

АННОТАЦИИ К АДАптиРОВАННЫМ РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ПО ПРОФЕССИИ 18103 САДОВНИК

Аннотация к адаптированной рабочей программе учебной дисциплины «Охрана труда»

Адаптированная рабочая программа учебной дисциплины «Охрана труда» разработана на основе профессионального стандарта Специалист в области декоративного садоводства, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 сентября 2014 года N 627н. Адаптированная рабочая программа учебной дисциплины «Охрана труда» является частью адаптированной основной программы профессионального обучения по профессии рабочего 18103 Садовник.

Учебная дисциплина входит в профессиональный цикл.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- оценивать рабочее место и технологический процесс на безопасность выполнения работ,
- соблюдать санитарные требования;
- пользоваться индивидуальными средствами защиты, пожаротушения;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- правовые и организационные основы охраны труда;
- требования к производственной санитарии и гигиене труда;
- основы безопасности труда и пожарной охраны в сельскохозяйственном производстве, зеленом хозяйстве и объектах озеленения;
- требования к охране труда при работе с пестицидами, удобрениями;
- методы и средства защиты от воздействия на человека вредных факторов;
- основы электробезопасности, правила безопасности при работе с электрооборудованием;
- основы гигиены труда.

В соответствии с учебным планом профессионального обучения по профессии 18103 Садовник на изучение учебной дисциплины выделено 17 часов.

Аннотация к адаптированной рабочей программе учебной дисциплины «Защита декоративных растений от вредителей и болезней»

Адаптированная рабочая программа учебной дисциплины «Защита декоративных растений от вредителей и болезней» разработана на основе профессионального стандарта Специалист в области декоративного садоводства, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 сентября 2014 года N 627н. Адаптированная рабочая программа учебной дисциплины «Защита декоративных растений от вредителей и болезней» является частью адаптированной основной программы профессионального обучения по профессии рабочего 18103 Садовник.

Учебная дисциплина входит в профессиональный цикл.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- классифицировать методы борьбы с вредителями и болезнями;
- распознавать наиболее распространенных вредителей цветочных и декоративных растений, виды повреждений, наносимых ими, по натуральным образцам, определителям. Определять меры борьбы с ними;
- распознавать наиболее распространенные заболевания по внешнему виду культурных растений, виды повреждений, наносимых ими, по натуральным образцам, определителям.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- сведения об агротехнических, физико-механических, биологических и химических мерах борьбы с вредителями и болезнями культурных растений; - о селекционно-семеноводческих, карантинных и организационных мероприятиях;

- влияние пестицидов на биоценозы, требования охраны окружающей среды и экологической безопасности при использовании пестицидов;

- вред, причиняемый вредителями культурным растениям, урожаю (продукции);

- классификацию вредителей культурных растений, их биологические и адаптационные особенности;

В соответствии с учебным планом профессионального обучения по профессии 18103 Садовник на изучение учебной дисциплины выделено 40 часов.

Аннотация к адаптированной рабочей программе учебной дисциплины «Основы агрономии»

Адаптированная рабочая программа учебной дисциплины «Основы агрономии» разработана на основе профессионального стандарта Специалист в области декоративного садоводства, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 сентября 2014 года N 627н. Адаптированная рабочая программа учебной дисциплины «Основы агрономии» является частью адаптированной основной программы профессионального обучения по профессии рабочего 18103 Садовник.

Учебная дисциплина входит в профессиональный цикл.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- отбирать пробы почвы для лабораторного анализа;
- проводить структурный анализ почвы;
- определять свойства почвы;
- различать виды обработки почвы;
- подбирать необходимый способ обработки почвы;
- оценивать качество обработки почвы.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- влияние условий внешней среды на урожайность и качество цветочных культур;
- структуру и основные виды почвы;
- происхождение почвы в почвообразовательном процессе,
- состав и основные свойства почвы, их влияние на плодородие почвы;
- классификацию почв гранулометрическому составу, показателю реакции почвенного раствора;
- о путях повышения плодородия почвы;

В соответствии с учебным планом профессионального обучения по профессии 18103 Садовник на изучение учебной дисциплины выделено 17 часов.

Аннотация к адаптированной рабочей программе учебной дисциплины «Дендрология»

Адаптированная рабочая программа учебной дисциплины «Дендрология» разработана на основе профессионального стандарта Специалист в области декоративного садоводства, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 сентября 2014 года N 627н. Адаптированная рабочая программа учебной дисциплины «Дендрология» является частью программы профессионального обучения по профессии рабочего 18103 Садовник.

Учебная дисциплина входит в профессиональный цикл.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- использовать специализированное оборудование и инструменты;

- проводить деление, зелёное черенкование,
- прививку и окулировку древесных растений;
- проводить предпосевную обработку семян и посев;
- подготавливать посадочное место;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- специализированное оборудование и инструменты;
- правила техники безопасности и охраны труда;
- ассортимент древесно-кустарниковых растений, их внешнее и внутреннее строение;
- биологические и экологические свойства древесно-кустарниковых растений, их распространение;
- агротехнические требования;

В соответствии с учебным планом профессионального обучения по профессии 18103 Садовник на изучение учебной дисциплины выделено 17 часов.

**Аннотация к адаптированной рабочей программе профессиональных модулей
«Выращивание декоративно-цветочных культур в открытом и защищенном грунте»,
«Выращивание древесно-кустарниковых культур»,
«Озеленение и благоустройство различных территорий».**

Адаптированная рабочая программа профессиональных модулей «Выращивание декоративно-цветочных культур в открытом и защищенном грунте», «Выращивание древесно-кустарниковых культур», «Озеленение и благоустройство различных территорий» разработана на основе профессионального стандарта Специалист в области декоративного садоводства, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 сентября 2014 года N 627н. Адаптированная рабочая программа профессиональных модулей является составной частью адаптированной основной программы профессионального обучения (АОППО) по профессии 18103 Садовник.

Целью обучения является подготовка рабочего, способного профессионально выращивать, размножать и высаживать декоративные растения.

В соответствии с учебным планом профессионального обучения по профессии 18103 Садовник количество часов на освоение профессиональных модулей:

- ПМ.01 «Выращивание декоративно-цветочных культур в открытом и защищенном грунте» -137 часов;
- МДК «Цветоводство» – 40 часов;
- учебная практика – 97 часов;
- ПМ.02 «Выращивание древесно-кустарниковых культур» -137 часов;
- МДК «Технология выращивания древесно-декоративных культур» – 40 часов;
- учебная практика – 97 часов;
- ПМ.03 «Озеленение и благоустройство различных территорий» –170 часов;
- МДК «Основы зеленого строительства» – 23 часа;
- производственная практика – 147 часов