

Контроль знаний по модулю №1

- 1) Какие бывают разновидности сердечников катушек?
- 2) Какие виды пробоя диодов бывают?
- 3) Чем обусловлен токовый шум?
- 4) Как подразделяются по постоянству значения резисторы?
- 5) Для чего предназначен резистор?
- 6) Что такое тензорезисторы?
- 7) Что такое варисторы?
- 8) Основными материалами для производства пленок в металлопленочных резисторах являются?
- 9) Что такое конденсатор?
- 10) Что характеризует емкость конденсатора?
- 11) Для чего применяются конденсаторы?
- 12) Основными материалами для производства пленок в металлопленочных резисторах являются?
- 13) Латунные колпачки на оконечностях пленочного резистора используются для?
- 14) Что такое фоторезисторы?
- 15) Из используемых в настоящее время типов конденсаторов ионистор обладает какими свойствами?