

A 10/2007 (II. 27.) SzMM rendelettel módosított 1/2006 (II. 17.) OM rendelet Országos Képzési Jegyzékről és az Országos Képzési Jegyzékbe történő felvétel és törlés eljárási rendjéről alapján.

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

31 543 05 0000 00 00	Kishajóépítő, -karbantartó	Kishajóépítő, -karbantartó
----------------------	----------------------------	----------------------------

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 sorszámmal el kell látnia.

Értékelés

Összesen: 100 pont

100% = 100 pont

A VIZSGAFELADAT MEGOLDÁSÁRA JAVASOLT %-OS EREDMÉNY:

EBBEN A VIZSGARÉSZBEN A VIZSGAFELADAT ARÁNYA 20%.

Ön vállalkozott egy fahajó építésére. Feladata, hogy mutassa be a megrendelőnek a fahajó elkészítésének egyes jellemzőit, részleteit.

1. feladat

Összesen: 30 pont

Nevezze meg egy tölgyfából hajlított borda kialakításának lépéseit, sorolja fel a tölgyfa jellemzőit, illetve a hajlításnál fellépő jellemzőket rajzon mutassa be!

A hajlított borda általános jellemzői:

A tölgyfa jellemzői:

- Az évgyűrűk:
- A geszt, szijács színe:
- A fa tulajdonsága:
- A fa keménysége:
- Tartóssága, megmunkálhatósága:
- Felhasználása:

A hajlításnál fellépő jellemzők:

2. feladat

Összesen: 30 pont

Írja le a sarkos bordák alkatrészeinek összeépítési lehetőségeit, kialakítási jellemzőit! Rajzoljon sarkos bordák kialakítására, összeépítésére 2 megoldási lehetőséget!

3. feladat

Összesen: 10 pont

Az orrtőke elkészítéséhez asztalos szalagfűrész gépet használ. Nevezze meg a részeit, írja le beállítását és a balesetvédelmi előírásokat!

A gép részei:

Beállítása:

Balesetvédelmi előírások:

4. feladat

Összesen: 30 pont

Rajzoljon az orrtőke- és gerinc-összeépítésekre legalább 2 megoldási lehetőséget, írja le az orrtőke elkészítésének menetét!