

Сформировать и представить в письменном виде ответы на контрольные вопросы по теме «**Электроизмерительные приборы**»:

1. Что понимают под измерением физической величины?
2. Что понимают под методом измерения?
3. Дать определение класса точности электроизмерительного прибора.
4. Что включает в себя понятие «значение физической величины»?
5. Пояснить сущность косвенного вида измерения.
6. Назвать системообразующие единицы измерения Международной системы СИ.
7. Назвать магнитные физические величины и их единицы измерения