

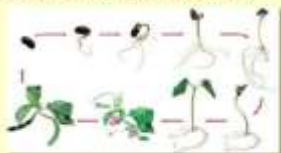
Цифровой микроскоп



Научимся работать с цифровым микроскопом

Этапы прорастания семени

- 1 этап – поглощение воды
- 2 этап – набухание семени
- 3 этап – увеличение размеров
- 4 этап – появление корешка
- 5 этап – появление зародышевого побега



• Прорастание семени – это переход от состояния покоя к вегетативному росту зародыша и образующегося из него проростка.

Изучим этапы прорастания семян

Экспериментальный метод



Культивирование тканей

Интересные экспериментальные методы!

ЧТО ТАКОЕ «ТОЧКА РОСТА»?

«Точка роста» это – Центры образования цифрового и гуманитарного профилей, которые открываются в сельских школах и образовательных организациях в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

«Точка роста» это – Центры образования цифрового и гуманитарного профилей, которые создаются как структурные подразделения общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах. Целями деятельности центров являются создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественно-научного, технического и гуманитарного профилей, обновление содержания и совершенствование методов обучения предметов «Технология», «Информатика», «ОБЖ».

«Точка роста» это – Центры, которые оснащаются мобильными компьютерами, видеокамерами, 3D-принтерами, тренажерами-манекенами, квадрокоптерами. Центры также дают ребятам возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных конкурсах.

«Точка роста» это – Центры, которые во внеурочное время являются общественным пространством для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности населения, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общности.

МБОУ Холмогойская СОШ



Цифровой микроскоп



Интересные творческие работы с оборудованием «Точки роста»



ЧТО ТАКОЕ «ТОЧКА РОСТА»?

«Точка роста» это – Центры образования цифрового и гуманитарного профилей, которые открываются в сельских школах и образовательных организациях в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

«Точка роста» это – Центры образования цифрового и гуманитарного профилей, которые создаются как структурные подразделения общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах. Целями деятельности центров являются создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественно-научного, технического и гуманитарного профилей, обновление содержания и совершенствование методов обучения предметов «Технология», «Информатика», «ОБЖ».

«Точка роста» это – Центры, которые оснащаются мобильными компьютерами, видеокамерами, 3D-принтерами, тренажерами-манекенами, квадрокоптерами. Центры также дают ребятам возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных конкурсах.

«Точка роста» это – Центры, которые во внеурочное время являются общественным пространством для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности населения, платного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общности.

МБОУ Холмогойская СОШ



