

Versenyző kódja:

	/12/	
--	------	--

27/2012. (VIII. 27.) NGM rendelet
34 542 04 - 2017

MAGYAR KERESKEDELMI ÉS IPARKAMARA

Szakma Kiváló Tanulója Verseny

Elődöntő

ÍRÁSBELI FELADAT MEGOLDÁSA

Szakképesítés:

34 542 04 Férfiszabó

SZVK rendelet száma: 27/2012. (VIII. 27.) NGM rendelet

Komplex írásbeli:

Ruhaipari alapanyagok és gyártmánytervezés

Elérhető pontszám: 100 pont

Az írásbeli verseny időtartama: 180 perc

2017.

Javító	
Aláírás	

Elért pontszám	
----------------	--

Fontos tudnivalók

Kedves Versenyző!

- A válaszok csak akkor fogadhatóak el, ha a feladatban előírt módon adja meg a versenyző. Javítások esetén a rossz választ egy vonallal kell áthúzni. Csak a szabályosan javított feladatok fogadhatóak el. A tesztfeladatok válaszában a javított válaszok nem értékelhetők.
- A zárt jellegű feladatoknál (teszt, kiválasztós) ha a versenyző az összes lehetséges választ megjelöli, akkor nem kap pontot. Ha a megoldási útmutatóban szereplő megoldások számánál több választ jelöl meg, akkor a többletválaszok számával a pontszámot csökkenteni kell. A feladatokra kapott pontszám nem lehet negatív.
- A szöveges és számolós feladatokat kék színű tollal, a rajzos feladatokat ceruzával kell kidolgozni! A rajzokat csak ceruzával lehet kihúzni! **Nem fogadható el a rajzos feladat, ha a versenyző a rajzoláshoz, adatok felírásánál vagy a kihúzáshoz golyóstollat vagy filettollat használt.**
- Valamennyi számítási feladatnál a feladatok vagy feladatrészek csak akkor értékelhetők, ha az adatok kigyűjtése, a mértékegység átszámítása megtörtént, ha az összefüggésekbe a versenyző számszerűen behelyettesít. Nem fogadható el az olyan feladat vagy feladatrész, ahol az összefüggés után csak a végeredményt tüntették fel, vagy hiányzik a mértékegység. A számításokhoz a versenyző nem programozható számológépet használhat. Számoláshoz **mobiltelefon nem** használható!

A szükséges eszközöket a versenyző hozza magával!

- íróeszközök: kék színnel író golyóstoll,
- számológép,
- rajzeszközök:
 - 2db ceruza (HB; 2B),
 - 2 db vonalzó (ebből legalább 1 db derékszögű),
 - idomvonalzók,
 - körző, radír,
 - ¼-s mérőszalag,
 - olló,
 - ragasztó,
 - másoló papír,
 - 5 db A/4-es rajzlap.

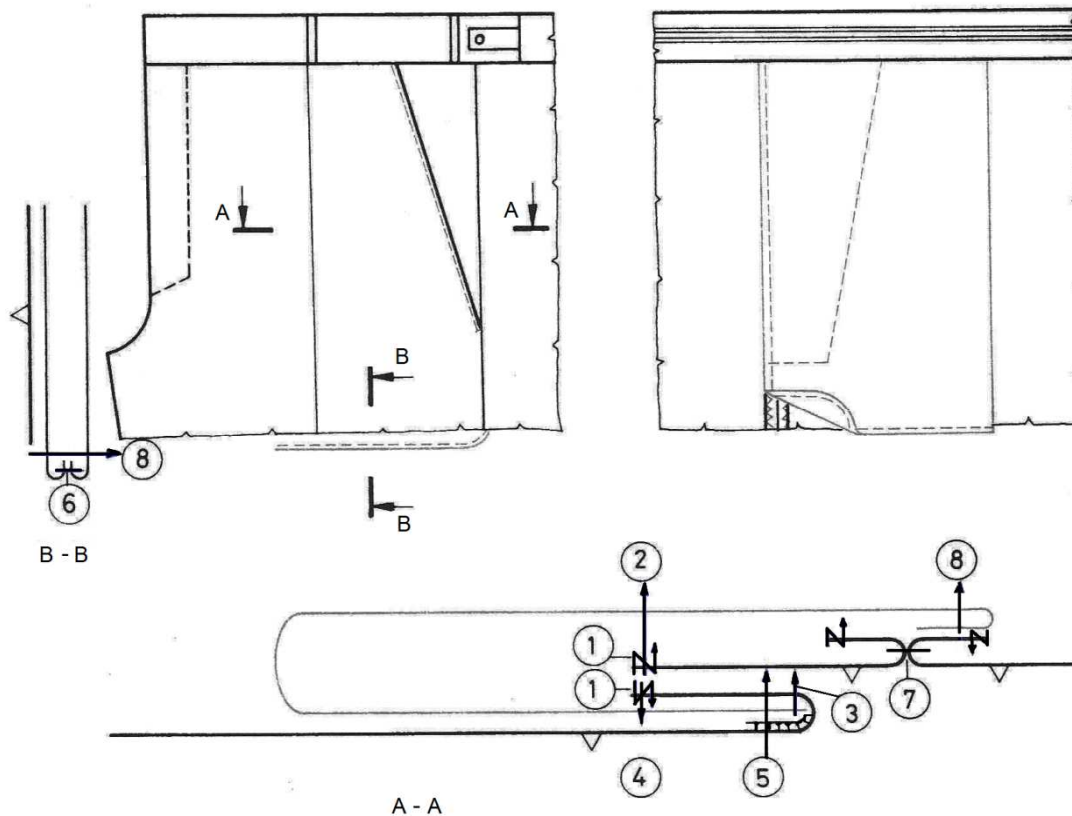
Ügyeljen arra, hogy áttekinthetően és szép külalakkal dolgozzon!

Sikeres megoldást és jó munkát kívánunk!

1. Feladat

a., Nevezze meg a svédzseb készítés műveleteit! Írja a számok mellé a művelet megnevezését!

Ügyeljen a helyes szakmai kifejezésekre!

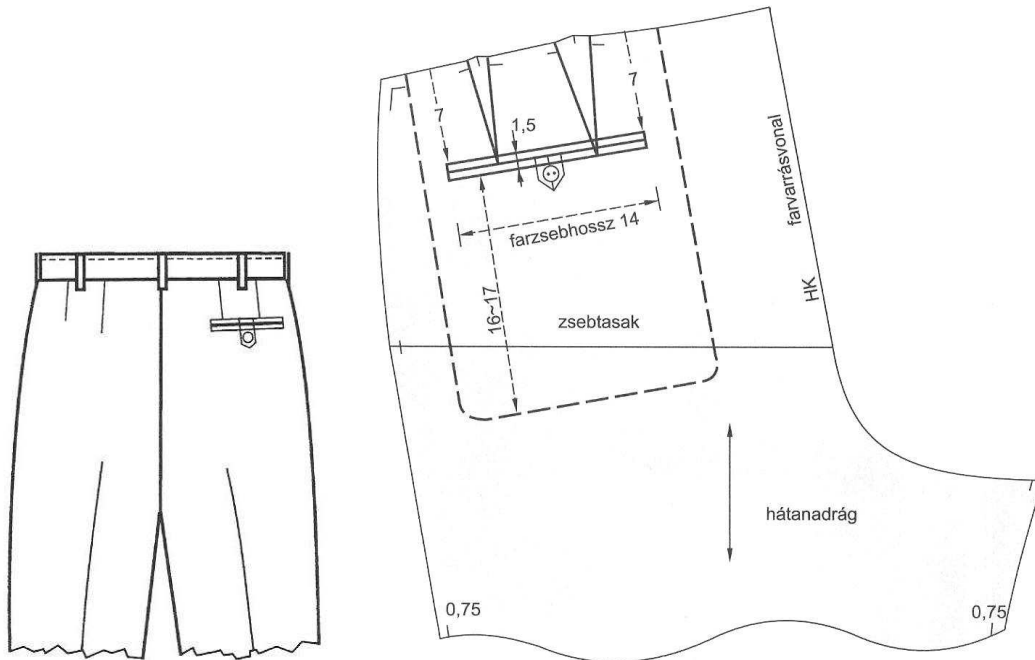


- ① Alkatrészek tisztázása
- ② Kisoldalrész tűzése a zseblapra (zsebalátét)
- ③ Zseblap ferdén szabott szélének felvarrása a nadrágszárra
- ④ Zsebszegő rész zseblapra tűzése
- ⑤ Zsebszél disztűzése
- ⑥ Zseblapok összevarrása (franciavarrás)
- ⑦ Első- és hátsószár összevarrása (külsőszár összeállítás)
- ⑧ Zseb körbetűzése (franciavarrás második varrat)

..... pont / 8 pont

b., Modellezze az ábrán látható farzsebet, a zseblapot is szerkessze rá a hátsó szárra, majd méretezze is! M 1:4

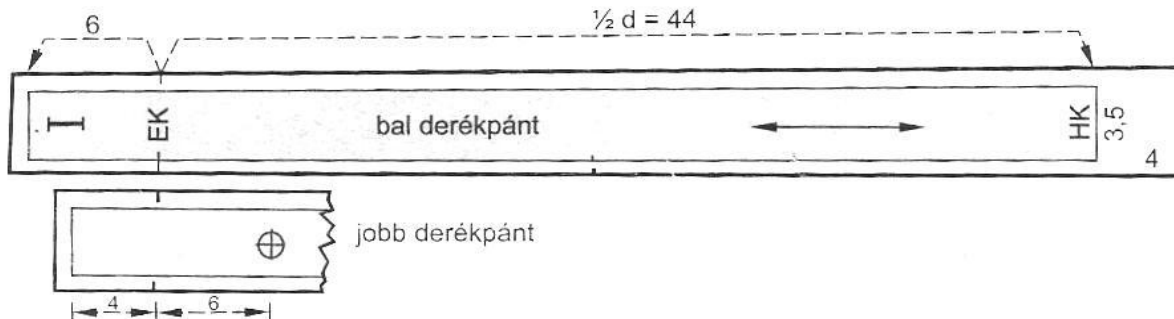
A szerkesztésnél ügyeljen a méretarányokra és a szerkesztési-, méretezési vonalak pontosságára, szabályszerűségére!



..... pont / 9 pont

c., Szerkesszen férfinadrág övpánt (bal, jobb) szabásmintát varrásszélességgel és a szükséges jelölésekkel az alábbi adatok segítségével!

$\frac{1}{2} d$	44 cm
farállító varrás szélessége	4 cm
bal övpánt átmenet	6 cm
jobb övpánt alámenet	4 cm
varrásszélesség	0,75 cm
övpánt szélessége	3,5 cm

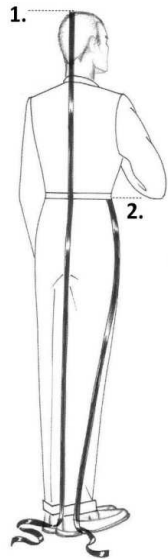


..... pont / 8 pont

..... pont / 25 pont

2. Feladat

a., Nevezze meg a képen látható méretvételi helyeket!

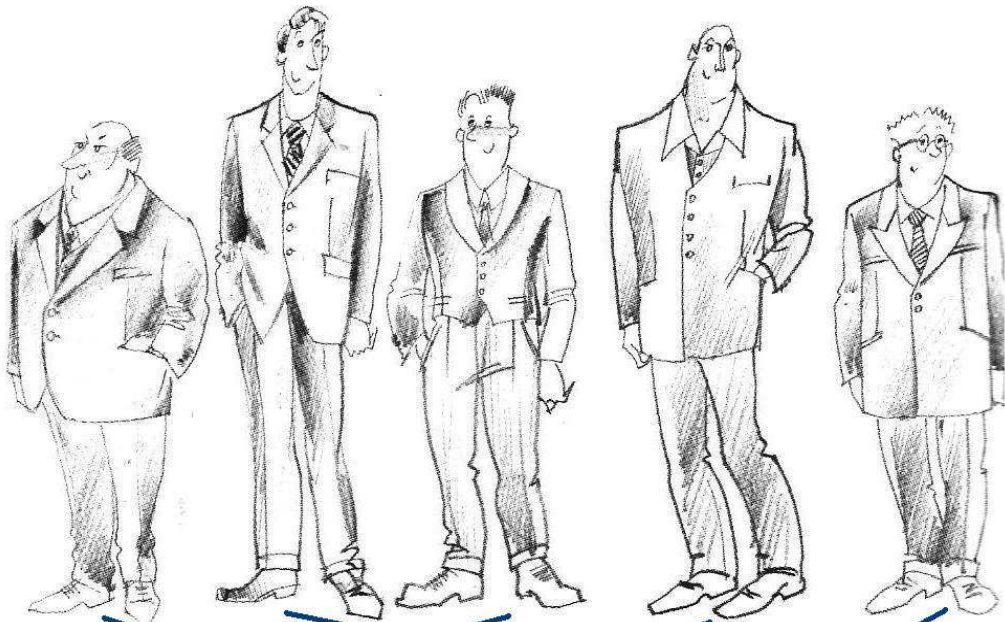


1. testmagasság

2. külsőhossz

..... pont / 2 pont

b., Húzza össze az alábbi férfi testalkattípusokat a megfelelő megnevezéssel!



alacsony
alkat

széles vállú
alkat

hasas kövér
alkat

széles csípőjű
alkat

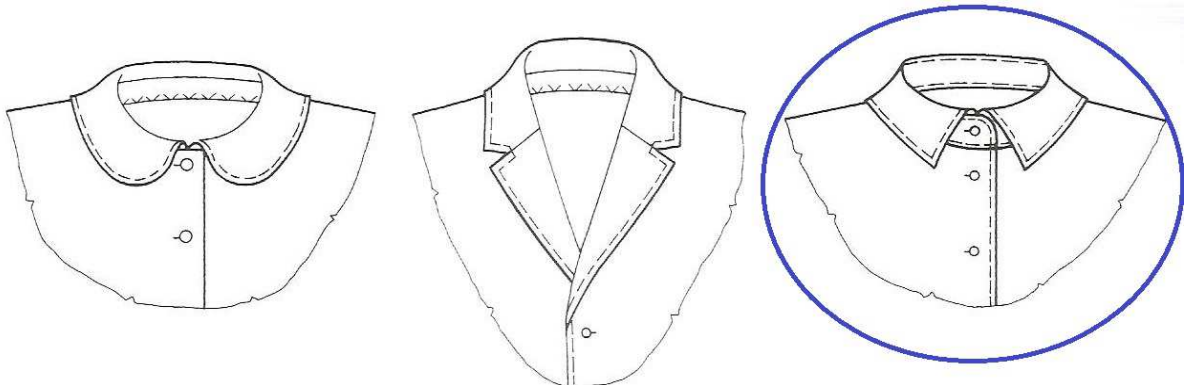
magas sovány
alkat

..... pont / 5 pont

..... pont / 7 pont

3. Feladat

a., Karikázza be a rajzok közül az inggallért!

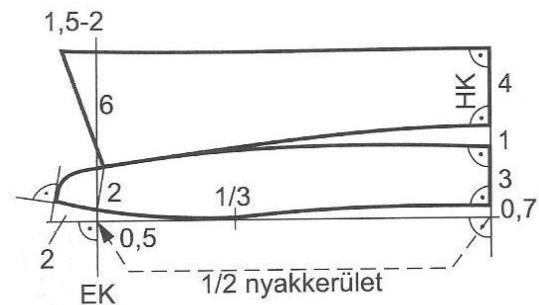


..... pont / 1 pont

b., Szerkessze meg a méretek segítségével az inggallér alkatrészeit M 1:1 méretarányban!

Külön lapon dolgozzon, és a szerkesztésnél ügyeljen a méretarányokra és a szerkesztési vonalak pontosságára!

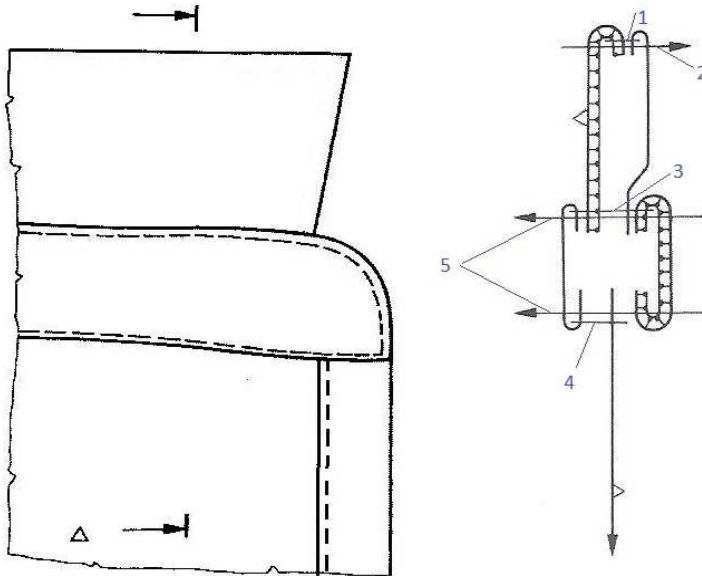
½ nyakkör ívhossz:	21 cm
½ háta nyakkör ívhossz	9,5 cm
állórész szélessége	3 cm
fekvőrész szélessége	4 cm



..... pont / 10 pont

c., A metszeti rajz segítségével pótolja a hiányzó varratokat és számozza az inggallér készítésének és felvarrásának műveleti sorrendjét!

A ragasztást, mint munkaműveletet nem kell sorszámozni!

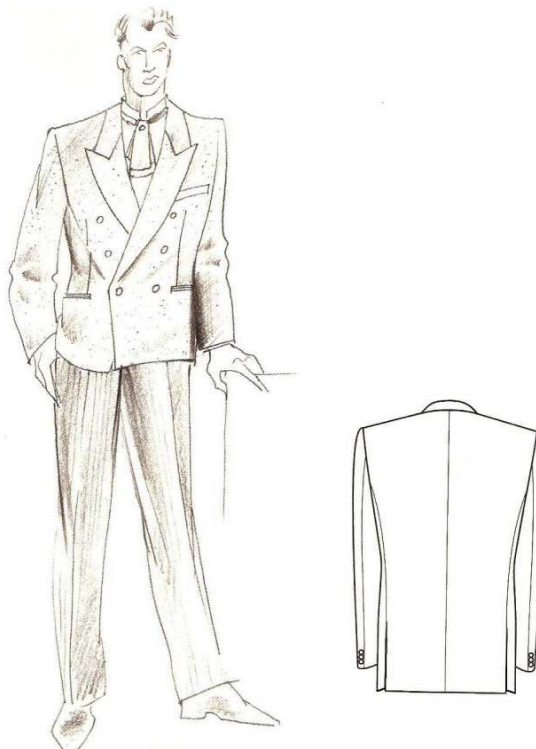


..... pont / 5 pont

..... pont / 16 pont

4. Feladat

a., A gyártmányrajz segítségével döntse el, hogy az állítás igaz vagy hamis! Írjon „X”-et a helyes oszlopba!



	Állítás	Igaz	Hamis
a)	A férfizakó szimpla soros.		X
b)	A férfizakó egyvarrásos ujjú.		X
c)	A zakó csúcsos (spicces) fazonú.	X	
d)	A zakó egy gombbal záródik.	X	
e)	A zakó eleje széle és aljvonala ívelt.		X
f)	A zakó elején kétszegélyes oldalzseb található.	X	
g)	A zakó három gombbal záródik.		X
h)	A zakón összesen 12 gomb látható.	X	
i)	A zakó háta egybeszabott.		X
j)	A zakó hátán oldalhasítékok találhatóak.	X	
k)	A zakó bevarrt ujjú, kétvarrásos.	X	
i)	A zakó jobb elején mellzseb látható.		X

..... pont / 6 pont

b., Sorolja fel az „a” feladat modellrajzán látható férfizakó szövet alkatrészeit!

Az alkatrészek meghatározásánál használja a szerkesztési ismereteit!

1. **Eleje**
2. **Háta**
3. **Kisoldal rész**
4. **Felső ujjja**
5. **Alsó ujjja**
6. **Eleje alátét**
7. **Gallér**
8. **Zsebalátét**
9. **Zsebszegő**
10. **Szivarzseb (mellzseb)**

..... pont / 10 pont

Versenyző kódja: / **12** /

27/2012. (VIII. 27.) NGM rendelet

Komplex írásbeli

Férfiszabó

c., Egészítse ki a modellrajzon látható egyedi megrendelésű, 1 db férfizakó készpénzfizetési számláját! A nettó (ÁFA nélküli) vállalási ár anyagköltséggel együtt 30.000,-Ft!

SZÁMLA

Sorszám: APWC-L 234567

A számlakibocsátó neve, címe, bankszámlaszáma: Verseny Kft. 1012 Budapest Gyűszű u. 13. Adószám: 23451234-2-22		A vevő neve, címe: Kiss Péter 1012 Budapest Petőfi Sándor u. 12.			
A fizetés módja: készpénz	A teljesítés időpontja: 2017.01.10.	A számla kelte: 2017. 01.10.	A fizetés határideje: 2017. 01. 10.		
A termék (szolgáltatás) megnevezése, besorolási száma (VTSZ, SZJ, ÉJ)	Áfa kulcsa	Menny. egysége	Mennyiség	Egységár (Áfa nélkül)	Értéke (Áfa nélkül)
Zakó	27%	db	1	30000	30000
Számleérték ÁFA nélkül					30000
Áfa kulcsa 27% és összege					8100
A számla végösszege Harmincnolcezer-egyszáz forint					38100

..... pont / 5 pont

d., Ön varrodát üzemeltet. Ismertesse vállalkozása lehetséges bevételeit és kiadásait! Töltse ki a táblázatot! Írjon 3-3 példát!

BEVÉTELEK	KIADÁSOK
1. Termékértékesítés	1. Anyagköltéség
2. Varrodai bér munka	2. Bérlköltéség
3. Javító szolgáltatás	3. Rezsiköltéség

A megadott válaszok mellett egyéb jó részletezés, megfogalmazás is elfogadható!

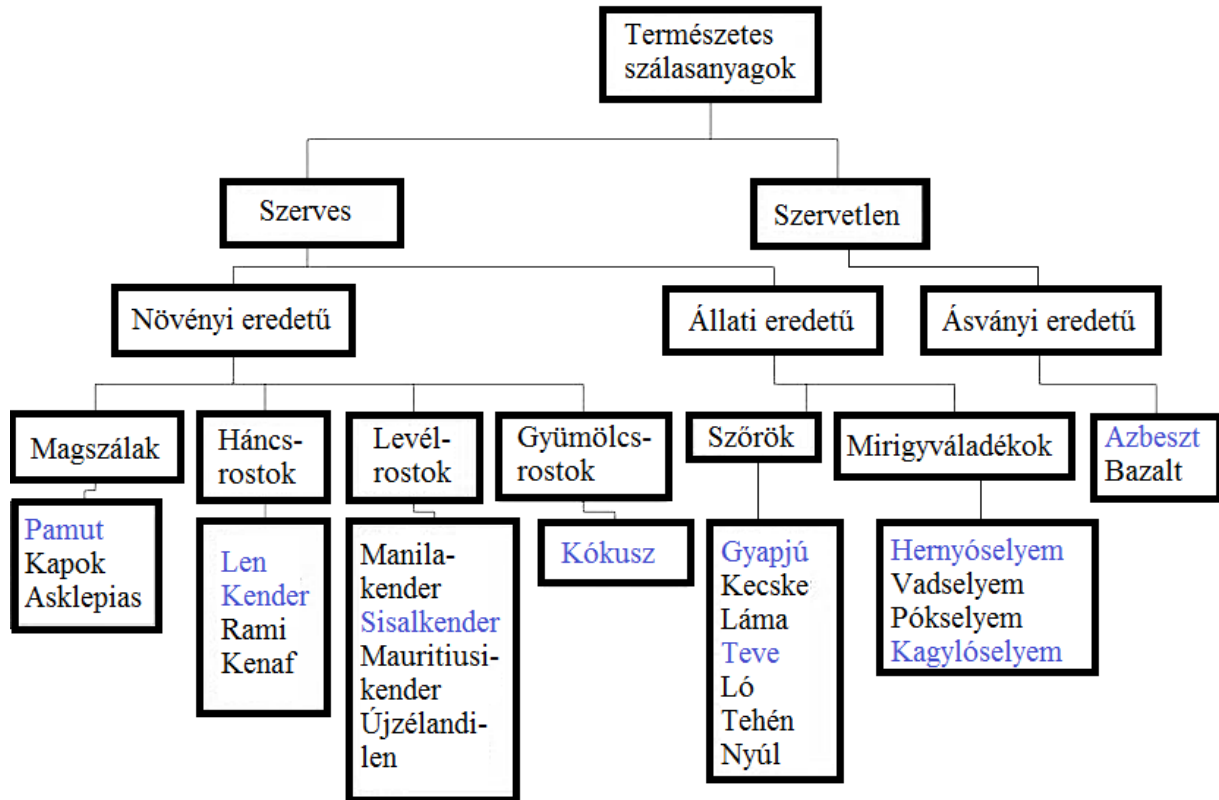
..... pont / 3 pont

..... pont /24 pont

5. Feladat

a., Írja be a megfelelő helyre az alábbi természetes szálanyagokat!

Len, Kókusz, Azbeszt, Sisalkender, Gyapjú, Pamut, Kagylóselyem, Teve, Kender, Hernyóselyem



..... pont / 5 pont

b., Rajzolja le a kezelési alapjelképeket a megfogalmazások alá!

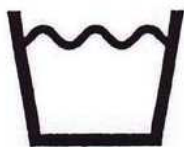
Nedves kezelések

Fehérités

Szárítás

Vasalás

Vegytisztítás



..... pont / 5 pont

..... pont / 10 pont

6. Feladat

a., Húzza alá a modellrajzon látható férfi zakó formaváltozat helyes megnevezését!



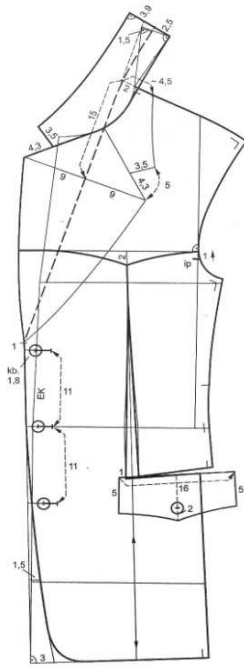
sportzakó

szmoking

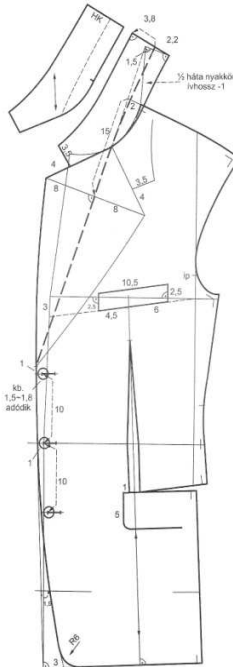
frakk

..... pont / 1 pont

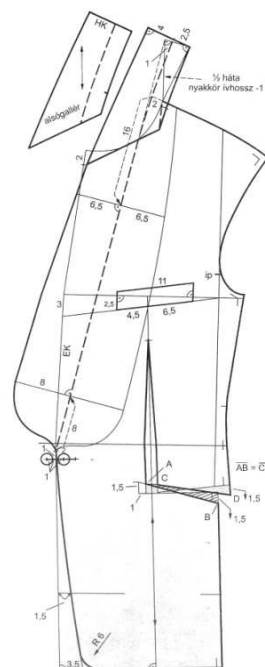
b., Karikázza be annak a modellezési ábrának a betűjelét, amely az „a” feladatban lévő zakó modellezését mutatja!



A



B

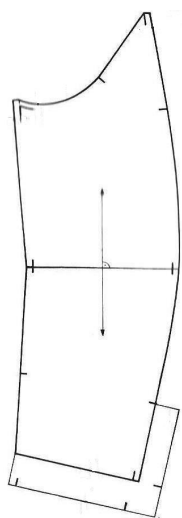


C

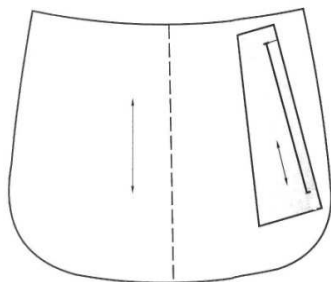
..... pont / 1 pont

c., Nevezze meg az alábbi alkatrészeket a rendelkezésre álló szójegyzékből!

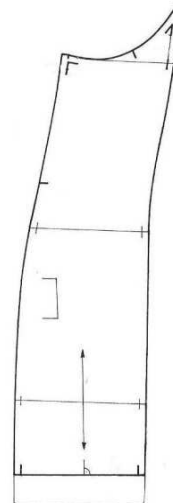
eleje hasítékpánt, zsebfedő, kisoldalrész, alsó ujj, foltzseb, oldalzseblap



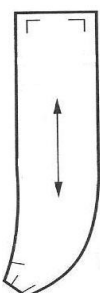
a. alsó ujj



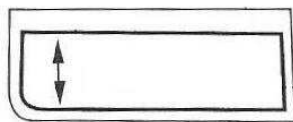
b. oldalzseblap



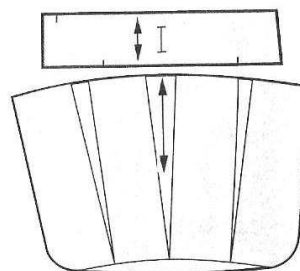
c. kisoldalrész



d. eleje hasítékpánt



e. zsebfedő



f. foltzseb

..... pont / 6pont

d., Határozza meg az előző feladatban látható alkatrészek mely férfiruházathoz tartoznak! Írja a betűjelüket a megfelelő oszlopba!

Egy alkatrész csak egy oszlopba kerülhet!

Férfizakó	Férfi pantalló
a., c., e., f.	b., d.

..... pont / 3pont

..... pont / 11 pont

7. Feladat

a., Sorolja fel milyen ábrázolási módokat alkalmaz a ruhaipari termékek készítése során:

1. **Modellrajz**
2. **Gyártmányrajz**
3. **Részletrajz**
4. **Alkatrészrajz**
5. **Felfektetési rajz**
6. **Műveletrajz**
7. **Síkmetszeti rajz**
8. **Axonometrikus metszeti rajz**

..... pont / 4 pont

b., Egészítse ki az alapöltések megnevezéseit!

1. **...Fűző...öltésű varrat.**
2. **...Hurok...öltésű varrat.**
3. **Egyfonalas ...lánc...öltésű varrat.**
4. **Kétfonalas ...lánc...öltésű varrat.**

..... pont / 2 pont

c., Egészítse ki az alábbi varrással kapcsolatos alapfogalmat!

Az **...öltés...:** A varrat legkisebb eleme. Ismétlődésével jön létre a varrat. Tehát az **...öltést...** is egy vagy több céna összekapcsolásával hozzuk létre.

..... pont / 1 pont

..... pont / 7 pont

Elérhető pontszám: 100 pont