

## Tárgytematika / Course Description

### Tárgyalkotás

AKLB\_TPTM037

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** Mészáros Péter

**Félév / Semester:** 2022/23/2

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Folyamatos számonkérés

**Tárgy heti óraszám /**

**Teaching hours(week):** 0/0/0

**Tárgy féléves óraszám /**

**Teaching hours(sem.):** 9/0/0

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

#### Oktatás célja:

Cél a problémamegoldó gondolkodásmód következetes kialakítása, a hallgatók kezűgyességének és esztétikai érzékének fejlesztése, a tapasztalatszerzés útján történő ismeretszerzés. A tárgyalkotás élményé által valósuljon meg a kreatív tervező és alkotó munka, alakuljon ki a környezettudatos beállítottság, a fenntarthatóság megértése és a kritikus fogyasztói magatartás.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

#### Tantárgy tartalma:

A természetes és mesterséges anyagok felhasználása, az anyagok összetételének tulajdonságainak és szerkezetének megismerése, lehetséges felhasználásuk.

Fenntarthatósági szempontok érvényesülése a tanórán kívül és a tanórai tananyagban is.

A tárgyalkotás során a műveleti sorrendek önálló megtervezése, problémamegoldás fejlesztésé, takarékos anyagfelhasználás tudatosítása.

Környezetünk tisztántartásának szokássá fejlesztése, rendszeret, pontosság, következetesség kialakítása.

Technika és tervezés ismeretek műveltségi terület tantárgyi és tantárgyközi vonatkozásai a tantárgyak közötti kapcsolatteremtés.

Anyag- eszköz- technológia megjelenése a tanítási-tanulási folyamatban. Eszköz- és alapanyag tervezés, munkaszervezés a tanórán.

A kézművesség, barkácsolás, népi mesterségek oktatásának szerepe, lehetőségei a technika és tervezés tanórákon. Hagyományaink és a népi kultúra ápolása.

---

### SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

#### Az aláírás feltétele:

## **Megfelelő minőségű 3 részből álló feladat leadása határidőre. (3db tárgy és munkafolyamat leírása, bemutatásának elkészítése)**

„Az intézetnek meg kell tagadnia a tantárgy félévi aláírását, ha egy tantárgyból a hallgató – igazolt és igazolatlan – hiányzásai meghaladják a szorgalmi időszak egyharmadára eső óraszámot” (TVSZ 75 §)

### **Követelmény:**

Megfelelő minőségű 3 részből álló feladat leadása határidőre.

Szeminárium látogatása, azokon tevékeny részvétel.

---

## **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

### **Irodalom:**

Artner Erzsébet: Kézművesség 10-14 éveseknek, Calibra Kiadó 1994.

Dr. Géczi-Laskai Judit: Kézművesség, ELTE jegyzet Bp.2018.

Hulladéksuli <http://www.hulladek-suli.hu/>

Kézművesség. Szerk: Gaul Emil. Budapest, 1993.

Lázár Katalin: Népi játékok. Planétás Kiadó 1991.

Magyar Néprajz III. Kézművesség. Akadémiai Kiadó, Bp. 1991.

Magyar Néprajz IV. Életmód. Akadémiai Kiadó, Bp. 1997.

Nagy Mari - Vidák István: Játékok vízparti növényekből. Budapest, 1980.

Negyedik technika könyvem <https://www.tankonyvkatalogus.hu/site/kiadvany/AP-042103>

Népi játszóház. Összeállította: Beszprémi Katalin, Magyar Művelődési Intézet 2002.

Szalai Kovács Eszter: Hulladékok, hulladékok fajtái, gyűjtése Nemzeti Szakképzés

Tarján Gábor: Mindennapi hagyomány, Pro-Print Könyvkiadó 2002.

Tátrai Zsuzsanna-Karácsony Molnár Erika: Jeles napok, ünnepi szokások, Planétás Kiadó 1997.

Technika és tervezés 1. osztály tankönyv <https://www.tankonyvkatalogus.hu/site/kiadvany/OH-TET01TA>

Technika és tervezés 2. osztály tankönyv <https://www.tankonyvkatalogus.hu/site/kiadvany/OH-TET02TA>

Technika és tervezés 3. osztály tankönyv <https://www.tankonyvkatalogus.hu/site/kiadvany/OH-TET03TA>

Útmutató a technika és tervezés tantárgy tanításához <https://www.oktatas2030.hu/wp-content/uploads/2020/10/utmutato-a-technika-es-tervezes-tantargy-tanitasahoz.pdf>