

# TÁJÉKOZTATÓ

## Számítógép-szerelő, karbantartó sh 34 523 02

### „C” szintvizsga feladat

#### Szintvizsga javasolt időpontja: április

A munkavégzést folyamatosan ellenőrizni kell, hogy az alábbi szempontok alapján értékelni lehessen a vizsgázó tevékenységét.

#### Ellenőrzési szempontok

- Dokumentáció használata.
- Alaplap komponensek és perifériák beépítésének szakszerűsége, pontossága.
- Összeszerelési sorrend betartása.
- Számítógép gáz belső rendezettsége.
- Rögzítő elemek kellő számú és megfelelő alkalmazása.
- ESD védelmi eszközök szakszerű használata.
- Szerszámok megfelelő használata.
- Munkaterület rendezettsége.
- RJ-45 csatlakozó végződtetésének minősége.
- Elvégzett tevékenység dokumentálása.

#### Szükséges eszközök és szerszámok

- Számítógépház és tápegység
- Alaplap és annak dokumentációja
- Processzor, hűtőborda, ventilátor
- Memória (típusonként 1 vagy 2 db a konfiguráció igényei szerint)
- Háttértár (HDD vagy SSD) és ha szükséges hozzá, beépítő keret
- Optikai meghajtó
- Csavarkészlet a szükségletnek megfelelő mennyiségben, és minőségben
- Tartóelemek az alaplap rögzítéséhez
- Billentyűzet
- Monitor
- Egér
- Hálózati csatlókártya (szükség esetén)
- Videokártya (szükség esetén)
- Csavarhúzó készlet
- Hegyes csőrű fogó, vagy 4 mm széles pofájú csipesz
- ESD asztalborítás, csuklópánt, és ezek csatlakoztatási lehetősége a földelő hálózathoz
- Alaplap teszter kártya
- Tápegység teszter
- UTP kábel blankoló
- RJ-45 krimpelő fogó

Az egyes számítógépes alkatrészek specifikációja a vizsgáztató intézmény aktuális felszereltségétől függően változhat. Az alkotóelemek kompatibilitásáról egy előzetes próba összeszereléssel meg kell bizonyosodni.

A dokumentációhoz használható olyan munkalap, vagy saját nyomtatvány, amelyen legalább az alábbiak feltüntethetők:

- Ki és mikor végezte a tevékenységet.
- Mennyi volt a ráfordított munkaidő.
- Hiba esetén mi annak a leírása.
- Elvégzett munka leírása.
- Felhasznált anyagok és azok mennyisége.

**Hallássérült diákok esetében ajánlott az alaplapi teszter kártya használata, amely lehetővé teszi az alaplapi hibakódok vizuális megjelenítését.**

#### **Szükséges anyagok**

- Hővezető paszta
- Kábelkötegelők
- 1,5 méter Cat5e UTP kábel
- 4db RJ-45 csatlakozó
- Kinyomtatott üres munkalap (elektronikus dokumentációs felület használata esetén nem szükséges)

#### **Számítógép összeszerelésének javasolt munkafolyamata**

- Munkaterület előkészítése.
- Megfelelő processzor kiválasztása, majd a hűtőbordával együtt alaplagra építése, hűtőventilátor bekötése.
- Memóriamodul(ok) behelyezése.
- Készülék ház előkészítése (szükség szerint, tápegység, kijelző kábelek).
- Alaplap fogadó felület megfelelő számú műanyag és fém távtartóval történő felszerelése.
- Alaplap rögzítése.
- Háttértár (HDD vagy SSD) beépítése.
- Optikai adattároló beépítése.
- Esetlegesen szükséges video és hálózati vezérlőkártya beépítése.
- Csatlakozók felhelyezése az alaplap megfelelő pontjaira.
- Vezetékek szakszerű elrendezése, kötegelése.
- Munkaterület rendbe tétele.
- Dokumentáció elkészítése.