1. Запустить Micro-Cap

2. Открыть файл со схемой

3. Запустить режим Dynamic DC. В открывшемся окне "Dynamic DC Limits" ничего не менять. Закрыть его, нажав на ОК.

4. Двойным щелчком на цифре возле изображения источника питания активировать режим ввода значения.

5. Задать значение напряжения источника питания.

6. Считать с вольтметра и амперметра показания.

7. Задать порядка 10-15 значений напряжения, записать показания вольтметра и амперметра в таблицу.

8. По полученным точкам построить ВАХ.

9. Изменить схему на прямое включение диода.

10. Построить ВАХ.