

Принято на педсовете  
Протокол № 11 от 28.05 2018 г.

Утверждаю:  
Директор школы: А.П. Майорова  
Приказ № 74 от 31.05.2018

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о пришкольном учебно-опытном участке в МБОУ Талашкинской СШ**  
**и организации летней оздоровительной работы на учебно-опытном участке**

**I. Назначение пришкольного учебно-опытного участка**

Учебно-опытный участок (УОУ) создается в школе для:

- выполнения практической части программы по биологии, технологии, экологии, окружающего мира, кружковых занятий, организации летней оздоровительной работы,
- организации общественно-полезного труда;
- организации внеклассной юннатской, опытнической и природоохранной работы;
- приобретения учащимися основ экологических знаний;
- воспитания у школьников эстетических чувств, любви к родной природе, к сельскохозяйственному труду;
- улучшению материального обеспечения школы;
- оснащения кабинета биологии раздаточным материалом.

**II. Организация земельной площади пришкольного учебно-опытного участка**

Площадь пришкольного учебно-опытного участка составляет 2 га.

Он включает отделы: цветочно-декоративных, овощных, полевых, плодово-ягодных культур, коллекционный, дендрологический, начальных классов, защищенный грунт и производственный.

В состав УОУ входят также подсобные помещения для хранения инвентаря и овощехранилище.

- 1) Отдел начальных классов состоит из делянок, на которых учащиеся выращивают сельскохозяйственные культуры и другие растения с целью ознакомления;
- 2) В отделах овощных и полевых культур выращивают сельскохозяйственные культуры районированных и перспективных сортов, овощные культуры возделывают в системе севооборотов;
- 3) Отдел плодово-ягодных культур состоит из сада, ягодников;
- 4) В дендрологическом отделе создается коллекция древесных и кустарниковых растений;
- 5) В цветочно-декоративном отделе выращиваются однолетние, двулетние и многолетние декоративные растения, создающие положительный эмоциональный настрой школьников;
- 6) В коллекционном отделе возделываются:
  - растения, приспособленные к различным экологическим условиям;
  - растения с различными морфологическими особенностями;
  - «живой гербарий» - натуральные объекты, используемые при изучении базового курса биологии;
  - лекарственные растения;
  - мало распространенные для данной местности культуры;
- 7) В производственном отделе выращиваются овощи, картофель, фрукты, ягоды для школьной столовой;
- 8) Защищенный грунт создается для выращивания овощных и цветочно-декоративных культур, рассады, размножения цветочных культур (он состоит из теплицы и рассадников);
- 9) В подсобном помещении хранится сельскохозяйственный инвентарь;
- 10) Для хранения семенного и посадочного материала, выращенной продукции на территории пришкольного участка есть овощехранилище;
- 11) Вокруг участка создается естественная (живая) изгородь.

Сельскохозяйственная продукция, выращенная на пришкольном УОУ, используется для организации питания учащихся в школьной столовой, для реализации населению, а также для изготовления части наглядных пособий для кабинета биологии.

### **III. Содержание и организация летней оздоровительной работы учащихся на пришкольном учебно-опытном участке**

Основными направлениями деятельности учащихся на пришкольном учебно-опытном участке являются выращивание растений и наблюдения за их ростом и развитием, проведение опытов в соответствии с программами по технологии, биологии, экологии, окружающего мира, кружковых занятий. Тематика опытов может иметь научно-исследовательский характер.

На пришкольном учебно-опытном участке целесообразно проводить:

- уроки в форме экскурсий по темам «Растения»; «Общая биология»;
- практические занятия в разделе «Растения»;
- выполнение самостоятельных наблюдений при изучении сезонных явлений, роли отдельных компонентов в жизни агроценоза;
- выполнение летних заданий (частично) учащимися школы, предусмотренными образовательной программой;
- практические занятия и экскурсии со школьниками начальной школы.

Режим работы учащихся на учебно-опытном участке устанавливается с учетом требований охраны труда, действующих требований санитарных норм и правил.

Обучающиеся не допускаются к работам с вредными или опасными условиями труда,

Сельскохозяйственный инвентарь, используемый для работы, должен соответствовать росту и возрасту обучающихся.

Допустимая продолжительность работ для обучающихся 12-13 лет составляет – 2 часа, для подростков 14 лет и старше – 3 часа. Через каждые 45 минут работы необходимо устраивать регламентированные 15-минутные перерывы для отдыха.

Работа учащихся на участке организуется в соответствии с планом работы, составленным заведующей УОУ. В плане работы на участке предусматривается:

- организация земельной площадки на участке (планировка, размещение отделов, полей севооборотов, их площадь);
- тематика опытов и размещение опытных делянок на участке классам, звеньям, кружкам;
- срок и порядок выполнения учащимися практических работ;
- график работы школьников в летний период:
  - учащиеся 5,6 классов работают - 7 дней
  - учащиеся 7-8 классов - 14 дней
  - учащиеся 9 класса - 6 дней
  - учащиеся 10 классов - 21 день

Ежегодно в начале учебного года подводятся итоги работы на участке, организуется выставка, проводится «Праздник урожая».

### **IV. Руководство работой учащихся на пришкольном учебно-опытном участке**

Директор школы несет ответственность за состояние учебно-опытного участка, осуществляет общее руководство.

Непосредственное руководство работой на участке осуществляет заведующий учебно-опытным участком, назначенный директором.

Заведующая участком вместе с педагогическими работниками школы несет ответственность за организацию общественно-полезного труда и внеклассной юннатской, опытнической и природоохранной работы, за состояние участка и содержание работы на нем, за его обеспечение посевным и посадочным материалом, оборудованием, инвентарем, инструктирует учителей, воспитателей, привлекаемых к работе на участке, обеспечивает соблюдение санитарно-гигиенических норм, правил охраны труда, а также правил пожарной безопасности.

За заведование учебно-опытным участком производится стимулирующие выплаты.

Завхоз принимает меры по своевременному обеспечению УОУ инвентарем, посевным и посадочным материалом, водой для полива растений, организует хранение и реализацию продукции, полученной на пришкольном учебно-опытном участке, охрану участка.

Учителя, привлекаемые к руководству работой учащихся на пришкольном учебно-опытном участке, обучают их правильным и безопасным приемам работы, обеспечивают соблюдение школьниками правил охраны труда, санитарно-гигиенического режима, а также контроль за исправным состоянием и безопасной эксплуатацией оборудования, инвентаря.