

Посадка дерева, кустарника.





Цель урока : научить приемам
правильной посадки саженца дерева
или кустарника.

Задачи урока :

- показать приемы посадки саженца, закрепить их на практике ; закрепить правила безопасной работы;
- активизировать мышечную и вербальную память, речь;
- воспитывать любовь к труду на земле,, -воспитывать силу воли и умение доводить работу до конца .

Оборудование:

Таблицы: строение саженца дерева.
план посадки саженца,
посадка саженца.

Инструменты для посадки, спецодежда.
Правила техники безопасности при
работе.

Словарные слова.

Ход урока.

- Орг. момент.
- Актуализация знаний: словарная работа, повторение строения растения (саженца), отличие саженца от взрослого дерева.
- Рассказ о частях саженца по карточкам.
- Оценка устной работы учащихся.

Изучение нового материала:

- Сообщение темы.
- Работа с иллюстрациями: расставь по порядку; объясни свой выбор; составь план посадки саженца; назови инструменты нужные для посадки; назовите новое приспособление; объясните его назначение.
- Обобщение собранных сведений рассказом учителя и работой в тетрадях.

Опорный конспект в тетради:

- 1. Части саженца
- 2 Размеры посадочной ямы
- 3.Размеры посадочной доски
- 4.План посадки : выкопать яму ,
вбить кол , положить посадочную доску,
установить саженец , полить ,
мульчировать.

Закрепление

- Составление технологической карты посадки саженца(фронтально).
Имитация посадки саженца.
- Назвать приспособления и инструменты для посадки саженца.
- Инструктаж.
- Основные правила техники безопасности при работе на участке.
- Выполнение практической работы с оцениванием результата.

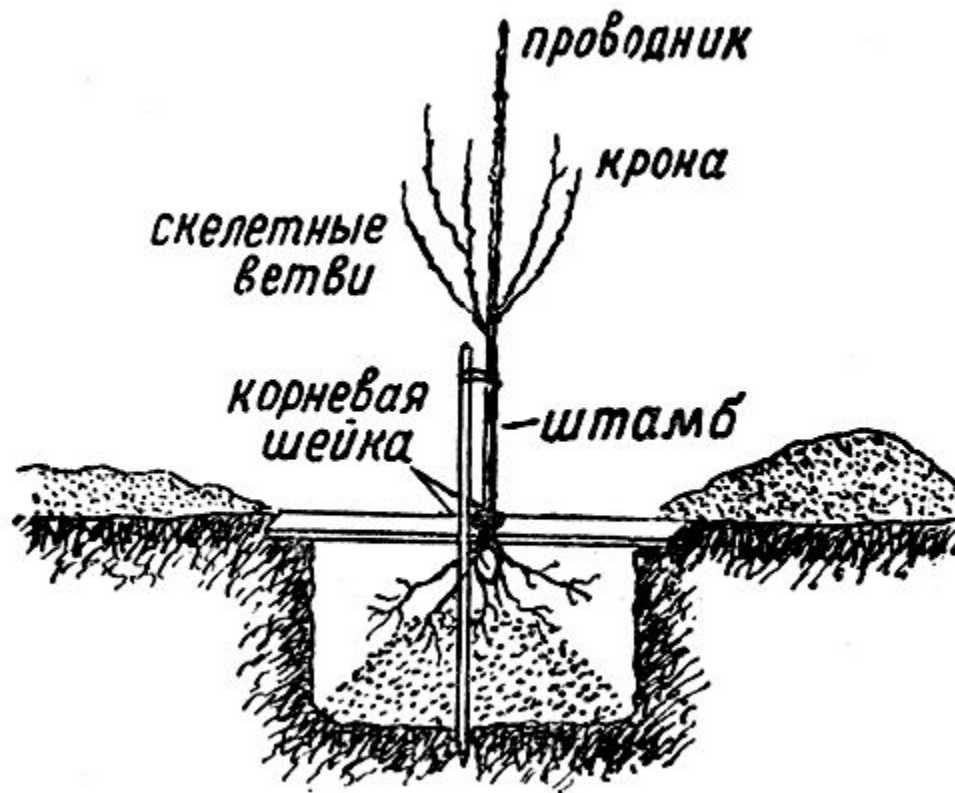
Итоги урока:

- Что мы узнали и чему научились на уроке.
- Выставление оценок с комментированием.
- Домашнее задание :вклеить в тетрадь рисунки и пронумеровать карточки плана посадки.

Посадка саженца.

1. Подготовка посадочной ямы:
выкопка ямы по размеру саженца.
насыпка посадочного холмика.
насыпка плодородного слоя на холмик.
2. Вбить кол.
3. Положить посадочную доску.
4. Подвязать саженец к колу.
5. Проверить уровня корневой шейки.
6. Засыпать корни почвой.
7. Сформировать бортики по окружности ямы.
8. Полить растение.
9. Замульчировать почву.

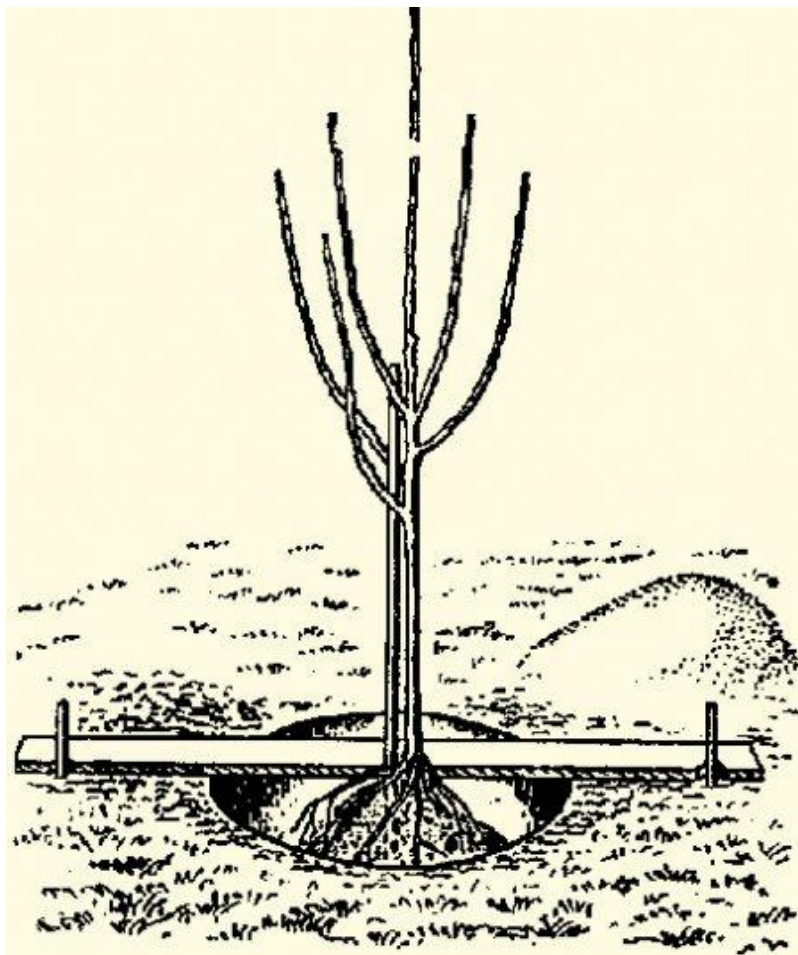
Строение надземной части саженца.



Тренировочные упражнения:
определение места корневой шейки,
правильная установка саженца в
посадочной яме с помощью посадочной
доски.



Назови части саженца и
покажи посадочную доску.



На каком уровне должна быть
корневая шейка саженца?





Оцени
правильность
установки
саженца
в посадочной яме.

Зачем нужны бортики вокруг саженца ?

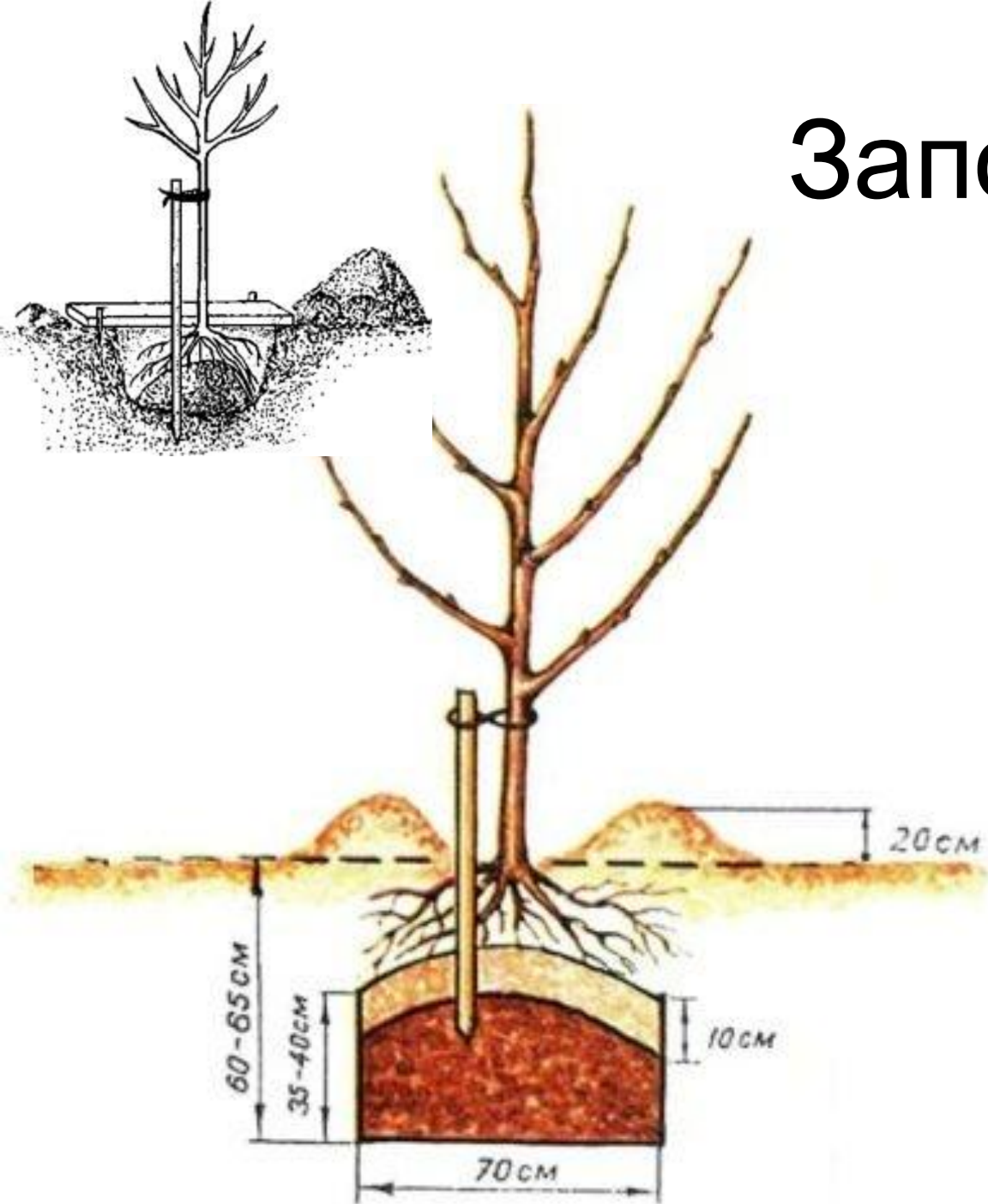


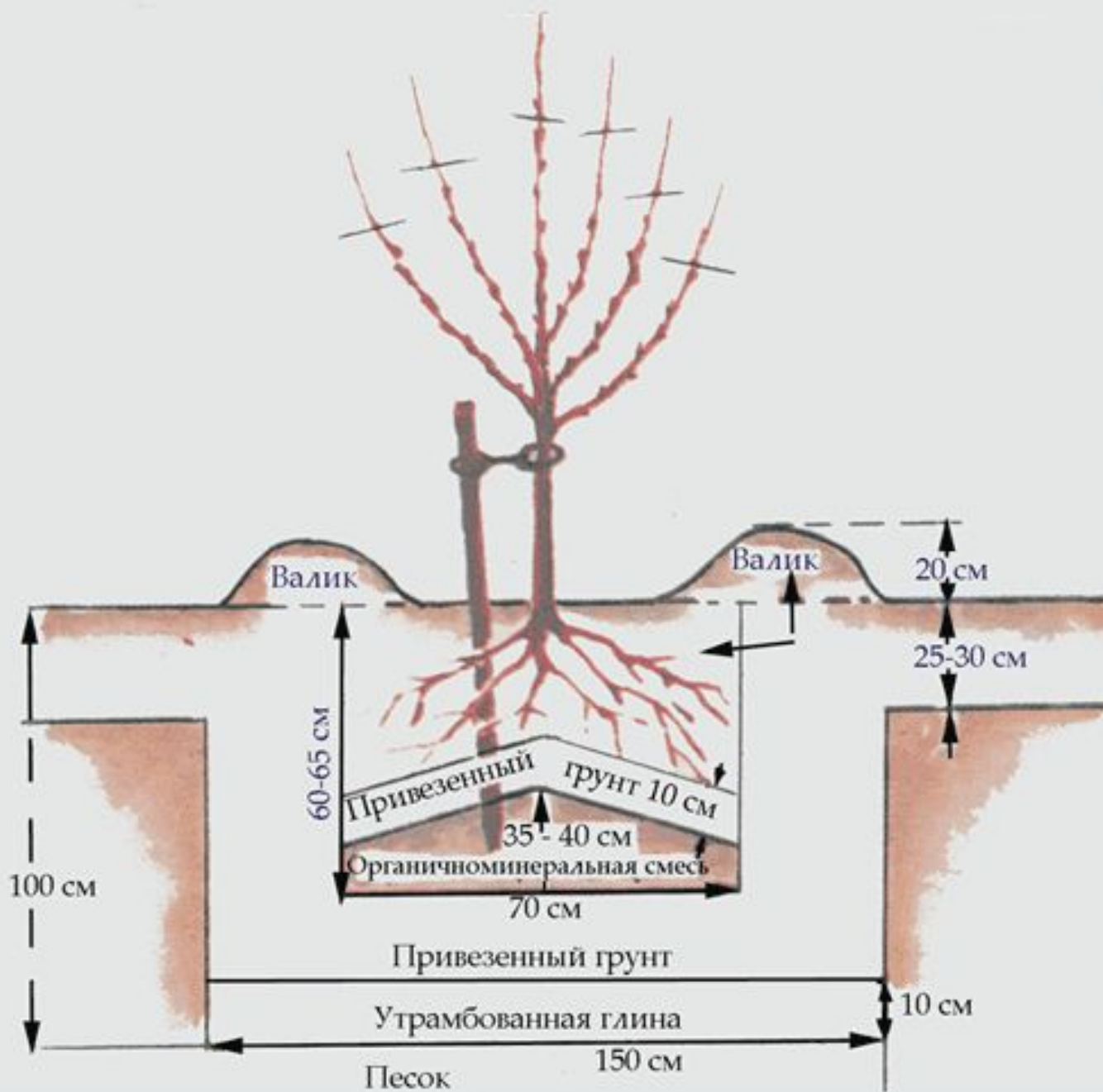


О чем
можно
рассказать
по этому
фото ?

Запомни!

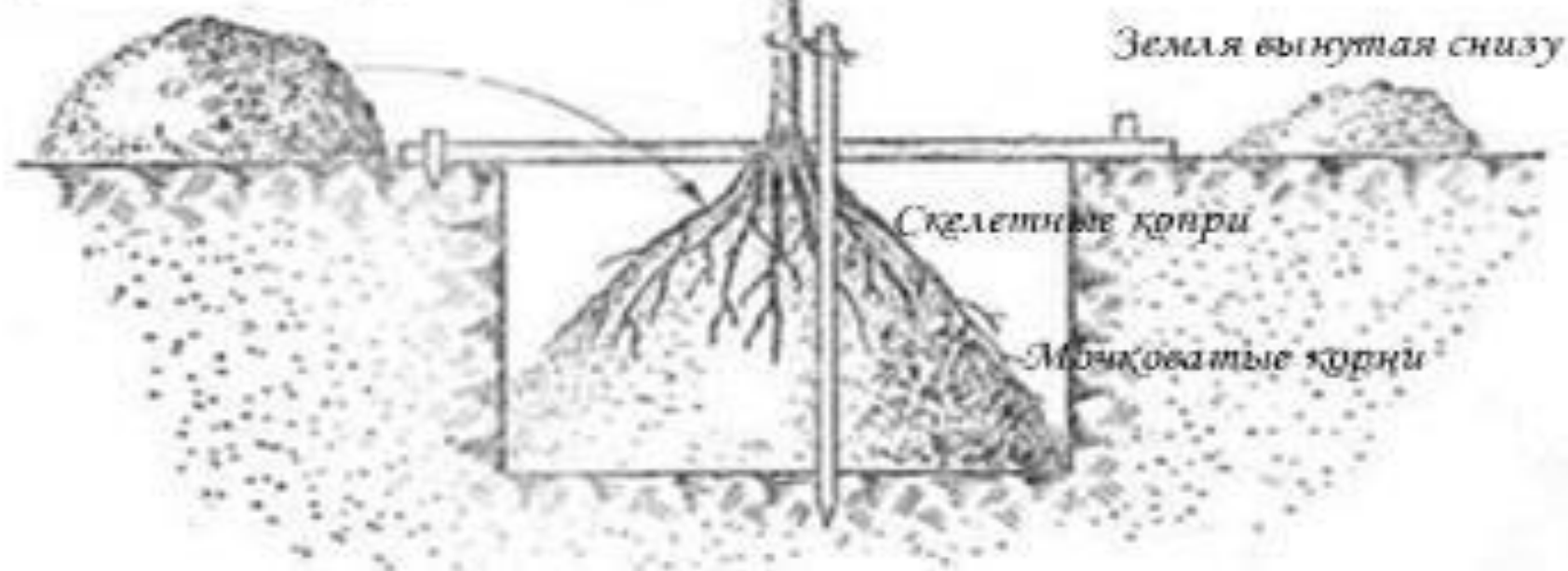
Размеры ямы,
высота
посадочного
холма,
высота
плодородного слоя
почвы, высота
бортиков.





Так
выглядит
правильно
посаженное
деревце.

*Земля вынутая сверху и
перемешанная с перегноем*

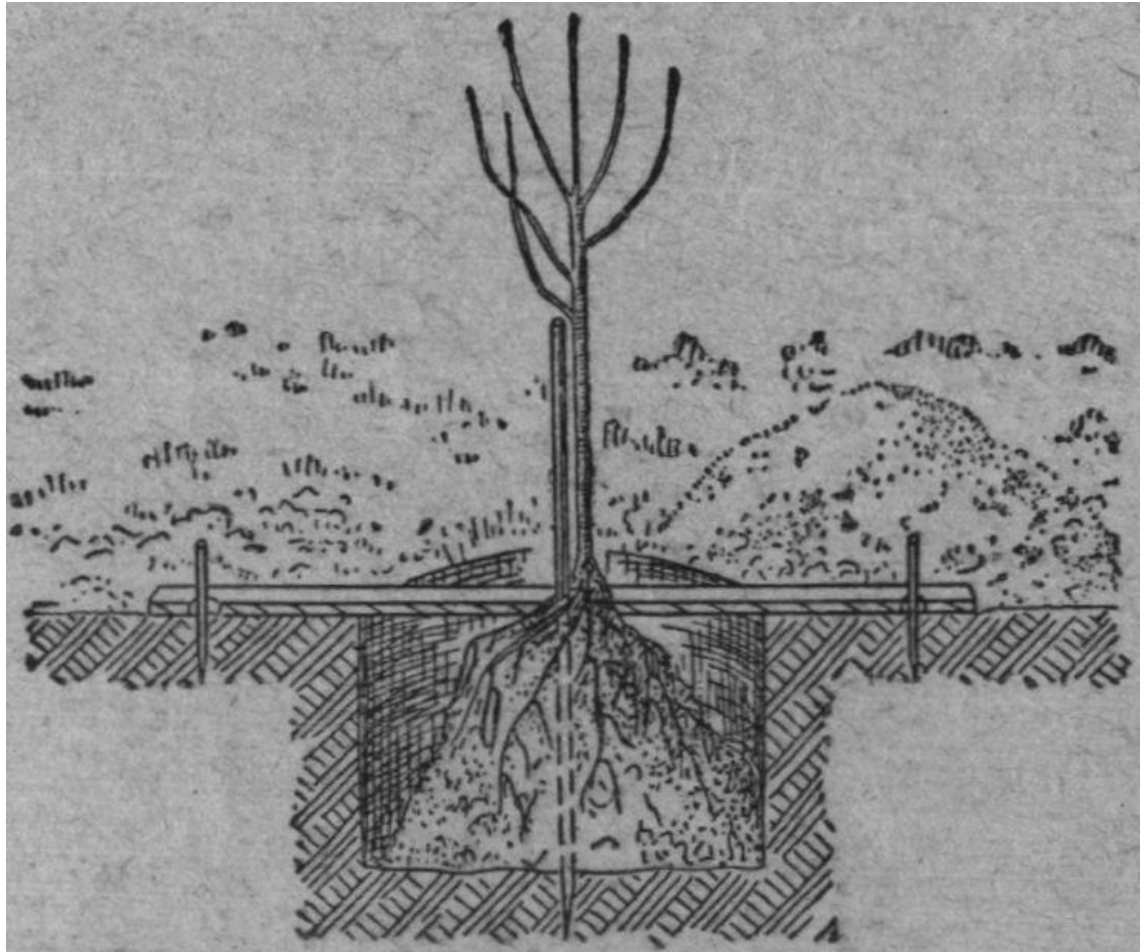


Земля вынутая снизу

Скелетные корни

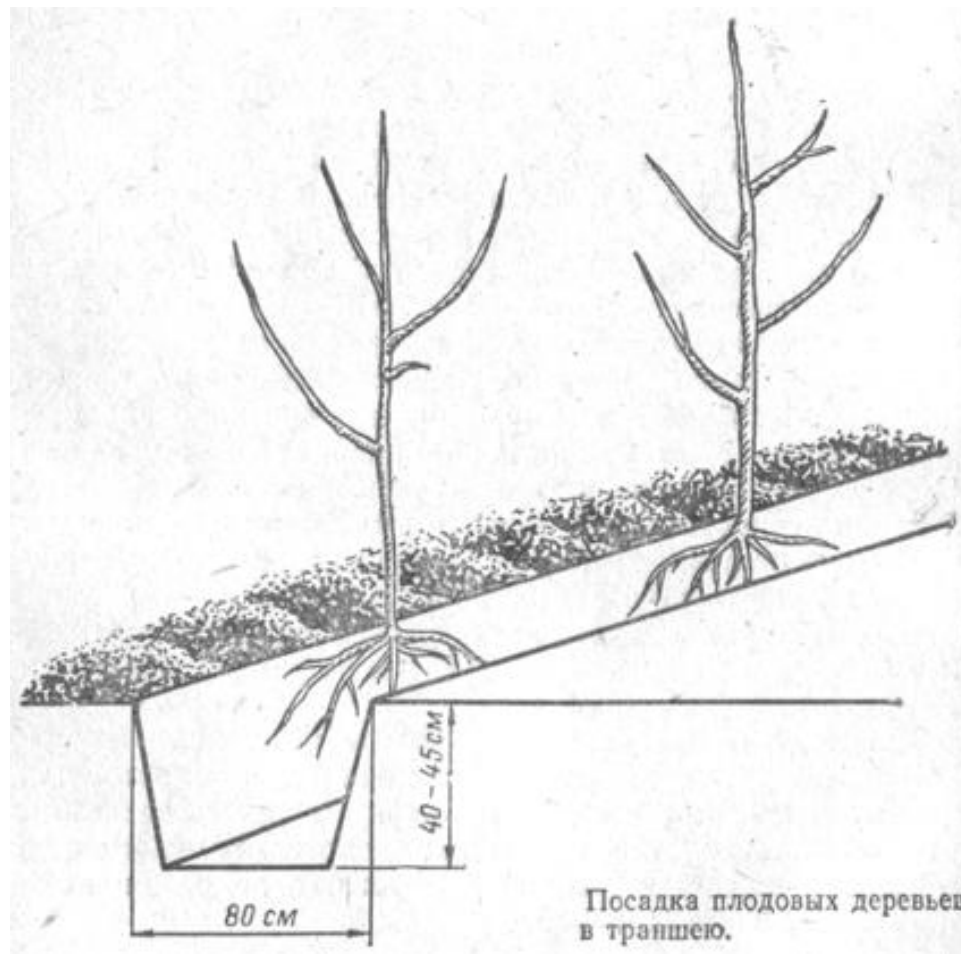
Мочковатые корни

Дай название рисунку.





Посадка в траншею и посадочную яму.



Этапы посадки снежноягодника.



Посадка в траншею и посадочную яму.

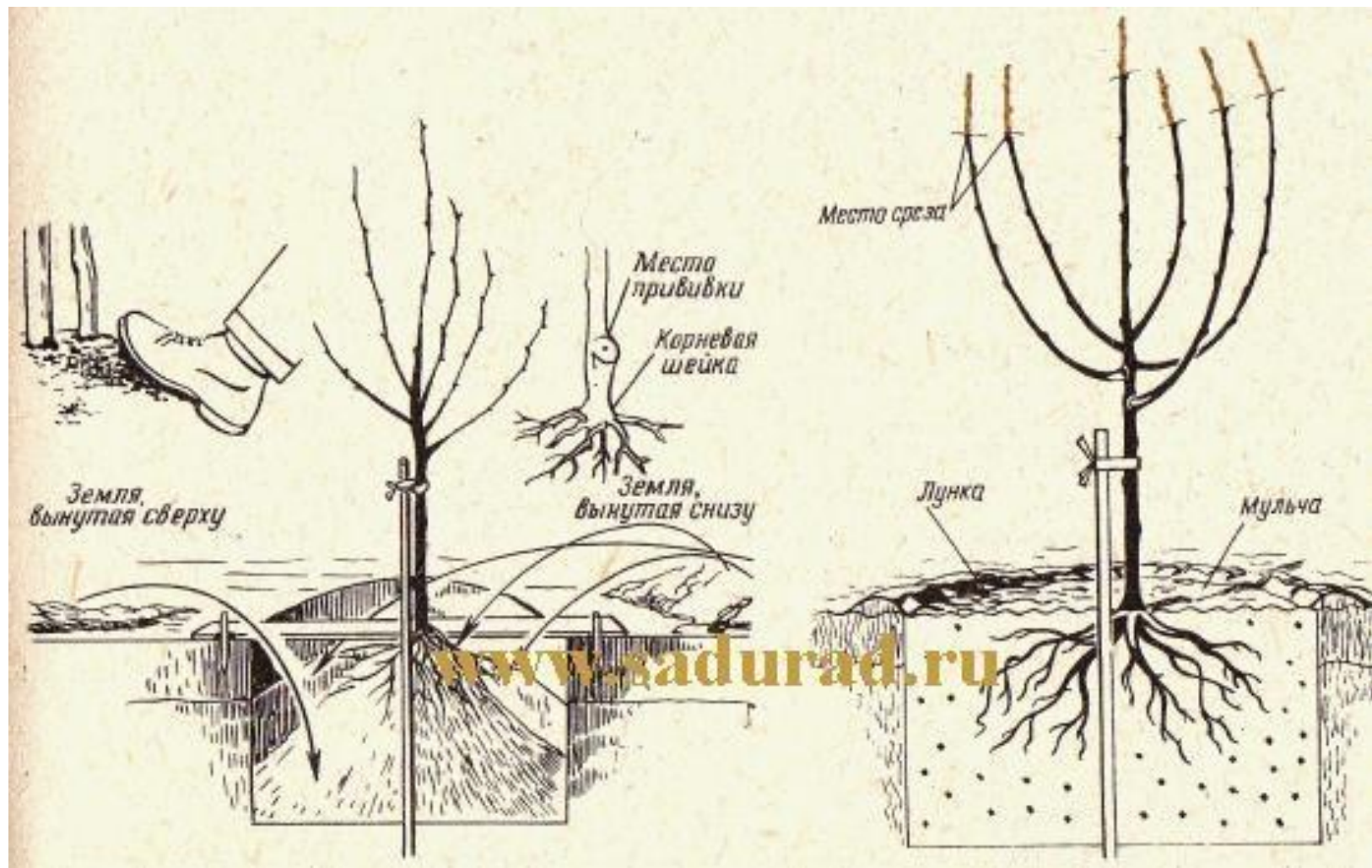


Показ видео:
правильная посадка дерева
или кустарника с
комментариями и вопросами.

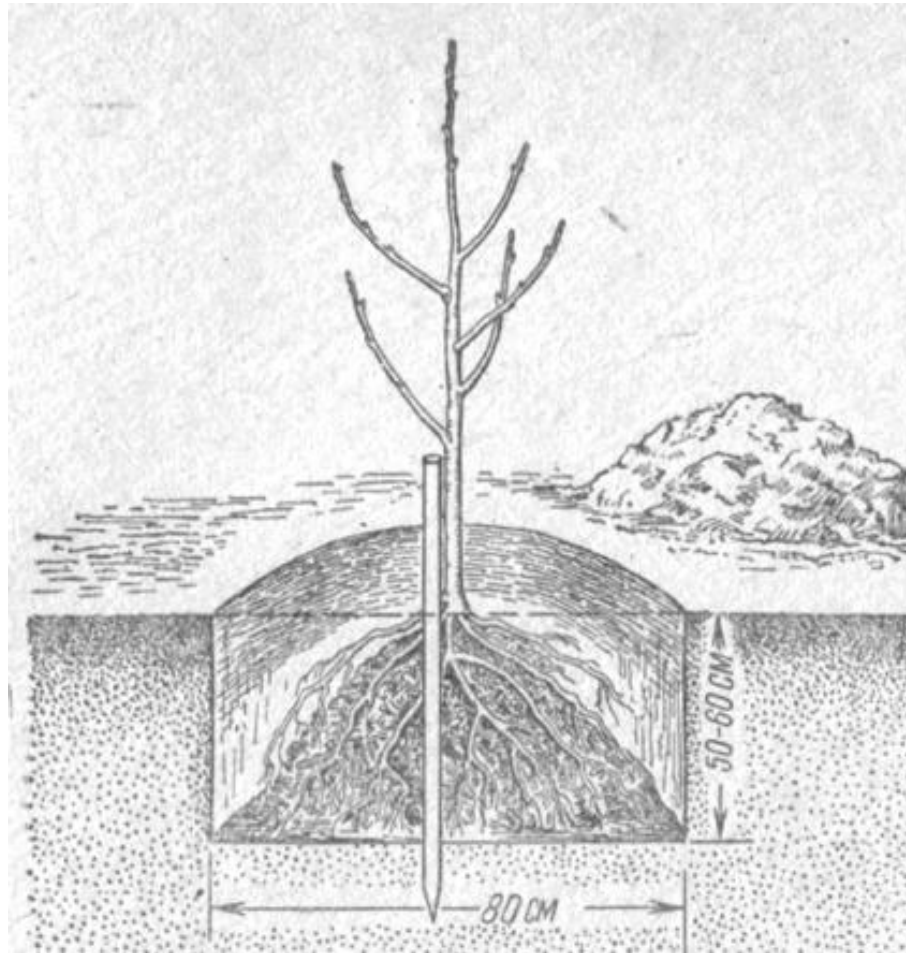
Посадка в посадочную яму.



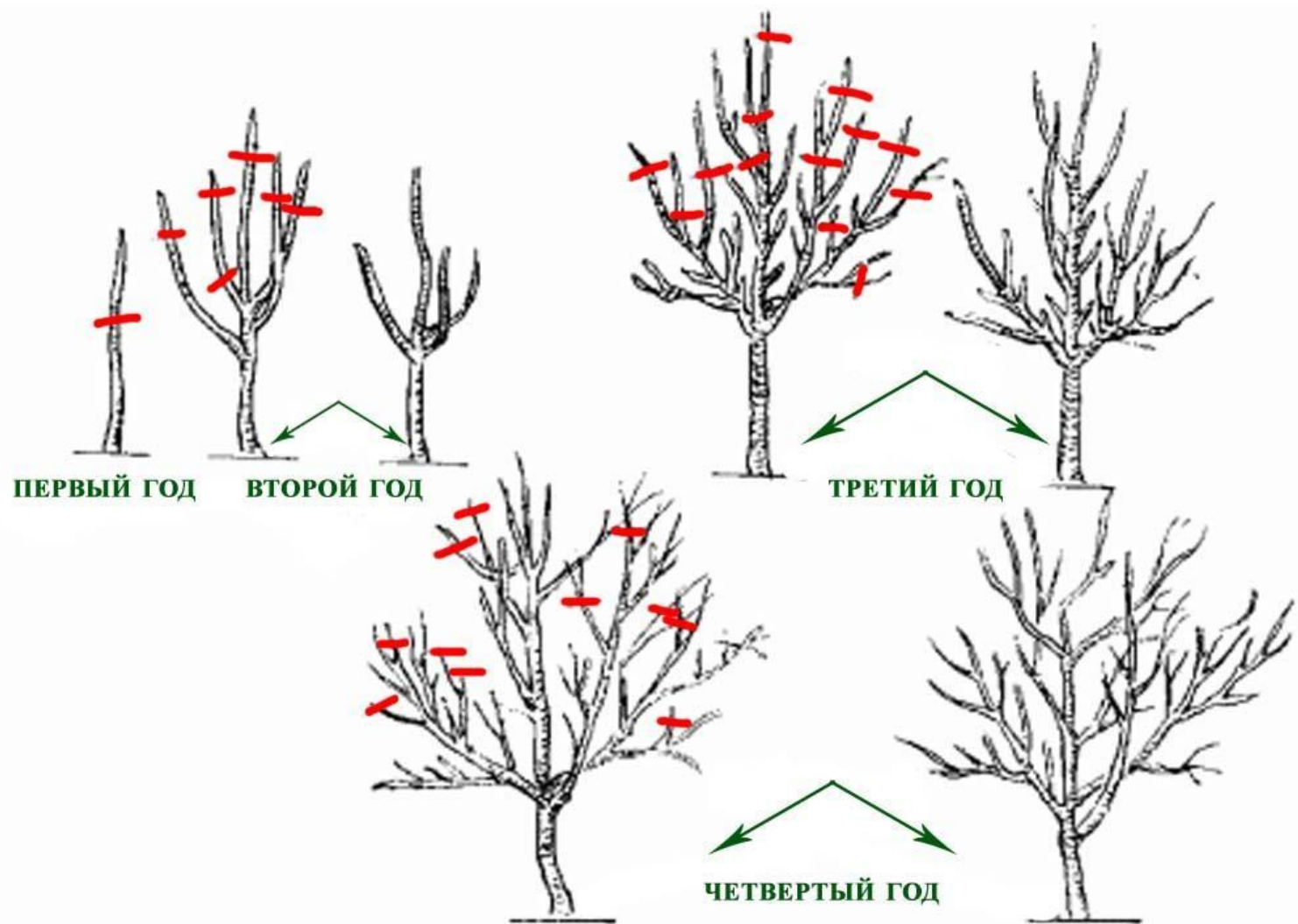
?

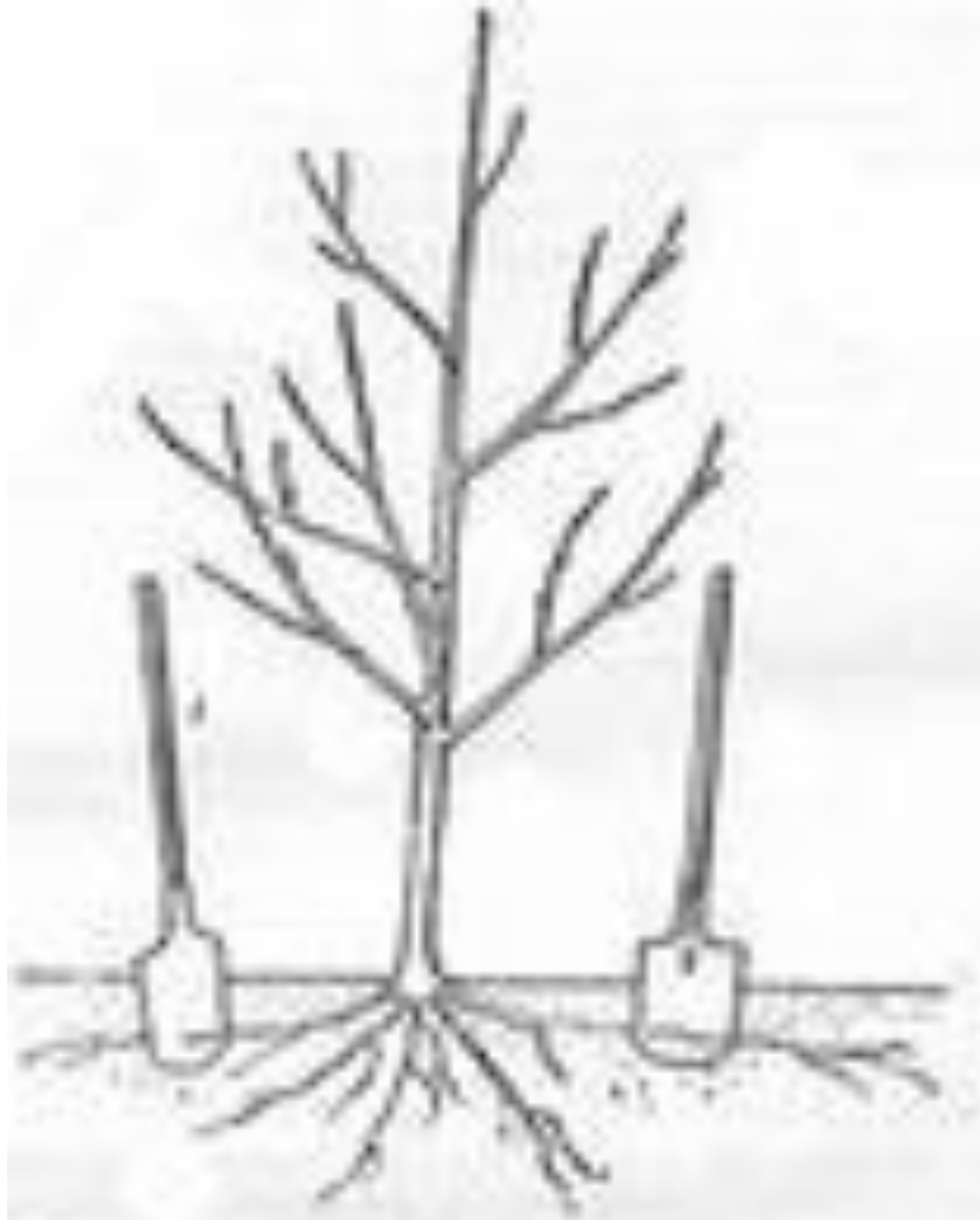


Посадка в посадочную яму.



Определение возраста саженца и способов обрезки.





Определение
расстояния
роста корней
по диаметру
кроны.