



AINEKAART

Ainevaldkond: Tehnoloogia **Õppeaine:** Tööõpetus
Klass: 6
Õpetaja: Mait Põdra
Ainetüüp: Kohustuslik õppeaine põhikoolis
Õpetamise aeg 2020/2021:

Õppekirjandus:

Tehnoloogia ja loovus" Mart Soobik, "Poiste tööõpetuse jaotusmaterjal" H. Isok, A. Kõrbe, E. Meiorg, E. Rihvk

Vajalikud õppevahendid:

Märkimisvahendid: harilik pliiats, joonlaud, nurgik
Tööriistad: Käsisaag, puurpink, tsenterpuur.

Õppesisu:

- Materjalid ja nende töötlemine

Õpitulemused. Trimestri lõpul õpilane:

- Oskab Kasutada lihtsamaid puidutöö riistu. Töödelda ja viimistleda puidust esemeid.

Hindamise kirjeldus:

Tehnoloogiaõpetuses hinnatakse õpilaste töökultuuri, tehnoloogilist kirjaoskust ja eseme kavandamist ning valmistamist:

Kokkuvõtva hinde kujunemine:

.Kokkuvõtva hinde panemisel arvestab õpetaja trimestri jooksul saadud hinnetega ja õpilase arengu trendi.

Ettevõtliku õppe rakendamine õppetöös:

Õpilased on kaasatud õppe- ja kasvatusprotsessi kujundamisse

Tehnoloogiaõpetuses hinnatakse õpilaste töökultuuri, tehnoloogilist kirjaoskust ja eseme kavandamist ning valmistamist:

Tundides kasutatakse erinevaid aktiivõppe meetodeid

Probleemülesannete lahendamine

Paaristöö

Toimib erinevate õppeainete lõimumine ning aine on seostatud praktilise eluga

Matemaatika: mõõtmine, mõõtühikud, mõõtmisvahendid, otsialained. Tehnika ja tehnoloogia arengu tundmine, arengu põhjuste teadvustamine ja .edaside arengusuundade mõistmine aitab tunnetada inimühiskonna arengut.

Rakendatakse õppimist toetavat hindamist (enesehindamine, kaaslase hindamine, õpilase arengu hindamine, tagasisidestamine).

Muud nõuded ja märkused: