**Аннотация к рабочей программе по химии в 11 классе**

**2019-2020 учебный год**

Рабочая программа по химии составлена на основе:

1. Федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования 2004 года.

2. Примерной программы среднего общего образования по химии (базовый уровень).

3. Программы авторского курса химии для 8-11 классов Н.Е.Кузнецовой, допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации

4. В соответствии с учебным планом МБОУ ТСОШ №3 на 2019-2020 учебный год.

**Общие цели изучения химии в 11 м классе:**

1. Освоение знаний о закономерностях строения и химических свойств неорганических и органических соединений.

2. Овладение умениями использовать в быту элементарные химические знания.

3. Научиться оценивать опасности, связанные с использованием органических соединений.

4. Сформировать представлений о химической составляющей естественнонаучной картины мира, важнейших химических понятиях, законах и теориях;

5. Сформировать убежденность в позитивной роли химии в развитии

современных технологий и получении новых материалов;

6. Научить применять полученные знаний для безопасного использования

веществ и материалов в быту, сельском хозяйстве и на производстве, решения практических задач в повседневной жизни, предупреждения явлений, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде.

**Содержание учебного курса химии 11 класса 68 часов (2 часа в неделю)**

Тема 1. Введение в органическую химию (10 ч)

Тема 2. Углеводороды (15 ч)

Тема 3. Кислородсодержащие органические соединения (21 ч)

Тема 4. Азотсодержащие органические вещества (19ч)

Тема 5. Органическая химия и окружающая среда (3 ч)

**Место учебного предмета в учебном плане**

В соответствии Учебным планом Муниципального бюджетного образовательного учреждения Тацинская средняя общеобразовательная школа № 3 предусмотрено обязательное изучение предмета химии в11 классе в объеме 68 часов. Согласно календарному учебному графику и расписанию уроков на 2019 - 2020 учебный год в МБОУ Тацинская СОШ № 3 курс программы реализуется за 67 часов( 05.05.2020г праздничный день). Учебный материал изучается в полном объеме.

**Составитель:** Гамалицкая Елена Николаевна, учитель химии, биологии.