

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА  
К КОНТРОЛЬНЫМ КОМПЛЕКСАМ ЗАДАНИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ХИМИИ  
ПО ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Каждый вариант состоит из трех частей, включающих в себя 34 задания. Первая часть содержит 17 заданий открытой формы с кратким ответом. Часть вторая содержит 12 заданий закрытой формы: 5- с выбором нескольких правильных ответов: 5 - на определение соответствия элементов задания, 2 – на установление логической последовательности. Третья часть -5 заданий, в которых необходимо представить полное решение и ответ.

Задания составлены в соответствии с программами основного общего образования и среднего общего образования (базовый уровень): «Химия: 7-9 кл.: программа для общеобразоват. организаций / сост. / сост. Козлова Т.Л., Дробышев Е.Ю., Старовойтова И.Ю., Науменко В.И., Журбенко В.Е.; ДИППО. – Донецк: Истоки, 2016.– 38 с.»; «Химия:10-11кл.: программа для общеобразоват. организаций / сост. Старовойтова И.Ю., Науменко В.И., Кузьменко Т.В. ; ДИППО. – Донецк: Истоки, 2015.– 22 с.».

На выполнение работы отводится 3 часа (180 минут).

Внимательно читайте задания и отвечайте на поставленные вопросы. Отвечайте только после того, когда Вы внимательно прочитали и поняли суть задания. Ответы к заданиям занесите в бланк ответов в виде отметки без исправлений.

Ответы на вопросы заносятся в бланк ответов по приведенным ниже образцам.

**Задания 1-17 открытой формы. Решите задание и внесите правильный ответ в бланк ответа.**

№	Ответ
1	11,7г
2	В 3 раза
3	N <sub>2</sub>
4	840 КДж
5	2 моль
6	Влево
7	Повысить температуру
8	3-метилпентен-1
9	NaOH+HCl=NaCl+H <sub>2</sub> O

**Задания 18-22 содержат СЕМЬ вариантов ответов, среди которых ТРИ правильных. Выберите правильные ответы и внесите их в бланк ответа в виде отметки «X».**

	18	19	20	21	22
А	X		X	X	
Б		X	X		X
В	X	X			X
Г				X	X
Д			X		
Е		X			
Ж	X			X	

