

Устройство светового микроскопа



Микроско́п (греч. *микрос* — маленький и *окопе* — смотрю) прибор, предназначенный для получения увеличенных изображений, а также измерения объектов или деталей структуры, невидимых или плохо видимых невооружённым глазом.

Правила работы с микроскопом

1. Поставить микроскоп штативом к себе на расстояние 5-10 см от края стола.
2. При помощи винтов опустить предметный столик.
3. Поместить готовый препарат на предметный столик (над отверстием столика) и закрепить зажимами.
4. Включить фонарик.
5. Глядя в окуляр, при помощи винтов медленно поднимайте предметный столик, пока не появится четкое изображение предмета.
6. После работы убрать микропрепарат с предметного столика.
7. Выключить фонарик.
8. Убрать микроскоп в футляр.

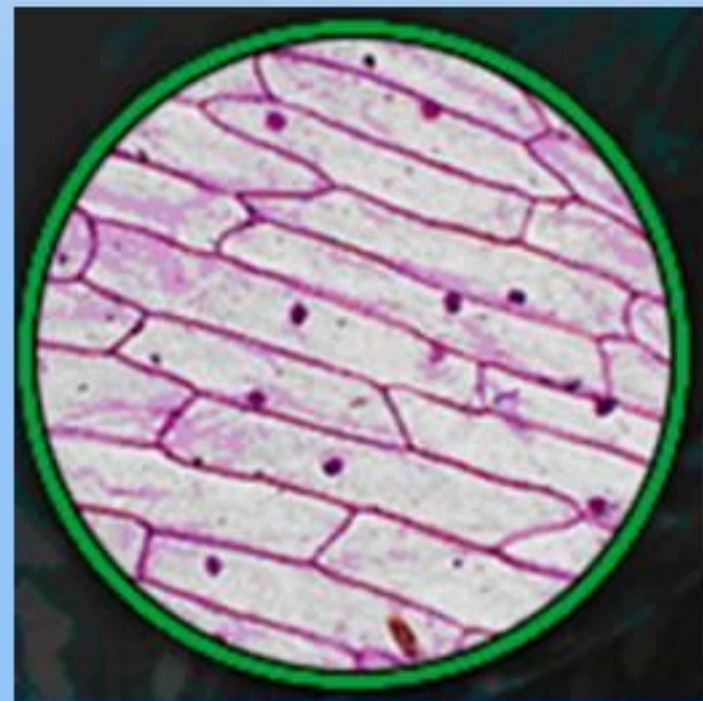
Критерии оценивания: 1 - ошибка - «5»;

2-3 ошибки - «4»;

4-6 ошибок - «3»;

более 6 ошибок - «2».

*Микроскоп поставили,
Препарат - на столик,
Объектив направили,
Глядь, а лук – из долек!*



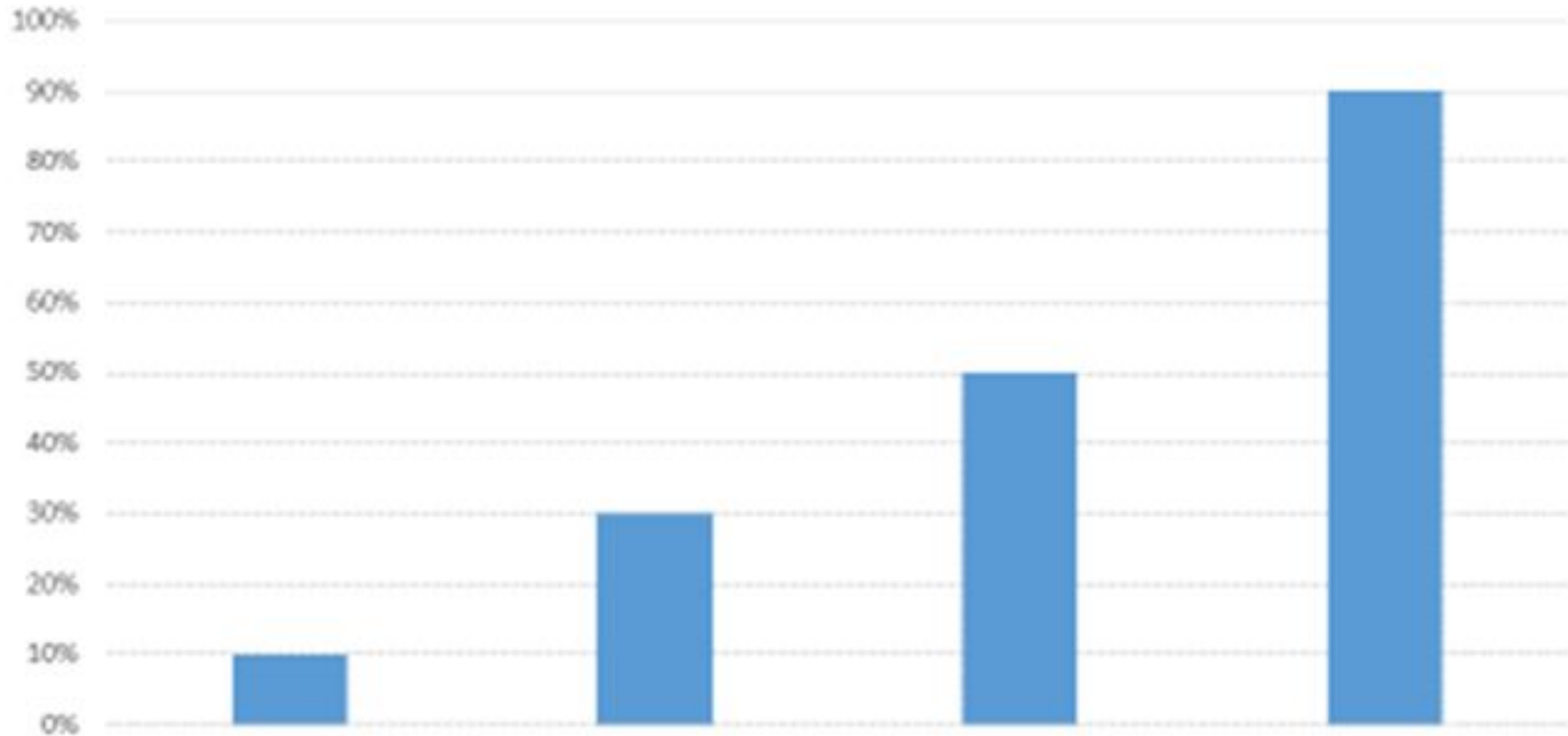




Леонардо да Винчи

"Если заpastись терпением и проявить старание, то посеянные семена знания непременно дадут добрые всходы".

Статистика запоминания материала:



Статистика запоминания материала:

