

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЁЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«Краснодарский политехнический техникум»

КОМПЛЕКТ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО
МДК 02.01 «Теоретические основы конструирования швейных изделий»
для специальности
29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

Рассмотрен ЦМК СД и ПМ
КМТШИ и Дизайна *N10*
«*3*» «*март*» 2023 г.
Председатель ЦМК
Смердова
О.В.Смердова



Комплект контрольно-оценочных средств МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий разработан в соответствии с рабочей программой ППССЗ ПМ. 02 Конструирование швейных изделий МДК 02.01 «Теоретические основы конструирования швейных изделий» по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.

Комплект контрольно-оценочных средств МДК 02.01 составлен совместно с заинтересованными работодателями, с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

В КОСе конкретизированы конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта, четко сформулированы требования к результатам их освоения, спланирована эффективная самостоятельная работа обучающихся.

Организация разработчик: ГБПОУ КК «КПТ»

Разработчик:

Смердова
Смердова О.В.
преподаватель ГБПОУ КК «КПТ»

Рецензенты:

Косич О.В.
Ф.И.О.
Косич
(подпись)
директор ОО «Светлица»
Квалификация по диплому
Андреева И.С.
Ф.И.О.
ГБПОУ КК КПК Масл
(подпись)
преподаватель
Квалификация по диплому

РЕЦЕНЗИЯ

внешняя

На Комплект контрольно-оценочных средств МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, разработанные Смердовой Ольгой Викторовной.

Комплект контрольно-оценочных средств МДК 02.01 разработан в соответствии с рабочей программой МДК 02.01 на основе Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.

Комплект контрольно-оценочных средств МДК 02.01 составлен совместно с заинтересованными работодателями, с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

Комплект контрольно-оценочных средств МДК 02.01 соответствует требованиям подготовки выпускника по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий и содержанию рабочей программы МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий по

Рекомендации, замечания _____

Заключение:

Комплект контрольно-оценочных средств МДК 02.01 может быть использован для обеспечения профессиональной образовательной программы по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

Рецензент Косец Ольга Валентиновна
директор ООО «Софиано» Косец
(Ф.И.О., место работы, должность, ученая степень, личная подпись)

«06» «июль» 2021



РЕЦЕНЗИЯ
внешняя

На Комплект контрольно-оценочных средств МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, разработанные Смердовой Ольгой Викторовной.

Комплект контрольно-оценочных средств МДК 02.01 разработан в соответствии с рабочей программой МДК 02.01 на основе Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.

Комплект контрольно-оценочных средств МДК 02.01 составлен совместно с заинтересованными работодателями, с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

Комплект контрольно-оценочных средств МДК 02.01 соответствует требованиям подготовки выпускника по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий и содержанию рабочей программы МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий по

Рекомендации, замечания _____

Заключение:

Комплект контрольно-оценочных средств МДК 02.01 может быть использован для обеспечения профессиональной образовательной программы по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

Рецензент Гривуца Марина Лебовична
ГБПОУ КК КРК, преподаватель М.Гривуца
(Ф.И.О., место работы, должность, ученая степень, личная подпись)

«06» « июля » 20 22 г.



Формой промежуточного контроля освоения междисциплинарных курсов является оценка выполнения контрольных заданий по аудиторной самостоятельной работе студентов. Экзамены по междисциплинарным курсам МДК 02.01 «Теоретические основы конструирования швейных изделий» проводятся в форме экзамена по билетам.

Условием допуска к экзамену по междисциплинарному курсу МДК 02.01 «Теоретические основы конструирования швейных изделий» является успешное выполнение контрольных заданий аудиторной самостоятельной работы.

Промежуточный контроль МДК 02.01 «Теоретические основы конструирования швейных изделий» Экзамен оценка выполненных контрольных заданий аудиторной самостоятельной работы

Общие положения. Предметом оценки освоения теоретического курса по профессиональному модулю «Конструирование швейных изделий» являются умения и знания междисциплинарного курсов МДК 02.01 «Теоретические основы конструирования швейных изделий»

В процессе изучения МДК 02.01 «Теоретические основы конструирования швейных изделий», студент должен

Уметь: У 1. использовать различные методики конструирования при выполнении чертежей конструкций.

Знать: З 1. размерную типологию населения;

З 2. принципы и методы построения чертежей конструкций;

Задания для выполнения аудиторной самостоятельной работы

Задание 1 Дать характеристику в письменной форме расчетно-графическим методикам построения швейных изделий.

Задание 2 Произвести расчет и построить базовую конструкцию прямой юбки в масштабе 1:4.

Задание 3 Произвести расчет и построить конструкцию юбки годэ на 6 и 8 клиньев в масштабе 1:4.

Задание 4 Произвести расчет и построить конструкцию юбки солнце и полусолнце в масштабе 1:4.

Задание 5 Произвести расчет и построить базовую конструкцию женских брюк в масштабе 1:4.

Задание 6 Произвести расчет и построить базовую конструкцию женского плечевого изделия в масштабе 1:4.

Задание 7 Произвести расчет и построить конструкцию втачного рукава для женского плечевого изделия в масштабе 1:4.

Задание 8 Произвести расчет и построить конструкцию втачных воротников различных видов для женского плечевого изделия в масштабе 1:4.

Задания для оценки освоения МДК 02.01 «Теоретические основы конструирования швейных изделий»

Вариант 1 Задание 1: Выполните задания в тестовой форме. Время выполнения заданий - 30 мин. Выберите несколько правильных ответов из предложенных вариантов:

1. К основным деталям плечевой одежды относятся: а) спинка б) подборт в) полочка г) воротник д) рукав
2. При изготовлении швейных изделий в условиях массового производства используют методику конструирования: а) Единый метод конструирования б) ЕМКО СЭВ в) ЦОТШЛ г) ЦНИИШП
3. Размер женской фигуры определяют измерением: а) ОгШ б) Р в) Об г) Оп
4. Воротники бывают следующих видов: а) стоячие б) отложные воротники для изделий с застежкой до верху в) воротники-стойки для изделий с застежкой до верху г) шаль д) плосколежащие воротники е) апаш ж) втачные з) отложные воротники для изделий с лацканами
5. К видам измерений относятся: а) ширина б) высота г) обхват д) диаметр г) полуобхват е) центр ж) радиус
6. К покроям рукава относятся: а) реглан б) втачной в) цельновыкроенный г) комбинированный д) прямой е) рубашечный
7. Конструктивные дефекты выявляются: а) на этапе изготовления конструкции б) в процессе изготовления швейного изделия в) в процессе проведения примерки швейного изделия г) в процессе изготовления макета швейного изделия д) в процессе проведения примерки макета швейного изделия

8. К основным силуэтам одежды относятся: а) прямой б) рубашечный в) прилегающий г) трапециевидный д) полуприлегающий
9. Застежки в плечевой одежде бывают: а) на планке б) двубортные в) встык г) однобортные д) смещенные
10. К силуэтным линиям относятся: а) плеч б) талии в) таза г) боковые д) средние е) горловина
11. Шов, проходящий по всей длине детали – это: а) кокетка б) вытачка в) рельеф г) пройма
12. Ширина борта плечевого изделия зависит от а) вида швейного изделия б) диаметра пуговицы в) вида материала верха г) типа застежки д) конструкторского решения
13. К опорным поясам относятся: а) плечи б) талия в) пояс г) бедра д) подъягодичная складка
14. Втачной рукав бывает: а) одношовный б) двухшовный в) рубашечный г) трехшовный д) с ластовицей
15. При построении прямой юбки используются следующие данные: а) Ст б) Дю в) Сб г) ДтпШ д) Дю е) Пт ж) Пг з) Пб
16. При построении брюк используются следующие данные: а) Ст б) Дб в) Сб г) Пт д) Пб е) Шн ж) Шк з) Шг
17. При построении рукава используются: а) ширина рукава б) длина рукава в) высота оката г) длина проймы д) ширина рукава внизу е) ширина плеча
18. Базисная сетка плечевых изделий состоит из следующих горизонтальных линий: а) основания шеи б) глубины проймы в) талии г) высоты сидения д) бедер е) низа
19. К верхним контурным линиям спинки относятся: а) средняя б) горловина в) линия плеча г) пройма д) плечевая вытачка
20. Исходными данными для построения чертежей конструкции плечевой одежды являются: а) припуски на швы б) описание модели в) размерные признаки г) особенности телосложения д) свойства материалов е) припуски на свободное облегание
21. Размерные характеристики, измеряющиеся от точки основания шеи а) Взу б) Шг в) Вг г) Оп д) Сг

22. Размерные признаки, относящиеся к главным: а) СгП б) Шг в) Ст г) Оп д) Дтс2 е) Взу
23. Горизонталями при построении конструкции базовой брюк являются линии: а) талии б) бедер в) вытачки г) высоты сидения д) коленей е) низа
24. Рассчитывая суммы вытачек на юбке учитываются а) Сг б) Ди в) Ст г) Сб д) Оп
25. Исходными данными для построения чертежа являются: а) размерные признаки б) конструктивные прибавки в) фигура человека г) вертикальные линии Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов:
26. Вторым этапом конструирования одежды - это а) нанесение на базисную сетку чертежа верхних контурных линий; б) определение и уточнение исходных данных с помощью построения базисной сетки; в) уточнение исходных данных с помощью повторного измерения фигуры; г) измерение фигуры; д) построение базисной сетки
27. Ширина спинки в базисной сетке определяют: а) Шс б) При измерении в) Шс + Пс г) При построении
28. Окатом называют: а) участки спинки б) участки полочки г) верхнюю закругленную часть рукава д) нижнюю часть рукава
29. Нижний край воротника соответствует: а) длине плеча б) длине горловины в) ширине планки г) длине изделия
30. Воротник, целиком прилегающий к шее, называется: а) воротник – стойка б) отложной воротник в) плосколежащий воротник г) воротник – шаль
31. Заужение юбки на уровне колена, в юбках зауженных к низу не более: а) 1,5- 2 см. б) 2-3 см. в) 1,5- 3 см. г) 3 – 4 см.
32. Форма линии втачивания влияет на: а) форму воротника б) конструкцию воротника в) расположение воротника г) степень прилегания воротника
33. Построения чертежа основы втачного рукава в готовом виде начинают а) определения формы рукава б) построения верхней части оката рукава в) построения локтевых втачек г) построения манжеты
34. Длину проймы Дпр определяют: а) измерением проймы на чертеже основы конструкции изделия б) измерение фигуры человека в) расчетным способом г) величина постоянна для плечевых изделий

35. Ширина груди в базисной сетке плечевого изделия определяют: а) ШГ + Пшг б) При измерении в) ШГ + (Сг2-Сг1) + Пшг г)

Показатели оценки усвоения знаний и сформированности умений:

Три балла выставляется при условии правильности выполнения не менее 20 заданий в тестовой форме и одного профессионального задания.

Четыре балла выставляется при условии правильности выполнения не менее 27 заданий в тестовой форме и одного профессионального задания.

Пять баллов выставляется при условии правильности выполнения не менее 34 задания в тестовой форме и два профессиональных задания.

Вариант 2

- Задание 1: Выполните задания в тестовой форме. Время выполнения заданий - 30 мин. Выберите один правильный ответ из предложенных вариантов:
1. Какую одежду называют поясной: а) имеющую поясную опорную поверхность б) закрывающую нижнюю часть тела в) имеющую плечевую опорную поверхность
 2. Что из перечисленного является частью формы поясной одежды: а) перед б) рукав в) полотнище
 3. Что является основной особенностью формы одежды прямого силуэта: а) расширение книзу б) уравновешенность объемов по всей длине в) акцентированная область талии
 4. Что не является признаком покроя поясной одежды: а) покрой рукава 18 б) вертикальные членения в) горизонтальные членения
 5. Как называют признаки тела человека, определяющие внешнюю форму его фигуры а) размерные признаки б) морфологические признаки в) антропометрические признаки
 6. Как называют линейные измерения отдельных участков тела человека а) мерки б) размерные признаки в) размеры
 7. Как называют ту составную часть конструктивной прибавки, которая необходима для обеспечения нормальной жизнедеятельности человека в одежде? а) конструктивно-декоративная б) техническая в) композиционная
 8. Как определяют раствор нагрудной вытачки? а) $A4A9=2(Cг2-Cг1)+(0...4)$ б) $A4A9=2(Cг2-Cг1)+(0...2)$ в) $A4A9=2(Cг2-Cг1)+(0...6)$

9. Как определяется ширина базовой сетки плечевого изделия? а) $A0a=Cr3+Пг$ б) $A0a=Cr2+Пг$ в) $A0a=Cr1+Пг$
10. Выберите ту размерную характеристику, которую записываем полностью: а) Шс б) Шп в) Шг1
11. Для построения чертежа основы необходимы следующие исходные данные: а) Возраст и пол человека б) Измерения фигуры человека в) Наличие декоративных деталей
12. Ширина базисной сетки чертежа для построения прямой юбки на фигуру с размерными характеристиками $Cт=38$ см, $Cб=52$ см равна а) 53 см б) 52 см в) 39 см
13. Суммарный раствор вытачек при построении прямой юбки на фигуру с размерными характеристиками $Cт=38$ см, $Cб=52$ см равен а) 12 см б) 13 см в) 14 см
14. Производят и записывают полностью следующие измерения а) Р (рост) б) С (полуобхват) в) Ц (расстояние между центрами)
15. Точка у основания шеи используется при снятии мерки: а) Дтс2 б) Др в) Дтс
16. Юбки по конструкции бывают: а) Косые б) Конические в) Диагональные
17. Величина угла для построения юбки «солнце»: а) 180 б) 90 в) 72
18. На выбор конструктивно-декоративных прибавок влияет: а) направление моды б) желание заказчика в) желание конструктора г) «диктует» конструкция изделия
19. В основе САПР швейных изделий используются: а) ЦНИИШП, Единый метод конструирования б) ЦОТШЛ, ЕМКО СЭВ г) ЕМКО СЭВ, ЦНИИШП д) несколько способов конструирования, в зависимости от производителя САПР
20. К конструктивно-декоративным линиям относятся: а) рельеф б) вытачка в) отлет г) кокетка д) подрез
21. Базисная сетка — это: а) чертеж спинки изделия с втачным рукавом б) схема из горизонтальных и вертикальных линий для построения основы швейного изделия в) чертеж полочки изделия прямого силуэта г) сетка горизонтальных линий для начала построения чертежа любой детали изделия д) изделие в разрезе

22. Размер женских юбок определяется: а) по обхвату шеи б) по обхвату груди в) по обхвату бедер г) по обхвату талии д) по росту
23. Снятие 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 г) вертикально вокруг туловища на уровне талии д) горизонтально вокруг туловища на уровне талии на полном выдохе
24. Первый этап конструирования одежды – это а) определение и уточнение исходных данных с помощью построения базисной сетки б) уточнение исходных данных с помощью повторного измерения фигуры в) измерение фигуры г) построение базисной сетки
25. Ширину базисной сетки плечевого изделия определяют а) $C_{г2} + П_{сг}$ б) По модели в) $C_{г3} + П_{сг}$ г) Определяют в процессе снятия размерных характеристик
26. Линия горловины спинки близка по своей форме а) к плавной кривой б) к участку окружности в) к прямой линии г) к участку эллипса
27. Линия втачивания воротника равна а) длине горловины полочки 21 б) длине горловины спинки в) длине горловины спинки и полочки г) длине обтачки горловины
28. Ширину передних половинок брюк высчитывают по формуле: а) $НН1 = НН2 = 0,5(Шн - 1 \text{ см})$ б) $НН1 = НН2 = 0,5(Шн - 2 \text{ см})$ в) $НН1 = НН2 = 0,5(Шн + 2 \text{ см})$ г) $НН1 = НН2 = 0,5(Шн - 3 \text{ см})$
29. Обхват груди, который измеряют, касаясь верхним краем сантиметровой ленты задних углов подмышечных впадин, затем по подмышечным впадинам, над основанием грудных желез. а) $O_{г3}$ б) $O_{г2}$ в) $O_{г1}$ г) $C_{г1}$ 30. Длина базисной сетки состоит из следующих размерных характеристик а) $Д_{тс2} + Д_{изд}$ б) $Д_{тс2} + (0,5Д_{тс2} - 2) + Д_{изд}$ в) $Д_{тс2} + ПД_{тс2} + Д_{изд}$ Выберите несколько правильных ответов из предложенных вариантов:
31. Приспособления, применяющиеся при контактном методе снятия размерных характеристик а) сантиметровая лента б) наплечник в) булава г) ножницы д) метр е) эластичная тесьма
32. Исходными данными для построения чертежа основы конструкции втачного рукава являются: а) обхват плеча - $O_{п}$; б) длина рукава - $Д_{р}$; в)

ширина рукава в низу в готовом виде - Шрук.; г) ширина плеча – Шп; д) высота оката - Вок; е) длина проймы – Дпр

33. Воротники, в зависимости от конструкции, делятся на виды 22 а) отложные для изделий с застежкой до верха б) цельнокроеный в) плосколежащие г) воротники – стойка для изделий с застежкой до верха д) шалька

34. Исходные данные для построения чертежа основы брюк а) измерения фигуры б) прибавки в) эскиз модели г) измерение участков брюк характеризующих модель изделия

35. Размерные признаки, измеряющиеся через антропометрические точки передних углов подмышечных впадин: а) Шс б) Сш в) Сг2 г) Шг Задание 2.

1. Построить юбку состоящую из восьми клиньев для условно-типовой фигуры 164-92-100. Расклешение 15 см с каждой из сторон. Построение выполнить в масштабе 1:4. 2. Построить одношовный рукав с передними и локтевыми срезами. Оп – 28,9, Вок – 16, Др – 55,4, Озап – 16, Поп – 8, Рп1=Г4П6=6,5, РлР3=Г1П3= 8,6. Построение выполнить в масштабе 1:4. Проверяемые результаты обучения: У1. 31. 3 2.

Показатели оценки усвоения знаний и сформированности умений:

Три балла выставляется при условии правильности выполнения не менее 20 заданий в тестовой форме и одного профессионального задания.

Четыре балла выставляется при условии правильности выполнения не менее 27 заданий в тестовой форме и одного профессионального задания.

Пять баллов выставляется при условии правильности выполнения не менее 34 задания в тестовой форме и два профессиональных задания.

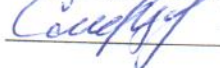
ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрен ЦМК СД и ПМ

КМТШИ и Дизайна

«3» ~~сентября~~ 2023 г.

Председатель ЦМК

 О.В.Смердова



**Перечень вопросов по МДК 02.01 Теоретические основы конструирования
швейных изделий**

1. Классификация одежды
2. Пропорции тела человека
3. Типы телосложения
4. Перечислить силуэты одежды
5. Типы осанки
6. Этапы разработки модели швейного изделия
7. Этапы проектирования одежды
8. Этапы разработки конструкции
9. Исходные данные для проектирования одежды
10. Промышленные требования к одежде
11. Потребительские требования к бытовой одежде
12. Технологический припуск
13. Что определяет и от чего зависит прибавка на свободу
14. Что определяет и от чего зависит прибавка на пакет
15. Исходные данные для расчета БК
16. Размерные признаки тела человека
17. Ведущие размерные признаки
18. Классификация типовых фигур
19. Интервал безразличия
20. Исходные данные для построения БК
21. В чем заключается эстетическая функция одежды
22. Лекала-эталоны
23. Классификация лекал
24. Последовательность разработки лекал-эталонов
25. Требования к изготовлению рабочих лекал
26. Требования к оформлению рабочих лекал
27. Основные лекала
28. Производные лекала
29. Вспомогательные лекала
30. Из какого материала изготавливают лекала
31. Как располагаются контрольные знаки на лекалах спинки и полочки в изделиях с втачным рукавом

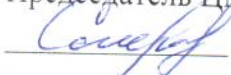
- 32.Классификация воротников
- 33.Эргономические требования
- 34.Причины возникновения и пути устранения напряженных горизонтальных складок в плечевых изделиях
- 35.Причины возникновения и пути устранения напряженных вертикальных складок в плечевых изделиях
- 36.Причины возникновения и пути устранения наклонных складок в плечевых изделиях
- 37.Причины возникновения и пути устранения напряженных горизонтальных складок в поясных изделиях
- 38.Причины возникновения и пути устранения наклонных складок в поясных изделиях
- 39.Причины возникновения и пути устранения напряженных вертикальных складок в поясных изделиях
- 40.Социальные требования
- 41.В чем заключается информационная функция одежды

Преподаватель



Смердова О.В.

Министерство образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края
ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

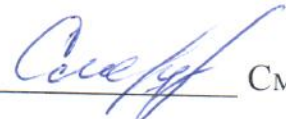
Рассмотрен ЦМК СД и ПМ
КМТШИ и Дизайна
«3» «марта» 2023г.
Председатель ЦМК
 О.В.Смердова




ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ

по МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий
специальность: 29.02.04 Конструирование, моделирование и
технология швейных изделий

курс : 3 группа 265KM : дневная

Преподаватель  Смердова О.В.


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № ___ от « ___ » ___ 2023 О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № ___ 1 ___ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Классификация одежды 2. В чем заключается эстетическая функция одежды 3. Построить юбку полусолнце 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № ___ от « ___ » 2023 О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № ___ 2 ___ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Пропорции тела человека 2. Лекала-эталонны 3. Построить юбку солнце 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__» ____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 3 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Типы телосложения 2. Классификация лекал 3. Расчет и построение вытачек по линии талии на чертеже юбки 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__» ____ 2023 О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 4 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Перечислить силуэты одежды 2. Требования к изготовлению рабочих лекал 3. Конструкция вытачки на выпуклость лопаток 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__» _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 5 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Типы осанки 2. Последовательность разработки лекал-эталонов 3. Построить среднии линии спинки 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__» _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 6 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Этапы разработки модели швейного изделия 2. Требования к изготовлению рабочих лекал 3. Построить шаблоны юбки женской 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__»__ 2023 О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 7 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Этапы проектирования одежды 2. Требования к оформлению рабочих лекал 3. Расчет и построение борта в изделиях с центральной застежкой 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__»__ 2023 О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 8 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Этапы разработки конструкции 2. Основные лекала 3. Построения плосколежащего воротника 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__» _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 9 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Исходные данные для проектирования одежды 2. Производные лекала 3. Построить воротник- стойка 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__» _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 10 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Промышленные требования к одежде 2. Вспомогательные лекала 3. Построить юбку полусолнце 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр №__ от «__»__ 2023 О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № ____ 11 ____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	 «Утвержден» Зам. директора по учебной работе «__»__ 2023 Чиждова М.Ю.
<ol style="list-style-type: none"> 1. Потребительские требования к бытовой одежде 2. Из какого материала изготавливают лекала 3. Построить юбку солнце 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр №__ от «__»__ 2023 О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № ____ 12 ____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	 «Утвержден» Зам. директора по учебной работе «__»__ 2023 Чиждова М.Ю.
<ol style="list-style-type: none"> 1. Технологический припуск 2. Как располагаются контрольные знаки на лекалах спинки и полочки в изделиях с втачным рукавом 3. Построить среднии линии спинки 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		

ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__» _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 13 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Что определяет и от чего зависит прибавка на свободу 2. Классификация воротников 3. Построить конструкцию проймы 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		

ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__» _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 14 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. 2. Что определяет и от чего зависит прибавка на пакет 3. Эргономические требования 4. Расчет и построение БК юбки женской 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		

ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__» _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 15 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	Утвержден Зам. директорано учебной работе «__» _____ 2023 Чижова М.Ю.
---	---	---

1. Исходные данные для расчета БК
2. Причины возникновения и пути устранения напряженных горизонтальных складок в плечевых изделиях
3. Расчет и построение БК втачного рукава

Преподаватель Смердова О.В.


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__» _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 16 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	Утвержден Зам. директорано учебной работе «__» _____ 2023 Чижова М.Ю.
---	---	---


1. Размерные признаки тела человека
2. Причины возникновения и пути устранения напряженных вертикальных складок в плечевых изделиях
3. Конструкция вытачки на выпуклость лопаток.

Преподаватель Смердова О.В.


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__» _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 17 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ведущие размерные признаки 2. Причины возникновения и пути устранения наклонных складок в поясных изделиях 3. Расчет и построение выточек по линии талии на чертеже юбки 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		


ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от «__» _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 18 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Классификация типовых фигур 2. Причины возникновения и пути устранения напряженных вертикальных складок в поясных изделиях 3. Построения воротников – стоек 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		

ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от « _____ » _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 19 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	"Утвержден" Зам. директората учебной работе _____ 2023 Чижова М.Ю. 
<ol style="list-style-type: none"> 1. Интервал безразличия 2. Социальные требования 3. Построения плосколежащего воротника 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		

ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от « _____ » _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 20 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	"Утвержден" Зам. директората учебной работе _____ 2023 Чижова М.Ю. 
<ol style="list-style-type: none"> 1. Исходные данные для построения БК 2. В чем заключается информационная функция одежды 3. Расчет и построение борта в изделиях с центральной застежкой 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		

ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от « _____ » 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 21 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	"Утвержден" Зам. директорано учебной работе _____ 2023 Чижова М.Ю.
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ведущие размерные признаки 2. Эргономические требования 3. Расчет и построение БК юбки женской 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		

ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от « _____ » 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 22 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	"Утвержден" Зам. директорано учебной работе « _____ » 2023 Чижова М.Ю.
<ol style="list-style-type: none"> 1. Размерные признаки тела человека 2. Причины возникновения и пути устранения напряженных вертикальных складок в плечевых изделиях 3. Построить конструкцию проймы 		
<p align="center">Преподаватель Смердова О.В.</p>		

ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от « _____ » _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 23 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	<p>Утвержден Зам. директора по учебной работе « _____ » _____ 2023 Чижова М.Ю.</p>
<ol style="list-style-type: none">1. Ведущие размерные признаки2. Расчет и построение вытачек по линии талии на чертеже юбки3. Построить юбку солнце		
Преподаватель Смердова О.В.		

ГБПОУ КК «КРАСНОДАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Рассмотрено ЦМК СД и ПМ КМТШИ и Дизайна Пр № _____ от « _____ » _____ 2023 _____ О.В.Смердова	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № _____ 24 _____ МДК 02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий специальность <u>29.02.04</u> курс <u>3</u>	<p>Утвержден Зам. директора по учебной работе « _____ » _____ 2023 Чижова М.Ю.</p>
<ol style="list-style-type: none">1. Исходные данные для расчета БК2. Эргономические требования3. Построения воротников – стоек		
Преподаватель Смердова О.В.		