

Nimi _____

ELÄINPUISTON BINGO

- Kulje eläinpuistossa rauhallisesti eläimiä ja luontoa tarkkaillen.
- Kun näet ruutuun kirjatun asian, kirjoita sen alle eläinlajin nimi.
- Bingon saa, kun kaikki ruudukon asiat on nähty.
- Säästä moniste.

Nukkuva eläin	Jotain keltaista	Eläin, joka munii	Yksineläjä
Pöllö, joka pesii puun koloissa ja pöntöissä.	Eläin syömässä	Laji, joka on kadonnut Suomesta	Arktinen eläin
Valkoista hännässä	Laji, jonka yksilöitä on palautettu Suomen luontoon	Laji, josta en ole kuullut ennen	Laumaeläin
Eläin, joka on pidempi sinua	Kaikkiruokainen (syö kasvi - ja eläinravintoa)	Raidallinen eläin	Vuohieläin





ELÄINPUISTON BINGO

– opettajalle

Vuosiluokka: 3-6 lk

Tarvikkeet: kyniä, monisteet

Tavoitteet: keskittyä havainnoimaan näkemäänsä ja hakemaan tietoa

Vinkkejä:

- Jaa monisteet kaikille oppilaille mukaan kierrokselle.
- Käykää havainnot läpi kierroksen jälkeen, esim. kotimatalla bussissa tai koulussa
 - o saiko joku bingon (kaikki ruksittua)
 - o jäikö jokin asia näkemättä? miettikää yhdessä, mistä se voi johtua
 - o kysy tarkentavia kysymyksiä ja selitä asioita. Seuraavalla sivulla on opettajan tueksi esimerkkejä ja infoa aiheeseen liittyen.



<p>Nukkuva eläin Eläimet nukkuvat tai lepäävät valtaosan päivästä. <u>Mitä hyötyä tästä on?</u> Energiaa säästyy → ravinnontarve vähenee. Osa yöaktiivisia, jolloin ravinnosta ei kilpailla päiväaktiivisten lajien kanssa.</p>	<p>Jotain keltaista esim. tunturipöllön ja hiiripöllön silmät. Pöllöjen silmien väri paljastaa aktiivisimman ajan päivästä: keltainen /päivällä, musta /yöllä</p>	<p>Eläin, joka munii Kaikki linnut. Valtaosa lajeista munii ja hautoo huhti-kesäkuussa. <u>Mitä muita munivia eläimiä tiedätte?</u> Sammakkoeläimet, hämähäkit, monet kalat, useimmat matelijat ja hyönteiset sekä nisäkkäistä nokkaeläimet</p>	<p>Yksineläjä Näätäeläimet kuten saukko, minkki ja vesikko. Amurinleopardikissa. Karhut valtaosan vuodesta, ellei ole poikasia. Ahma, ilves (joskin eläintarhassa monesti viihtyvät yhdessä). Kettu.</p>
<p>Pöllö, joka pesii puun koloissa ja pöntöissä. Helmipöllö, hiiripöllö, viirupöllö, lehtopöllö. Tikan vanha kolo sopii pöllöille, mutta lintuja autetaan kodin löytämisessä myös viemällä metsiin pönttöjä.</p>	<p>Eläin syömässä <u>Mikä laji, mitä söi?</u> Kasvisruuassa on niukasti energiaa, joten syödä täytyy paljon ja jatkuvasti. Isot pedot ja petolinnut eivät syö joka päivä, esim. jääkarhu selviää syömättä useita kuukausia!</p>	<p>Laji, joka on kadonnut Suomesta Vesikko. Viimeinen havainto vuonna -92. Vesikoiden luontoon palautusta tehdään Virossa Hiidenmaalla. <u>Mitä tarkoittaa sukupuutto?</u></p>	<p>Arktinen eläin Tunturipöllö, naali, jääkarhu. <u>Mitä tarkoittaa arktinen? Mistä tunnistaa arktisen eläimen?</u> (usein valkoinen väri, pienet korvat ja häntä tai höyhenpeite joka suojaa jalkoja ja naamaa)</p>
<p>Valkoista hännässä Jääkarhu, naali (talviturkki), valkohäntäkauris, metsäpeura, poro. <u>Mitä hyötyä laumaeläimelle?</u> Paetessa toisen valkoinen häntä näkyy myös hämärässä, jolloin lauma pysyy paremmin yhdessä ja selviää pedosta todennäköisemmin.</p>	<p>Laji, jonka yksilöitä on palautettu Suomen Suomessa Metsäpeura. Kysy mitä oppivat asiasta. Aidalla on infoa asiasta.</p>	<p>Laji, josta en ole kuullut ennen Vieraimpia lajeja mm. kylänäätä, amurinleopardikissa ja dhole. <u>Mitä tiedät lajista nyt?</u></p>	<p>Laumaeläin Susi, dhole, hirvi- ja vuohieläimet. <u>Mitä hyötyä on elää laumassa?</u></p>
<p>Eläin, joka on pidempi sinua Jääkarhu on maailman suurin maalla elävä petoeläin, hirvi taas Suomen suurin eläin. Maailman suurin nisäkäs on 33 metrinen sinivalas.</p>	<p>Kaikkiruokainen (syö kasvi – ja eläinravintoa) kurki, hiiri, myyrä, joutsen, villisika, ruskeakarhu, kettu, naali. <u>Entä ihminen? Mikä laji on lihansyöjä/kasvinsyöjä?</u></p>	<p>Raidallinen eläin <u>Miksi eläin on raidallinen?</u> Esim. viirupöllön raidat muistuttavat puun kuviointia. Näin pöllö piiloutuu pedoilta, ja piilottaa itsensä saaliseläimiltä.</p>	<p>Vuohieläin Myskihärkä. Nimestä huolimatta se on sukua vuohille. <u>Millä sanalla nimitetään vuohen ja myskihäränkin poikasta?</u> Kili.</p>

