

## **Тесты по технологии в течение учебного года 5 класс**

### **I четверть**

**1. Волокна растительного происхождения получают из:**

- а) крапивы; б) льна; в) шерсти; г) хлопка

**2. Долевая нить при растяжении:**

- а) изменяет свою длину; б) не изменяет своей длины

**3. Процесс получения ткани из ниток путём их переплетения называется:**

- а) прядением; б) ткачеством; в) отделкой

**4. К гигиеническим свойствам тканей относятся:**

- а) гигроскопичность; б) прочность; в) пылеёмкость

**5. Ткань окрашенная в один цвет, называется:**

- а) однотонная; б) отбеленная; в) гладкоокрашенная; г) напечатанная

**6. В какую сторону надо вращать маховое колесо швейной машины:**

- а) на себя; б) от себя

**7. Напишите название элементов и узлов, через которые заправляется верхняя нить.**

**8. В бытовой швейной машине имеются регуляторы:**

- а) ширины стежка; б) длины стежка; в) натяжения верхней нити

**9. При работе на швейной машине, что нужно сделать с волосами:**

- а) волосы убрать под косынку; б) распустить

### **II четверть**

**1. Какие мерки записывают в половинном размере:**

- а) Ди; б) Ст; в) Сб

**2. От какой мерки зависит ширина нижней части фартука?**

**3. Мерки снимаю с ....стороны фигуры:**

- а) правой; в) левой

**4. Измерение мерки полуобхват талии выполняется:**

- а) горизонтально сзади на уровне талии, между наиболее вдавленными точками на боковой поверхности туловища;
- б) горизонтально вокруг туловища на уровне талии;

в) горизонтально вокруг туловища на уровне туловища при полном выдохе.

**5. Вставьте пропущенное слово:**

..... процесс изменения чертежа выкройки и художественная отделка.

**6. Выкройка – это:**

а) чертёж на бумаге; б) детали фартука из ткани; в) чертёж, вырезанный из бумаги

**7. Стрелка на выкройке означает:**

а) направление долевой нити; б) направление поперечной нити

**8. Раскрой – это:**

а) вырезание бумажных деталей швейного изделия;

б) процесс получения тканевых деталей путём их вырезания из куска ткани;

в) процесс получения тканевых деталей путём их вырезания из куска ткани в соответствии с деталями выкройки и с учётом припусков на швы.

**9. При раскрое фартука необходимо учитывать:**

а) расположение рисунка на ткани; б) направление нитей основы; в) ширину ткани

г) направление нитей утка; д) величину припусков на швы

**10. Напишите правильные ответы: лицевую сторону ткани ( от изнаночной) можно определить:**

а).....

б).....

в).....

**III четверть**

**1. Из предложенного списка выберите детали фартука.**

а) спинка; б) нижняя часть; в) бретель; г) пояс; д) юбка; е) нагрудник; ж) карман

**2. Соблюдая правила техники безопасности, передавать ножницы необходимо...**

а) кольцами вперед; б) острыми концами вперед;

в) кольцами вперед при этом лезвия ножниц должны быть сомкнуты

**3. Для обработки нижнего среза фартука используют машинный шов:**

а) стачной; б) накладной; в) вподгибку с закрытым срезом;

**4. Сметать – это:**

а) соединение машинной строчкой мелкой детали с крупной ;

б) соединение двух деталей, примерно равных по величине, временной строчкой;

в) закрепление подогнутого края изделия ручной строчкой;

**5. При изготовлении фартука применяются машинные швы:**

- а) накладной; б) запошивочный; в) стачной; г) вподгибку с закрытым срезом;
- д) вподгибку с открытым срезом

**6. Установите соответствие между названиями машинных швов и их применением:**

1 – обтачной шов	A - соединение кармана с нижней частью фартука
2 – накладной шов	Б – обработка нижнего среза изделия
3 – шов вподгибку с закрытым срезом	В – обработка концов пояса

**7. Перед началом шитья на швейной машине на швейной машине:**

- а) убрать из изделия булавки ; б) оставить в изделии булавки и иглы

**8. Боковые и нижний срезы кармана обрабатываются швом:**

- а) запошивочным; б) накладным; в) вподгибку с открытым срезом

**9. Застрочить – это:**

- а) соединить две одинаковые детали машинной строчкой;
- б) закрепить подогнутый край машинной строчкой;
- в) соединить мелкую деталь с основной машинной строчкой;

**10. Выполните условное изображение шва вподгибку с закрытым срезом: .....**

IV четверть

**1. Какие требования относятся к санитарно-гигиеническим?**

- а) включайте и выключайте приборы сухими руками; б) руки мойте с мылом;
- в) перед включением электроприбора проверьте исправность

**2. Что относится к правилам безопасности работ:**

- а) наденьте фартук и косынку; б) крышку кастрюли снимать прихваткой, от себя в сторону;
- в) рукава одежды закатайте

**3. Кулинария – это:**

- а) наука или искусство; б) помещение; в) кафетерий;

**4. Хлеб для бутербродов нарезают:**

- а) 5мм
- б) 1см
- в) 2см

**5. Открытые бутерброды – это:**

- a) продукт не виден; б) продукт виден;

**6. Простые бутерброды – это:**

- а) используют один вид продуктов; б) используют несколько видов продуктов;

**7. Какие продукты богаты витаминами:**

- a) овощи; б) крупы; в) мясо

**8. Приготовление блюда в большом количестве воды называется:**

- а) тушение; б) жаренье; в) варка

**9. К видам первичной обработки овощей относится:**

- а) сушка ; б) чистка; в) сортировка; г) промывание

**10. К горячим напиткам относятся:**

- а) чай; б) морс; в) кисель; г) какао

## Ключ к тестам 5 класс

1 четверть			
1	а, б ,г	6	а
2	б	7	катушечный стержень, нитенаправитель, регулятор натяжения верхней нити, компенсационная пружина, нитепрятгиватель, нитенаправитель2,3, игла
3	б	8	б, в
4	а, б	9	а
5	а, в		
2 четверть			
1	б, в	6	в
2	Сб	7	а
3	С правой	8	в
4	б	9	А, б, в, д
5	моделирование	10	а - по яркости рисунка; б – по блеску, в – по качеству, нет узелков.
3 четверть			
1	б, в, г, е, ж	6	1 – В; 2 – А; 3 – Б.
2	В	7	а
3	В	8	в
4	Б	9	б
5	а, г, д	10	Вподгибку с закрытым срезом
4 четверть			
1	б	6	а
2	Б	7	а
3	А	8	в
4	Б	9	б, в, г
5	Б	10	а, г

## **Тесты по технологии в течение учебного года 6 класс**

### **1 полугодие**

**1. Волкна животного происхождения относятся к волокнам:**

- а) искусственным; б) синтетическим; в) натуральным

**2. К волокнам животного происхождения относятся:**

- а) шерсть; б) хлопок; в) пух; г) шёлк

**3. К гигиеническим свойствам тканей относятся:**

- а) прочность; б) гигроскопичность; в) теплозащитные; г) пылеёмкость

**4. Из какой ткани лучше шить зимнюю одежду:**

- а) шерстяной; б) шёлковой; в) каприона

**5. Определите тип волокна по горению:**

- а) горит желтым пламенем, запах жжёной бумаги, образуется серый пепел;
- б) при горении волокна спекаются, образуя чёрный хрупкий шарик, ощущается запах жжёного пера;
- в) плавится и горит жёлтым коптящим пламенем

**6. Почему верхнюю (игольную) нитку вдевают в ушко иглы со стороны длинного желобка?**

**7. Обозначьте цифрами от 1 до 4 правильную последовательность окончания работы на швейной машине:**

- а) поднять лапку, левой рукой убрать изделие в сторону
- б) подложить под лапку кусок ткани, опустить лапку
- в) обрезать нити, оставив концы длиной 10- 15 см.
- г) поднять иглу и нитепрятыватель в верхнее положение

**8. Перечислите приводы швейных машин:**

.....

**9. В машинной игле ушко находится:**

- а) в середине иглы; б) рядом с остриём; в) там же, где у иглы для ручного шитья

**10. Обозначьте цифрами от 1 до 5 правильную последовательность расположения конструктивных линий сверху вниз:**

а) линия талии; б) линия колена; в) линия шеи; г) линия бёдер; д) линия груди

**11. Какие инструменты и приспособления требуются для ручной вышивания?**

**12. Какие материалы нужны для ручной вышивания?**

**13. Как называется мулине в 6 сложений?**

**14. Как называется лист бумаги, используемый для перевода изображения?**

**15. Какими способами можно перевести рисунок на ткань?**

**16. Перечислите хроматические цвета.**

**17. Что такое композиция?**

**18. Написать последовательность выполнения тамбурного шва.**

## Ключ к тестам 6 класс

<b>1</b>	<b>в</b>	<b>10</b>	<b>1-в; 2-д; 3-а; 4-г; 5-б.</b>
<b>2</b>	<b>А, в, г</b>	<b>11</b>	<b>игла, ножницы, пальцы, булавки, напёрсток</b>
<b>3</b>	<b>б</b>	<b>12</b>	<b>однотонные ткани, нитки мулине, калька, копировальная бумага</b>
<b>4</b>	<b>а</b>	<b>13</b>	<b>пасма</b>
<b>5</b>	<b>А- хлопчатобумажная, б- шерстяная, в- синтетическая</b>	<b>14</b>	<b>калька</b>
<b>6</b>	<b>предохранить нить от трения</b>	<b>15</b>	<b>Перевод рисунка через копировальную бумагу, с помощью подсветки, припорашиванием, прошиванием</b>
<b>7</b>	<b>1 – г; 2 – а; 3 – в; 4 – б. 9) б</b>	<b>16</b>	<b>красный, оранжевый, жёлтый, зелёный, голубой, синий, фиолетовый</b>
<b>8</b>	<b>ручной, ножной, электрический.</b>	<b>17</b>	<b>это объединение различных элементов</b>
<b>9</b>	<b>б</b>	<b>18</b>	<b>Шов выполняется справа налево. Закрепив рабочую нить, выполнить первый стежок по изнаночной стороне. Длина стежка до 5 мм. Вывести иглу на лицевую сторону и рабочую нить накинуть на иглу петлёй. Петлю затянуть. Для выполнения следующих стежков иглу вводить в предыдущий стежок - петлю, а рабочую нить располагать под иглой</b>

# **Тесты по технологии в течение учебного года 7 класс**

## **1 полугодие**

**1. Расшифруйте условные обозначения мерок:**

- а) Сш;
- б) Сг;
- в) Оп;
- г) Ди;

**2. Какие мерки записывают в половинном размере?**

- а) Ди;
- б) Сг;
- в) Оп;
- г) Сб

**3. По какой мерке определяется ширина ночной сорочки:**

- а) Оп;
- б) Ст;
- в) Сг

**4. Назовите детали ночной сорочки:**

- а) перед;
- б) заднее полотнище;
- в) спинка

**5. Какие ткани используют для пошива ночных сорочек?**

.....

**6. Определите тип волокна по горению:**

- а) горит желтым пламенем, запах жжёной бумаги, образуется серый пепел;
- б) при горении волокна спекаются, образуя чёрный хрупкий шарик, ощущается запах жжёного пера;
- в) плавится и горит жёлтым коптящим пламенем

**7. Практическое задание:**

Набери цепочку из 10 воздушных петель, соедини в кольцо, обвязи столбиками без накидов.

**Ключ к тестам 7 класс**

1	Полуобхват шеи Полуобхват груди Обхват плеча Длина изделия
2	б, г
3	в
4	а, в
5	х/б, шёлковые
6	а) х/б, б) шерстяные, в) синтетические
7	.....

