BKSZC Kaesz Gyula Faipari Technikum és Szakképző Iskola

2024/25 tanév

11. évfolyam Integratív ismeret tantárgy

Javítóvizsga feladatai, témakörei:

Tisztelt Diákok!

A 2024/25-ös tanévben Integratív ismeretek tantágyból egy fiókos konyhai ülőkét rajzoltunk. Jellegrajz, formaterv, csomópont, alkatrészrajz formájában.

A nyári felkészülést segítendően, szeretném kérni, a nyár folyamán készítsék el a Fiókos konyhai ülőke Formatervét, Jellegrajzát, és Csomópontjait, ceruzával keretezett rajzlapra, szövegmező kitöltésével, a faipari szakrajz szabályai betartásával. A megrajzolt rajzokat hozzák magukkal a javítóvizsga napján, és a javítóvizsga csak akkor kezdhető meg, ha a rajzok minősége, legalább közepest eléri. A rajzokat ceruzával vonalzóval kell megrajzolni.

Az elkészítendő rajzok listája:

Formaterv (1 db)

Jellegrajz (1 db)

Csomóponti rajzok (6 db)

-homlokmetszet káva, kötő csomópont (2 db rajz)

-függőleges metszet fiókelő, fiókhát csomópont (2 db rajz)

-vízszintes metszet fiókelő, fiókhát csomópont (2 db rajz)

Összesen 8db rajz.

Felkészülni például az

*Ágfalvi Flóra, Bársony István, Katona József, Szerényi István: Faipari Szakrajz* tankönyvből lehet. A tankönyvben 265-269 oldalon találnak axonometrikusrajzot, vetületiábrázolást, csomóponti rajzokat, robbantott ábrát, szöveges leírást.

*Neiser Ákos: Faipari műszaki dokumentáció*. A tankönyvben a portfólióhoz szükséges műszaki dokumentációról találnak segítséget.

Szükséges taneszközök: vonalzók, ceruzák, radír (pecsétes papírt ott kapnak).

Ha az előzetes rajzok darabszáma, minősége eléri a közepest, akkor kell egy csomópontot megrajzolni a vizsga keretében. A vizsgán rajzolt rajznak is legalább elégségesnek kell lennie a sikeres javítóvizsgához.

Budapest, 2025. 06. 18.

Gyarmati György