



Мастер производственного обучения:

Королева Валентина Анатольевна

Группа РЗ – 11 (Анохина Ангелина, Панина Екатерина,
Лукина Елизавета, Ильин Александр, Исмаилов Джавид, Родин
Дмитрий, Милер Ольга)

Профессия: 17531 Рабочий зеленого хозяйства

Блок компетенций: Выращивание цветочных и
декоративных культур в открытом и защищенном грунте

26 КАДР

КОЛЛЕДЖ
АРХИТЕКТУРЫ, ДИЗАЙНА
И РЕЙНЖИНИНГА № 26



Тема практического занятия: Технология посева семян однолетних растений на рассаду (на примере георгина) мастер п/о : Королева В.А.

26 КАР

КОЛЛЕДЖ
АРХИТЕКТУРЫ, ДИЗАЙНА
И РЕКОНСТРУКЦИИ № 26



ТЕМА ПРАКТИЧЕСКОГО ЗАНЯТИЯ:?



Русская народная сказка «Репка»





Календула



Душистый горошек



Шток-роза



Мак-самосейка



Василек синий



Бархатцы отклоненные



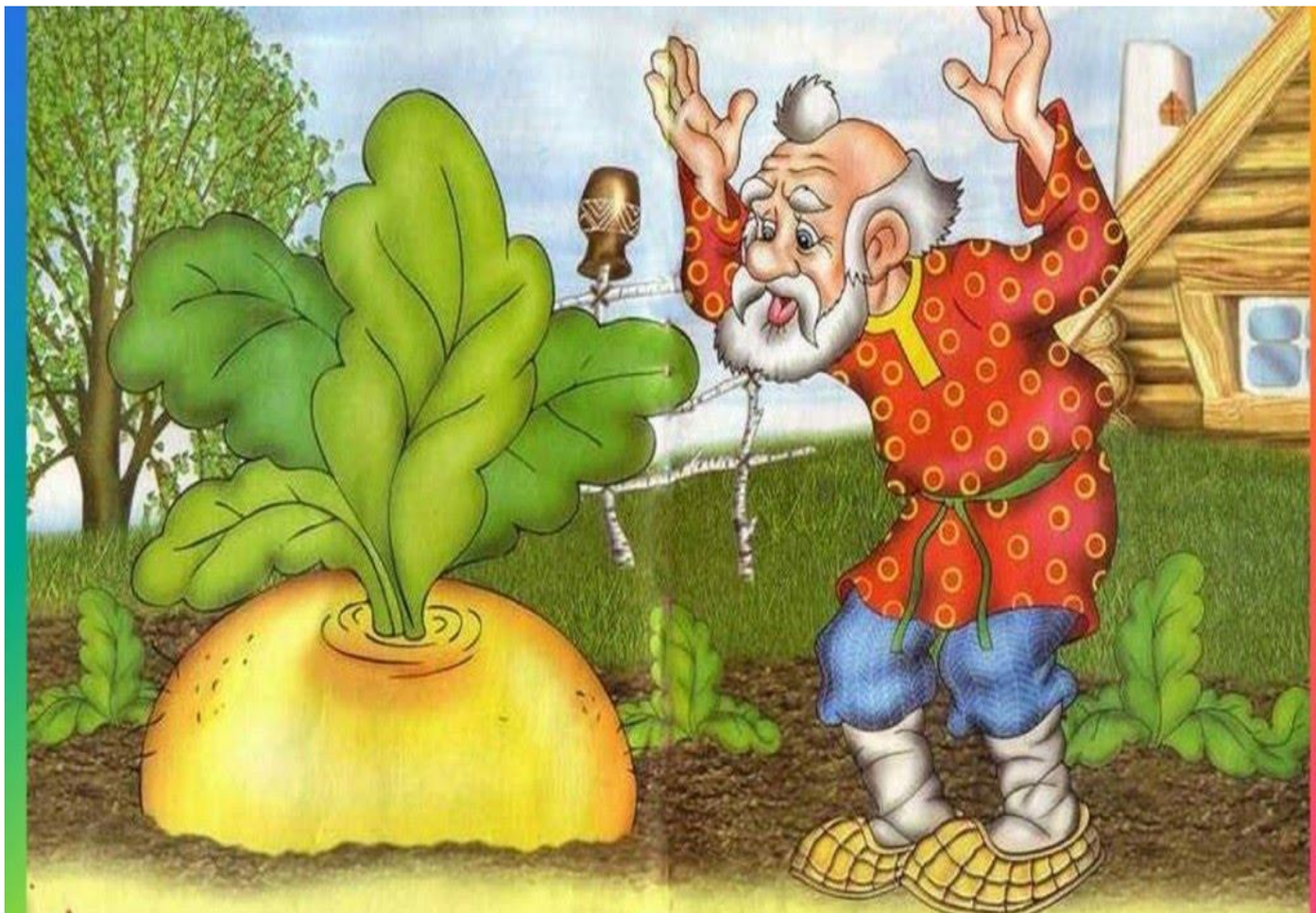
Космея дваждыперистая

Мельчайшие, длина до 1 мм
Мелкие, от 1 до 2 мм
Средние, от 2 до 3 мм

Крупные, от 4 до 5 мм
Очень крупные, свыше 5 мм



Агротехнический уход





Народные пословицы

<p>Что посеешь,</p>	<p>знай свое время.</p>
<p>По семени плод: что посеяно,</p>	<p>то и пожнешь.</p>
<p>Каждое семя,</p>	<p>то и вырастает.</p>



Семена георгина



The background features a white diagonal band with technical drawings of various tools like a saw, hammer, and wrench. The text '26 КАР' is printed in a bold, black, sans-serif font.

26 КАР

КОЛЛЕДЖ
АРХИТЕКТУРЫ, ДИЗАЙНА
И РЕКОНСТРУКЦИИ № 26



ТЕМА ПРАКТИЧЕСКОГО ЗАНЯТИЯ:

**Технология посева семян однолетних растений
на рассаду (на примере георгина)**



Материально-техническое оснащение

Инструменты:

- Садовая лопатка
- Ручная трамбовка
- Сито
- Щетка-сметка
- Опрыскиватель
- Ножницы

Материалы:

- Субстрат
- Семена георгина

Оборудование:

- Посевной ящик
- Табличка садовая
- Маркер
- Орг.стекло
- Чашка Петри

Средства индивидуальной защиты:

- Перчатки
- Спецодежда



Технологическая карта: Посев семян на рассаду

№ п.п	Технологическая операция	Фото
1	<p>Организация рабочего места(подобрать необходимые материалы, семена)</p>	



Технологическая карта: Посев семян на рассаду

№ п.п	Технологическая операция	Фото
2	Подготовка субстрата	



Технологическая карта: Посев семян на рассаду

№ п.п	Технологическая операция	Фото
3	Заполнить посевной ящик субстратом	



Технологическая карта: Посев семян на рассаду

№ п.п	Технологическая операция	Фото
4	Разравнять субстрат и слегка уплотнить с помощью трамбовки	



Технологическая карта: Посев семян на рассаду

№ п.п	Технологическая операция	Фото
5	Посеять семена георгина в разброс	



Технологическая карта: Посев семян на рассаду

№ п.п	Технологическая операция	Фото
6	Присыпать семена субстратом через сито	



Технологическая карта: Посев семян на рассаду

№ п.п	Технологическая операция	Фото
7	<p>Полить с помощью распылителя</p>	



Технологическая карта: Посев семян на рассаду

№ п.п	Технологическая операция	Фото
8	<p>Подписать название посеянных семян</p>	



Технологическая карта: Посев семян на рассаду

№ п.п	Технологическая операция	Фото
9	Закрывать ёмкость орг. стеклом	



Технологическая карта: Посев семян на рассаду

№ п.п	Технологическая операция	Фото
10	Уборка рабочего места	



Вопросы?

- 1. На примере сказки разобрали какой величины бывают семена**
- 2. Вспомнили пословицы о семенах**
- 3. Рассмотрели какой окраски бывают георгины**
- 4. Посмотрели технологию посева семян**
- 5. Составили технологическую карту**



Вопросы?

Какой величины бывают семена?

Посмотрели какие семена у георгина?

Что было интересного?

Что для вас было трудным на занятии?

Что вам больше всего понравилось из практического занятия?



Итоги занятия

- Мы сегодня изучили..... технологию посева семян
- Мы сегодня повторили... какие бываю семена
- Мы сегодня вспомнили ... какие бывают пословицы про семена
- Я узнал(а), что...георгины бывают очень красивые и разноцветные
- Я думаю, что эти знания... мне пригодятся в моей профессии
- Я считаю, что... изучив технологическую карту, я смогу самостоятельно сеять
- Я применю эти знания ... в работе, в профессии



Домашнее задание

1. Изучить последовательность технологических операций посева семян на рассаду (по технологической карте).
2. Повторить тему п. 3.1 «Семенное размножение» стр. 29 – 35 (учебник: О.Н. Бобылева «Цветочно-декоративные растения открытого грунта»).