



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОСАДКЕ СЕЯНЦЕВ ФРУКТОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО УРОКА

### Контакты для связи:

Сайт Родной лес <https://лес35.рф>

Номер телефона для связи 89535204947 (Владислава).

Группа VK [https://vk.com/rodnoy\\_les](https://vk.com/rodnoy_les)

Электронная почта [grant-les35@yandex.ru](mailto:grant-les35@yandex.ru)

**Место проведения – образовательные учреждения г. Вологда.**

Участники: дети 7-11 лет, подростки от 12 до 17 лет.

### 1 ШАГ – ПОЛУЧЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ

**Самовывоз. Родной лес на безвозмездной основе предоставляет:**

1. Сеянцы фруктовых деревьев количество кратное 50 шт;
2. Горшочки пластмассовые для высадки саженцев в количестве равном числу детей в классе. Если занятия проводятся для нескольких классов, то по общему числу детей в этих классах;
3. Грунт для высадки саженцев;
4. Пакеты полиэтиленовые.

**Адрес склада:** г. Вологда, ул. Беяева, 15

**Номер телефона:** 89115015152 (Алексей)

**Часы работы:** по будням с 9:00 по 18:00, требуется предварительная запись на выдачу.

Другое время можно согласовать индивидуально.

### 2 ШАГ – ПРОВЕДЕНИЕ ЭКОУРОКА

**Презентация направлена вам вложением в письмо.**

Порядок выполнения работ в школьном классе:

Одну парту (обычно первую) выдвинуть к доске.

На подготовленную парту разместить предоставленные сеянцы (предварительно извлечь их из упаковки) и пакет с землёй.

Раздать школьникам горшочки и пакетики.

Школьники самостоятельно помещают горшочки в пакетики.

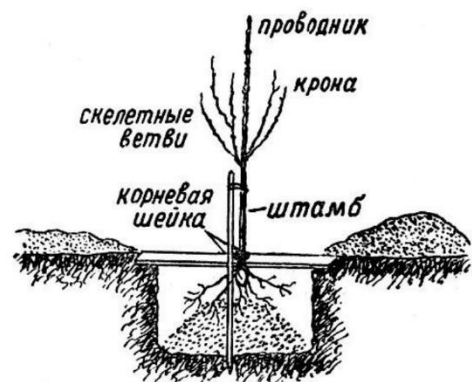
Объяснить детям, что такое корневая шейка и что её нельзя заглублять, иначе саженец погибнет.

Что такое корневая шейка?

Это условное место перехода корня в ствол у растений.

Затем школьники по четыре человека выходят к парте у доски, берут сеянцы для посадки, помещают их в горшочки и наполняют горшочки землёй. Необходимо проследить, чтобы горшочки были плотно набиты землёй, при необходимости землю уминают руками. Произвести полив.

После того, как все дети посадили свой сеянец, необходимо пустые пакеты из-под грунта утилизировать, как обычный отход (не подходят для сдачи в переработку).





## ПРИ ПРОВЕДЕНИИ НА ПРИШКОЛЬНОМ УЧАСТКЕ

Для подращивания и сохранения материала сеянцев древесных пород также применяют метод создания школок – микропитомников растений для их дальнейшего подроста и пересадки.

Оптимальным будет организовать школку в виде грядки шириной около метра, чтобы иметь удобный доступ к растениям с любой стороны. Предпочтительная ориентация с запада на восток, так чтобы растения достаточно освещались утром и вечером, если это позволяет расположение участка. С юга же грядку следует притенить, укрыв её от полуденного прямого солнечного света. Или же изначально размещать её возле забора, в тени дома или достаточно большого дерева. Если это невозможно сделать достаточно использовать укрывной материал растянутый на рамке из бруса приподнятом над грядкой на высоте 30 – 50 см.

Не следует делать школку в низине или на месте с высоким уровнем грунтовых вод. Грунт в школке должен быть рыхлым и питательным, для этого нужно взять в равных долях обычную огородную землю или по возможности торф, перегной, песок. Для хвойных растений в качестве разрыхлителя почвы прекрасно подойдут обыкновенные опилки.

После высадки растений не забывайте о своевременном уходе: полив, прополка, рыхление почвы.

## 3 ШАГ – ПУБЛИКАЦИИ В СМИ И СОЦСЕТЯХ

Расскажите про проведенном экоуроке в соцсетях (например, в школьной группе ВК) и СМИ

Обязательно укажите в постах/статье фразу и хештеги:

**«Проект «Образовательный трек "Сады мечты"» реализуется при поддержке Росмолодёжи.»**

**[#РосмолодёжьГранты](#) [#Росмолодёжь](#)** (обратите внимание на наличие буквы Ё в слове).

## 4 ШАГ – ОТЧЕТ

Обязательно заполните отчет, так как это важное условие реализации грантов.

Ссылка на форму отчета <https://forms.gle/3etDNURcsRHWnMda6>