**10 класс Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Урок 22**

**Контрольная работа 1**

**Введение в органическую химию. Алканы**

**Цель урока:**

- проверка уровня усвоения основных теоретических положений и понятий в рамках изученных тем, знание основных положений теории химического строения, состава, строения, химических свойств и способов получения алканов;

- проверка владения умениями записывать структурные формулы алканов, их изомеров и гомологов по названию и называть алканы по формулам, решать задачи изученных типов.

**Задачи урока:**

*1.Образовательные:*

Проверить уровень усвоения основных теоретических положений и понятий в рамках изученных тем, знание основных положений теории химического строения, состава, строения, химических свойств и способов получения алканов.

Проверить владение умениями записывать структурные формулы алканов, их изомеров и гомологов по названию и называть алканы по формулам, решать задачи изученных типов.

*2. Развивающие:*

Способствовать развитию умения анализировать, сравнивать, делать выводы, сопоставлять, выделять главное.

Способствовать развитию умения работать самостоятельно.

*3.Воспитательная:*

 Продолжить формирование научного мировоззрения, воспитание культурной личности.

**Тип урока:** контроль знаний

**Методы**: индивидуальная работа

**Ход урока:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Этапы урока** | **Деятельность учителя** |
| **Организационно- мотивационный** | Проверки готовности к уроку.  Оценка эмоционального состояния учащихся по 10-балльной шкале. |
| **Контроль знаний** | Проведение и выполнение учащимися контрольной работы  (папка «Контрольные работы», К.р.1) |
| **Рефлексия** | Что было самым сложным на уроке? |
| **Домашнее задание** | --- |