

# **Osztályozóvizsga-tematika**

## **9. évfolyam**

### **Vizuális kultúra**

#### **1. félév**

- A tanuló ismerje a Johannes Itten-féle színelméletet. Tudja megkülönböztetni a 7 féle színtonalat, ismerje jellemzőiket.
- A tanuló képes legyen egy beállított, mesterséges és természeti forma kombinációjából összeállított tárgyegyüttes látvány utáni tónusos ábrázolására. (Pl. egy szék, rajta sütőtök) Az A/3 as méretű rajzon láthatóak legyenek a helyes arányok és minimum 4 tónusfokozat.
- A tanuló ismerje az illusztráció fogalmát és tudjon egy a tananyag szerint aktuális olvasmányélmény alapján (pl. Odüsszeia) illusztrációt készíteni tetszőleges technikával.

#### **Év vége**

- A tanuló ismerje a Johannes Itten-féle színelméletet. Tudja megkülönböztetni a 7 féle színtonalat, ismerje jellemzőiket.
- A tanuló képes legyen egy beállított, mesterséges és természeti forma kombinációjából összeállított tárgyegyüttes látvány utáni tónusos ábrázolására. (Pl. egy szék, rajta sütőtök) Az A/3 as méretű rajzon láthatóak legyenek a helyes arányok és minimum 4 tónusfokozat.
- A tanuló ismerje az illusztráció fogalmát és tudjon egy a tananyag szerint aktuális olvasmányélmény alapján (pl. Odüsszeia) illusztrációt készíteni tetszőleges technikával.
- A tanuló ismerje és a gyakorlatban képes legyen az egy-, - és kétirányponthoz perspektívát alkalmazni. Képes legyen egyirányponthoz perspektíva segítségével egy szobabelsőt tervezni. (pl. Leonardo: Az utolsó vacsora c. kép)
- A tanuló ismerje a monge-féle vetületi ábrázolást és képes legyen egy adott csonkolt kocka vetületi rajzát megszerkeszteni.
- A tanuló ismerje és tudja alkalmazni az egy- és kétméretű axonometriát, ezek segítségével képes legyen egy-egy kockát szerkeszteni.
- Művészettörténeti ismeretek: az őskor, Mezopotámia, Egyiptom, a görög és a római kultúra művészetének ismerete.