

8б класс Классы неорганических соединений. Знать определение на оксиды, гидроксиды, кислоты, солей их классификация, физическое и химическое свойства, применение, правила технической безопасности, уметь написать формулы этих веществ.

9 б класс Железо и черная металлургия. Охарактеризовать железо как химический элемент, написать электронную формулу железа, написать соответствующие формулы соединений железа и уметь найти валентность железа.

Сплавы металлов. Руды в Кыргызстана. Знать что такое сплавы их строения, виды, применение, руды в Кыргызстане. Написать доклад, реферат.

10б класс Анилин Написать молекулярную, структурную формулу анилина, физическое и химическое свойство и применение, написать соответствующие уравнения реакций.

11 б класс 1.Электролиз и его применение. Знать что такое электролиз, катод, анод. Какой процесс и как происходит на примере хлористого калия рассмотреть и написать уравнения реакции с указанием движения электронов. 2.Коррозия и их виды значения. Знать коррозию и их виды, и значение в жизни(ингибиторы)

7б класс Общие признаки типа хордовых. Подтип безчерепные, класс ланцетники Написать конспект, нарисовать рисунок 71, охарактеризовать ланцетника по систематике

8 б класс 1.Заболевания кожи, первая помощь при повреждениях (обморожения, ожоги, солнечный удар)Чистота кожи, уход за волосами и ногтями, гигиенические требования к одежде, обуви. 2.Заболевания мочевыделительной системы. Написать конспект, знать заболевания выделительной системы: цистит, уретрит, нефрит, энурез и.т.д.

9 б класс Селекция и его методы. Метод микроорганизмов(строение вирусов, бактерий, распространение значение в жизни живых организмов, например коронавируса литература Учебник Биология 9 кл. автор,Т.Доолоткелдиева Бишкек 2016.

10 б класс Оплодотворение Написать конспект, знать что такое оплодотворение его виды, подтвердить примерами, значение в жизни живых организмов. Литература Учебник Общая биология 10-11 класса автор Ю.И.Полянский Изд.М;1995-2005г.

11 б класс Популяция-биоценоз-экосистема. Знать что такое популяция, биоценоз, привести примеры, значение в природе.

6 б класс биология тема: Развитие растительного мира на Земле.

Д/з Знать сообщество растений их виды, флора, доминирование, ярусность. Написать конспект, нарисовать рисунки 152,153
Тема: Обобщение по теме: "Отделы растений".

Д/з з Знать отделы растений: а)голосеменные б)покрытосеменные Напишите представителей класса однодольных и двудольных растений. Литература Учебник 6 класса Биология растений авторы: М.С.Субанова, М.М.Ботбаева, Г.У.Жамангулова