

Інформація  
про матеріально-технічну базу та навчально-методичне забезпечення  
кабінету «Конструювання одягу» з професій «Кравець, закрійник»  
ДПТНЗ «Сумське вище професійне училище будівництва і дизайну»

1. Прізвище, ім'я по батькові завідуючого кабінетом:

Ілліна Оксана Миколаївна

2. Матеріально-технічне забезпечення кабінету відповідно до ДСПТО:

- обладнання: 91 %
- інструменти: 85 %
- відповідність оснащення кабінету: 82 %

3. Навчально-методичне забезпечення кабінету:

- підручники: 72 %
- посібники: 75 %
- плакати, стенди: 78 %
- кількість учнів на 1 комп'ютер : 14
- електронні засоби навчання: 85 %

4. Інформацію підтвердити фотографіями.

5. Додати пропозиції щодо оновлення матеріально-технічної бази та навчально-методичного забезпечення кабінету у 2018-2019 н.р.

Придбати: сучасні підручники, навчально-методичні посібники.

Заступник директора з НВР

Викладач

І.П.Зам'ятіна

О.М.Ілліна





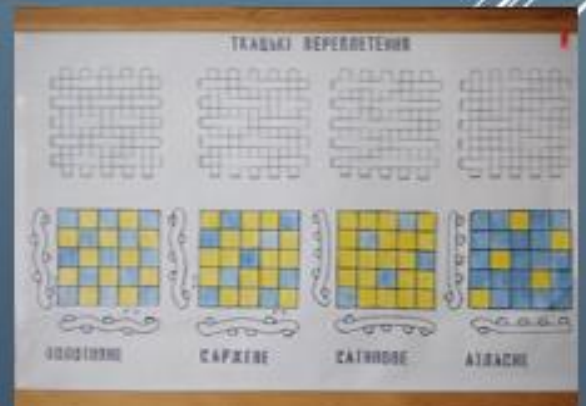


# Зображувальна наочність

- \* плакати;
- \* таблиці;
- \* схеми.



№	Назва	Вміст
1	Технічний малюнок	Технічний малюнок
2	Схема	Схема
3	Таблиця	Таблиця
4	Плакат	Плакат
5	Слайд	Слайд
6	Відеоролик	Відеоролик
7	Аудіокасета	Аудіокасета
8	Комп'ютерна графіка	Комп'ютерна графіка
9	Модель	Модель
10	Самостійна робота	Самостійна робота
11	Група	Група
12	Індивідуальна робота	Індивідуальна робота
13	Конспект	Конспект
14	Лекція	Лекція
15	Семинар	Семинар
16	Семінар	Семінар
17	Семінар-практикум	Семінар-практикум
18	Семінар-конференція	Семінар-конференція
19	Семінар-дискусія	Семінар-дискусія
20	Семінар-дебати	Семінар-дебати
21	Семінар-презентація	Семінар-презентація
22	Семінар-конференція-дискусія	Семінар-конференція-дискусія
23	Семінар-конференція-дебати	Семінар-конференція-дебати
24	Семінар-конференція-презентація	Семінар-конференція-презентація
25	Семінар-конференція-дискусія-дебати	Семінар-конференція-дискусія-дебати
26	Семінар-конференція-дискусія-презентація	Семінар-конференція-дискусія-презентація
27	Семінар-конференція-дискусія-дебати-презентація	Семінар-конференція-дискусія-дебати-презентація
28	Семінар-конференція-дискусія-презентація-дебати	Семінар-конференція-дискусія-презентація-дебати
29	Семінар-конференція-дискусія-дебати-презентація-презентація	Семінар-конференція-дискусія-дебати-презентація-презентація
30	Семінар-конференція-дискусія-презентація-дебати-презентація	Семінар-конференція-дискусія-презентація-дебати-презентація



# КОМПЛЕКСНІ КВАЛІФІКАЦІЙНІ ЗАВДАННЯ



**Професійно-теоретичне завдання**  
**Комплексні кваліфікаційні завдання № 4**  
**Професія 7431 Крійство**  
**Класифікація 2.3 розряд**

За предметом крійство третього розряду. Вам пропонуються дві задачі швейного майстра:

- Скласти план швейного майстра;
- Навести специфікації деталей;
- Визначити послідовність обробки виробу.

Виконайте наступні завдання:

№ з/п	Питання завдання	1 рівень (2.4 бали)	2 рівень (7.9 бали)	3 рівень (18.17 бали)
1	Визначити сферу та відповідні механізми	Описати роботу в цеху (вказати предмети швейних виробів та апаратури механізму)	Визначити основні види виробів до швейних виробів та 1 апаратури механізму	Визначити основні види виробів до швейних виробів та 1 апаратури механізму до деталей виробу
2	Визначити припуски на шви	Вказати величину припуску на шви в блузці?	Описати припуски на шви в блузці	Дати відповіді на питання: як визначити припуски на шви в блузці? Які види припусків використовують в блузці?
3	Визначити припуски на шви	Вказати величину припуску на шви в блузці?	Описати припуски на шви в блузці	Дати відповіді на питання: як визначити припуски на шви в блузці? Які види припусків використовують в блузці?
4	Вказати величину припуску на шви	Дати величину припуску на шви в блузці?	Вказати величину припуску на шви в блузці	Вказати величину припуску на шви в блузці
5	Вказати величину припуску на шви	Дати величину припуску на шви в блузці?	Вказати величину припуску на шви в блузці	Вказати величину припуску на шви в блузці

Тривалість виконання – 4 години

**Професійно-теоретичне завдання**  
**Комплексні кваліфікаційні завдання № 3**  
**Професія 7431 „Крійство”**  
**4 розряд**

За предметом крійство четвертого розряду. Вам пропонуються дві задачі швейного майстра:

- Скласти план швейного майстра;
- Навести специфікації деталей;
- Визначити послідовність обробки виробу.

Виконайте наступні завдання:

№ з/п	Питання завдання	1 рівень (2.4 бали)	2 рівень (7.9 бали)	3 рівень (18.17 бали)
1	Обробка рукава	Вказати вид рукава	Обробка швейного рукава	Обробка швейного рукава. Тривалість обробки 1 рукава
2	Конструювання манжети	Дати відповіді на питання: як конструювати манжету 48 розміру?	Тривалість конструювання манжети 48 розміру	Тривалість конструювання манжети 48 розміру
3	Апаратура механізму для виготовлення швейного механізму	Вказати складові механізми швейного механізму	Вказати складові механізми швейного механізму та механізму швейного механізму	Дати відповіді на питання: як конструювати механізм швейного механізму?
4	Вказати параметри швейного механізму	Вказати параметри швейного механізму	Вказати параметри швейного механізму	Вказати параметри швейного механізму
5	Тривалість обробки швейного механізму	Дати відповіді на питання: як конструювати механізм швейного механізму?	Вказати тривалість обробки швейного механізму	Вказати тривалість обробки швейного механізму

**Професійно-теоретичне завдання**  
**Комплексні кваліфікаційні завдання № 24**  
**Професія 7431 Крійство**  
**Класифікація 4 розряд**

За предметом крійство четвертого розряду. Вам пропонуються дві задачі швейного майстра та дві задачі швейного майстра:

№ з/п	Питання завдання	1 рівень (2.4 бали)	2 рівень (7.9 бали)	3 рівень (18.17 бали)
1	Визначити сферу та відповідні механізми	Описати роботу в цеху (вказати предмети швейних виробів та апаратури механізму)	Визначити основні види виробів до швейних виробів та 1 апаратури механізму	Визначити основні види виробів до швейних виробів та 1 апаратури механізму до деталей виробу
2	Визначити припуски на шви	Вказати величину припуску на шви в блузці?	Описати припуски на шви в блузці	Дати відповіді на питання: як визначити припуски на шви в блузці? Які види припусків використовують в блузці?
3	Визначити припуски на шви	Вказати величину припуску на шви в блузці?	Описати припуски на шви в блузці	Дати відповіді на питання: як визначити припуски на шви в блузці? Які види припусків використовують в блузці?
4	Вказати величину припуску на шви	Дати величину припуску на шви в блузці?	Вказати величину припуску на шви в блузці	Вказати величину припуску на шви в блузці
5	Вказати величину припуску на шви	Дати величину припуску на шви в блузці?	Вказати величину припуску на шви в блузці	Вказати величину припуску на шви в блузці

Тривалість виконання – 4 години

# ЛІТЕРАТУРА ДЛЯ НАВЧАННЯ

