



Вмілість

Радіотехніка II

Рівень

2 проба

Дата початку здачі

Дата завершення

Прізвище, Ім'я

Вимоги до здобувача вмілості

<input type="checkbox"/>	Знати і пояснити функцію, будову (в загальному) та застосування таких радіодеталей:	Місце для дати та підпису інструктора
<input type="checkbox"/>	- резистор;	Місце для дати та підпису інструктора
<input type="checkbox"/>	- конденсатор;	Місце для дати та підпису інструктора
<input type="checkbox"/>	- діод;	Місце для дати та підпису інструктора
<input type="checkbox"/>	- транзистор;	Місце для дати та підпису інструктора
<input type="checkbox"/>	- трансформатор.	Місце для дати та підпису інструктора
<input type="checkbox"/>	Знати будову і пояснити дію електродинамічної головки.	Місце для дати та підпису інструктора
<input type="checkbox"/>	Знати, які є типи мікрофонів. Схарактеризувати декілька з них. Пояснити відмінність та сфери застосування.	Місце для дати та підпису інструктора
<input type="checkbox"/>	Знати та вміти користуватись найпростішими приладами діагностування	Місце для дати та підпису інструктора
<input type="checkbox"/>	Розповісти алгоритм дій при створюванні приладу. Звернути увагу на запаювання мікросхем і транзисторів	Місце для дати та підпису інструктора
<input type="checkbox"/>	Вміти розробляти друковані плати	Місце для дати та підпису інструктора
<input type="checkbox"/>	7. Сконструювати мультигенератор за схемою	Місце для дати та підпису інструктора