

TECHNOLOGIJŲ DALYKO VERTINIMO KRITERIJAI

Technologijų pamokose, taikomas projektinės veiklos metodas, kurio metu mokiniai atlieka užduotis projektavimo, informacijos kaupimo ir atrankos, technologinių procesų ir medžiagų pažinimo veiklos srityse. Projekto metu mokiniai turi atlikti produktą ar jo maketą, aprašą bei

projektą pristatyti. Atliktas projektas vertinimas kaupiamuoju vertinimu.

Praktinių darbų vertinimo kriterijai:

- Ar mokiniai geba savarankiškai išsirinkti praktinei užduočiai reikalingus darbo įrankius, medžiagas.
- Ar mokiniai turi pakankamai teorinių žinių ir praktinių gebėjimų, kad galėtų savarankiškai, teisingai ir racionaliai atlikti užduotą praktinį darbą.
 - Kaip mokiniai suplanavo savo praktinį darbą, sudarė projektą, eskizą.
 - Kaip mokiniai pasiruošia savo darbo vietą.
 - Kaip mokiniai atlieka praktinį darbą.
 - Kaip mokiniai dirbdami laikosi saugumo technikos taisyklių, sanitarijos bei higienos reikalavimų.
- Kokia atlikto darbo kokybė.
- Kaip mokiniai laikosi darbo drausmės, kaip baigia darbą ir sutvarko savo darbo vietą.
- Kaip darbo metu pasireiškia mokinio savarankiškumas, išradingumas, kūrybiškumas.