

5–8 KLASIŲ MOKINIŲ TECHNOLOGIJŲ MOKYMO SI PASIEKIMŲ VERTINIMAS

FORMUOJAMASIS VERTINIMAS	<p>Taikant formuojamąjį vertinimą technologijų pamokose pažymys nerašomas.</p> <p>Formuojamojo vertinimo būdai: mokinių apklausa žodžiu, namų darbų tikrinimas, diskusija, nuomonės pagrindimas, išvadų formulavimas, savarankiškas informacijos radimas, aktyvus mokinio dalyvavimas pamokoje.</p> <p>Grįžtamojo ryšio formos: komentarai raštu el. dienyne, sąsiuvinyje.</p> <p>Taikant formuojamąjį vertinimą, atsižvelgiama į pasiekimų lygių požymius ir mokiniams pateikiamos skirtingos pasiekimų lygius atitinkančios užduotys. Neribojamos mokinių galimybės atlikti ir sudėtingesnes užduotis.</p>
APIBENDRINAMASIS VERTINIMAS	<p>Technologijų pamokose rašomi pažymiai. Pažymiu vertinami: savarankiški darbai (konstrukcinės medžiagos 8 klasėje), praktinės užduotys: mokytojo nurodytos užduotys, projektiniai ir kūrybiniai darbai. Gali būti rašomi tarpiniai vertinimai už dalį projektinio ar kūrybinio darbo (kaip kaupiamasis pažymys).</p> <p>Taikant apibendrinamąjį vertinimą, atsižvelgiama į pasiekimų lygių požymius ir mokiniams pateikiamos skirtingos pasiekimų lygius atitinkančios užduotys. Neribojamos mokinių galimybės atlikti ir sudėtingesnes užduotis.</p>
TECHNOLOGIJŲ DALYKO PASIEKIMŲ SRITYS	<p>Problemos identifikavimas,aktualizavimas ir tikslinimas (A). Sprendimo idėjų generavimas, atlikimas plėtojimas (B). Sprendimo įgyvendinimas ar prototipavimas (C). Rezultato į(si)vertinimas (D). Nuoroda į technologijų dalyko (5-8 klasių koncentrai) pasiekimų lygius: https://emokykla.lt/bendrosios-programos/visos-bendrosios-programos/40?types=5&clases=&educations</p>
KOMPETENCIJŲ VERTINIMAS	<p>Įgyvendinant Programą ugdomos šios kompetencijos: pažinimo, kūrybiškumo, komunikavimo, skaitmeninė, pilietiškumo, socialinė, emocinė ir sveikos gyvensenos, kultūrinė. Jos pateiktos pagal kompetencijos ugdymo intensyvumą.</p> <p>Vertindami mokinių įgytas kompetencijas, mokytojai dalykų pamokose vadovaujasi nuostata, kad ugdant mokinių kompetencijas dalyku, jos vertinamos kartu su dalykiniais pasiekimais (pagal LR Švietimo, mokslo ir sporto ministro įsak., 2023 m. rugpjūčio 31 d. Nr. V-1125).</p> <p>Nuoroda ugdomoms kompetencijoms: https://emokykla.lt/bendrosios-programos/visos-bendrosios-programos/40?types=4%2C5&clases=&educations=</p>