



Единый государственный экзамен

Компьютерное обеспечение ЕГЭ

Мотивация перехода к ЕГЭ

- **Психологическая устойчивость учеников к тестам.**
- **Большой объем проверки знаний (до 80%).**
- **Оперативность обработки и объективность проверки результатов.**

Цели проведения ЕГЭ

- **Определение уровня знаний выпускников относительно государственного стандарта образования.**
- **Повышение уровня объективности оценки знаний выпускников.**
- **Устранение разницы между выпускником и абитуриентом.**
- **Равные возможности на вступительных экзаменах для учеников разных школ.**
- **Возможности оптимального выбора образовательного учреждения.**

Проблемы внедрения ЕГЭ

- **Негативное отношение вузов к введению ЕГЭ (комплектация, финансирование).**
- **Негативное отношение учителей к тестовым заданиям (сложность исполнения, время для решения и проверки).**
- **Недостаточная подготовленность выпускников к работе с тестами.**

Внедрение ЕГЭ в России

- **16.02.2001г. – постановление Правительства РФ №119 «Об организации эксперимента по введению ЕГЭ»**
- **2002-2003гг. – в эксперименте принимают участие 16 субъектов России**
- **2004 год – Белгородская область вступает в режим ЕГЭ**
- **Учащиеся нынешних 10 классов будут сдавать ЕГЭ**

Типология тестовых заданий

- С выбором ответа (закрытая форма).
- На нахождение соответствия (закрытая форма).
- На установление правильной последовательности (закрытая форма).
- На дополнение (открытая форма).

Характеристики тестовых заданий

- **Объективность** – высокая корреляция оценок при разных видах контроля.
- **Надежность** – высокая корреляция ($k > 0,8$) оценок на схожих выборках учащихся
- **Валидность (пригодность) по форме** – соответствие формы содержанию, трудности, особенностям дисциплины.
- **Валидность (значимость, обоснованность) по содержанию** – соответствие содержания стандарту знаний по проверяемой дисциплине.

Объективность

- **Обеспечивается высоким качеством контрольно-измерительных материалов ЕГЭ**
- **Научно обоснованной методикой шкалирования, т.е. Методикой выставления окончательного тестового балла по результатам выполнения абитуриентом соответствующего теста.**
- **Максимально компьютеризированной технологией всего комплекса обработки КИМов, предусматривающего надежную защиту от несанкционированного доступа.**


Бланки


- Бланк регистрации
- Бланк ответов № 1 для записи ответов на задания типа А и В
- Бланк ответов № 2 для записи ответов на задания типа С

Бланк регистрации

→ Единый государственный экзамен - 2003

→ **Бланк регистрации**





Регион	Код образовательного учреждения	Класс Номер Буква	Код пункта проведения ЕГЭ	Номер аудитории	Дата проведения ЕГЭ Д Д . М М . Г Г
Код предмета	Название предмета (кратко)	Номер варианта	Служебная отметка	С правилами экзамена ознакомлен и согласен Совпадение номеров вариантов в задании и бланке регистрации подтверждаю Подпись участника ЕГЭ строго внутри окошка	

→ **ВНИМАНИЕ!** Заполняется 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 X V I L

ВНИМАНИЕ! Данный бланк использовать только совместно с двумя другими бланками из данного пакета

→ Сведения об участнике единого государственного экзамена

Фамилия	Резерв - 1
Имя	Резерв - 2
Отчество	

Документ Серия Номер Пол
 Ж М

ЗАМЕЧАНИЯ участника ЕГЭ по процедуре проведения ЕГЭ

Заполнение НЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО.

Отметьте низкий, по Вашему мнению, уровень проведения следующих процедур:

1. Встреча, размещение по аудиториям в пункте проведения ЕГЭ	<input type="checkbox"/>	Присутствие среди организаторов преподавателей общеобразовательного предмета, по которому проводится ЕГЭ	<input type="checkbox"/>
2. Дисциплина в аудитории	<input type="checkbox"/>	Время в пути до пункта проведения ЕГЭ более 1 часа	<input type="checkbox"/>
3. Выдача экзаменационных материалов	<input type="checkbox"/>		

© Лицензия на использование ИИИ-СОБразовательных Ресурсов, 2003

Бланк ответов (тип С)

	→ Единый государственный экзамен - 2003				
	→ Бланк ответов № 2				
Регион	Код предмета	Название предмета	Номер варианта		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Перепишите значения указанных выше полей из БЛАНКА РЕГИСТРАЦИИ.
Выполняя задания теста, пишите аккуратно и разборчиво, соблюдая разметку страницы.
Обязательно укажите номер задания, на которое Вы отвечаете, например С1.
Условия задания переписывать не нужно.

ВНИМАНИЕ! Данный бланк использовать только совместно с двумя другими бланками из данного пакета

Grid area for writing answers.

Кодификатор тестовых заданий

шабл	предм	№	Время	балл	индекс	ФИО автора
#А	РУ	35	1	1	103473	Иванов Иван Иванович
	вид ответ	ур. подг	мин. сод.	треб.к подг.	e-mail автора	
	В	Б	2.5	18		
В каком слове ударение на втором слоге?						
1)	облегчить					
2)	принял					
3)	переданный					
4)	балуется					
Номер верного ответа:		4				
даты испытаний		место апробации		объем выборки		% вып.
12.05.01 – 20.06.01		Москва		120		60 13
						54

Правила оценивания

- **Более высокая отметка – при разнице годовой отметки и отметки по ЕГЭ в один балл.**
- **Отметка, полученная как среднее арифметическое годовой отметки и отметки по ЕГЭ, если разница составляет более чем один балл, при этом округление производится в сторону более высокого балла.**

Шкала перевода баллов в отметки (русский язык)

- **0 – 22 балла – отметка «2»**
- **23 – 45 баллов – отметка «3»**
- **46 – 70 баллов – отметка «4»**
- **71 балл и выше – отметка «5»**

Шкала перевода баллов в отметки (обществознание)

- **0 – 23 балла – отметка «2»**
- **24 – 50 баллов – отметка «3»**
- **51 – 70 баллов – отметка «4»**
- **71 балл и выше – отметка «5»**

Шкала перевода баллов в отметки (химия)

- **0 – 29 баллов – отметка «2»**
- **30 – 50 баллов – отметка «3»**
- **51 – 70 баллов – отметка «4»**
- **71 балл и выше – отметка «5»**

Шкала перевода баллов в отметки (математика)

- **0 – 30 баллов – отметка «2»**
- **31 – 50 баллов – отметка «3»**
- **51 – 70 баллов – отметка «4»**
- **71 балл и выше – отметка «5»**

Шкала перевода баллов в отметки (история)

- **0 – 30 баллов – отметка «2»**
- **31 – 50 баллов – отметка «3»**
- **51 – 70 баллов – отметка «4»**
- **71 балл и выше – отметка «5»**

Шкала перевода баллов в отметки (география)

- **0 – 32 балла – отметка «2»**
- **33 – 50 баллов – отметка «3»**
- **51 – 70 баллов – отметка «4»**
- **71 балл и выше – отметка «5»**

Шкала перевода баллов в отметки (биология)

- **0 – 32 балла – отметка «2»**
- **33 – 50 баллов – отметка «3»**
- **51 – 70 баллов – отметка «4»**
- **71 балл и выше – отметка «5»**

Шкала перевода баллов в отметки (физика)

- **0 – 32 балла – отметка «2»**
- **33 – 50 баллов – отметка «3»**
- **51 – 70 баллов – отметка «4»**
- **71 балл и выше – отметка «5»**

Особые отметки

- **Принимать решение о выдаче медалей в порядке исключения в УСЛОВИЯХ ЭКСПЕРИМЕНТА при получении по результатам ЕГЭ отметки «хорошо» и при наличии остальных отметок, удовлетворяющих требованиям Положения о золотой и серебряной медалях.**

Свидетельство о результатах ЕГЭ

СВИДЕТЕЛЬСТВО 21-26-472685	Иванов Иван Иванович (фамилия, имя, отчество)												
Настоящее свидетельство выдано <u>Иванову</u> Ивану Ивановичу (фамилия, имя, отчество)	по результатам сдачи единого государственного экзамена обнаружил следующие знания												
в том, что он (она) сдал _____ единый государственный экзамен													
Решение государственной экзаменационной комиссии от _____ № _____													
Министр образования Чувашской Республики М.П.	<table border="1"><thead><tr><th>Наименования общеобразовательных предметов</th><th>Баллы</th></tr></thead><tbody><tr><td>Русский язык</td><td>89 (восемьдесят девять)</td></tr><tr><td>Математика</td><td>73 (семьдесят три)</td></tr><tr><td>Физика</td><td>68 (шестьдесят восемь)</td></tr><tr><td>Химия</td><td>76 (семьдесят шесть)</td></tr><tr><td>Биология</td><td>98 (девяносто восемь)</td></tr></tbody></table>	Наименования общеобразовательных предметов	Баллы	Русский язык	89 (восемьдесят девять)	Математика	73 (семьдесят три)	Физика	68 (шестьдесят восемь)	Химия	76 (семьдесят шесть)	Биология	98 (девяносто восемь)
Наименования общеобразовательных предметов	Баллы												
Русский язык	89 (восемьдесят девять)												
Математика	73 (семьдесят три)												
Физика	68 (шестьдесят восемь)												
Химия	76 (семьдесят шесть)												
Биология	98 (девяносто восемь)												
Выдано <u>24 июня</u> 2002 г.	Документ: 1111 111111 код шк. 0001												
Регистрационный № 2000099990													

До 31 декабря текущего года.

Дополнительные сведения

- официальный сайт ЕГЭ:

www.ege.edu.ru

Добро пожаловать!