

7. Leikin paikat



Leikin paikat -työpajassa pohditaan, mitä leikkipuistossa tehdään ja millaiset paikat ovat hyviä valituille toiminnoille. Oppilaat rakentavat pareittain pienoismalleja, joihin tiivistyvät tärkeät ideat ja toiveet leikkipuiston suhteen. Innostava työpaja ideoitiin. Helpompi ja nopeampi toteuttaa kuin kokonaisen puistopienosmallin tekeminen.

Kesto

4 oppituntia

Mikäli tehdään yksilötyönä, on aikaa varattava enemmän.

Sopivin oppilasmäärä

1 luokka / opettaja ja ohjaaja

Toteutetaan parityöskentelynä

- Vaatii runsaasti henkilökohtaista ohjaamista, koska kaikilla pareilla on erilainen työ.

Mikä ikäisille?

Sopii kaikille ikäryhmille.

Oppiaineet

Kuvaamataito, käsityö, äidinkieli, matematiikka

Mitä lapset oppivat?

- Vuorovaikutus- ja yhteistyötaidot
- Suunnittelu ja itseilmaisuus rakentamisen ja askartelun avulla
- Kolmiulotteinen esittäminen
- Mittakaava
- Askartelutekniikoiden harjoittelu ja tutustuminen eri materiaaleihin
- Mitä puisto tarkoittaa? Mitä puistossa tehdään?

Suunnitteluun saatava aineisto

- Ideoita siitä, mitä puistossa halutaan tehdä, millaiset paikat ovat hyviä eri toiminnoille ja miten teema voisi näkyä puistossa.
- Ideoita myös puiston välineistöön.

Materiaalit

- 20cm x 20cm konepahvialusta/pari ja kaikille viivaimet tai skaalatikut
- Muovailuvahaa ennakolta tehtyjä mittakaavamiiniä varten
- Erikeepperiä, kuumaliimaa (*Hyvä olla ainakin 4 pistoolia/luokka, mutta jos mahdollista, niin yksi paria kohden.*), värejä, saksia, katkaisupihtejä, suojat pulpeteille.
- Lisäksi valinnan mukaan erilaisia askartelumateriaaleja kuten tikkuja, kiviä, kangasta, paperia, hiekkaa, huopaa, huovutusvillaa, metallilankaa, oksia (puiksi), lankaa, yms.

Ohjaajan / opettajan etukäteisvalmistelut

- Alustuksen valmistelu: Mitä leikkipuistossa voi tehdä?
- Rakentamista helpottavan MiniMinän muovailu etukäteen 1:50 mittakaavaan (kts. työpaja 5)
- Materiaalien hankkiminen ja esille laitto



Työpajan kulku

20 min

- Alustus aiheeseen
 - Mitä leikkipuistossa voi tehdä?
- Listataan toimintoja taululle.
- Jokainen pari valitsee yhden toiminnon, josta saa askarrella pienoismallin.
- Apuna voi käyttää seuraavaa listaa, joka on syntynyt Oulunsalon kirkonkylän koulun kyselyn pohjalta.
 - leikkiä hippaa
 - leikkiä piilosta
 - pitää hauskaa talvella
 - leikkiä myös pimeällä
 - laskea mäkeä
 - kiipeillä
 - hengailla
 - syödä eväitä
 - tempuilla
 - olla sateelta tai auringolta suojassa
 - keinua
 - leikkimökkikylä
 - pelata kaupunkisotaa
 - leikkiä konkkaa
 - ratsastaa keppareilla
 - pelata palloa
 - kuntoilla
 - valaistus

110 min

- Leikinpaikan rakentamista
- Jokainen pari rakentaa 20cm x 20cm konepahvialustalle leikinpaikan 1:50 valitusta toiminnosta. Apuna käytetään aiemmin muovailtua 1:50-kokoista MiniMinää. Käytössä on eri materiaaleja, joista valitaan kuhunkin työhön sopivimmat. Oleellista on ideoiden välittyminen. Mikäli puistolle on valittu teema, yritetään se saada näkymään mallissa.

15 min

- Siivous

30 min

- Kukin pari esittelee omat leikinpaikat muulle luokalle.
- Kirjataan yhteisesti ylös muutamalla ranskalaisella viivalla kunkin paikan tärkeimmät asiat eli viesti/ muistilappu suunnittelijalle.
 - Paikan nimi
 - Mikä paikan toiminto on?
 - Mitkä ovat sen tärkeimmät asiat ja ideat, jotka suunnittelijan tulisi tietää.

Vinkkejä

- *Oppilaiden motivaation kannalta olisi hyvä, että kaikki saavat itseään kiinnostavan toiminnon. Ideoinnin kannalta taas on hyvä, että kaikilla pareilla on eri aiheet.*
- *Tämä tehtävä toimii parhaiten parityönä, mutta on mahdollista toteuttaa myös yksilötyönä. Kolmen ryhmät ovat liian suuria tähän tehtävään.*
- *Tehtävään suositellaan 1:50-mittakaavaa, joka ei ole ihan liian pieni oppilaiden askartelukyvylle eikä liian suuri, jotta mallista tulisi valtavan kokoinen.*
- *Mittakaavan hahmottamista helpottava mittakaavaukko eli MiniMinä on hyvä tehdä ennakkoon.*
- *Käytössä olevat materiaalit vaikuttavat lopputulokseen ja idoihin sekä esteettisesti että mittakaavan puolesta. Kannattaa välttää liian "suuria" kappalemaisia materiaaleja, kuten styrokspalloja, jugurttikuppeja yms.. Kookkaita materiaaleja käytettäessä mittakaava helposti karkaa. "Tämä kuppi on penkki"*

