**Объединение *Радиоконструирование 1 год обучения.***

***12.04.20г.***

***Тема: Сборка усилителя низкой частоты УНЧ.***

 ***Самостоятельная работа.***

***Найти в сети интернет:***

***Виды и назначение усилителей низкой частоты УНЧ.***

***Диапазон усиливаемых сигналов***

***Вопрос: Какое отличие имеют***

***Усилитель звуковой частоты (УЗЧ),***

***Усилитель низкой частоты (УНЧ),***

***Усилитель мощности звуковой частоты (УМЗЧ)***

***13.04.20г.***

***Тема: Сборка усилителя низкой частоты УНЧ.***

 ***Самостоятельная работа.***

 ***Найти в сети интернет:***

 ***Схемотехника и применение УНЧ***

***Вопрос: 1. Из каких каскадов состоит*** ***УНЧ.***

 ***2. Назначение предварительного усилителя.***

 ***3.Какую функцию выполняет эквалайзер.***

***19.04.20г.***

***Тема: Сборка усилителя низкой частоты УНЧ.***

 ***Самостоятельная работа.***

 ***Найти в сети интернет: Видео урок***

***Классификация усилителей низкой частоты***

***по схемотехнике выходного каскада.***

***Вопрос: Параметры усилителя.***

***20.04.20г.***

***Тема: Сборка усилителя низкой частоты УНЧ.***

 ***Самостоятельная работа.***

 ***Найти в сети интернет:***

***Классификация УНЧ по типу применения в конструкции усилителя активных элементов:***

***Вопрос:***  ***Какой усилитель называют гибридным?***

***26.04.20г.***

***Тема: Сборка усилителя низкой частоты УНЧ.***

 ***Самостоятельная работа.***

***Найти в сети интернет:***

***Схемы усилителей низкой частоты на транзисторах.***

***Параметры блока питания для усилителей низкой частоты.***

***Вопрос: Какими параметрами должен обладать БП для питания усилителя мощности (УМЗЧ).***

***27.04.20г.***

***Тема: Сборка усилителя низкой частоты УНЧ.***

 ***Самостоятельная работа.***

***Найти в сети интернет: Согласования выходного каскада УНЧ с нагрузкой.***

***Акустическая система (АС).***

***Вопрос: Виды акустических систем?***