**АННОТАЦИЯ**

**к опытно-исследовательской работе**

**«Как вырастить чудесный помидор»**

Работа выполнена ученицей 6 класса МБОУ Стародубской средней общеобразовательной школы №2 Сидоренко Дарьей под руководством учителя биологии и химии Сидоренко Ольгой Викторовной.

Направление: «Юные Тимирязевцы»

Номинация: « Сам себе агроном»

**Рекомендации по использованию**

**Цель работы: изучить морфологические признаки, агротехнику выращивания томатов, вырастить экологически чистые томаты разных сортов с использованием минимального количества химических веществ и сделать вывод об их пригодности для использования в нашей местности по урожайности.**

**Актуальность работы** заключается в том, что хороший урожай экологически чистых томатов можно вырастить на небольшом участке, но для этого необходимо знать агротехнику выращивания культуры и правильно выбрать сорт.

**Объект исследования: культура томата.**

**Предмет исследования: агротехника выращивания томатов.**

**Практическая значимость работы в том, что  правильный подбор сортов томатов и уход за ними обеспечит хороший урожай и запасы на зиму.**

**Выводы:** В весенне - летний период я занималась выращиванием культуры томатов разных сортов и сроков созревания, следила за ростом и развитием этих растений, ухаживала за ними**.**

Проделав свою работу я могу сказать, что действительно от семян до вкусных спелых помидор на нашем столе – целые месяцы упорного труда. В результате был получен хороший урожай томатов, что свидетельствует о пригодности выбранных сортов для выращивания в нашей местности. При этом было использовано минимальное количество химических веществ. В качестве удобрения использовали только натуральные органические удобрения. Полив осуществлялся только водой без обработки хлором. Таким образом, полученный урожай можно считать экологически чистым.

**Сведения о конкурсанте**

Сидоренко Дарья Николаевна родилась 19.10.2009 г. в г. Стародубе Брянской области. Обучается в 6 «В» классе МБОУ Стародубской средней общеобразовательной школы №2. Состоит в школьном кружке «Юный биолог». Принимает участие в экологическом направлении Российского движения школьников и в «Большой перемене».

В весенне-летний период принимает активное участие в посадке клуб пришкольной территории и в уходе за ними. В классе назначена на должность цветовода. Увлекается изучением растительного и животного мира. Любимые предметы - биология, русский язык, литература.