**Игра-соревнование «Поле чудес в стране Технологии» ( 6-7класс)**

**Цель:** повысить интерес к урокам швейного дела, профессии «швея»

**Оборудование:** вращающийся барабан с надписями;

две шкатулки для призов;

призы и сюрпризы;

поднос;

сувенир - подарок для победителя.

**Ход игры:**

**Учитель.** Любой труд нужен и важен. Нельзя обойтись без людей, которые изготавливают изделия, полезные для себя, и для других. Об этом замечательно сказал поэт Юлиан Тивим:

Сегодня наша игра имеет прямое отношение к труду. Слова, которые предстоит отгадать девочкам и мальчикам, непосредственно связаны с работой в мастерской.

1 тур

***Представляем первую тройку игроков.***

**Слово из 4 букв ( игла)**

В Россию эта вещь была завезена в **17** веке из Германии. А вскоре и русские мастера овладели искусством её изготовления. С помощью этого нехитрого устройства получались умопомрачительные наряды для модниц, тончайшие вышивки, картины, оклады икон, шитые жемчугами и бисером, повседневная одежда, детские игрушки.

**2 тур**

***Представляем вторую тройку игроков.***

**Слово из 7 букв( ткачиха)**

Мастерица по изготовлению ткани

**3 тур**

***Представляем третью тройку игроков.***

**В слове 6 букв. (мастер)**

Как называют человека, достигшего высокого уровня в своей профессии, которому любое дело по плечу?

**Финал**

***Представляем тройку игроков.***

**слово из 17 букв (нитепритягиватель)**

При заправке верхней нити необходимо соблюдать строгую последовательность действий. Даже маленькая неточность при заправке приводит к неполадкам в работе. Назовите одно из устройств, через которое должна обязательно пройти верхняя нитка.

 **Доп слово**

**слово из 10 букв. ( инструменты)**

Что необходимо для выполнения ручных работ, как в столярной, так и в швейной мастерской?

**Завершение игры.**

**Вед:** Сегодня мы с Вами узнали много интересного о самых обыкновенных вещах . Эти вещи окружают нас, и мы подчас не задумываемся легко или сложно их изготовить.

Приведу пример с иглами. Оказывается даже самую простую иглу сделать совсем не просто. Всё начинается со специальной игольной проволоки. Ее подают в отрезной автомат, где делают заготовки. Потом точат, заостряют концы будущих игл. Автоматы пробивают ушко. Вот вроде бы и получилась игла. Однако «сырая», мягкая игла недолговечна. Её ждёт термическая обработка, чтобы придать ей прочность. После шлифовки, полировки и глянцевания опилками от деревьев – игла готова. Это длинная кропотливая работа. Не случайно, лишь в семи государствах мира налажено массовое производство игл. Несколько килограммов высококачественных иголок для швейных машин стоят дороже легкового автомобиля.

В заключении хочу сказать: относитесь бережно к окружающим нас вещам и предметам. Они не так уж и просты, как кажется, и очень необходимы нам в работе.

**Техника безопасности**

Работать ножницами можно, Игла в работе весела,
Но очень - очень осторожно. Она тонка и так мала!
Не бегай с ними по квартире - Не будешь класть ее на место,
Так можно сделать харакири. Вдруг потеряется в отместку
Коль просит кто-то, не зевай. И затаится в беспорядке:
Вперед колечками давай. Тебе ж потом воткнется в пятку

Везде и всюду правила –
Их надо знать всегда!
Особенно это касается
Уроков школьного труда.
Любая работа требует сноровки –
Обращайся с инструментами ловко!