

## Аннотация к рабочей программе по профильному труду (столярное дело)

Адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) государственного казенного общеобразовательного учреждения Удмуртской Республики «Школа №79 для детей с ограниченными возможностями здоровья»

### ЛУО 10 класс

Рабочая программа по профильному труду составлена в соответствии с

- Адаптированной основной общеобразовательной программой образования обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1) ГКОУ УР «Школа №79»;
- Столярное дело: 10-11 кл. : учеб. для спец. (коррекционных) образоват. учреждений VIII вида / А.Н. Перелетов, П.М. Лебедев, Л.С. Сековец. – М. : Гуманитар. изд. центр ВЛАДОС, 2005. – 367 с. : ил. – (Коррекционная педагогика);
- с учетом индивидуальной программы реабилитации и (или) абилитации детей-инвалидов;
- в соответствии с учебным планом.

#### Цель курса:

Подготовка обучающихся к обучению в профессиональной образовательной организации с тем, чтобы их адаптация и интеграция в новую среду проходила успешно.

#### Задачи:

- Закрепление знаний и умений, полученных в 5-9 классах;
- Развитие и совершенствование общетрудовых умений; ориентировка в задании; планирование последовательности действий; контроль хода и результатов работы;
- Конспектированию материала, диктуемого преподавателем;
- Формирование или совершенствование специфических для столярного дела приемов труда;
- Формирование необходимых социально - эмоциональных навыков (умение войти в контакт с окружающими, правильное реагирование на те или иные ситуации, и т.д.).

Программа рассчитана на 544 часов в год (16 часов в неделю).

#### Основные разделы дисциплины:

Наименование темы раздела	Количество часов
Вводное занятие	2
<b>МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ</b>	
Введение	2
Строение дерева и древесины	7
Физические свойства древесины	6
Механические свойства древесины	7
Пороки древесины	16
Характеристика древесины основных пород и их промышленное значение	11
Сушка и продление срока службы древесины	7
<b>ТЕХНОЛОГИЯ СТОЛЯРНЫХ РАБОТ</b>	
Введение	2
Основы резания древесины	11

Обработка древесины	18
Ручной электроинструмент	5
Деревообрабатывающие станки и работа на них	18
Разметочный инструмент	17
Самостоятельная работа	6
Вводное занятие. Стругание древесины на станках	13
Профильное строгание материала	12
Фрезерный станок	4
Долбление древесины	15
Сверление древесины	20
Пиление и сверление древесины	18
Обработка древесины на токарных станках	22
Зачистка и шлифование деталей	13
Самостоятельная работа	6
Вводное занятие. Зачистка и шлифование деталей	17
Столярные соединения	30
Основы гигиены труда, производственной санитарии и личной гигиены рабочего	25
<b>ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА</b>	
Введение	2
Раскрой древесных материалов	15
<b>ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ МЕБЕЛИ</b>	
Введение	3
Классификация мебели	4
Конструктивное решение табурета	14
<b>ОХРАНА ТРУДА</b>	
Введение	2
Организация работы по охране труда на строительстве	12
Практическое повторение	36
Самостоятельная работа	6
Вводное занятие. Общие вопросы безопасности труда в строительстве	21
<b>ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>	
Вводное занятие	6
Безопасность труда и пожарная безопасность в учебной мастерской	18
Пиление древесины	13
Контрольная работа	6
Пиление древесины	12
Разметка и разметочный инструмент	8
Стругание древесины	20
Работа на токарном станке по дереву	16
<b>Итого за год</b>	<b>544</b>