

MAGYAR KERESKEDELMI ÉS IPARKAMARA

**SZINTVIZSGA
SZAKMAI GYAKORLATI FELADAT
14/2013. (IV.5.) NGM rendelet alapján**

„C” feladat

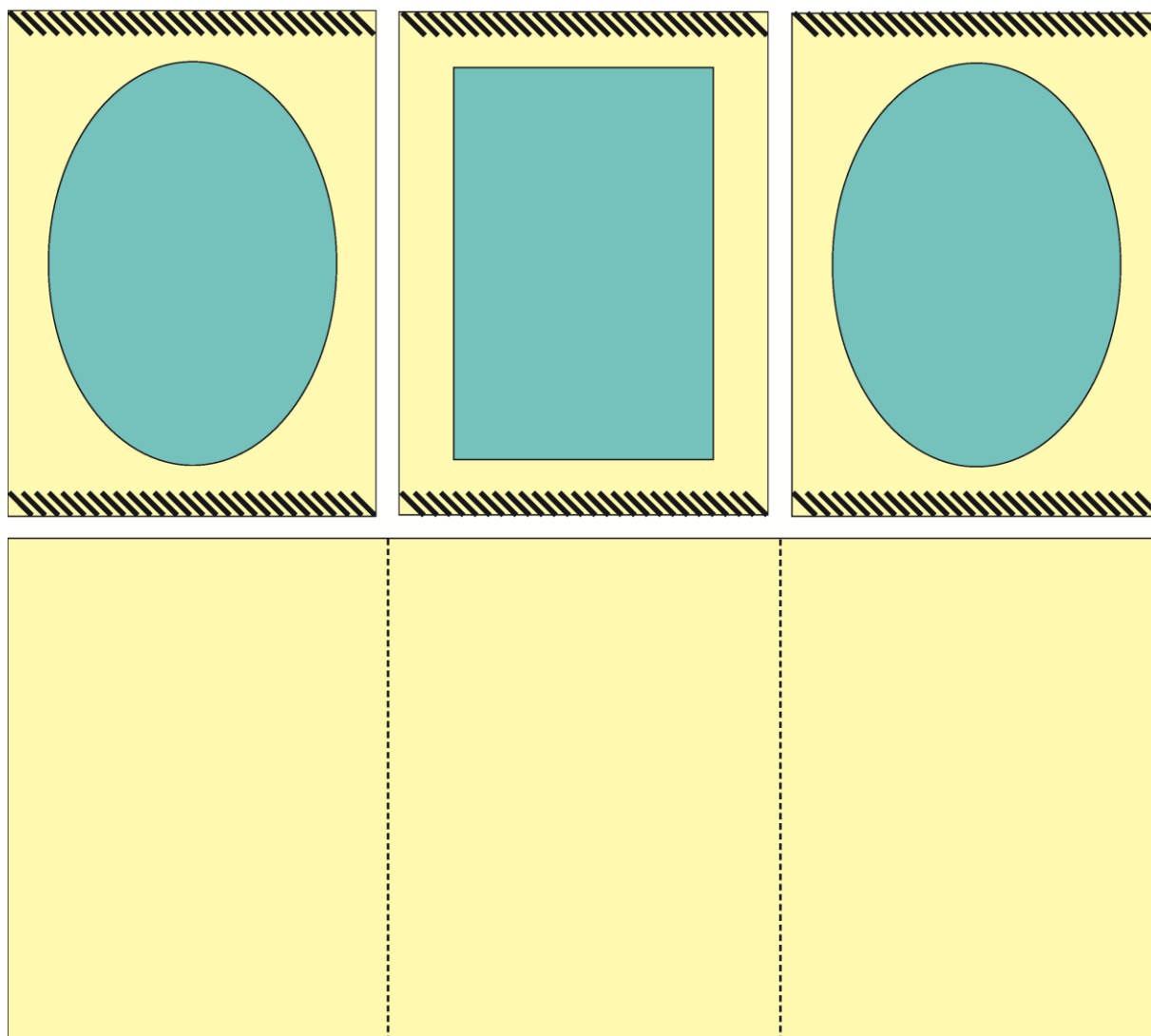
**Szakképesítés azonosító száma, megnevezése:
34 543 06 Könyvkötő és nyomtatványfeldolgozó**

Szintvizsga időtartama: 180 perc
Elérhető maximális pontszám: 100 pont

Szintvizsga ajánlott időpontja: első szakképző évfolyam, április hónap

„C” feladat

**Párhuzamos hajtású, karton fényképtartó rajzolása és készítése – 10×15 cm-es képeknek
– a mellékelt minta szerint**



Műszaki leírás:

A fényképtartó mérete: 133×175 mm
A fényképtartó mérete kiterítve: 400×175 mm

Fényképtartó lapok mérete: 128×175 mm
Ablakok mérete: ellipszisek 100×140 mm
 négyszög 90×136 mm

Ragasztási felület: 6-8 mm

A feladat leírása:

- A feladathoz válasszon megfelelő méretű és erősségű kartont!
- Határozza meg a karton szálirányát!
- Minta szerint rajzolja meg a fényképtartót!
- Jelölje a vágási, hajtási vonalakat!
- A kivágáshoz készítsen mintát!
- Kézi vágógéppel szabja le az anyagot!
- Vágja meg a fényképtartó elemeket!
- Ollóval vágja ki az ellipszis és a téglalap alakú ablakokat!
- Bígelje és hajtogassa meg a fényképtartót!
- A fényképtartó első oldalán tetszés szerinti díszítést alkalmazhat!
- Fokozottan ügyeljen az oldalak összehajtására és fedésére!
- Válasszon a feladathoz alkalmas ragasztóanyagot!
- 8–10 mm-es csíkban hordja fel a ragasztót!
- Ragassza fel a fényképtartó lapokat!