Сетка тематического планирования по химии на период с 06.04.2020 г. по 30.04.2020 г. при организации

ДО в связи с распространением коронавируса.

Кадырова Н.И.

Предмет – Химия 8 класс

Количество часов в неделю - 2 часа

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Способ организации урока | Теория | Первичное закрепление | | Закрепление | | Проверка знаний | | Планируемая дата | Фактическая дата |
| Работа, мощность, энергия (11 часов) | | | | | | | | | | | |
| 1 | Реакции ионного обмена и условия их протекания. | онлайн | Ссылка для подключения в РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | | Вариант по выбору на платформе | 07.04.2020 |  |
| 2 | Окислительно-восстановительные реакции. | онлайн | Изучить урок РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | | Вариант по выбору на платформе | 11.04.2020 |  |
| 3 | Кислоты и их классификация | кейс-технологии (ЭОР) |  | | Тесты через платформу РЭШ | |  | | Оценка | 17.04.2020 |  |
| 4 | Основания и их свойства | онлайн | Изучить урок РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | | Вариант по выбору на платформе | 21.04.2020 |  |
| 5 | Оксиды и их классификация | кейс-технологии (ЭОР) |  | | Тесты через платформу РЭШ | |  | | Оценки за тесты | 24.04.2020 |  |
| 6 | Соли и их классификация в свете ТЕД | онлайн | Изучить урок 18 РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | | Вариант по выбору на платформе | 28.04.2020 |  |
| 7 | Генетическая связь между классами неорганических веществ | онлайн | Изучить урок №24 на РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | |  | 20.05.2020 |  |
| 8 | Тренировочная работа по изученной теме | кейс-технологии (ЭОР) |  | | Тесты через платформу РЭШ | |  | | Оценки за тесты | 22.05.2020 |  |

Кадырова Н.И.

Предмет – Химия 9 класс

Количество часов в неделю - 2 часа

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Способ организации урока | Теория | Первичное закрепление | | Закрепление | | Проверка знаний | | Планируемая дата | Фактическая дата |
| Работа, мощность, энергия (11 часов) | | | | | | | | | | | |
| 1 | Органическая химия. Углеводороды. Предельные УВ | онлайн | Изучить урок 28 РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | | Вариант по выбору на платформе | 06.04.2020 |  |
| 2 | Тренировочная работа по изученной теме | кейс-технологии (ЭОР) |  | | Тесты через платформу РЭШ | |  | | Оценки за тесты | 11.04.2020 |  |
| 3 | Углеводороды. Непредельные УВ | онлайн | Изучить урок 29 РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | | Вариант по выбору на платформе | 13.04.2020 |  |
| 4 | Тренировочная работа по изученной теме | кейс-технологии (ЭОР) |  | | Тесты через платформу РЭШ | |  | | Оценки за тесты | 18.04.2020 |  |
| 5 | Урок-конференция на платформе решу ЕГЭ | онлайн |  | |  | |  | |  | 20.04.2020 |  |
| 6 | Производные УВ. Спирты | онлайн | Изучить урок 30 РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | | Вариант по выбору на платформе | 25.04.2020 |  |
| 7 | Самостоятельная работа | кейс-технологии (ЭОР) |  | | Тесты через платформу РЭШ | |  | | Оценка | 27.04.2020 |  |

Кадырова Н.И. Предмет – Химия 10 класс

Количество часов в неделю - 2 часа

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Способ организации урока | Теория | Первичное закрепление | | Закрепление | | Проверка знаний | | Планируемая дата | Фактическая дата |
| Работа, мощность, энергия (11 часов) | | | | | | | | | | | |
| 1 | Аминокислоты и белки | онлайн | Изучить урок 12 РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | | Вариант по выбору на платформе | 06.04.2020 |  |
| 2 | Тренировочная работа по изученной теме | кейс-технологии (ЭОР) |  | | Тесты через платформу РЭШ | |  | | Оценки за тесты | 10.04.2020 |  |
| 3 | Азотсодержащие гетероциклические соединения. Нуклеиновые кислоты. | онлайн | Изучить урок 13 РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | | Вариант по выбору на платформе | 13.04.2020 |  |
| 4 | Тренировочная работа по изученной теме | кейс-технологии (ЭОР) |  | | Тесты через платформу РЭШ | |  | | Оценки за тесты | 17.04.2020 |  |
| 5 | Урок-конференция на платформе решу ЕГЭ | онлайн |  | |  | |  | |  | 20.04.2020 |  |
| 6 | Химия и здоровье человека | онлайн | Изучить урок 14 РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | | Вариант по выбору на платформе | 24.04.2020 |  |
| 7 | Самостоятельная работа | кейс-технологии (ЭОР) |  | | Тесты через платформу РЭШ | |  | | Оценка | 27.04.2020 |  |

Кадырова Н.И.

Предмет – Химия 11 класс

Количество часов в неделю - 2 часа

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Способ организации урока | Теория | Первичное закрепление | | Закрепление | | Проверка знаний | | Планируемая дата | Фактическая дата |
| Работа, мощность, энергия (11 часов) | | | | | | | | | | | |
| 1 | Общий обзор металлов | онлайн | Изучить урок 11 РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | | Вариант по выбору на платформе | 06.04.2020 |  |
| 2 | Тренировочная работа по изученной теме | кейс-технологии (ЭОР) |  | | Тесты через платформу РЭШ | |  | | Оценки за тесты | 10.04.2020 |  |
| 3 | Общий обзор неметаллов | онлайн | Изучить урок 29 РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | | Вариант по выбору на платформе | 13.04.2020 |  |
| 4 | Тренировочная работа по изученной теме | кейс-технологии (ЭОР) |  | | Тесты через платформу РЭШ | |  | | Оценки за тесты | 17.04.2020 |  |
| 5 | Урок-конференция на платформе решу ЕГЭ | онлайн |  | |  | |  | |  | 20.04.2020 |  |
| 6 | Генетическая связь неорганических и органических веществ. | онлайн | Изучить урок 16 РЭШ | |  | | Тренировочные задания на платформе | | Вариант по выбору на платформе | 24.04.2020 |  |
| 7 | Самостоятельная работа | кейс-технологии (ЭОР) |  | | Тесты через платформу РЭШ | |  | | Оценка | 27.04.2020 |  |