

СОГЛАСОВАНО

Председатель профсоюза

Онянова Н. А.

Онянова

Протокол № 44 от 22.02. 2022г

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Новиков В.Н.

Новиков

Приказ № 11 от 25.02. 2022г.



**Инструкция по охране труда № 62
для учащихся при ручной обработке древесины
в МАОУ «Школа №5»**

**1. Общие требования охраны труда
при ручной обработке древесины.**

1.1. К самостоятельной работе по ручной обработке древесины допускаются учащиеся, которые прошли медицинский осмотр, инструктаж по охране труда, ознакомились с настоящей инструкцией по охране труда при ручной обработке древесины, изучили безопасные методы и приемы работы с древесиной, при отсутствии каких-либо противопоказаний.

1.2. Обработку древесины под контролем учителя технологии осуществляют учащиеся, начиная с 5-го класса, изучившие инструкцию по охране труда при ручной обработке древесины в кабинете технологии (учебной мастерской).

1.3. К опасным производственным факторам при ручной обработке древесины относятся:

- получение травм рук при выполнении работы неисправным или поврежденным инструментом;
- получение травм рук при выполнении запиливания без применения специальных приспособлений.

1.4. Во время выполнения работы по ручной обработке древесины учащимся должна использоваться специальная одежда: халат хлопчатобумажный, головной убор (берет или косынка).

1.5. При работе с древесиной в столярной учебной мастерской учащимся необходимо соблюдать настоящую инструкцию по охране труда при ручной обработке древесины и инструкцию по охране труда для учебных мастерских образовательного учреждения.

**2. Требования охраны труда
при ручной обработке древесины перед началом работ**

2.1. Перед началом выполнения работы по ручной обработке древесины учащемуся необходимо правильно надеть на себя спецодежду (фартук с наруженниками или халат, берет или косынку).

2.2. Необходимо проверить наличие инвентаря (сиденье, щетка-сметка, совок) и исправность используемого верстака (зажимные коробки, упор для пиления, зажимные клинья, приспособления для чертежа).

2.3. Необходимо разложить на верстаке рабочие инструменты для дальнейшего использования в том порядке, который установлен преподавателем на уроке технологии.

2.4. Учащемуся следует удалить со своего верстака все лишние и мешающие работе предметы.

2.5. Провести подготовку к работе, согласно правилам инструкции по охране труда при обработке древесины в столярной мастерской школы.

**3. Требования охраны труда
при ручной обработке древесины во время выполнения работы**

3.1. При работе учащемуся следует выполнять обработку древесины, соблюдая все требования инструкции по охране труда для учащихся при ручной обработке древесины в учебной мастерской.

3.2. Необходимо надежно закрепить обрабатываемый материал (древесину) в зажимах верстака.

3.3. В работе ученику следует использовать только исправный, хорошо наложенный и наточенный инструмент. Использовать для работы инструмент необходимо только по его прямому назначению.

- 3.4. Выполнять работу лучковой пилой необходимо только в том случае, когда полотно хорошо разведено и надежно закреплено в шаровках, а шнур обеспечивает необходимое его натяжение.
- 3.5. Учащемуся необходимо выполнять работу только теми строгальными инструментами, которые имеют исправный рожок (шерхебель, рубанок, фуганок) или вывеску (зензубель, калевка, галтель) и округлую и гладкую заднюю часть колодки. Расщепленные части стругов подлежат немедленной замене. Ручки всех используемых инструментов должны быть удобными для работы.
- 3.6. Такие технологические операции, как пиление, обтесывание, долбление, сверление, соединение деталей учащемуся следует выполнять на верстаке в строго установленных местах, используя для этого специальные приспособления, упоры и подкладные доски.
- 3.7. Не допускается нахождение на верстаке рабочих отходов и стружки. Необходимо своевременно возвращать учителю технологии рабочий инструмент общего пользования.
- 3.8. Не допускается какое-либо отвлечение школьника во время выполнения работы при ручной обработке дерева, необходимо внимательно следить за правильными приемами работы.
- 3.9. Приготовление и разогревание клея следует проводить только под наблюдением преподавателя предмета технологии в помещении, которое изолировано от мастерской и хорошо вентилируется.
- 3.10. Категорически запрещено использование в мастерской по деревообработке открытого огня и различных электрообогревателей.
- 3.11. Учащемуся следует использовать направитель для опоры полотна своего инструмента при выполнении запиливания.
- 3.12. Очищать струги (рубанок, шерхебель, фуганок) от стружек необходимо только деревянными клиньями.
- 3.13. В случае поломки рабочего инструмента во время выполнения работы необходимо сообщить об этом учителю технологии и немедленно заменить вышедший из строя инструмент.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях.

- 4.1. В случае возникновения неисправности рабочего инструмента следует немедленно прекратить выполнение работы и сообщить об этом учителю технологии.
- 4.2. В случае возникновения пожара следует немедленно сообщить об этом учителю.
- 4.3. В случае получения травмы немедленно сообщить об этом учителю технологии.
- 4.4. В случае получения травмы кем-либо из учащихся необходимо сообщить о случившемся учителю, при необходимости, помочь сопроводить его к школьной медицинской сестре.

5. Требования охраны труда после завершения работы по ручной обработке древесины

- 5.1. Все остатки используемых материалов и незаконченные изделия необходимо сдать преподавателю технологии.
- 5.2. Необходимо проверить состояние всех рабочих инструментов и разложить их в порядке, установленном учителем.
- 5.3. Учащемуся следует тщательно убрать свое рабочее место, используя для этого только щетку-сметку. Не допускается сдувание стружки или сметание ее рукой.
- 5.4. Необходимо проверить наличие и состояние клиньев на верстаке, а зажимные коробки (заднюю и переднюю) следует завинтить до установленного зазора (не более 2-5 мм).
- 5.5. Необходимо снять учащемуся спецодежду и привести себя в порядок. Выход из столярной мастерской школы допускается только с разрешения учителя технологии.