

Правила техники
безопасности во
время практической
работы в столярной
мастерской.

Каб.24а

Это важно знать!

- Особое место в работе мастерской школы имеет правильное выполнение предписаний техники безопасности. Режущие, колющие инструменты (ножи, пилы, топоры, отвёртки), являются источниками повышенной опасности для человека и могут при их неправильном использовании в быту, на уроках труда и на практике привести к серьёзным травмам.

Для того чтобы избежать травм, необходимо руководствоваться следующими правилами безопасности:



- - при работе с режущими и колющими инструментами их режущие поверхности и острые кромки должны быть направлены в сторону, противоположную телу работающего, чтобы избежать травм при случайном срыве инструмента с обрабатываемой поверхности;

- пальцы рук, удерживающие обрабатываемый предмет, должны находиться на достаточном удалении от режущих кромок, а сам предмет должен быть надежно закреплен в тисках или другом зажимном приспособлении;



- на рабочем месте режущие и колющие предметы должны располагаться на виду, а само рабочее место должно быть освобождено от посторонних и ненужных предметов и инструментов, о которые можно зацепиться или споткнуться;



- - положение тела работающего должно быть устойчивым. При работе с режущим инструментом, имеющим электрический или какой-нибудь другой механический привод (электродрели, электропилы), нужно быть особенно осторожным и строго соблюдать требования безопасности.



Рабочая форма одежды в школьной мастерской

- - работающий должен быть одет так, чтобы исключить попадание частей одежды под режущую кромку или на движущиеся части инструмента(особенно важно, чтобы рукава одежды были застёгнутыми); в противном случае рука может быть затянута под режущий инструмент;



Порядок работы с электроинструментом



- - инструмент включают только после того, как работающий подготовил рабочее место,
- обрабатываемую поверхность и принял устойчивое положение; после завершения операции обработки инструмент должен быть отключён;

Защита органов зрения



- - при обработке хрупких материалов много мелких частиц, вылетают с высокой скоростью из-под режущего инструмента; частицы, обладающие высокой скоростью, могут нанести травму, особенно опасно повреждение глаз; поэтому, если на инструменте отсутствуют специальные защитные экраны, лицо человека должно быть защищено маской, а глаза – очками;

Проверка знаний .

- 1.Какая форма одежды предусматривается для работы в школьных мастерских?
- 2.Как необходимо держать режущий инструмент во время работы с ним?
- 3.Как должны располагаться инструменты на рабочем месте?
- 4.Каким образом можно защитить органы зрения при работе в мастерской?

**1.Какая форма одежды
предусматривается для работы в
школьных мастерских?**

- работающий должен быть одет так, чтобы исключить попадание частей одежды под режущую кромку или на движущиеся части инструмента(особенно важно, чтобы рукава одежды были застёгнутыми); в противном случае рука может быть затянута под режущий инструмент;

2. Как необходимо держать
режущий инструмент во
время работы с ним?

- при работе с режущими и колющими инструментами их режущие поверхности и острые кромки должны быть направлены в сторону, противоположную телу работающего, чтобы избежать травм при случайном срыве инструмента с обрабатываемой поверхности;

3. Как должны располагаться инструменты на рабочем месте?

- на рабочем месте режущие и колющие предметы должны располагаться на виду, а само рабочее место должно быть освобождено от посторонних и ненужных предметов и инструментов, о которые можно зацепиться или споткнуться;

4. Каким образом можно защитить органы зрения при работе в мастерской?

-если на инструменте
отсутствуют специальные
защитные экраны, лицо
человека должно быть
защищено маской, а глаза —
очками.