

# *Правила безопасности на уроках технологии*

Работа учителя начальных классов МАОУ «Гимназия №1»  
Харьковской О.Н.

# Правила безопасности при работе иглой, булавками и ножницами



# Угадай-ка!

Маленького роста я,  
Тонкая и острая.  
Носом путь себе ищу,  
За собою хвост тащу.

Иголка с ниткой



Железный жучок,  
На хвостике червячок

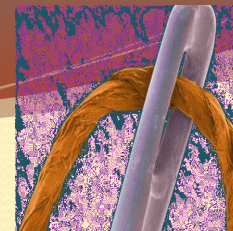
Булавка

Маленькое ведёрко  
На пальце сидит,  
Сотнями глаз  
Во все стороны глядит.

Наперсток

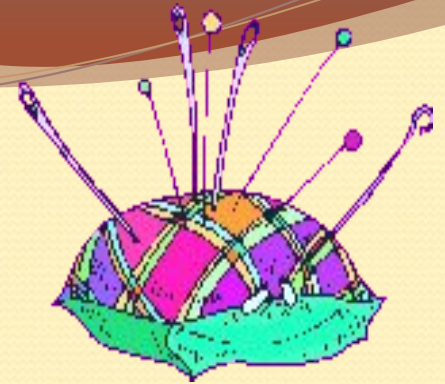


# История об иголке



Что появилось раньше - иголка или одежда? Многих этот вопрос, наверное, удивит: разве можно без иголки сшить одежду? Оказывается можно. Первобытный человек сшивал звериные шкуры, прокалывая их костями животных или рыб. Так выглядели древние шила. Когда же осколками кремня (очень твердого камня) в шилах высверливали ушки, получались иглы. Около 600 лет назад арабские купцы завезли в Европу первые стальные иглы. Нитки вдевали в них загнутые колечками концы. Кстати, а где у иголки ушко? Смотря у какой. У обычной - с тупого конца, у машинной - с острого. Впрочем, некоторые новые швейные машины прекрасно обходятся и без иголок, и без ниток - они склеивают ткань. А вот люди без иголки обойтись не могут. Игла - это настоящая помощница, и поэтому славят ее в стихах и песнях, не забывают в пословицах, поговорках и загадках.

# Правила работы с иглой



- Храните иголку в игольнице.
- Не оставляйте иглу на рабочем месте без нитки.
- Передавайте иглу в игольнице с ниткой.
- Не берите иглу в рот.
- Не втыкайте иглу в одежду.
- Во время работы с иглой пользуйтесь наперстком.
- До и после работы проверяйте количество игл.
- Храните игольницу с иглой всегда в одном месте.
- Во время работы втыкайте иглу в игольницу.
- Не отвлекайтесь во время работы с иглой.

# Угадай-ка!

Инструмент бывалый -  
Не большой, не малый.  
У него полно забот:  
Он и режет и стрижет.



Ножницы!

# История о ножницах



Правильно, ножницы. Сейчас эту загадку каждый ребенок отгадает. А ведь было время, когда даже взрослые не то что загадки – самих ножниц не знали. Потому что их не изобрели.

Когда требовалось что-нибудь разрезать, брали нож. Но вот приблизительно три с половиной тысячи лет назад кто-то соединил ручки двух ножей пружинящим мостиком. Получились первые ножницы – для стрижки овец. И до сих пор их называют “овечьи”.

А больше тысячи лет назад другой человек придумал заменить мостик гвоздиком. И родился замечательный инструмент, про который сложена загадка.

Всякий инструмент, состоящий из двух подвижных половинок, скрепленных в одной точке, – рычажный инструмент. И первая особенность этого инструмента заключается в том, что когда ты прикладываешь к его ручкам сравнительно небольшую силу, на рабочей части возникает сила очень значительная.

Рычажный инструмент позволяет человеку легко перекусывать проволоку, резать металлические листы, отворачивать тугие гайки, гнуть гвозди и даже кроить платье или строить бумажный дом. Ножницы используются всюду: и в слесарной мастерской, и в хирургическом кабинете, и в гараже, и в депо, и на космическом корабле, и на швейной фабрике, и, конечно, в школе на уроках труда.

В настоящее время существует большое разнообразие ножниц: бытовые, садовые, портновские, маникюрные, медицинские, овечьи и многие другие, без которых человеку не обойтись.

# Правила работы



## С НОЖНИЦАМИ

- Работайте хорошо отрегулированными и заточенными ножницами.
- Ножницы должны иметь тупые, скругленные концы.
- Ножницы кладите кольцами к себе.
- Следите за движением лезвий во время резания.
- Не оставляете ножницы раскрытыми.
- Передавайте ножницы кольцами вперед.
- Не машите ножницами, не подносите к лицу.
- Используйте ножницы по назначению.
- После окончания работы кладите ножницы в футляр.
- Храните ножницы всегда в определенном месте.



# Как приятно что-либо сделать своими руками!

Везде есть в жизни чудеса,  
Ты только их найди всегда.  
Внимательнее просто будь,  
Увидеть чудо не забудь.  
Скажу вам по секрету, детки,  
Ножницы, иголки, нитки,  
Творят такие чудеса,  
Что мы рады им всегда.



## Использованные ресурсы:

<http://www.artsides.ru/?ItemID=4227&ItemName=%CD%EE%E6>

[http://rusalka-7.ucoz.ru/index/tekhnika bezopasnosti/o-7](http://rusalka-7.ucoz.ru/index/tekhnika_bezopasnosti/o-7)

[http://animo2.ucoz.ru/photo/animacii malogo razmera/4-117-0-0-2](http://animo2.ucoz.ru/photo/animacii_malogo_razmera/4-117-0-0-2)

<http://detkam.e-papa.ru/zagadki/3/17/>

<http://littlehuman.ru/712/>