
The background features a vibrant autumn landscape. At the top, there are several maple leaves in shades of red, orange, and yellow. The sky is a clear, bright blue with soft, out-of-focus light spots. In the middle ground, there are several trees with dense foliage in various autumn colors, including yellow, orange, and red. The foreground is a lush green field of tall grass. In the bottom corners, there are several red mushrooms with white spots on their caps. A small butterfly is visible on the right side of the field.

Опытническая работа
8 а класса
МАОУ Емуртлинская СОШ

Руководитель: Полякова П.В.

The background is a vibrant autumn landscape. It features rolling green hills under a clear blue sky. Several trees with yellow and orange foliage are scattered across the scene. In the foreground, there are several red mushrooms with white spots, and a small butterfly is visible on the right. The overall atmosphere is bright and cheerful.

Название опыта
«Изучение
сортов моркови»

The background is a vibrant autumn landscape. At the top, there are several maple leaves in shades of red, orange, and yellow. The sky is a clear, bright blue with soft, out-of-focus white circles (bokeh) and small white starburst lights. In the middle ground, there are several trees with dense foliage in various autumn colors: bright yellow, orange, and deep red. The foreground is a lush green field of tall grass. In the bottom corners, there are several red mushrooms with white spots on their caps. A small butterfly is visible on the right side of the field.

Цель:

**Определить наиболее
урожайный сорт
моркови**


Задачи:

- УЗНАТЬ О ЗНАЧЕНИИ МОРКОВИ В ПИТАНИИ ЧЕЛОВЕКА;

-ВЫБОР РАЗЛИЧНЫХ СОРТОВ МОРКОВИ;

- ПРОВОДИТЬ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА РОСТОМ РАСТЕНИЙ;

- СРАВНИТЬ УРОЖАЙНОСТЬ КАЖДОГО СОРТА.



Объект исследования: морковь
«Нантская-4», «Осенний король»

Место исследования: учебно-
опытный участок МАОУ
Емуртлинская СОШ

Сроки проведения: июнь – сентябрь
2018г.

Морковь

Морковь – это двулетнее растение, которое в первый год жизни образует розетку, листья и корнеплоды, а на втором году – цветущий стебель, который дает семена.

Морковь богата клетчаткой и углеводами, содержит в своем составе витамины и микроэлементы, которые очень необходимы человеческому организму.

Пищевая ценность моркови

Морковь – весьма ценный пищевой продукт. Корнеплод ее содержит богатый набор витаминов (и каротина) и других биологически активных веществ, **плоды, листья** – эфирные масла.

Сорта моркови

Название сорта	Сорт	Форма	Мякоть	Масса
Нантская-4	Среднеспелый	Цилиндрическая	Оранжевая	90-160 г
Осенний король	Среднеспелый	Цилиндрическая	Оранжевая	до 250 г



Посадка моркови конец мая 2018 года



Подготовили грядку, которую разделили на 2 равные части. В обеих частях грядки сделали бороздки глубиной 2-4 см, обильно смочили их водой. Для каждого сорта моркови сделали по 12 бороздок. В бороздки посеяли семена. Аккуратно засыпали бороздки землей, слегка прикатали грядку, чтобы немного уплотнить землю. Снова полили грядки. Пометили рядки камнями.

Посадка моркови конец мая 2018 года



Сорт «Нантская-4»

Сорт «Осенний
король»



Сбор урожая

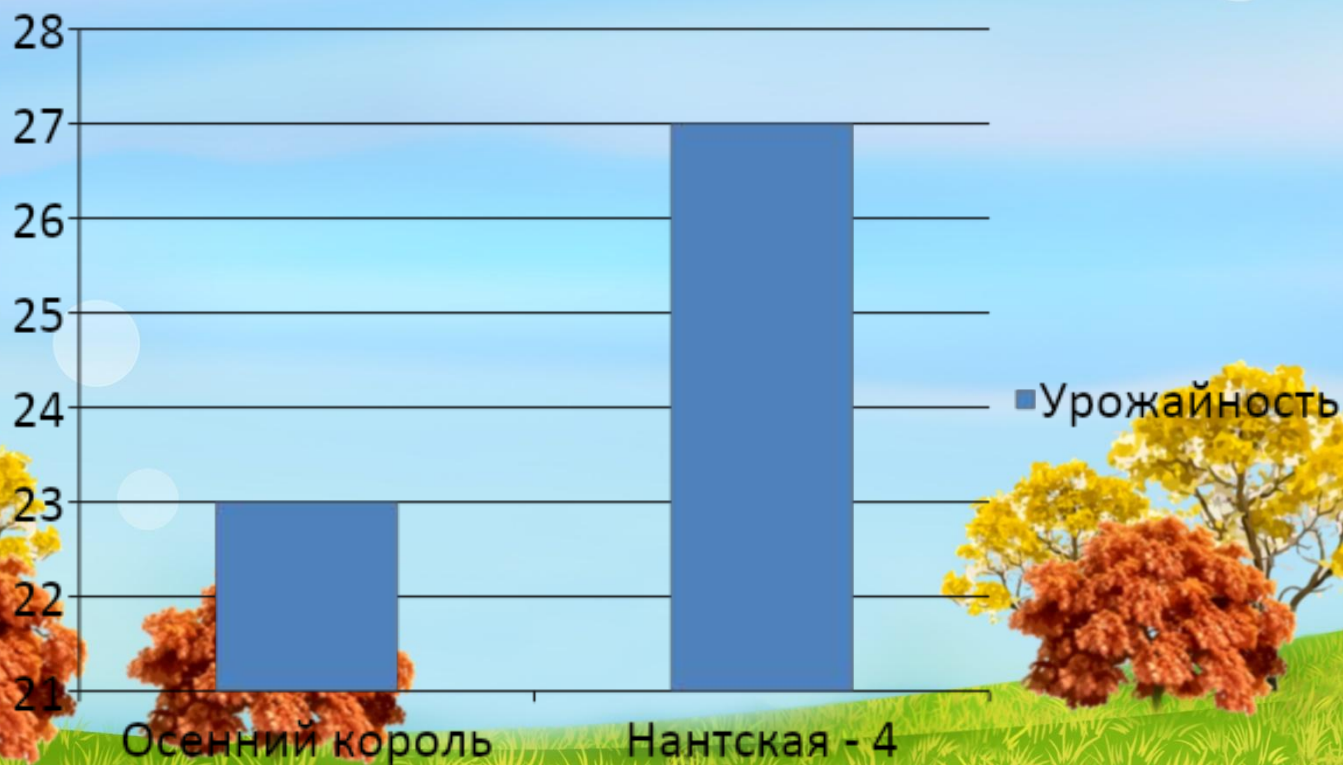


Сначала мы выдернули морковку и разложили её по кучкам. Раскладывали отдельно каждый сорт на своих делянках. После этого обрезали морковку от ботвы и складывали корнеплоды в сетки и взвесили массу каждого сорта. После этого овощи унесли на хранение. Чтобы участок остался чистым, мальчики собрали всю ботву и сложили ее в кучу.

Сбор урожая 14 сентября 2018 года

Сорт	Вес собранного урожая
Нантская-4	27 кг
Осенний король	23 кг

Урожайность моркови



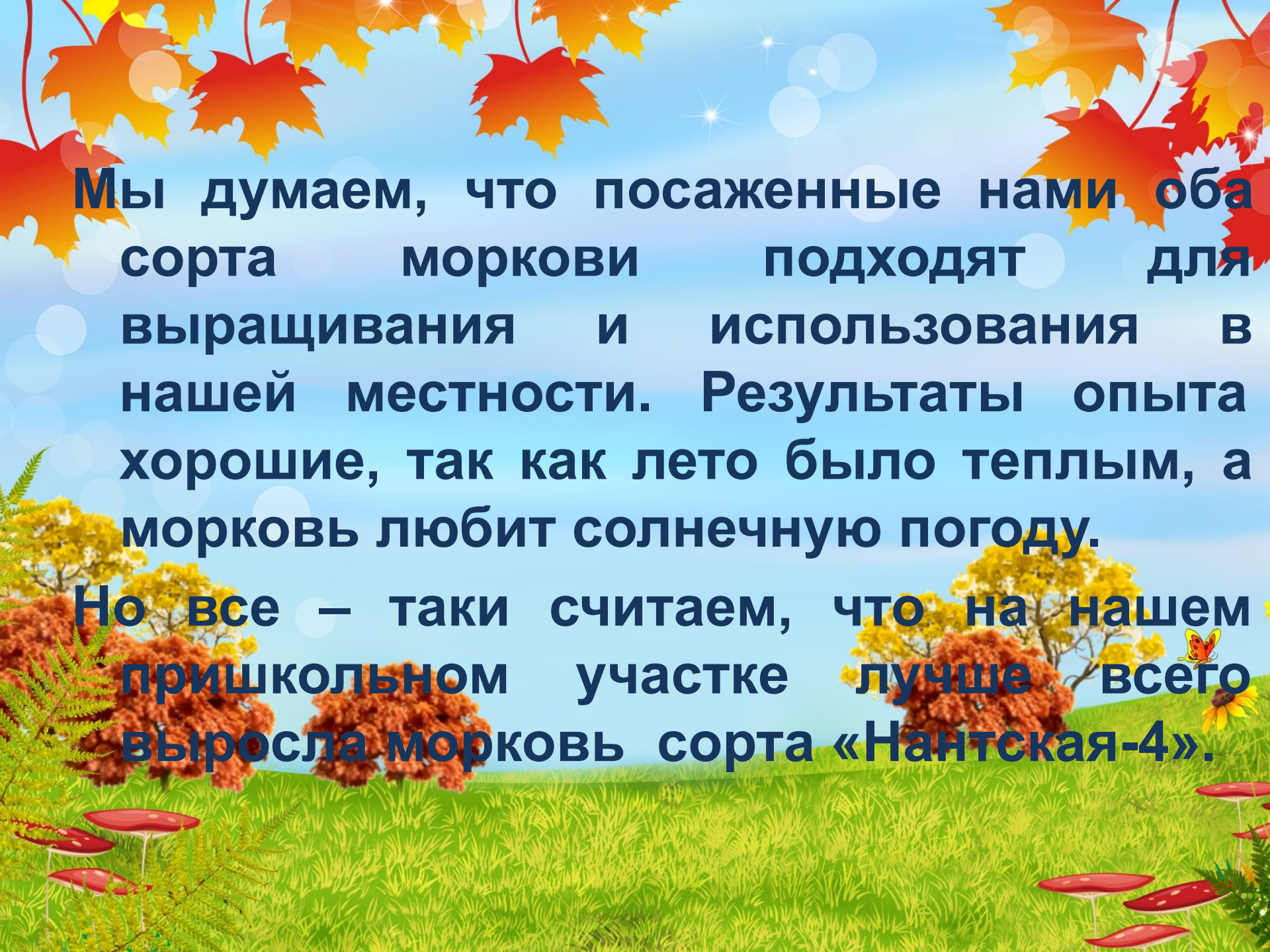
The background is a vibrant autumn landscape. At the top, there are several maple leaves in shades of red, orange, and yellow, some with bright starburst effects. The sky is a clear, bright blue with soft, out-of-focus white circles. In the middle ground, there are several trees with dense foliage in shades of yellow, orange, and red. The foreground is a lush green field of tall grass. In the bottom left and right corners, there are several red mushrooms with white spots on their caps. A small butterfly is visible on the right side of the field.

Вывод:

Самая большая масса оказалась у сорта «Нантская-4».

Считаем, что для получения хорошего урожая необходимо:

- правильно приготовить землю;
- выбрать сорт моркови, наиболее урожайный для нашей местности;
- правильно посадить её;
- прореживать, рыхлить почву;
- соблюдать водный, световой режим выращивания культуры, а также следить за чистотой участка от сорняков.



Мы думаем, что посаженные нами оба сорта моркови подходят для выращивания и использования в нашей местности. Результаты опыта хорошие, так как лето было теплым, а морковь любит солнечную погоду.

Но все – таки считаем, что на нашем пришкольном участке лучше всего выросла морковь сорта «Нантская-4».