Задание для группы 3/4:

# По Химии

Изучаем новый класс соединений Амины.

Вам нужно записать в рабочую тетрадь в виде конспекта тему «Амины. Представители. Свойства. Применение». По нашему плану, как обычно мы с вами излагали и раскрывали тему: определение, формулу, представители, изомеры если есть, свойства, физические и химические и использование, применение.

Даю ссылки, но можно и свои источники использовать, так же никто не отменял обычного учебника по Химии 10 класс, автор Габриелян <http://tepka.ru/himiya_10/index.html>

<https://www.sites.google.com/site/himulacom/zvonok-na-urok/10-klass---tretij-god-obucenia/urok-no53-aminy-stroenie-i-svojstva-aminov-predelnogo-rada-anilin-kak-predstavitel-aromaticeskih-aminov>

<https://pcgroup.ru/blog/aminy-ponyatie-svojstva-primenenie/>

<https://chemege.ru/aminy/>

# По Биологии

Изучаем новую тему «Закономерности изменчивости.Наследственная или генотипическая изменчивость».

Так же в рабочей тетради оформляем тему в виде конспекта. Так же, как и по химии даю ряд ссылок на источники, но если воспользуетесь другими ничего страшного, ваша задача раскрыть тему.

<https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/osnovy-genetiki/zakonomernosti-nasledstvennosti-i-izmenchivosti>

<https://cknow.ru/knowbase/661-36-zakonomernosti-izmenchivosti-nenasledstvennaya-i-nasledstvennaya-izmenchivost.html>

<https://spravochnick.ru/biologiya/genetika_kak_nauka/zakonomernosti_izmenchivosti/>

## По Экологии

Изучаем **тему по экологии:** «Среда обитания человека.Естественная и искусственная среды обитания человека».

Источники:

<https://multiurok.ru/files/razdel-2-sreda-obitaniia-cheloveka-i-ekologicheska.html>

<https://studopedia.org/9-75305.html>

<https://megalektsii.ru/s2158t9.html>