

**ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ТРУДОВОМУ ОБУЧЕНИЮ (ШВЕЙНОЕ ДЕЛО)
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Наименование разделов и тем

1. Материалы, инструменты для швейных работ. Выполнение строчек стежков ручным способом.
2. Работа с тканью. Салфетка из хлопчатобумажной ткани.
3. Подушечка для иголок, украшенная отделочными стежками.
4. Знакомство со швейной машиной с электрическим приводом.
5. Платок для головы.
6. Ремонт одежды.
7. Изготовление швейных изделий по готовому крою.
8. Машиноведение. Материаловедение
9. Технология выполнения двойного шва
10. Чертеж наволочки. Технология изготовления наволочки с клапаном.
11. Практическое повторение.
12. Накладной шов
13. Чертеж хозяйственной сумки. Технология изготовления хозяйственной сумки с применением двойного и накладного швов.
14. Виды обтачек и обработка ими срезов ткани.
15. Обработка сборок
16. Обработка округленных срезов в поясных изделиях двойной косой обтачкой. Фартук с округленными срезами
17. Наложение заплат на белье и одежду.
18. Запошивочный шов.
19. Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой плечевых бельевых изделий с закругленным срезом. Ознакомление с готовыми выкройками (лекалами)
20. Обработка закругленных срезов в плечевых женских и детских изделиях косой обтачкой.
21. Машиноведение. Материаловедение
22. Обработка мягких складок
23. Обработка накладных карманов и соединения их с основной деталью
24. Обработка углов подкройной обтачкой.
25. Построение чертежа и раскрой фартука для работы
26. Соединение деталей фартука с помощью пояса и обработка отделочной строчкой
27. Построение чертежа и раскрой детского белья без плечевого шва
28. Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой
29. Пошив постельного белья. Обработка рамки пододеяльника подкройной обтачкой.
30. Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевых изделия.
31. Изготовление выкройки плечевого бельевых изделия и раскрой
32. Соединение деталей в изделиях поясного белья
33. Ознакомление с готовыми выкройками. Раскрой прямой юбки по готовой выкройке.
34. Обработка застежек в боковом шве поясных изделий.
35. Обработка низа прямой юбки.
36. Обработка верхнего среза прямой юбки притачным поясом или подкройной обтачкой.
37. Раскрой клешевых юбок «солнце», «полусолнце» из клиньев по готовым выкройкам.

38. Обработка оборки.
39. Соединение деталей клешевой юбки
40. Практическое повторение.
41. Ознакомление с готовыми выкройками блузки. Изготовление выкройки блузки на основе ночной сорочки.
42. Соединение основных деталей плечевого изделия.
43. Отделка легкой одежды.
44. Ознакомление с готовыми выкройками (лекалами) втачного длинного рукава и воротника на стойке. Их изготовление по образцам.
45. Обработка деталей с кокетками.
46. Технология изготовления блузки с застежкой.
47. Изготовление выкройки халата на основе блузки.
48. Технология пошива домашнего халата.
49. Раскрой женской и детской одежды по готовым выкройкам (платье, халат, блузка несложного фасона на выбор).
50. Технология изготовления женской и детской одежды.
51. Пошив изделий с пооперационным разделением труда.
52. Обработка срезов мелких деталей окантовочным швом.
53. Практическое повторение.
54. Обметывание отделочных деталей легкой одежды и притачивание к ним тесьмы и кружева.

Требования к знаниям, умениям, навыкам обучающихся

Обучающиеся должны знать:

- основы машиноведения: назначение и строение производственных и бытовых швейных машин;
- основы материаловедения: производство и свойства тканей растительного, животного и искусственного происхождения;
- названия деталей и контурных срезов в изделиях, которые изготавливаются на уроках;
- мерки для построения чертежей однодетальных швейных изделий (салфетка, хозяйственная сумка, ночная сорочка и т.д.);
- приемы раскроя многодетальной легкой женской и детской одежды по готовым выкройкам (лекалам);
- характеристику машинных швов;
- виды отделки и фурнитуру;
- последовательность соединения деталей в однодетальных и многодетальных изделиях;
- специальную терминологию;
- бригадную форму организации труда, которая применяется в швейной промышленности;
- названия и строение измерительных и рабочих инструментов для ручных швейных работ;
- правила работы на швейных машинах с электрическим приводом, способы экономного расходования материалов и электроэнергии, бережное отношение к инструментам, оборудованию;
- элементарные сведения трудовом законодательстве.

Обучающиеся должны уметь:

- подготовить швейную машину к работе, определить и устранить незначительные неполадки в работе швейной машины;

- распознавать хлопчатобумажные, льняные, шерстяные, шелковые, синтетические ткани с помощью их свойств;
- изготавливать чертежи однодетальных изделий;
- производить раскрой многодетальных изделий по готовым выкройкам;
- рационально раскраивать детали изделия;
- качественно выполнять все виды швов, которые применяются при пошиве легкой одежды, обрабатывать обрезные срезы на краеобметочной машине;
- выполнять некоторые виды отделки;
- составлять план пошива легкой одежды, который складывается из основных и вспомогательных деталей;
- изготавливать швейные изделия, придерживаясь технологического процесса;
- пользоваться контрольно-измерительными инструментами;
- бережливо относиться к оборудованию, инструментам;
- соблюдать правила безопасной работы, производственной санитарии, электро- и пожарной безопасности.