

Az Országos Képzési Jegyzékről és az Országos Képzési Jegyzékbe történő felvétel és törlés eljárási rendjéről szóló 133/2010. (IV. 22.) Korm. rendelet alapján.

Szakképesítés, szakképesítés-elágazás, rész-szakképesítés, szakképesítés-ráépülés azonosító száma és megnevezése, valamint a kapcsolódó szakképesítés megnevezése:

33 542 02 1000 00 00	Cipész, cipőkészítő, cipőjavító	Cipész, cipőkészítő, cipőjavító
----------------------	---------------------------------	---------------------------------

Tájékoztató

A vizsgázó az első lapra írja fel a nevét!

Ha a vizsgafeladat kidolgozásához több lapot használ fel, a nevét valamennyi lapon fel kell tüntetnie, és a lapokat sorszámokkal el kell látnia.

Értékelés

Összesen: 100 pont

100% = 100 pont

A VIZSGAFELADAT MEGOLDÁSÁRA JAVASOLT %-OS EREDMÉNY:

EBBEN A VIZSGARÉSZBEN A VIZSGAFELADAT ARÁNYA 30%.

1. Cipőket fog tervezni. A termékek tervezéséhez kaptafamásolatot kell készítenie. Sorolja fel a kaptafamásolat készítésének a célját!

Összesen: 16 pont

(4 x 4 pont)

-

-

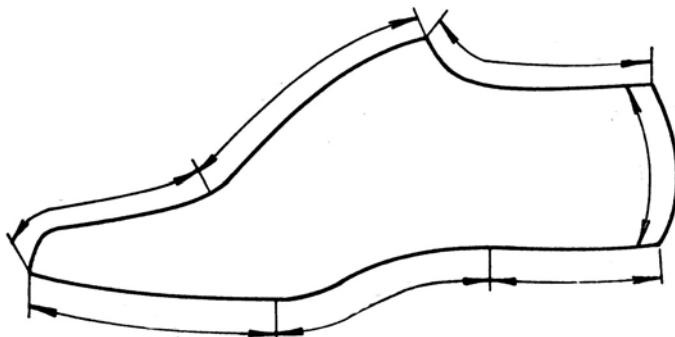
-

-

2. A cipők tervezéséhez ismernie kell a kapták hosszmetzetének jellemző görbéit. Írja fel az alábbi ábrán a nyíllal jelölt vonalakhoz a kapta hosszmetzetét jellemző görbék nevét!

Összesen: 21 pont

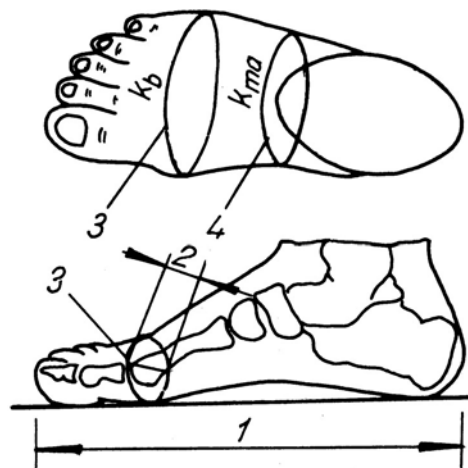
(7 x 3 pont)



3. A modelltervezéshez ismernie kell a láb jellemző méreteit. Sorolja fel következő ábrán bejelölt jellemző lábméreteket!

Összesen: 12 pont

(4 x 3 pont)



1.

2.

3.

4.

4. A kaptafamásolat készítéséhez ismernie kell a másoláshoz szükséges mérőpontokat. Készítse el egy kaptafa felülnézeti rajzát, rajzolja be a kaptafa középvonalát, és jelölje be a kaptafa másolásához szükséges mérőpontokat, majd nevezze meg őket!
Összesen: 42 pont

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

(Rajz 10 pont, bejelölés 8 x 2 pont, megnevezés 8 x 2 pont)

5. A kaptafamásolat készítéséhez ismernie kell a másoláshoz szükséges anyagokat. Soroljon fel három különböző másolásra alkalmas anyagot!
Összesen: 9 pont
(3 x 3 pont)

.....,
.....,
.....,