

[Личная страница](#)

Последнее обновление ПО

программы:

1. 2.2012 Станция удаленного сканирования (версия 5.2)
[Abbyy TestReader 52 RemoteScan.rar](#)

30.12.2011 Схема тестирования (версия 1.73)
[Diag1.73.rar](#)

30.12.2011 Настраиваемые комплекты станции печати(все предметы) (версия 1.2)
[Nastroechnie komplekti ALL.rar](#)

26.12.2011 TestReader_Desktop (версия 5.0)
[TestReader_Desktop_5.0.rar](#)

Программное обеспечение

ABBYY TestReader и дополнительное ПО ABBYY
ABBYY TestReader и дополнительное ПО ABBYY

Название	Имя файла	Версия	Дата	Размер файла	Описание	Ссылка на описание
TestReader	TestReader 5.2 Network.rar	5.2	1.12.2011	320638 к	Программный комплекс TestReader 5.2 Network	-
TestReader_Desktop	TestReader Desktop 5.0.rar	5.0	26.12.2011	237688 к	TestReader_Desktop версии 5.0 - используется только в пунктах первичной обработки информации	-
Настраиваемые комплекты станции печати(все предметы)	Nastroechnie komplekti ALL.rar	1.2	30.12.2011	30437 к	Обновленная версия настроечных комплектов для станции печати позволяет производить печать ЭМ по всем предметам	-
Настройки для TestReader	TestReader nastroyki.rar	5.2	1.12.2011	21638 к	Последняя версия настроек для TestReader 5.2 Предназначены как для ЕГЭ так и для ГИА	-
Настройки для ППОИ (при использовании TR Desktop)	tr50gia11dsk_b.rar	1	19.12.2011	12994 к	Настройки для ППОИ при использовании TR Desktop	-
Станция печати	TestReader 5.2 PrintingStation.rar	5.2	1.12.2011	40413 к	Обновленная версия станции печати, поддерживающая двустороннюю печать КИМ. ВНИМАНИЕ не все принтеры поддерживают корректную двустороннюю печать	-
Станция удаленного сканирования	Abbyy TestReader 52 RemoteScan.rar	5.2	1. 2.2012	11967 к	Станция удаленного сканирования	-
Утилита печати					Утилита печати комплектов (не	

Расчет оценок в 5 балльной системе

Имя	Отчество	Серия документа	Номер документа	Задания типа А	Задания типа В	Задания типа С	Оценка
но	Совсем	777	777	+++++++	+++++++	2(2)3(3)2(2)2(2)3(3)2(2)2(2)2(2)2(2)2(2)2(2)	5
но	Совсем	777	777	+++++++	2222	4(4)3(3)3(3)	4
но	Совсем	777	777	+++++++	0000	2(2)3(3)3(3)	5
но	Совсем	777	777	+++++++	+2++2	2(2)2(2)2(2)3(3)2(2)2(2)	4
но	Совсем	777	777	+++++++	222	4(4)2(2)3(3)3(3)	5
но	Совсем	777	777	+++++++	+1+2+++	2(2)2(2)3(3)2(2)3(3)	5
ноа	Совсема	1777	1777	+++++++	+2++2	2(2)2(2)2(2)3(3)2(2)2(2)	4
ноа	Совсема	1777	1777	+++++++	+++++++	2(2)3(3)2(2)2(2)3(3)2(2)2(2)2(2)2(2)2(2)2(2)	5
ноа	Совсема	1777	1777	+++++++	+2+2+++	2(2)2(2)3(3)2(2)3(3)	4
ноб	Совсемб	6777	6777	+++++++	+++++++	2(2)3(3)2(2)2(2)3(3)2(2)2(2)2(2)2(2)2(2)2(2)	4
ноб	Совсемб	6777	6777	+++++++	+2++2	2(2)2(2)2(2)3(3)2(2)2(2)	5
ерноа	Вообщеа	1666	1666	-----	-----	0(2)0(3)0(2)0(2)0(3)0(2)0(2)0(2)0(2)0(2)0(2)	2
ерноб	Вообщерб	6666	6666	-----	-0-0	0(2)0(2)0(2)0(3)0(2)0(2)	3
ерноб	Совсемб	6666	6666	-----	-----	0(2)0(3)0(2)0(2)0(3)0(2)0(2)0(2)0(2)0(2)0(2)	2
ерно	Вообще	666	666	-----	0000	0(2)0(3)0(3)	3
ерно	Вообще	666	666	-----	-----	0(2)0(3)0(2)0(2)0(3)0(2)0(2)0(2)0(2)0(2)0(2)	3
ерно	Вообще	666	666	-----	000	0(4)0(2)0(3)0(3)	3
ерно	Вообще	666	666	-----	-0-0---	0(2)0(2)0(3)0(2)0(3)	3
ерно	Вообще	666	666	-----	0000	0(4)0(3)0(3)	2
ерно	Вообще	666	666	-----	-0-0	0(2)0(2)0(2)0(3)0(2)0(2)	2
ерноа	Вообщеа	1666	1666	-----	-0-0---	0(2)0(2)0(3)0(2)0(3)	3
ерноа	Вообщеа	1666	1666	-----	-0-0	0(2)0(2)0(2)0(3)0(2)0(2)	2

Формирование протоколов с оценками **5**-балльной системы оценивания

- 1.** Формирование протоколов с оценками **5-балльной** системы оценивания
- 2.** Проверка результатов на региональном уровне
- 3.** Обработка коррекций и апелляций и получение справок на региональном уровне

Техническая поддержка:



Электронная почта
rcoi86@mail.ru



Консультации по телефону
39-44-80

Спасибо за внимание!