

УДК 338.482.22

**ЭКСКУРСИОННЫЙ МАРШРУТ «АРХИТЕКТУРА
ОТЕЧЕСТВЕННОГО САДОВОДСТВА: ДОРОГА ДОСТИЖЕНИЙ» КАК
ЭФФЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО ПАТРИОТИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ
МОЛОДЕЖИ**

Екатерина Сергеевна Протасова

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

katya.pr07@yandex.ru

Ольга Владимировна Плаксина

plaksin429@gmail.com

студент

Мичуринский государственный аграрный университет

г. Мичуринск, Россия

Аннотация. Экскурсионный туристический маршрут позволяет ознакомиться с историей развития отечественного садоводства в России и города Мичуринска-наукограда РФ как центра сохранения и развития садоводства нашего края, познакомиться с основными достижениями отечественных садоводов, последователей великого селекционера И.В. Мичурина, конкретизировать и обобщить знания об отечественном садоводстве, прививать любовь родному краю, повысить интерес к истории отечественного садоводства и показать современный уровень развития науки Мичуринска-наукограда РФ.

Ключевые слова: экскурсия, садоводство, обучающиеся, патриотическое воспитание.

Тамбовская область - исторически аграрный регион, который обладает уникальным туристско-рекреационным потенциалом. Мичуринск-наукоград РФ является вторым по значению городом в Тамбовской области, а также общероссийским центром садоводства [3]. Уже с момента основания ученым-селекционером Иваном Владимировичем Мичуриным, питомника, город Мичуринск превратился в настоящий сад, а именно город-сад. Он стал местом для притяжения ученых слоев в области сельского хозяйства, которые вели важные научные исследования в селекции растений.

Возвращаясь в прошлое и вспоминая историю, отметим, что в 1872 году в Козлов переехал Иван Владимирович Мичурин. Он устроился работать на Рязано-Уральскую железную дорогу и дополнительно открыл часовую мастерскую у себя в квартире. Но Мичурин не оставлял своего хобби, посвящая свободное время выведению сортов плодово-ягодных культур. Сначала он выращивал гибриды в усадьбе, взятой в аренду, а потом решился на перенос питомника к берегу реки Лесной Воронеж, где до конца своей жизни занимался научной работой. В его честь Козлов переименовали в Мичуринск – это случилось 23 февраля 1932 года, еще при жизни ученого-селекционера [1,4].

С тех пор и до настоящего времени городские ландшафты создаются зелеными садами-лабораториями, где сначала Мичурин, а потом молодые селекционеры, выпускники местного аграрного университета, смогли вывести более трехсот новых сортов ягодных и фруктовых культур [2].

Один из красивейших объектов г. Мичуринска – это Агробиостанция Мичуринского аграрного университета, расположенная на живописном берегу реки Лесной Воронеж. Привлекательностью для туристов данный объект обладает за счет богатого рекреационного потенциала и истории. Агробиостанция представляет собой большой опытный участок, где продолжается дело великого селекционера И.В. Мичурина.

Цель: исследовать возможности Агробиостанции Мичуринского государственного университета в популяризации знаний об отечественном

садоводстве, современных достижениях науки в области селекции, биотехнологии, генетики растений, питомниководстве.

Задачи:

- изучить структуру Агробиостанции ФГБОУ ВО Мичуринского государственного университета;
- определить объекты маршрута для проведения краеведческой экскурсии;
- познакомиться с основными достижениями отечественных садоводов, последователей великого селекционера И.В. Мичурина;
- конкретизировать и обобщить знания об отечественном садоводстве, прививать любовь родному краю;
- разработать краеведческую экскурсию и программу маршрута по истории отечественного садоводства;
- показать современный уровень развития науки Мичуринска-наукограда РФ, как центра сохранения и развития садоводства.

Новизна: экскурсия предназначена для комплексного изучения эволюции отечественного садоводства и ученых, которые внесли значительный вклад в развитие садоводства родного края и России.

Краеведческий характер экскурсии: экскурсия освещает исторические факты и события родного края в области отечественного садоводства от его истоков до современности. Она знакомит с эволюцией садоводства как частью нашей культуры, истории, центром сохранения и развития которой является наш край. А также, с трудами ученых-исследователей, последователями великого селекционера И.В. Мичурина.

Была изучена архитектура и объекты Агробиостанции ФГБОУ ВО Мичуринского государственного университета. Нами были выделены экскурсионные объекты:

1. Домик селянина
2. Памятник К.А. Тимирязева

3. Памятная доска Е.С. Черненко
4. Плодовый сад школьника
5. Отдел косточковых культур
6. Отдел нетрадиционных культур
7. Отдел виноградарства
8. Отдел адаптации растений-регенерантов ex vitro
9. Этнопарк «Соколиный двор»

Основными методами исследования явились:

- личная беседа с хранителем музейных ценностей мичуринского краеведческого музея;
- литературный метод (работа разного рода печатных источников);
- анкетирование (школьников нашего центра);
- картографический (составление карты-схемы исследуемого объекта);
- фотографирование (для подготовки обзорной презентация).

Краеведческая экскурсия освещает исторические факты и события родного края в области отечественного садоводства от его истоков до современности.

Она знакомит с эволюцией садоводства как частью нашей культуры, истории, центром сохранения и развития которой является наш край. А также, с трудами ученых-исследователей, последователями великого селекционера И.В. Мичурина.

Экскурсия систематизирует знания для комплексного изучения эволюции отечественного садоводства и ученых, которые внесли значительный вклад в развитие садоводства нашей области и России.

Список литературы:

1. Карпачева Т.В., Коняхина И.С. Деятельностный подход в формировании экологической культуры обучающихся при изучении ОБЖ // Наука и Образование. № 3-4. 2018.

2. Лукьянова Е. А., Ходжаева А. М. Формирование агробиологических компетенций обучающихся при выполнении экологических проектов // Наука и Образование. 2023. Т. 6. № 4. EDN TEUVSP.

3. Протасова Е.С. Интеграция биотехнологических исследований при возделывании хозяйственно-ценных сортов земляники садовой в образовательные предметы. // II Всероссийская научно-практическая конференция «Организация профильного обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия». Краснодар, 2024. С. 28-32.

4. Протасова Е.С. Осуществление гражданско-патриотического воспитания студентов ВУЗа // Наука и Образование. 2020. Т 3. № 2.

UDC 338.482.22

THE EXCURSION ROUTE "ARCHITECTURE OF DOMESTIC HORTICULTURE: THE ROAD OF ACHIEVEMENTS" AS AN EFFECTIVE MEANS OF PATRIOTIC EDUCATION OF YOUTH

Ekaterina S. Protasova

candidate of agricultural sciences, associate professor

katya.pr07@yandex.ru

Olga V. Plaksina

plaksin429@gmail.com

student

Michurinsk State Agrarian University

Michurinsk, Russia

Annotation. The excursion tourist route allows you to get acquainted with the history of the development of domestic horticulture in Russia and the city of Michurinsk-the science city of the Russian Federation as a center for the preservation and development of horticulture in our region, to get acquainted with the main achievements of domestic gardeners, followers of the great breeder I.V. Michurin, to concretize and generalize knowledge about domestic horticulture, instill love for the native land, to increase interest in the history of domestic horticulture and to show the current level of science development in Michurinsk, the science city of the Russian Federation.

Keywords: excursion, gardening, students, patriotic education.

Статья поступила в редакцию 11.11.2024; одобрена после рецензирования 20.12.2024; принята к публикации 25.12.2024.

The article was submitted 11.11.2024; approved after reviewing 20.12.2024; accepted for publication 25.12.2024.