**9-В\_ХИМИЯ\_МЯСНИКОВ\_ВВ\_21-30.04.2020**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Класс | Дата урока по календарному плану | Тема урока | Дата и время онлайн консультаций | Домашнее задание |
| 5 | 9-В | 21.04.2020 | Железо и его соединения | 21.04.202012.30-13.00 | § 48, 49, блок-конспекты (изучить); стр.173, вопрос № 1 (устно), вопрос № 2 (письменно); заполнить печатную основу. |
| 6 | 9-В | 27.04.2020 | Практическая работа № 7 «Решение упражнений и тестовых заданий по теме «Металлы и их соединения» | 23.04.20209.35-10.05 | § 43-49, блок-конспекты (повторить). Решить тренировочную контрольную работу, заполнить печатную основу (письменно). |
| 7 | 9-В | 28.04.2020 | Контрольная работа № 4 «Металлы и их соединения» | 28.04.202012.30-13.00 | Повторить химический минимум |
| 8 | 9-В | 30.04.2020 | Сплавы. Роль металлов в природе и народном хозяйстве.  | 30.04.20209.35-10.05 | § 42, блок-конспект (изучить); стр.150, вопросы № 1-2 (устно); выполнить презентацию «Сплавы в современной технике». |

Урок № 5.

Учащиеся знакомятся с новой темой:

<https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&v=b5bIIWceUi4&feature=emb_logo>

[<https://www.youtube.com/watch?time_continue=5&v=OI1NDXRq6Ho&feature=emb_logo>](https://www.youtube.com/watch?time_continue=1162&v=ekeavyO5UkU&feature=emb_logo)

<https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&v=xMStP00K6_k&feature=emb_logo>

[https://www.vk.com/club149949870](https://www.youtube.com/watch?v=FCueppyjYCQ)

Изучают §§ 48, 49, блок-конспекты, отвечают на вопросы в конце параграфов. Выполняют номера из учебника, заполняют письменно печатную основу ([https://www.vk.com/club149949870](https://www.youtube.com/watch?v=FCueppyjYCQ)), письменный ответ присылают на viktoann@mail.ru

Примеры решенных заданий даны в группе: [https://www.vk.com/club149949870](https://www.youtube.com/watch?v=FCueppyjYCQ)

Урок № 6

Учащиеся повторяют материал, изученный в теме «Металлы и их соединения». Знакомятся с решением упражнений и задач по этой теме:

<https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&v=Mdw1wvLyQCE&feature=emb_logo>

[https://www.vk.com/club149949870](https://www.youtube.com/watch?v=FCueppyjYCQ)

Выполняют практическую работу № 7 «Решение упражнений и тестовых заданий по теме «Металлы и их соединения», заполняют письменно печатную основу [https://www.vk.com/club149949870](https://www.youtube.com/watch?v=FCueppyjYCQ)), письменный ответ присылают на viktoann@mail.ru

Примеры решенных заданий даны в группе: [https://www.vk.com/club149949870](https://www.youtube.com/watch?v=FCueppyjYCQ)

Урок № 7

Учащиеся выполняют контрольную работу № 4 (по вариантам) по теме «Металлы и их соединения»: [https://www.vk.com/club149949870](https://www.youtube.com/watch?v=FCueppyjYCQ), письменный ответ присылают на viktoann@mail.ru

Пример решенной контрольной работы дан в группе: [https://www.vk.com/club149949870](https://www.youtube.com/watch?v=FCueppyjYCQ)

Урок № 8.

Учащиеся знакомятся с новой темой: [https://www.vk.com/club149949870](https://www.youtube.com/watch?v=FCueppyjYCQ)

Изучают § 42, блок-конспект, отвечают на вопросы в конце параграфа. Подбирают информацию в Интернете и составляют презентацию из 10-15 слайдов по теме «Сплавы в современной технике», выполненную работу присылают на viktoann@mail.ru

Примеры презентации дан в группе: [https://www.vk.com/club149949870](https://www.youtube.com/watch?v=FCueppyjYCQ)