

Задание №1 для 7 классов (3 триместр)

Прочитать §25, ответить на вопросы:

Ответить на вопросы:

- Какую ткань используют для вышивки счетными швами и почему?
- Что представляет собой схема вышивки?
- Как изготовить схему рисунка или фотографии с помощью компьютера?
- Какие вы знаете старинные счётные швы? Какие из них были распространены в вашем регионе?

Выполнить к 09.03.23. Ответы записываем в тетрадь

https://nc.sch24.ru/УЧЕБНИКИ/5-9%20КЛАСС/7/TECHNOL_DEV_7_2017.pdf

Задание №2 для 7 классов (3 триместр)

Прочитать §26, ответить на вопросы:

Ответить на вопросы:

- Какую ткань используют для вышивки гладью и почему?
- Почему гладь имеет много разновидностей?
- В чем различие мстерской белой и цветной глади?
- В чем заключается подготовка к вышивке гладью?

Выполнить к 29.03.23. Ответы записываем в тетрадь

https://nc.sch24.ru/УЧЕБНИКИ/5-9%20КЛАСС/7/TECHNOL_DEV_7_2017.pdf

Задание №3 для 7 классов (3 триместр)

Прочитать §27, ответить на вопросы:

Ответить на вопросы:

- Какими стежками вышивают атласную гладь?
- С помощью какого приёма в атласной глади можно сформировать выпуклость изображения?
- Какими стежками вышивают штриховую гладь?

Выполнить к 12.04.23. Ответы записываем в тетрадь

https://nc.sch24.ru/УЧЕБНИКИ/5-9%20КЛАСС/7/TECHNOL_DEV_7_2017.pdf

Задание №4 для 7 классов (3 триместр)

Тест (возможно несколько вариантов ответа).

1. Текстильные волокна делятся на группы:

а) натуральные; б) химические; в) органические.

2. К волокнам животного происхождения относятся:

а) шерсть; б) ситец; в) шелк.

3. Контрольные линии на деталях кроя прокладывают стежками:

а) сметочными; б) копировальными; в) косыми.

4. Наиболее подходящими для изготовления летнего платья являются ткани:

а) шерстяная; б) льняная; в) хлопчатобумажная; г) синтетическая; д) искусственная.

5. При раскрое изделия необходимо учитывать:

а) расположение рисунка на ткани; б) направление нитей основы; в) ширину ткани; г) величину припусков на швы; д) направление ворса.

6. Текстильные волокна делятся на натуральные и:

а) растительные; б) минеральные; в) химические; г) синтетические; д) искусственные.

7. К швейным изделиям плечевой группы относятся:

а) юбка-брюки; б) сарафан; в) платье; г) комбинезон; д) жилет.

8. Конструирование –это...

9. Моделирование – это...

Выполнить к 26.04.23. Ответы записываем в тетрадь

Задание №5 для 7 классов (3 триместр)

1) Написать доклад. Выбрать одну тему из списка:

- Технология производства и свойства искусственных волокон;
- История вязания крючком;
- История интерьера;
- Национальные традиции в интерьере.

2) Допишите предложения:

Химические текстильные волокна получают путем переработки (...).

Искусственные волокна получают из (...).

Производство химических волокон делится на три этапа:

- _____
- _____
- _____

3) Закончи определения.

А. Аппликация-это рисунок или украшение, изготовление из нашитых или наклеенных на основу _____.

Б. Байка - это полоска ткани, с помощью которой обрабатывают _____.

4) Соотнесите термины и определения.

Термины	Определения
1 одежда	А. в процессе носки испытывает нагрузки и претерпевает деформации, завит от свойств ткани, ее качества и вида обработки.
2 эстетические требования	Б. совокупность изделий, которые покрывают, облегают тело.

3 гигиенические требования	В. одежда должна быть удобной, красивой и соответствовала моде, чтобы ее цвет, фасон и стиль создавали гармоническое целое.
4 эксплуатационные требования	Г. необходимые для определенных климатических условий гигроскопичность, воздухопроницаемость, достаточные теплозащитные свойства, обеспечивала человеку свободу движений, легко надеваться и сниматься.
5 белье	Д. одежда надеваемая на белье, платье, костюм.
6 Легкая одежда	Е. это изделия, которые носят поверх белья (блузка, юбка, брюки, свитер).
7 Верхняя одежда	Ж. Это предметы одежды, которые надевают непосредственно на тело (ночные сорочки, майки и т.д).

- | | |
|----|----|
| 1- | 4 |
| 2- | 5- |
| 3- | 6- |
| | 7- |

Выполнить к 17.05.23. Ответы записываем в тетрадь. (последняя работа)