

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
среднего профессионального образования  
«Курский базовый медицинский колледж»

КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА  
по учебному предмету «Химия»

Итоговые контрольные работы  
по органической химии  
(контрольные работы к основным разделам  
органической химии в 2-х, и 4-х вариантах)

Автор: преподаватель химии  
Петрова Н.В.

Рассмотрены и утверждены  
на заседании ЦМК ООД, ОГСЭ и ЕН  
Протокол № 1  
от 31.08.2021 г.

КУРСК  
2021

## **КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА №1**

### **Пояснительная записка**

Тема: «Углеводороды».

Цель: проконтролировать уровень усвоения учащимися знаний и умений по теме:

«Углеводороды».

Форма контроля: письменная, тестовая

Вид контроля: итоговый

Уровень А - тесты выборки

Уровень В – тесты сличения

Уровень С – тесты напоминания

Контрольная работа была составлена на основе обязательного минимума содержания курса химии, включает 4 варианта.

Задания составлены согласно требованиям Е Г Э и состоят из 3-х частей А, В, С.

Часть А. Тестовые задания с выбором ответа. За задание 1 балл,

Часть Б. Задания со свободным ответом,

Часть С. Задача.

Критерии оценок за работу: Максимальное количество баллов-**23**.

«5» - 17 – 23 баллов (76 - 100%),

«4» - 11 – 22 баллов (47 – 75%),

«3» - 8 – 10 баллов (34 – 46%),

«2» менее 8 баллов

В контрольную работу были включены вопросы и задания по теме: «Углеводороды»:

1.Общая формула классов углеводородов.

2.Номенклатура.

3.Гомологи и изомеры.

4.Химические реакции данных классов.

5.Генетическая связь между классами.

6.Основные области применения.

7.Задача на нахождение формулы.

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
среднего профессионального образования  
«Курский базовый медицинский колледж»

КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА  
по учебному предмету «Химия»

Итоговые контрольные работы  
по неорганической химии  
(контрольные работы к основным разделам  
органической химии в 2-х, и 4-х вариантах)

Автор: преподаватель химии  
Петрова Н.В.

Рассмотрены и утверждены  
на заседании ЦМК ООД, ОГСЭ и ЕН  
Протокол № 1  
от 31.08.2021 г.

КУРСК  
2021

## **КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА №1**

### **Пояснительная записка**

**Тема: «Строение атома. Химическая связь. Агрегатное состояние веществ»**

Цель: проконтролировать уровень усвоения учащимися знаний и умений по теме: «Строение атома. Химическая связь. Агрегатное состояние вещества»

Форма контроля: письменная, тестовая

Вид контроля: итоговый

Контрольная работа была составлена на основе обязательного минимума содержания курса химии, включает 3 варианта. Даны задания с выбором одного ответа. Есть возможность проверить умения решать расчётные задачи, знание свойств. Для определения рейтинга учащихся можно каждый шаг в решении оценить по одnobалльной системе.

Задания составлены согласно требованиям ЕГЭ и состоят из 3-х частей А, В, С.

Часть А. Тестовые задания с выбором ответа. За задание 1 балл,

Часть Б. Задания со свободным ответом.

Часть С. Задача.