

ЗАТВЕРДЖЕНО:



**Програма
фахових вступних випробувань
спеціальність – 015.36 «Професійна освіта (Технологія виробів легкої
промисловості)
освітній ступінь – магістр**

Перелік тем з дисципліни «Матеріалознавство швейних виробів»

1. Загальні відомості про волокна та матеріали.
2. Технологія отримання тканин.
3. Обробка тканин із волокон різного походження.
4. Властивості тканин.
5. Асортимент тканин.
6. Характеристика нетканих матеріалів.

Перелік тем з дисципліни «Основи конструювання виробів»

1. Характеристика одягу.
2. Характеристика форми тіла жіночої фігури.
3. Розмірна типологія жінок.
4. Характеристика систем та методів конструювання одягу.
5. Конструкція основи ліфа прямого силуету.
6. Конструкція виробів на основі прямого силуету.
7. Конструкція ліфа напівприлеглого силуету.
8. Конструкція станової частини жіночого плечового виробу.
9. Конструкція рукава без посадки по окату.
10. Конструкція одношовного рукава із посадкою по окату.
11. Конструкція багатошовних рукавів.
12. Конструкція одягу із вшивними рукавами та поглибленою проймою.
13. Конструкція одягу із суцільно викроєними рукавами м'якої форми.
14. Конструкція ліфа із суцільно викроєним рукавом прямовисної форми.
15. Конструкція одягу із рукавами покрою реглан.
16. Конструкція складних форм рукавів.
17. Конструкція прямих спідниць.
18. Конструкція спідниць зі складами.
19. Конструкція кльшових спідниць.
20. Конструкція брюк на чоловічу фігуру.
21. Конструкція брюк на жіночі фігури.

Перелік тем з дисципліни «Основи технології виробів»

1. Введення в технологію швейного виробництва.
2. Початкова обробка деталей одягу.
3. Різновиди обробки горловин, застібок, бортів.
4. Різновиди обробки кишень, петельок.
5. Різновиди обробки рукавів, манжет, застібок тасьмою „блискавка”.
6. Різновиди обробки вшивних комірів та з'єднання їх з виробами.
7. Різновиди обробки суцільнокроєних комірів та з'єднання їх з виробами.
8. Різновиди обробки вшивних та суцільнокроєних комірів у верхньому одязі та з'єднання їх з виробами.
9. Різновиди обробки верхнього зрізу поясних виробів.

Перелік тем з дисципліни «Обладнання швейного виробництва»

1. Загальна характеристика обладнання швейних підприємств.
2. Стан та перспективи машинобудування легкої промисловості.
3. Машини побутового призначення із різними приводами.
4. Універсальні швейні машини човникового стібка.
5. Машини ланцюжкового стібка.

Перелік тем з дисципліни «Теорія та методика професійної освіти»

1. Зміст професійно-технічної освіти України.
2. Система професійно-технічної освіти України.
3. Державний стандарт професійно-технічної освіти.
4. Функції професійної освіти.
5. Тенденції розвитку професійної освіти.
6. Характеристика дидактичних принципів навчання.
7. Форми організації навчального процесу у ПТНЗ.
8. Форми організації навчально-виробничої діяльності учнів ПТНЗ.
9. Професійна компетентність сучасного викладача, майстра виробничого навчання.

СПИСОК РЕКОМЕНДОВАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. Батраченко Н. В., Головінов В. П., Каменева Н. М. Технологія виготовлення жіночого одягу. Київ: Вікторія, 2000. 511 с.
2. Богущко О. А., Малиновський В. І., Святкіна А. Є. Геометрія поверхонь одягу: підручник для студ. ВНЗ. Київ: Освіта України, 2011. 187 с.
3. Бондар К. І., Терещенко Т. Д., Дубач В. С. Довідник швейного обладнання провідних фірм: навчальний посібник. Хмельницький: ХНУ, 2006. 162 с.
4. Борецька Є. Я., Малюга П. М. Технологія виготовлення легкого жіночого та дитячого одягу: навч. посібник. 2-ге вид. Київ: Вища школа, 1992. 367 с.
5. Кустова О. Г., Гриценко В. В. Виробництво і асортимент швейних ниток: довідник. Львів: Вид-во ПП «Новий Світ-2000». 48 с.

6. Зарецкая Т. И. Азбука кроя и шитья. Харьков: Клуб семейного досуга, 2011. 318 с.
7. Кокеткин П. П., Кочегура Т. Н., Барышникова В. И. Промышленная технология одежды: справочник. Москва: Легпромбытиздат, 1988. 640 с.
8. Комар З. М. Конфекціювання матеріалів для одягу. Київ: Знання, 2008. 246 с.
9. Лабораторний практикум з основ технології, обладнання та організації технологічних процесів виготовлення швейних виробів: навч. посіб. / П. В. Мельник, М. В. Свіщов, В. К. Скрипка. Київ: ВТФ «Перун», 1997. 240 с
10. Лазур К. Р. Швейне матеріалознавство: Підручник. Львів, 2003. 240 с.
11. Меликов Е. Х. Лабораторный практикум по технологии швейных изделий: учебн. пособие для вузов. Москва: Легпромиздат, 1988. 272 с
12. Першина Л. Ф., Петрова С. В. Технология швейного производства. Москва: Легпромбытиздат, 1991. 416 с.
13. Савостицкий Н. А., Эмирова Э. А. Материаловедение швейного производства. Ростов н/Д: Феникс, 2002. 288 с.
14. Флерова Л. Н., Золотцева Л. В. Промышленная технология поузловой обработки верхних трикотажных изделий. Москва: Лег. и пищ. про-сть, 1983. 176 с.
15. ЦНТИИШП. Типовая техническая документация по конструированию, технологии изготовления, организации производства и труда, основным и прикладным материалам, применяемым при изготовлении женских пальто. Москва: ЦНИИТЭИлегпром, 1982.
16. ЦНТИИШП. Типовая техническая документация по конструированию, технологии изготовления, организации производства и 13 труда, основным и прикладным материалам, применяемым при изготовлении женской верхней одежды. Москва: ЦНИИТЭИлегпром, 1982.
17. Коваленко О. Е. Методика професійного навчання: Підруч. для студ. вищ. навч. закл. Харків: Вид-во НУА, 2005. 360 с.
18. Мельник Г. М. Методика професійного навчання. Дрогобич: РВВ ДДПУ, 2007. 332 с.
19. Никитина Н. Н., Железнякова О. М., Петухов М. А. Основы профессионально-педагогической деятельности. Москва: Мастерство, 2002. 288 с.
20. Педагогічна книга майстра виробничого навчання / под ред. Н. Г. Ничкало. Київ: Вища шк., 1992. 334 с.
21. Теорія і методика професійної освіти: за ред. З. Н. Курлянд. Київ: Знання, 2012. 390 с.
22. Янцур М. С. Практикум з теорії методики трудового й професійного навчання. Рівне: РДГУ, 2000. 188 с.