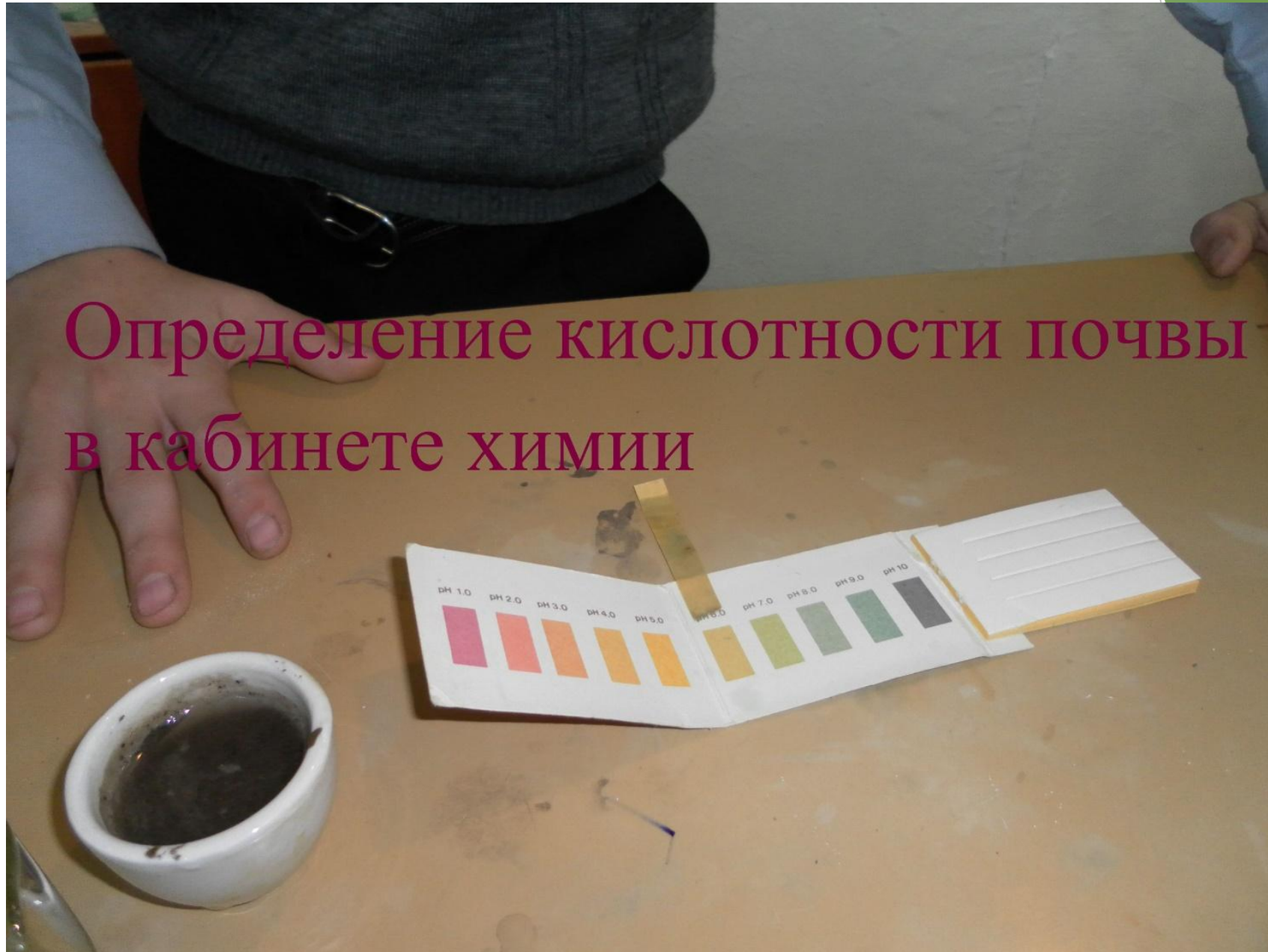


- ▶ Тема: Определение структуры почвы в полевых и лабораторных условиях.



Определение кислотности почвы в кабинете химии





Структура почвы



Структура почвы – способность почвенных частиц соединяться в относительно устойчивые комочки. Форма, величина и прочность этих комочков не одинаковы в разных типах почв. Лучшей является *зернистая*, или *мелкокомковая* (диаметр комочков 1-10 мм.)

2. По структуре:

Структурные

1. Хорошо разрыхлены
2. Комковатая структура
3. В порах почв содержится в достатке вода и воздух



Бесструктурные

1. Недостаточно разрыхлены
2. Состоят из пылеватых частиц
3. Впитывая воду, образуют вязкую массу, которая препятствует проникновению воды и воздуха





Теплица №10

г.Железногорск, ул. Дружбы д.14

Педагог дополнительного образования:

Винакурова Жанна Ивановна

тел. 8 951 082 35 92