**Тематическое планирование учебного процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебная группа  | 1141 |
| Дисциплина | химия |
| Преподаватель | Прищепова Ю.А. |
| Период | 23.03.2020-18.04.2020 (4 недели) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата выполнения (в соотв. с расписанием аудиторных учебных занятий) | Тема занятия (в соответствии с календарно-тематическим планированием) | Кол. час. | Алгоритм выполнения задания | Контроль |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 25.03.2020 | **Основные понятия органической химии и теория строения органических соединений**. | 2 ч. | Ерохин Ю.А.Химия: учеб. Для студ. Сред. Проф. Учеб. Заведений/Ю.М. Ерохин – 11-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2008.Стр. 272-274 | Конспект прислать через дневник.ру |
| 26.03.2020 | **Углеводороды и их природные источники.** Предельные и непредельные углеводороды. Реакция полимеризации. |  2 ч. | Ерохин Ю.А.Химия: учеб. Для студ. Сред. Проф. Учеб. Заведений/Ю.М. Ерохин – 11-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2008.Стр. 275-288 | Таблицы алканы и алкены прислать через дневник.ру |
| 02.04.2020 | **Кислородсодержащие органические соединения** Представители кислородосодержащих органических соединений: метиловый и этиловый спирт, глицерин, уксусная кислота |  2 ч. | Ерохин Ю.А.Химия: учеб. Для студ. Сред. Проф. Учеб. Заведений/Ю.М. Ерохин – 11-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2008.Стр. 307-324 | Таблицы спирты и альдегиды прислать через дневник.ру |
| 08.04.2020 | **Азотосодержащие органические соединения. Полимеры**. Амины, аминокислоты, белки. Строение и биологическая функция белков. |  2 ч. | Ерохин Ю.А.Химия: учеб. Для студ. Сред. Проф. Учеб. Заведений/Ю.М. Ерохин – 11-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2008.Стр. 346-363Выполнить задание по рабочей тетради стр 23-25 | Конспект и задание по рабочей тетради прислать через дневник.ру |
| 09.04.2020 | **Химия и жизнь**  |  2 ч. | Титов С.А.Естествознание. Базовый курс. 11 кл.: учебник/ С.А. Титов, И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. – 3-ье изд., испр., - М.,: Дрофа, 2019. Стр.74-82, ответить на вопросы на стр. 82 | Ответы на вопросы прислать через дневник.ру |
| 16.04.2020 | **Химия и организм человека**. **Химия в быту.** Химические элементы в организме человека. Органические и неорганические вещества. Основные жизненно необходимые соединения: белки, углеводы, жиры, витамины. |  2 ч. | Ерохин Ю.А.Химия: учеб. Для студ. Сред. Проф. Учеб. Заведений/Ю.М. Ерохин – 11-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2008.Стр. 364-367, подготовить сообщение о роли элемента в организме человека. | Сообщение прислать через дневник.ру |

Уважаемые студенты! Если вы выполняете задание письменно в тетради, не забывайте ставить дату выполнения.