

## Справка

по итогам пробного ЕГЭ по химии, 11 класс

от 18.12.2024 г.

Пробный экзамен по физике в форме ЕГЭ для учащихся 11 классов проходил 17.12.2024 г. в рамках внутришкольного контроля и плана подготовки к ГИА.

Работа состояла из 2 частей и включала в себя 34 задания, различающихся формой и уровнем сложности. Часть 1 содержит 28 заданий с кратким ответом. Часть 2 содержит 6 заданий, объединенных общим видом деятельности – решение задач.

Максимальный балл за работу (первичный) – 56. Работа оценивалась по шкале:

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
<b>Общий балл (первичный)</b>	0-9	10-20	21-39	40-56

Количество учащихся, выполнявших работу – 2 человека (100 %).

Результаты экзамена:

	«5»	«4»	«3»	«2»	Средний балл	Качество знаний (%)	Успеваемость (%)
Кол-во чел.	-	-	-	2	2	0	0
Проценты	0	0	0	100			

Получили «2»: Железняк Д., Михалец А.

Допустили ошибки:

Вопрос теста	Тема	Кол-во уч-ся, допустивших ошибки	Процент уч-ся, допустивших ошибки, февраль
1	Электронные конфигурации атома	1	50
2	Работа с ПСХЭ	0	0
3	Степень окисления и валентность	1	50
4	Химические связи и кристаллические решетки	0	0
5	Номенклатура неорганических веществ	1	50
6	Свойства простых веществ	2	100
7	Химические свойства (соответствие)	2	100
8	Сопоставление уравнений и продуктов	1	50
9	Цепочка	0	0
10	Номенклатура органических веществ	1	50
11	Гомологи и изомеры в органической химии	1	50
12	Химические свойства УВ	2	100
13	Хим. свойства азотсодержащих веществ, производных УВ	1	50
14	Соответствие: сопоставление реагентов и продуктов	2	100
15	Свойства кислородсодержащих веществ	2	100
16	Цепочка	2	100
17	Классификация химических реакций	2	100
18	Скорость химических реакций	2	100
19	ОВР	1	50
20	Электролиз расплавов и растворов	2	100
21	Гидролиз, среда растворов, индикаторы	2	100
22	Химическое равновесие	1	50
23	Задачи на химическое равновесие	2	100

24	Качественные реакции в органической/неорганической химии	2	100
25	Химия и жизнь	2	100
26	Задача на приготовление растворов, массовую долю веществ	Не приступали	
27	Задачи на тепловой эффект	Не приступали	
28	Задачи на расчеты по уравнению реакции (примеси и выход)	Не приступали	
2 часть			
29	ОВР	Не приступали	
30	РИО	0	0
31	Неорганическая цепочка	Не приступали	
32	Органическая цепочка	Не приступали	
33	Задача на органическую химию	Не приступали	
34	Задача по неорганической химии	Не приступали	

В 2 части учащиеся приступили только к выполнению заданию №30.

Вывод. Пробный экзамен по химии в форме ЕГЭ среди учащихся 11 классов прошел на недопустимом уровне (качество знаний - 0%, успеваемость -0%). Средний первичный балл правильных ответов составляет 10,5 из возможных 56. Количество учащихся, получивших средний балл и выше -1 человек (50%).

Зам по УВР



Васильцова М.И.