

РАЗМНОЖЕНИЕ ПЛОДОВЫХ И ЯГОДНЫХ РАСТЕНИЙ

Выполнил: учитель технологии
Сысоева Ольга Александровна

ВСЕ ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ РАСТЕНИЯ
ЯВЛЯЮТСЯ МНОГОЛЕТНИМИ, ТО ЕСТЬ
РАСТУТ ДЕСЯТКИ ЛЕТ И ЕЖЕГОДНО
ПРИНОСЯТ УРОЖАЙ.



ПЛОДОВО-ЯГОДНЫЕ РАСТЕНИЯ ПО ХАРАКТЕРУ ИХ РОСТА ПОДРАЗДЕЛЯЮТСЯ НА:

1. **Древесные** - они образуют **центральный ствол.**

Яблоня



ГРУША



ВИШНЯ



СЛИВА



ЧЕРЕШНЯ



АБРИКОС



ПЕРСИК



2. Кустарниковые - растения, у которых развивается не один а несколько стеблей, идущих от основания.

СМОРОДИНА



КРЫЖОВНИК



3. Полукустарниковые - растения, у которых после зимовки сохраняется деревянная часть стебля, отмирающая после плодоношения, корни же многолетние.

МАЛИНА



ЕЖЕВИКА



4. Травянистые растения - стебли и листья живут только один вегетационный период.

ЗЕМЛЯНИКА



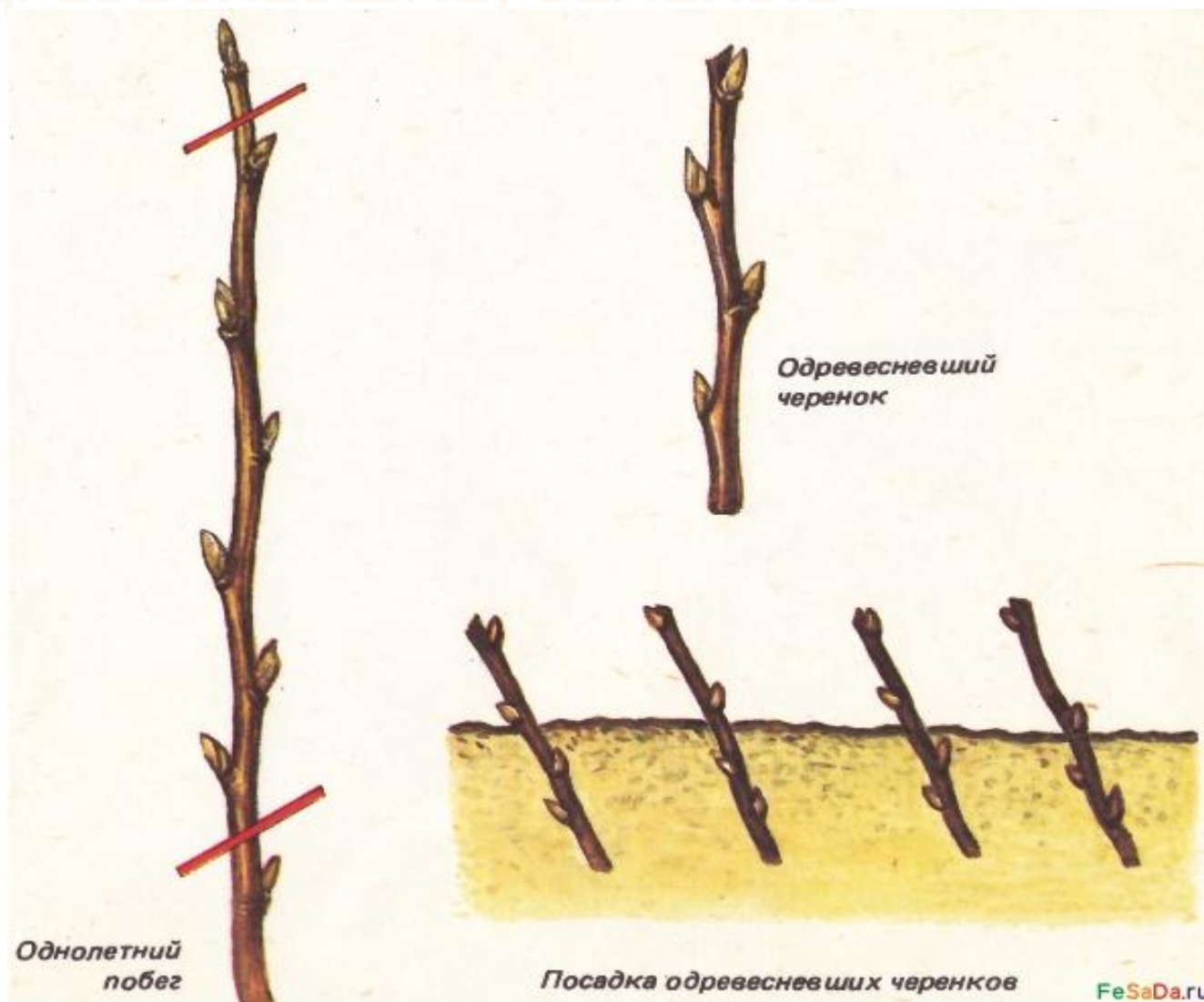
КЛУБНИКА



КЛЮКВА



РАЗМНОЖЕНИЕ ЧЕРЕНКАМИ: ОДРЕВЕСНЕВШИЕ, ЗЕЛЁНЫЕ

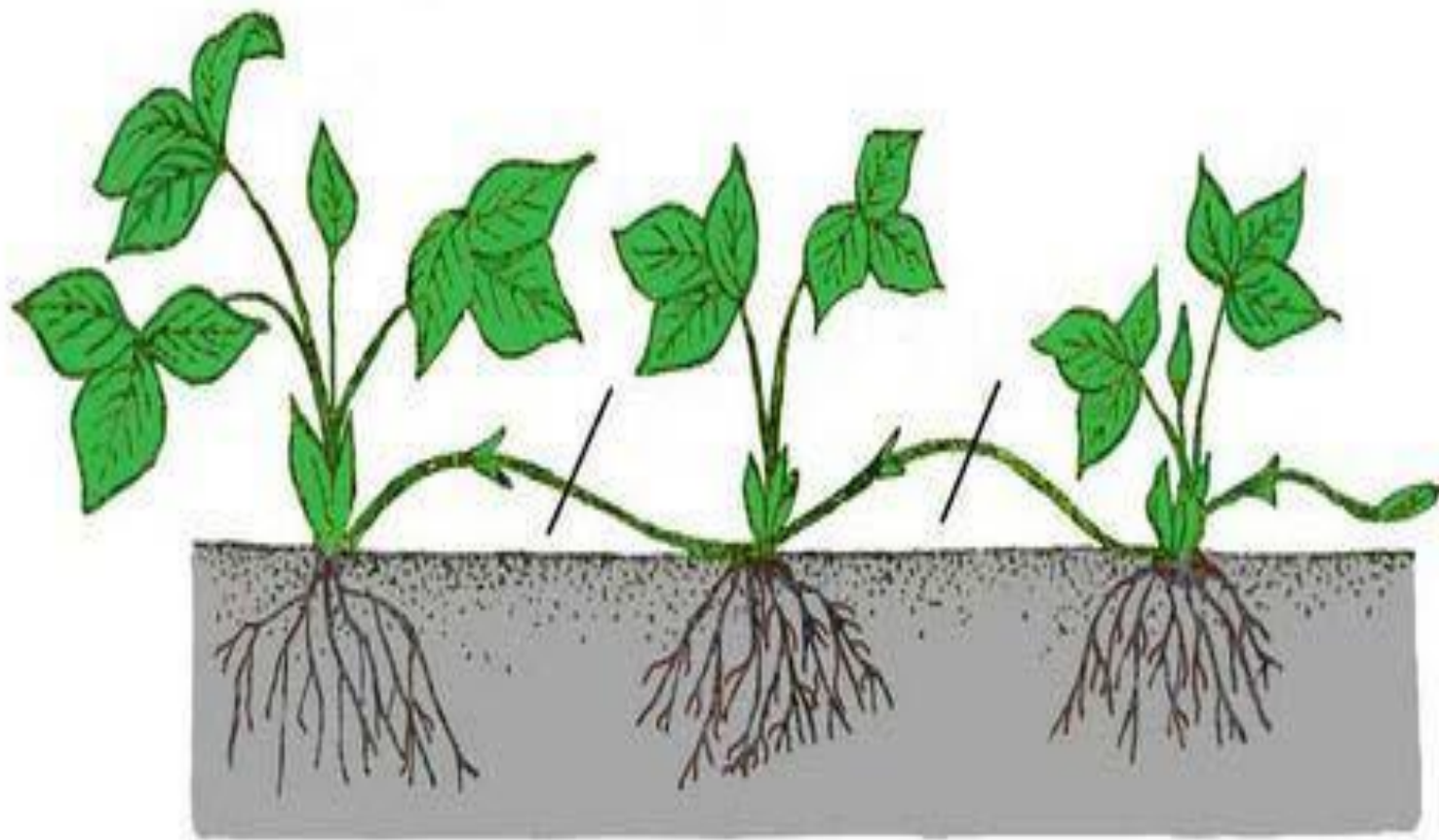


РАЗМНОЖЕНИЕ ПРИВИВКОЙ



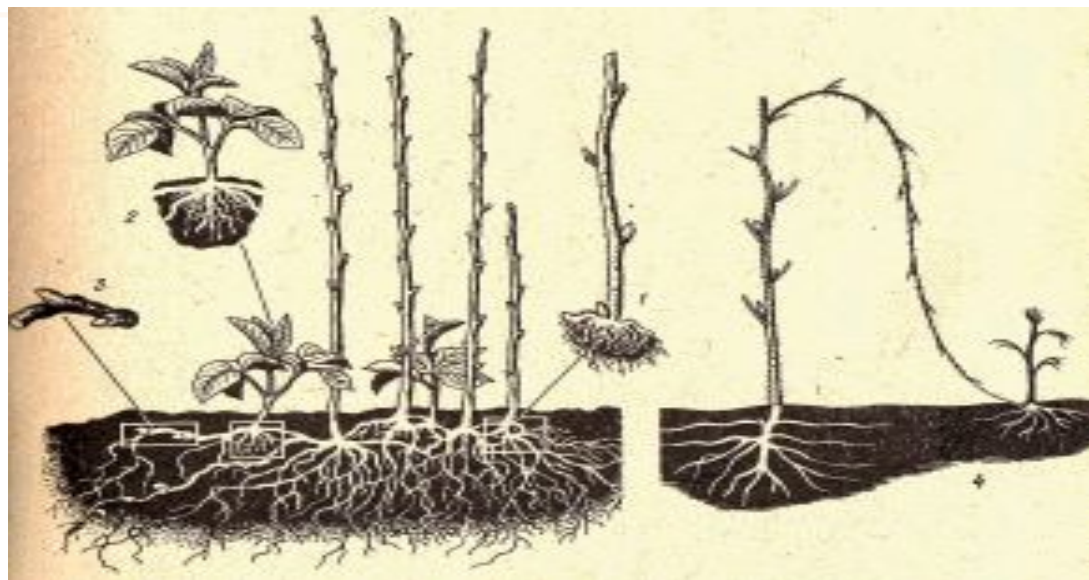
Р и с. 13. Прививка сближением
1, 2 — тонких подвоев и привоев; 3 — толстого подвоя и толстого привоя (по Н. И. Кичунову)

УСАМИ

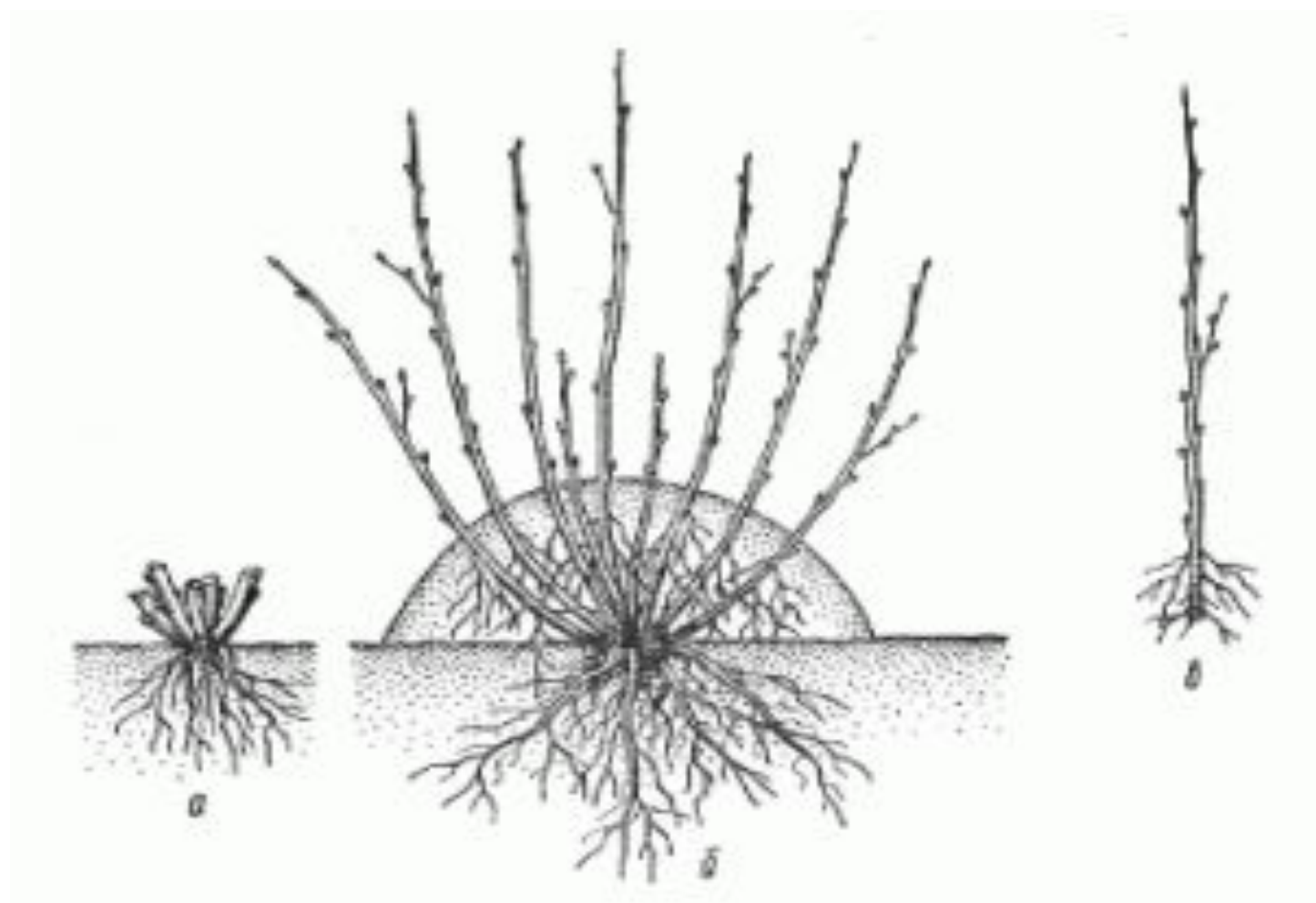


РАЗМНОЖЕНИЕ КОРНЕВЫМИ ОТПРЫСКАМИ.

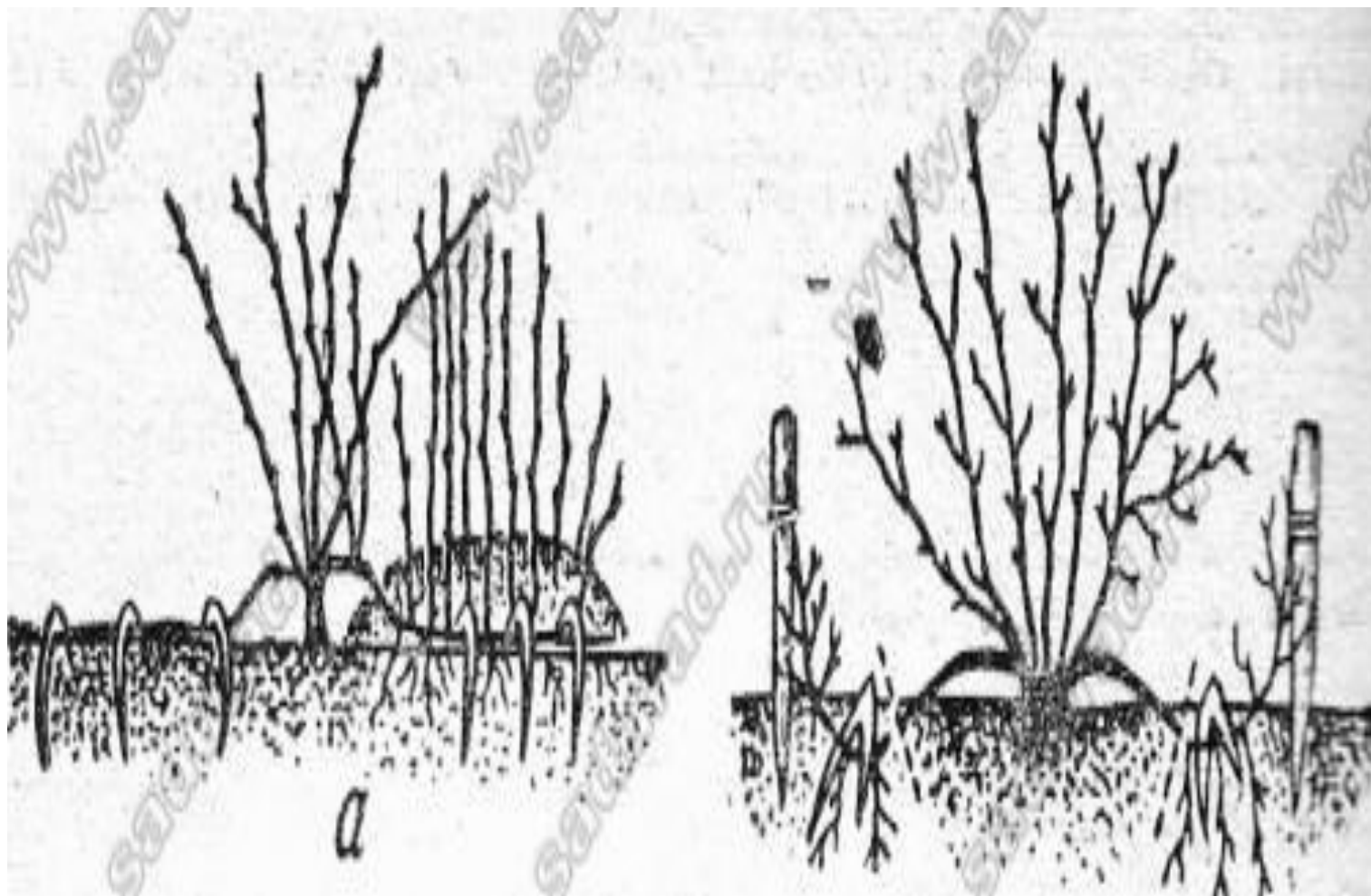
КОРНЕВЫЕ ОТПРЫСКИ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ
РАЗМНОЖЕНИЯ МАЛИНЫ, КУСТОВИДНЫХ СОРТОВ
ВИШНИ И СЛИВЫ. КОРНЕВЫЕ ОТПРЫСКИ У МАЛИНЫ
ПОЯВЛЯЮТСЯ ВЕСНОЙ. В ТЕЧЕНИЕ ЛЕТА ОНИ
ОБРАЗУЮТ СОБСТВЕННУЮ КОРНЕВУЮ СИСТЕМУ И
НАДЗЕМНЫЕ П



ВЕРТИКАЛЬНЫМИ ОТВОДКАМИ



ГОРИЗОНТАЛЬНЫМИ ОТВОДКАМИ



ВОПРОСЫ ДЛЯ ПОВТОРЕНИЯ

- 1. Как разделяются плодово-ягодные растения по характеру роста.
- 2. Назовите способы размножения растений.
- 3. Какими черенками укореняют растения?
- 4. Как выполнить размножение горизонтальными отростками?
- 5. Как размножают малину?
- 6. Как размножают клубнику?