Удивительное и забавное изделие из войлока для жизнерадостных людей



Введение

Здравствуйте, дорогие ребята! С сегодняшнего дня и последующие три урока мы работаем с вами в технологическом институте готовых изделий.

В институте существуют три лаборатории.

1ряд – это искусницы

2ряд – это мастерицы

Зряд – это рукодельницы







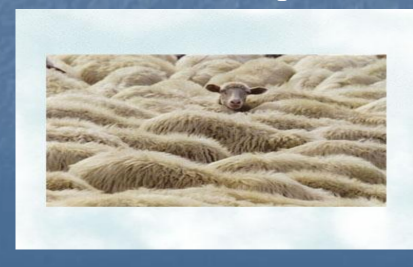
Для успешного выполнения проекта нам необходимо повторить некоторые понятия и темы.

- 1.Вспомните технику безопасности при работе на уроках технологии.
- 2. Какие вам известны натуральные материалы?
- 3. Каково микроскопическое строение натуральных волокон?

Основополагающий вопрос

В ходе работы над проектом мы должны ответить на главный вопрос нашего проекта:

Фильцевание – это ремесло или искусство?

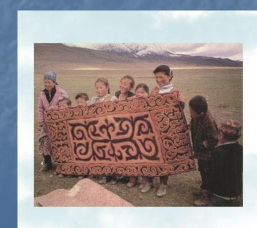


Лаборатория искусниц

В своей группе вы должны ответить на проблемный вопрос: Прошлое влияет на будущее?

Чтобы вы решили эту проблему вы изучите вопросы учебной темы:

- 1. Какие существуют легенды о валянии шерсти?
- 2. Какова история войлока?
- 3. Какой потенциал у войлока открыли современные дизайнеры?

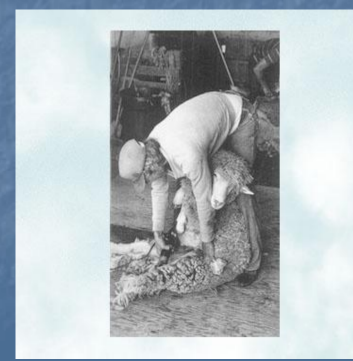


Исследование

В лаборатории искусниц вы проведете исследование: Анализ и сравнение прошлого и настоящего в истории войлока?

Чтобы решить проблему вы должны изучить вопросы учебной темы:

- 1.История войлока.
- 2.Использования войлока современными дизайнерами.



Лаборатория мастериц

- В своей группе вы должны ответить на проблемный вопрос: Можно ли сделать изделие из войлока, не зная технологии? Чтобы вы решили эту проблему вы изучите вопросы учебной темы:
 - 1. Какие способы валяния вам известны?
 - 2. Каковы этапы техники валяния?

3.В чем преимущество и недостатки различных способов валяния?



Исследование

В лаборатории мастериц вы проведете исследование: Можно ли сделать изделие из войлока, не зная технологии?

Чтобы решить проблему вы должны изучить вопросы учебной темы:

- 1.Способы валяния.
- 2. Этапы валяния.



Лаборатория рукодельниц

В своей группе вы должны ответить на проблемный вопрос: Без рук и топоренка построена избенка?

Чтобы вы решили эту проблему вы изучите вопросы учебной

темы:

- 1. Какие материалы могут быть использованы при валянии?
- 2.Почему шерсть обладает лучшим качеством сваливания?
- 3. Какое оборудование необходимо для валяния?

Исследование

В лаборатории рукодельниц вы проведете исследование: Без рук и топоренка построена избенка?

Чтобы решить проблему вы должны изучить вопросы учебной темы:

- 1. Материалы для валяния.
- 2. Необходимое оборудование.



Презентация продукта

На последнем уроке все лаборатории представят свои результаты исследования и получения продукта.

Что представляют лаборатории на защите:

Лаборатория искусниц — буклет о истории войлока

Лаборатория мастериц — презентация о технологии валяния

Лаборатория рукодельниц- схема выбора материалов и оборудования

Критерии оценивания

Критерии оценивания публикаций: по содержанию: информация интересна, полезна, доступна; соответствует теме и целям; отсутствие грамматических и стилистических ошибок.

по оформлению: рисунки отражают или дополняют текст; шрифт легко читается;

Критерии оценивания

Критерии оценивания презентации:

соответствие заявленной теме и целям; отсутствие грамматических и стилистических ошибок; формулировка вывода по результатам проведенной работы

Источники информации

Печатные источники:

- 1) Художественный войлок: учебное пособие. Уфа, Масалимов Т.Х., Ахадуллин В.Ф. 2007.
- 2) Народное искусство: войлоки, ковры и ткани. Уфа, Шитова С.Н. 2006. С.27-28.
- 3) Художественный войлок своими руками. Екатерина Шабова.

Интернет – ресурсы:

- http://urlid.ru/b7vd История валяния
- http://urlid.ru/b7ve Технология валяния
- http://urlid.ru/b7vf Валяние игрушек

Желаю успеха! Спасибо за внимание!

