

Анализ контрольных работ по химии за 2023-2004 учебный год.

8 класс

Дата	Тема	Сколько человек выполняли	Оценки.	Допущенные ошибки.
17.11	Атомы химических элементов.	17	"5" - 1 "4" - 9 "3" - 5 "2" - 2	Определение химических связей. Определение валентностей. Задачи на расчет массовых долей.
01.02.	Строение веществ.	17	"5" - 2 "4" - 4 "3" - 7 "2" - 4	Свойства кристаллических решеток. Определение степеней окисления. Классификация химических веществ.
05.04.	Превращения веществ.	18	"5" - 2 "4" - 9 "3" - 7	Определение индексов по валентностям. Составления реакций. Решение задач по химическим уравнениям.
16.05.	Итоговая контрольная работа	21	"5" - 1 "4" - 4 "3" - 10 "2" - 5	Решение задач по химическим уравнениям. Составление реакций ионного обмена. Оформление химических уравнений.

9 класс

Дата	Тема	Сколько человек выполняли	Оценки.	Допущенные ошибки.
12.12	Металлы	16	"4" - 3 "3" - 11 "2" - 2	Задачи на расчет массовых долей по химическому уравнению. Реакции на химические свойства металлов.
05.04.	Неметаллы.	18	"5" - 1 "4" - 6 "3" - 9 "2" - 2	Оформление окислительно-восстановительных реакций. Реакции на химические свойства неметаллов.
17.05	Итоговая контрольная работа.	17	"5" - 3 "4" - 6 "3" - 8	Решение задач по химическим уравнениям с определением массовой доли вещества. Оформление окислительно-восстановительных реакций. Составление реакций ионного обмена.

10 класс.

Дата	Тема	Сколько человек	Оценки.	Допущенные ошибки.
------	------	-----------------	---------	--------------------

		выполняли		
26.12	Углеводороды.	4	"5" - 1 "4" - 2 "3" - 1	Задачи на расчет массовых долей по химическому уравнению. Реакции на химические свойства углеводородов.
16.04.	Кислородосодержащие органические вещества.	4	"5" - 1 "4" - 2 "3" - 1	Реакции на химические свойства кислородосодержащих веществ. Решение задач на определение формулы веществ по массовым долям химических элементов.
16.05	Азотсодержащие органические вещества.	5	"5" - 1 "4" - 3 "3" - 1	Решение задач по химическим уравнениям с определением массовой доли вещества. Составление реакций на химические свойства азотсодержащих веществ.

11 класс

Дата	Тема	Сколько человек выполняли	Оценки.	Допущенные ошибки.
14.12	Строение веществ. Дисперсные системы.	5	"5" - 1 "4" - 1 "3" - 3	Задачи на расчет массовых долей по химическому уравнению. Оформление окислительно-восстановительных реакций.
01.03.	Химические реакции.	6	"5" - 2 "4" - 1 "3" - 3	Оформление окислительно-восстановительных реакций. Реакции на химические свойства различных веществ. Реакции ионного обмена. Реакции гидролиза солей.
17.05	Вещества и их свойства.	5	"5" - 2 "4" - 1 "3" - 2	Оформление окислительно-восстановительных реакций. Реакции электролиза. Решение задач на определение состава вещества.