

**Диагностические материалы**  
**(опросники к дополнительной общеразвивающей программе**  
**«По ступеням к профессии».**

1. Отметьте знаком «+» правильный ответ. Лицевая сторона ткани определяется по:
  - по яркости и четкости рисунка;
  - по наличию блеска;
  - по наличию ворса;
  - по большому количеству технических узелков.
  
2. Отметьте знаком «+» правильный ответ. Нитки временного назначения:
  - с блеском;
  - легко рвётся;
  - прочная;
  - матовая (не имеет блеска).
  
3. Отметьте знаком «+» правильный ответ. Нитки постоянного назначения:
  - легко рвётся;
  - с блеском;
  - прочная;
  - матовая (не имеет блеска).
  
4. Отметьте знаком «+» правильный ответ. Понятие влажно-тепловая обработка ткани можно записать как:
  - ВО;
  - ВТО;
  - ТО.
  
5. Отметьте знаком «+» правильный ответ. Влажно-тепловую обработку выполняют под действием:
  - средней температуры и воздуха;
  - высокой температуры и воды;
  - силы и пара.
  
6. Отметьте знаком «+» правильный ответ. При помощи влажно-тепловой обработки можно:
  - стачать швы;
  - устранить замины и блеск;
  - закрепить края детали.
  
7. Отметьте знаком «+» правильный ответ. При выполнении влажно-тепловой обработки используют проутюжильник из:
  - хлопчатобумажной ткани;
  - тонкой шерстяной ткани;
  - тонкой шелковой ткани.
  
8. Отметьте знаком «+» правильный ответ. В машинной игле ушко находится:
  - в середине иглы;
  - рядом с острием;
  - там же, где у швейной иглы.

**9.** Укажите цифрами в скобках правильную последовательность заправки нижней нитки швейной машины:

- ( ) провести нитку через косую прорезь шпульного колпачка;
- ( ) вставить шпульный колпачок в челночное устройство;
- ( ) вытянуть нижнюю нитку вверх через отверстие в игольной пластине;
- ( ) намотать нитку на шпульку;
- ( ) вставить шпульку в шпульный колпачок.

**10.** Отметьте знаком «+» правильный ответ. Игла и прижимная лапка по окончании работы швейной машины должны быть оставлены в следующем положении:

- ( ) игла и лапка – в верхнем положении;
- ( ) игла и лапка – в нижнем положении;
- ( ) игла – в нижнем, лапка – в верхнем положении;
- ( ) не имеет значение.

**11.** Отметьте знаком «+» правильный ответ. Какие детали швейной машины участвуют в заправке верхней нити:

- ( ) игла;
- ( ) нитепритягиватель;
- ( ) прижимная лапка;
- ( ) регулятор длины стежка;
- ( ) нитенаправитель.

**12.** Отметьте знаком «+» правильный ответ. Назовите мерку, по которой определяют размер плечевого изделия:

- ( ) Ог
- ( ) От
- ( ) Ди

**13.** Отметьте знаком «+» правильный ответ. Назовите мерку, по которой определяют размер поясного изделия:

- ( ) Ог
- ( ) Шп
- ( ) Об

**14.** Тест «Детали кроя» (Презентация)

**15.** Отметьте знаком «+» правильный ответ. Лекала изделия изготавливаются из:

- ( ) из бумаги в клетку;
- ( ) из кальки;
- ( ) из картона.

**16.** Отметьте знаком «+» правильный ответ. Лекала изделия изготавливаются:

- ( ) в натуральную величину;
- ( ) в уменьшенном размере;
- ( ) в 2 раза больше.

**17.** Отметьте знаком «+» правильный ответ. Раскрой – это:

- ( ) вырезание бумажных деталей швейного изделия;
- ( ) процесс получения тканевых деталей изделия путем их вырезания из куска ткани;

процесс получения тканевых деталей швейного изделия путем их вырезания из куска ткани в соответствии с деталями выкройки и с учетом припуска на швы.

**18.** Отметьте знаком «+» правильный ответ. При подготовке ткани к раскрою необходимо выполнить следующие операции:

- декатировка ткани;
- определение лицевой и изнаночной сторон ткани;
- направление долевой нити;
- выявление дефектов;
- раскладка выкройки на ткань.

**19.** При раскрое изделия необходимо учитывать:

- расположение рисунка ткани;
- направление нитей основы;
- ширину ткани;
- направление нитей утка;
- величину припусков на швы.

**20.** Укажите цифрами в скобках правильную последовательность технологических операций при раскладке выкройки на ткани:

- сколоть сложенную пополам ткань булавками по долевой нити (или кромке);
- определить лицевую сторону ткани;
- определить долевую нить.
- определить направление ворса или рисунка;
- декатировать ткань.

**21.** Укажите цифрами в скобках правильную последовательность технологических операций при раскройке швейного изделия:

- сколоть кромки ткани булавками;
- отметить припуски на обработку;
- определить лицевую сторону ткани;
- нанести контрольные линии и точки;
- обвести детали по контуру;
- выкроить детали изделия из ткани;
- определить долевую нить;
- приколоть крупные и мелкие детали;
- определить направление ворса или рисунка;
- декатировать ткань;
- разложить крупные детали, мелкие.

**22.** Укажите цифрами в скобках правильную последовательность технологии изготовления швейного изделия:

- подбор материалов;
- подготовка ткани к раскрою;
- раскрой изделия;
- окончательная влажно-тепловая обработка;
- снятие мерок;
- эскизирование;
- изготовление лекал;
- поузловая обработка изделия.