Задания дистанционного обучения по дисциплине ЕН.03 хИМИЯ

Преподаватель: Чистякова Елена Петровна

Группа ТТ- 421 (период с 13.04.2020 по 17.04.2020)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Дата занятий* | *Тема занятия* | *Домашнее задание* | *Электронные ресурсы* | *Форма контроля* | *Сроки контроля* |
| *13.04.2020* | Смещение химического равновесия. | Учебник Белик В.В., Киенская К.И. Физическая и коллоидная химия.Конспект | ChemNet[Учебное пособие "Аналитическая химия".](https://www.chem-astu.ru/chair/study/anchem/)[chem-astu.ru](https://www.chem-astu.ru/)›[chair/study/anchem/](https://www.chem-astu.ru/chair/study/anchem/) | elena.chistyakova12@yandex.ru55.1212@mail.ru  | *14.04.2020* |
| 13.04.2020 | Роль концентрации водородных ионов в пищевых процессах | Учебник Белик В.В., Киенская К.И. Физическая и коллоидная химия.Конспект | [http://maratakm.narod.ru](http://maratakm.narod.ru/)- Виртуальная химическая школа[http://lib.rus.ec](http://lib.rus.ec/)–электронный учебник[7ps://www.bibliofond.ru/view.aspx?id=87493htt](https://www.bibliofond.ru/view.aspx?id=877493) |  elena.chistyakova12@yandex.ru | 14.04.2020 |
| 15.04.2020 | *Практическое занятие:* Изучите способы смещения химического равновесия | Учебник Белик В.В., Киенская К.И. Физическая и коллоидная химия.Конспект | [http://lib.rus.ec](http://lib.rus.ec/)–электронный учебник[http://ru.wikipedia.org](http://ru.wikipedia.org/)- энциклопедия[http://maratakm.narod.ru](http://maratakm.narod.ru/)- Виртуальная химическая школаURL: <http://window.edu.ru/> | elena.chistyakova12@yandex.ru | 16.04.2020 |
| 15.04.2020 | Общая характеристика растворов. Концентрация растворов. Сущность процесса растворения | Учебник Белик В.В., Киенская К.И. Физическая и коллоидная химия.Конспект | [http://lib.rus.ec](http://lib.rus.ec/)–электронный учебник[http://ru.wikipedia.org](http://ru.wikipedia.org/)- энциклопедия[http://maratakm.narod.ru](http://maratakm.narod.ru/)- Виртуальная химическая школа |  elena.chistyakova12@yandex.ru | 16.04.2020 |
| 16.04.2020 | Растворимость газов в жидкостях. Взаимная растворимость жидкостей. | Учебник Белик В.В., Киенская К.И. Физическая и коллоидная химия.Конспект | [http://lib.rus.ec](http://lib.rus.ec/) электронный учебникХимик ([Источник](http://www.xumuk.ru/encyklopedia/2/5324.html)).[http://lib.rus.ec](http://lib.rus.ec/)–электронный учебник[http://www.chem.ru](http://www.chem.ru/)–электронный учебник | elena.chistyakova12@yandex.ru | 17.04.2020 |
| 16.04.2020 | Растворимость твердых веществ в жидкостях. Диффузия и осмос в растворах | Учебник Белик В.В., Киенская К.И. Физическая и коллоидная химия.Конспект | ChemNet[Учебное пособие "Аналитическая химия".](https://www.chem-astu.ru/chair/study/anchem/)[chem-astu.ru](https://www.chem-astu.ru/)›[chair/study/anchem/](https://www.chem-astu.ru/chair/study/anchem/) | elena.chistyakova12@yandex.ru | 17.04.2020 |