

Направление подготовки 11359

код

профессиональное обучение по программе профессиональной подготовки рабочих
название направления

1. Цели и задачи профессиональное обучение, получение знаний, умений и навыков для выполнения работ в качестве вальщика леса

2. Формируемые компетенции

ПК.1	Подготовка рабочего места перед валкой деревьев
ПК.2	Сбор осмола, очистка лесосек после валки деревьев
ОК 1	Понимание значимости будущей профессии, проявления к ней интереса
ОК 2	Анализ рабочей ситуации, осуществление текущего контроля, оценки и коррекции собственной деятельности, ответственность за результат своей работы
ОК 3	Поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 4	Работа в команде, эффективное общение с коллегами, руководством, клиентами
ОК 5	Самостоятельное освоение новых профессиональных знаний и умений
ОК 6	Поддержка и развитие общей и профессиональной работоспособности, соблюдение правил охраны труда

3. Знания, умения и навыки, формируемые в результате освоения программы

В результате освоения программы обучающийся должен:

знать:

- устройство и правила эксплуатации бензомоторных пил различных типов и валочного гидравлического клина;
- правила и схемы организации механизированной разработки лесосек;
- правила отбора деревьев для рубки;
- технические требования к заготавливаемым сортиментам;
- способы рациональной разделки хлыстов на сортименты;
- рациональные приемы выполнения комплекса работ по валке деревьев, обрезке сучьев, разметке и раскряжевке хлыстов, окучиванию сортиментов;
- государственные стандарты и технические условия на лесоматериалы;
- правила точки пильных цепей и другого режущего инструмента;
- правила подготовки рабочих мест на лесосеке;
- правила безопасности труда, производственной санитарии, электро- и пожарной безопасности.

уметь:

- оценивать безопасность организации рабочего места согласно требованиям охраны труда;
- пользоваться инструментом и приспособлениями для резки и рубки кустарников;
- пользоваться инструментом и приспособлениями для уборки препятствий;
- определять направление прокладки путей отходов;
- убирать и уплотнять снег вокруг дерева и на путях отхода;
- определять наличие подпиленных, но не приземленных, зависших деревьев;
- читать технологические карты на лесосечные работы;
- пользоваться тракторной лебедкой, рычагами, воротом, кондаком;
- пользоваться приспособлениями для зацепки зависших, не приземленных деревьев;
- применять спецодежду, спецобувь и иные средства индивидуальной и групповой

- защиты в зависимости от вредных и опасных производственных факторов;
- соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии, пользоваться средствами пожаротушения, оказывать первую помощь при несчастных случаях.

иметь практический опыт:

- рационального, многоцелевого, непрерывного, не истощительного использования лесов в учреждениях и организациях лесного и лесопаркового хозяйства.

4. Содержание программы

1. Материаловедение
2. Охрана труда на лесозаготовительных предприятиях
3. Производственная санитария и охрана окружающей среды
4. Механизмы, инструменты и приспособления, применяемые при валке леса
5. Техническое обслуживание и ремонт бензопил
6. Безопасность труда при валке леса бензомоторными пилами
7. Производственная практика
8. Квалификационный экзамен

5. Виды учебной работы

Лекции, консультации, самостоятельная работа, производственная практика

6. Технические и программные средства обучения, интернет-ресурсы

- компьютеры и ноутбуки с соответствующим программным обеспечением;
- мультимедийный проектор;
- экран;
- электронная доска;
- магнитно-маркерная доска;
- комплекс-тренажер КТНП-01-«ЭЛТЭК» (Полномасштабный муляж взрослого человека имеет 12 базовых программ);
- обучающе-контролирующая система ОЛИМПОКС;
- система тестирования Testsmart.
- Справочно-правовая система Консультант Плюс
- Электронный ресурс: «Truddoc.narod.ru/sbornic/stroitelstvo/24.htm»
- Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]. — URL: <http://nlr.ru/lawcenter>
- Электронный ресурс: «Testsmart»
- Электронный ресурс: «ОЛИМПОКС»
- Охрана труда в России// Ohranatruda.ru: URL: <http://ohranatruda.ru/>

7. Формы текущего контроля успеваемости

Устный опрос

8. Виды и формы промежуточной аттестации

Тестирование, зачет