

IKIPROFESINIO UGDYMO MODULIS: MEDIJŲ TECHNOLOGIJOS

Anotacija.

Be šiuolaikinių technologijų šiandieninis gyvenimas nebeįsivaizduojamas, kasdien jos įgauna vis didesnę svarbą, kiekvienam iš mūsų prireikia vis daugiau žinių. Ir tai neapsiriboja vien tik poreikiu susirasti mėgstamų žaidimų internete ar erdvę pabendrauti. Šiuolaikinės technologijos tampa sparčia darbo priemone, kuria tinkamai naudojantis galima pasiekti greitų ir labai efektingų rezultatų.

Medijos apima plačią sritį nuo kalbos, rašto iki spaudos, fotografijos, netgi kinematografijos, balso, vaizdo perdavimo galimybių, interneto. Šia ikiprofesinio ugdymo programa siekiama supažindinti mokinius su visomis medijų rūšimis, daugiau dėmesio skiriant leidybinei sričiai.

Klausydamiesi teorinių žinių mokiniai įsisavina publicistinės medžiagos pateikimo galimybes, būdus ją viešinti, praktiniuose užsiėmimuose bando įgyvendinti savas vizualizacijas, demonstruoja kūrybiškumą. Taip mokomasi maketavimo programų pradmenų. Praktinis mokymas apima pusę viso mokymuisi skirtą laiką.

Programos tikslas.

Suteikti teorinių ir praktinių medijų technologijų žinių.

Ugdyti mokinių suvokimą, jog profesinis išsilavinimas jiems lengviau padės priimti savarankiškus ir teisingus sprendimus, suteiks pamatus būsimai profesinei karjerai.

Programą apibūdinantys specifiniai akcentai:

- **Mokymosi trukmė:**
70 val.
- **Kuo baigiasi mokymas (baigiamasis vertinimas ar pan.):**
Mokiniai atlieka baigiamąjį testą.
- **Kokias kompetencijas mokiniai įgyja baigę mokytis:**

Įgyta kompetencija asmeniui suteiks galimybę naudoti savo išmoktas žinias kuriant multimedijos projektus ir produktus (parengtis, reklamas, interaktyvias programas, animacijas), prezentacijas, analizuojant multimedijos produkcijos poreikius. Mokiniai supras, kaip vyksta leidybiniai procesai ir juos galės patys savarankiškai vykdyti.

Parengė mokytoja Rasa Gedvilaitė