

MAGYAR KERESKEDELMI ÉS IPARKAMARA

SZINTVIZSGA

2017.

"D" feladat

Szakképesítés azonosító száma, megnevezése:
34 523 02 Számítógép-szerelő, karbantartó sh

Szintvizsga időtartama: 190 perc
Elérhető maximális pontszám: 100 pont

Szintvizsga javasolt időpontja: április

„D” feladat

Számítógép összeszerelése, működés ellenőrzése, operációs rendszer telepítése

Munkahelyén azt a feladatot kapja, hogy adott alkatrészekből építsen össze egy asztali számítógépet. Fontos, hogy működőképes, perifériáit kezelni tudó számítógépet rakjon össze. Feladata lesz ezeken felül az összeszerelt számítógépre egy Windows operációs rendszer feltelepítése is.

D/I. Számítógép összeszerelése, működésének ellenőrzése **75 pont** **100 perc**

Feladat leírása:

- Szerelje össze a rendelkezésre bocsátott alkatrészek által meghatározott számítógép konfigurációt.
- Ügyeljen a megfelelő összeszerelési sorrend betartására, az alkotóelemek megfelelő rögzítésére.
- Ellenőrizze BIOS funkciók segítségével az összeszerelt számítógép működőképességét.
- Tegyen meg mindent az ESD okozta károk megelőzésére.

D/II. Operációs rendszer telepítése **25 pont** **90 perc**

Feladat leírása:

- A kapott telepítő média felhasználásával végezze el az operációs rendszer alapértelmezések szerinti feltelepítését.
- Végezze el a szükséges illesztőprogramok telepítését.
- Ellenőrizze az operációs rendszer működőképességét.
- Dokumentálja munkalapon az elvégzett tevékenységeket.