|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | | *8.04.2020.* | | |
| **Курс, группа** | | *2, МР 199* | | |
| **Дисциплина** | | *Естествознание (Химия)* | | |
| **ФИО преподавателя** | | *Сорокина Р.Ш.* | | |
| **Тема** | | *Типы химических реакций* | | |
| №  п/п | Этап занятия | | Время,  1ч 30 мин | Прием и методы |
| 1 | Организационный этап | | 5-7 | Онлайн через программу zoom |
| 2 | Проверка домашнего задания | | 10 | До начала занятия – тестирование на Гугл.формы. |
| 3 | Актуализация знания | | 5-10 | Онлайн через программу zoom |
| 4 | Изучение нового материала | | 35 | Беседа через программу zoom по ключевым вопросам.  Самостоятельное изучение материала студентами. |
| 5 | Закрепление изученного материала | | 20 | Ответы на вопросы посредством zoom |
| 6 | Подведение итогов, рефлексия | | 5-15 | Тестирование на Гугл.формы. |
| 7 | Домашнее задание | |  | Закрепление пройденного материала. Изучение теории, конспект темы. Ответы на контрольные вопросы (стр.117, 125-126). |

Задание:

1. Изучить теоретический материал по ссылке <https://drive.google.com/open?id=1npvpC_KQviY3fhGG_5cG_A1tUdb5Fw17>

(стр.112-136), сделать записи в тетрадях.

1. Пройти онлайн-тестирование:

* До занятия - <https://forms.gle/zJQwRYYuCzvKT8iJ9>
* По итогам занятия (до 12.04.2020) – <https://forms.gle/2PuY9fGgUp8ZHbkg9>