

ŠIRVINTŲ LAURYNŲ STUOKOS – GUCEVIČIAUS GIMNAZIJA

Neformaliojo švietimo **MEDŽIO TEKINIMO** programos

ANOTACIJA

Programa skirta III – IV klasių mokiniams.

Savaitinių valandų skaičius – 1 valanda per savaitę.

Tikslas:

Skatinti kuo daugiau sužinoti apie medienos tekinimą, tekinimo stakles ir peilius, susipažinti su lietuvių liaudies tautodaile, naujausiomis tekinimo technologijomis ir medienos rūšimis.

Uždaviniai:

- Mokėti suprojektuoti medžio tekinimo gaminį.
- Nubraižyti gaminio brėžinį ir projektą.
- Dalyvauti gimnazijoje organizuojamose parodose ir Kaziuko mugėje.

Kompetencijos, kurias įgys mokiniai:

Ugdomos technologijų kompetencijos, mokėjimo mokytis kompetencija, verslumas ir kultūrinė kompetencija.

Mokymosi metodai ir būdai:

1. Projektavimas – projektinių idėjų paieška, detalizavimas, tikslinimas, apibendrinimas grafine / aprašomąja forma.
2. Informacijos, skirtos projektinėms užduotims, medžiagoms pažinti ar technologiniams procesams atlikti, paieška, kaupimas, taikymas ir pateikimas.
3. Medžiagų pažinimas, jų pritaikymas projektinėms užduotims atlikti.
4. Technologinių procesų pažinimas, atlikimas ir rezultatų pristatymas, projektinių užduočių praktinio atlikimo procesai ir pasiektų rezultatų pristatymas.

Trumpas programos turinys:

Užsiėmimuose sieksime nustatyti pasirinkto medžio gaminio gamybos ypatumus, pateikti alternatyvius idėjų įgyvendinimo variantus, nustatyti geriausią kūrybinę idėją, parengti jos įgyvendinimo techninę užduotį, numatyti galutinį rezultatą, koregavimo galimybes, pristatymą.

Analizuoti medžiagų raidą ir numatyti jų kūrybišką, racionalų ir įvairiapusį panaudojimą, įvertinti, ar medžiagos ir jų savybės tinka kuriamoms medžio gaminių formoms, gamybos būdai, numatyti, kaip jos veikia aplinką.

Analizuoti kūrybinių idėjų įgyvendinimo projektinius aprašus, planuoti technologinius procesus, sudaryti technologinę schemą, atrinkti darbo priemones, medžiagas, saugiai, nuosekliai, kokybiškai, racionaliai organizuoti ir gaminti medžio gaminius. Įvertinti, kuo gaminyje skiriasi nuo pirminės idėjos.