

## Linturetki

### 1. Suunnistus lintuja ja puulajeja oppien.

Käytetään suunnistustauluina lintukortteja 1-6 (liitteenä). Ne kiinnitetään suunnistusalueella eri puulajien kylkiin ja tulostetaan alueen kartta (retkikartta tai kansalaisen karttapalvelu), johon etsittävät kohteet merkataan. Lisäksi tehdään osallistujille vastaustaulukot, joissa kysytään:

Mikä lintu kuvassa on?

Missä puussa kortti on kiinni?

Mitä lintu syö?

Missä se pesii?

Koululaisten kanssa suunnistuksen voi toteuttaa kilpailuna aikaa vastaan tai kompassinkäytön harjoituksena. Pienten lasten kanssa suunnistus toteutetaan yhdessä ryhmässä aarteenmetsästyksen tapaan, jolloin kartan lisäksi voi tehdä rasteista vihjeitä, esim. "Se löytyy pienen punaisen talon takaa."

Lopuksi tehtävä puretaan käymällä oikeat vastaukset läpi yhdessä.

### 2. Lintujen bongaminen kiikareilla.

Kiikareita voi lainata ainakin Lahden ympäristöpalveluilta. Koululta otetaan mukaan lintukirjoja, joiden avulla havaittuja lintuja tunnistetaan. Tehtävänä voi olla esim. havaita 3 eri lintua.

### 3. Uusien lintulajien piirtäminen satunnaistaulukon ja nopan avulla.

Tarvikkeet: lintutaulukko (liite), noppa, piirustusvälineet (joko paperit ja kynät tai hiekkakenttä alustaksi ja puukeppi piirustusvälineeksi).

Taulukossa on 5 kategoriata, joissa kaikissa on 6 vaihtoehtoa. Jokaisesta kategoriasta arvotaan nopalla piirrettävä linnunosa. Ensin heitetään noppaa ja nopanluvun mukaan piirretään vartalo. Sitten liitetään nopalla arvottu pää vartaloon, seuraavaksi pyrstö, sitten siivet ja lopuksi jalat. Tuloksena saadaan lintu, jolla on ominaisuuksia monilta erilaisilta linnuilta. Sille voidaan keksiä nimi ja lajin tietoja, esim. mitä se syö, missä pesii, miten pitkään elää, millaisessa ympäristössä jne.

Voidaan piirtää yhdessä tai yksilötehtävänä.

### 4. Lintujen ruuan etsiminen ympäristöstä ja linnunpesän rakennus.

Ensin pohditaan, mitä kaikkea linnut syövät (hyönteisiä, marjoja, siemeniä, kasvin muita osia jne.)

Sitten lähdetään ympäristöön keräämään linnunruokia.

Vinkki: Hyönteishaaveja saa myös lainaan ympäristöpalveluilta.

Keskustellaan siitä, mistä linnut rakentavat pesänsä. Sitten koitetaan rakentaa itse heinistä, risuista, savesta tms. linnunpesiä. Voidaan myös rakentaa linnunpönttö tai bongata ympäristöstä linnunpesiä.

### 5. Tehdään lintuaiheinen ympäristötaideteos tai koululla lintuaiheinen askartelu, johon on kerätty retkellä materiaalit. Ideoita esim. Pinterestistä.