Карта памяти для учеников для проведения профориентационного урока "Россия аграрная: растениеводство, садоводство" - профориентационный урок "Россия – мои горизонты"

[«Новые УРОКИ» newUROKI.net](https://newuroki.net/)

Всё для учителя – всё бесплатно!

**Карта памяти - это** метод организации информации, который помогает ученикам структурировать и запоминать ключевые концепции, идеи и факты по определенной теме или предмету. Она позволяет упорядочить знания, выделить основные моменты и установить связи между ними, облегчая процесс усвоения материала и поддерживая его в памяти. Карта памяти служит инструментом для организации мыслей, помогает в реализации концепции обучения через конструктивные методы и способствует более глубокому пониманию учебного материала.

Карта памяти для профориентационного урока по теме "Россия аграрная: растениеводство, садоводство". Она поможет ученикам структурировать информацию и запомнить ключевые концепции и факты по данной теме.

**Карта памяти: Россия аграрная: растениеводство, садоводство**

**1. Введение**

* **Тема урока:** Россия аграрная: растениеводство, садоводство
* **Проект:** Россия – мои горизонты
* **Цели:**
	+ Узнать о значении аграрного сектора
	+ Открыть возможности карьерного роста в этой сфере
	+ Исследовать перспективы и профессии

**2. Основные направления аграрной сферы**

* **Полеводство:** Выращивание зерновых и технических культур.
* **Овощеводство:** Выращивание овощей для потребления и переработки.
* **Садоводство:** Выращивание фруктов, ягод, декоративных растений.
* **Цветоводство:** Выращивание цветов для продажи и озеленения.
* **Лесоводство:** Уход за лесами и их возобновление.

**3. Значимость отрасли**

* **Экономика:** Важный сектор для продовольственной безопасности и экономического развития.
* **Рабочие места:** Множество профессий и карьерных возможностей.
* **Технологии:** Использование современных технологий и инноваций.

**4. Ключевые профессии**

* **Агроном:** Участвует в улучшении сельскохозяйственных культур.
* **Садовод:** Специалист по уходу и выращиванию растений в садах.
* **Селекционер:** Разрабатывает новые сорта растений.
* **Технолог в агрономии:** Работает с сельскохозяйственной техникой и оборудованием.

**5. Профессионально важные качества**

* **Ответственность:** Внимание к деталям, точность в работе.
* **Любовь к природе:** Интерес к растениям и их развитию.
* **Аналитическое мышление:** Умение анализировать и решать проблемы.
* **Технические навыки:** Знание и умение использовать современные технологии.

**6. Образование и карьера**

* **Среднее профессиональное образование:** СПО для получения начальных знаний и навыков.
* **Высшее образование:** ВУЗы предлагают углубленное изучение и специальные направления.
* **Курсы повышения квалификации:** Возможность расширить знания и навыки в выбранной области.

**7. Инновации и перспективы**

* **Технологии:** Применение новых технологий в агрономии и садоводстве.
* **Устойчивое развитие:** Эко-френдли методы и экологические решения.
* **Будущее отрасли:** Ожидаемое развитие и востребованность специалистов.

**8. Практическое задание**

* **6-7 классы:** Создание коллажа "Моё хобби и будущая профессия".
* **8-9 классы:** Анализ профессиограммы выбранной профессии.
* **10-11 классы:** Разработка мини-проекта "Инновации в агрономии и садоводстве".

**9. Итоги и обсуждение**

* **Обсуждение:** Подведение итогов, ответы на вопросы.
* **Рефлексия:** Оценка полученных знаний и впечатлений.

Эта карта памяти поможет ученикам запомнить знание по теме, выделить ключевые понятия и установить связи между ними, что способствует лучшему усвоению и запоминанию материала.