**Химия 8 А-Е классы 4 четверть**

*Учитель Абылбек к М.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Домашнее задание\*\* |
| **2** | 01.04.2021 - 07.04.2021  Оксиды, химические свойства и применение  **Ссылка на урок**  <https://www.youtube.com/watch?v=IWTfF2exrjc>  Кислоты, химические свойства и применение  **Ссылка на урок**  <https://www.youtube.com/watch?v=-MOr60n39fE> | 1. **Внимательно просмотреть видео с повторением тем.**   **1.** П.37 с.171-174   1. **Внимательно просмотреть видео с повторением тем.**   П.38 с.174-177 с.178 №8 уравнение |

\*\* Сдать домашнее задание нужно через Кундолук. За кодом доступа обратитесь к куратору.

**Химия 8 А-Е классы**

*Учитель Абылбек к М.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Домашнее задание\*\* |
| **2** | 08.04.2021 – 14.04.2021  Основания, химические свойства и применение  **Ссылка на урок**  <https://www.youtube.com/watch?v=ddsRbM8TyMQ>  **Лабораторная работа №1** (Свойства растворимых и нерастворимых оснований, взаимодействие щелочи с кислотой)  **Ссылка на урок**  <https://www.youtube.com/watch?v=2vnzVS6WpdU> | 1. **Внимательно просмотреть видео с повторением тем.**   П.39 с.178-180, с.181 №6,2   1. **Внимательно просмотреть видео на тему урока.**   с.181 31-2 переписать. Ном-тура кислот |

\*\* Сдать домашнее задание нужно через Кундолук. За кодом доступа обратитесь к куратору.

**Химия 8 А-Е классы**

*Учитель Абылбек к М..*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Домашнее задание\*\* |
| **2** | 15.04.2021 – 21.04.2021  Решение задач по уравнению реакции  **Ссылка на урок**  <https://www.youtube.com/watch?v=6Wr45c-kIpg>  Соли, состав классификация и названия  **Ссылка на урок**  <https://www.youtube.com/watch?v=7_4eo0FKbj> | 1. **Внимательно просмотреть видео с повторением тем.**   **1.** Свойства кислот и оснований   1. **2. Внимательно просмотреть видео с повторением тем.**   **2.** П.40 с.183-187, с.188 №5, 2 |

\*\* Сдать домашнее задание нужно через Кундолук. За кодом доступа обратитесь к куратору.

**Химия 8 А-Е классы**

*Учитель Абылбек к М.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Домашнее задание\*\* |
| **2** | 22.04.2021 – 28.04.2021  **Практическая работа №6** «экспериментальные задачи по генетическим связям между основными классами неорганических соединений»  Ссылка на урок  <https://www.youtube.com/watch?v=AdhjUduaahE>  **Контрольная работа №4** «Основные классы неорганических веществ» | **1. Внимательно просмотреть видео с повторением тем.**  **1.**  Хим.урав. по карточкам  **2.** Хим.урав. по карточкам. Повторение |

\*\* Сдать домашнее задание нужно через Кундолук. За кодом доступа обратитесь к куратору.

**Химия 8 А-Е классы**

*Учитель Абылбек к М.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Домашнее задание\*\* |
| **2** | 29.04.2021 – 05.05.2021  Общее понятие о растворах  **Ссылка на урок**  <https://www.youtube.com/watch?v=5qtrkeoe514>  Генетическая связь между основными классами неорганических соединений  **Ссылка на урок**  <https://www.youtube.com/watch?v=AdhjUduaahE> | **1. Внимательно просмотреть видео с повторением тем.**  П.41, с.191-194  **2. Внимательно просмотреть видео с повторением тем.**  П.42, с.195-196, с.197 №7 урав |

\*\* Сдать домашнее задание нужно через Кундолук.За кодом доступа обратитесь к куратору.

**Химия 8 А-Е классы**

*Учитель Абылбек к М.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Домашнее задание\*\* |
| **2** | 06.05.2021 – 12.05.2021  Понятие о химической связи.  **Ссылка на урок**  <https://www.youtube.com/watch?v=4ns9tr_Ob3w>  Виды х.с.Ковалентные химические связи. механизм образования, понятие донорно-акцепторном механизме образования ковалентной связи  **Ссылка на урок**  <https://www.youtube.com/watch?v=gSoK6ggW7zo> | 1. **Внимательно просмотреть видео с повторением тем.**   П.43 с.199-200   1. **Внимательно просмотреть видео с повторением тем.**   П.44 с.200-202 |

\*\* Сдать домашнее задание нужно через Кундолук. За кодом доступа обратитесь к куратору.

**Химия 8 А-Е классы**

*Учитель Абылбек к М..*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Домашнее задание\*\* |
| **2** | 13.05.2021 – 19.05.2021  Гибридизация атомных орбиталей.  **Ссылка на урок**  <https://www.youtube.com/watch?v=z1VB_Y4BbtA>  Ионы. Ионная связь.  **Ссылка на урок**  <https://www.youtube.com/watch?v=2yXsMaplB0E> | **1. Внимательно просмотреть видео на тему урока.**  П.45 с.202-204  **2. Внимательно просмотреть видео на тему урока.**  рефераты |

\*\* Сдать домашнее задание нужно через Кундолук. За кодом доступа обратитесь к куратору.

**Химия 8 А-Е классы**

*Учитель Абылбек к М..*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Домашнее задание\*\* |
| **2** | 20.05.2021 – 26.05.2021  Подготовка к контрольной работе  **Итоговая контрольная работа №5** | **1.** Задачи в тетр  **2.** Задачи в тетр |

\*\* Сдать домашнее задание нужно через Кундолук. За кодом доступа обратитесь к куратору.