



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об учебно-опытном участке**  
**Государственного бюджетного учреждения дополнительного образования**  
**Калужской области «Областной эколого-биологический центр»**

**1. Общие положения**

1. Учебно-опытный участок является производственной площадкой учебно-производственного отдела ГБУ ДО КО «ОЭБЦ», создан для апробирования новых педагогических технологий, занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам, по трудовому обучению, организации общественно полезного, производительного труда; опытнической и природоохранной работы; воспитания учащихся интереса к природе и сельскому хозяйству; обеспечения тесной связи основ наук с сельскохозяйственным трудом.
2. Заведующим участком является заведующий учебно-производственным отделом и назначается директором. Он должен иметь высшее профессиональное образование, стаж методической работы не менее 5 лет.

**2. Цели и задачи учебно-опытного участка**

- 2.1. Обеспечение качественного получения знаний учащихся на базе учебно-опытного участка и учебной теплицы, с использованием новых педагогических технологий.
- 2.2. Повышение рентабельности производства для обеспечения материальной базы ГБУ ДО КО «ОЭБЦ».
- 2.3. Обобщение результатов работы учебно-опытного участка с последующей выработкой рекомендаций для использования педагогами дополнительного образования и руководителями учебно-опытными участками области в практической деятельности.

**3. Организационная структура учебно-опытного участка**

3.1. На учебно-опытном участке Центра организуются отделы: полевых культур, овощных культур, плодово-ягодных культур, цветочно-декоративный, коллекционный, лекарственных трав, начальных классов, дендрарий, хозяйственный отдел. В состав участка входят: теплица, парники, подсобное помещение, географическая площадка.

Отдел начальных классов состоит из делянок, на которых учащиеся I-IV классов выращивают сельскохозяйственные культуры и другие растения в соответствии с программой по обучению и природоведению.

В отделах полевых и овощных культур выращиваются в системе севооборотов важнейшие культуры данной зоны.

Отдел плодово-ягодных культур состоит из сада, ягодников, питомника.

В дендрологическом отделе создается коллекция древесных и кустарниковых растений.

В цветочно-декоративном отделе выращиваются однолетние, двулетние и многолетние цветочно-декоративные растения.

В коллекционном отделе возделываются типичные представители основных сельскохозяйственных и систематических групп растений, распространенные лекарственный, медоносные растения, новые для данной местности культуры. Рекомендуется выращивать также разнообразные виды растений, необходимые для изучения курса общей биологии (для демонстрации явлений изменчивости и наследственности, искусственного и естественного отбора, относительной приспособленности, многообразия видов и др.).

В лекарственном отделе соответственно распространены лекарственные растения.

В хозяйственном отделе выращиваются овощи, картофель, фрукты и ягоды для мини-зоопарка Центра. Защищенный грунт создается для выращивания овощных и цветочно-декоративных растений, рассады, размножения плодово-ягодных и декоративных растений. Он состоит из теплиц, парников.

3.2. В подсобном помещении хранятся сельскохозяйственный инвентарь и аптечка с необходимыми для оказания первой помощи медикаментами и перевязочными материалами. В непосредственной близости от подсобного помещения устанавливается противопожарный инвентарь.

Удобрения хранятся в специальной таре с четкими надписями названий.

Для хранения семенного и посадочного материала, выращенной продукции на территории земельного участка имеется хранилище (подвал).

3.3. Учебно-опытный участок обеспечивается сельскохозяйственным инвентарем.

3.4. Вокруг участка создается естественная (из зеленых насаждений или искусственная) изгородь. Участок обеспечивается водой для полива растений.

3.5. Сельскохозяйственная продукция, выращенная на учебно-опытном участке, используется как кормовая база для мини-зоопарка.

#### **4. Содержание и организация работы на учебно-опытном участке**

4.1. Основными направлениями деятельности учащихся на участке являются выращивание растений, наблюдение за их ростом и развитием, проведение сельскохозяйственных опытов, учебно-исследовательской работы.

4.2. На участке организуются общественно полезный, производительный труд, трудовая практика школьников, опытническая и природоохранительная работа. Работа учащихся и студентов на участке организуется в соответствии с планом, являющемся составной частью плана учебно-воспитательной работы Центра. В него целесообразно включить такие разделы:

- планировка территории учебно-опытного участка (размещение отделов, полей севооборотов, их площадь, распределение территории участка между классами, звеньями кружками, группами продленного дня);

- содержание и организация работы (перечень растений, возделываемых на участке, тематика наблюдений и опытов; список изготавливаемых учебно-наглядных пособий; календарные сроки и порядок выполнения учащимися работ, т.д.;

- руководство работой учащихся на участке;

- материальное обеспечение работы на участке (определение потребности в инвентаре, оборудовании, удобрениях, посевных и посадочных материалах, кормах для животных и пр.).

4.3. Ежегодно, в начале учебного года, подводятся итоги работы на участке, организуется выставка, проводится праздник урожая.

4.4. Непосредственное руководство работой на участке (включая летнее время) осуществляет заведующий учебно-опытным участком, назначаемый директором из числа сотрудников. Заведующий несет ответственность за состояние участка и содержание работы на нем, за его обеспечение посевными и посадочными материалами, кормами,

оборудованием, инвентарем; инструктирует всех привлекаемых к работе на участке; обеспечивает соблюдение санитарно-гигиенических норм, правил охраны труда, а также правил пожарной безопасности.

4.5. Имущественно-материальные ценности, необходимые для организации работы на учебно-опытном участке, находятся на ответственном хранении у заведующего учебно-опытным участком. Он ведет учет этих ценностей в установленном порядке.

4.6. Заместитель (помощник) директора по административно-хозяйственной части принимает меры по своевременному обеспечению учебно-опытного участка инвентарем, посевными и посадочными материалами, кормами для животных, водой для полива растений. Он организует хранение и реализацию продукции, полученной на учебно-опытном участке, охрану участка.

4.7. Урожай, продукция, полученные с учебно-опытного участка, используются для кормовой базы мини-зоопарка.