



TIEDE- VIIKKO



Lasten tiedeviikon tietovisa

Tervetuloa pelaamaan Lasten tiedeviikon tietovisaa Elonkiertoon! Tietovisan kysymykset liittyvät Elonkierto-puiston polun varrella asuviin kanoihin, hiehoihin, vuohiin, lampaisiin ja sikoihin. Tietovisan kohteet on merkitty myös eläinten aitausten lähelle Lasten tiedeviikon tunnuksella.

Tietovisan voi suorittaa joko yksilö- tai ryhmätehtävänä. Maksimipistemäärä on 40 pistettä. Lähetettyäsi vastaukset näet oman pistemääräsi ja voit tarkistaa oikeat vastaukset. Pistemäärällä 20/40 voit katsoa suorittaneesi tietovisan ja saat palkinnoksi Elonkierron Tietäjät 2021 -diplomin!



elonkierrossa@gmail.com (Ei jaettu) [Vaihda tiliä](#)



Maatiaiskanat kuopivat maasta mielellään hyönteisiä ja muuta syötävää. Kanat syövät myös hiekkaa, koska se jauhaa lihasmahassa eli kivipiirassa jyvät pienemmiksi. Maatiaiskanoja on nykyään niin vähän, että niille on oma suojeleohjelmansa.



Kana on laumaeläin, ja laumalla on johtaja. Kuka on kanojen laumanjohtaja? 1 piste

- Naaraskana
- Uroskana eli kukko



Minkä rotuisia Elonkierron kanat ovat?

1 piste



- Piikkiönkantaa
- Savitaipaleenkantaa

Mitä kana syö? Voit valita useamman kuin yhden vaihtoehdon.

3 pistettä

- Viljaa (mm. kaura, vehnä, soija)
- Matoja, toukkia ja hyönteisiä
- Kasveja ja hedelmiä (mm. kaali, kurkku, omena)

Suomalaiset alkuperäiset nautarodut ovat nimeltään itä-, länsi- ja pohjoissuomenkarja. Nakkilasta tehdyn vanhan luulöydön ajoitus on varmistanut, että Suomessa pidettiin lehmiä jo yli 3 000 vuotta sitten. Elonkierron naudat ovat nuoria hiehoja, jotka eivät ole vielä poikineet eli synnyttäneet vasikkaa.



Mitä lehmä syö? Voit valita useamman kuin yhden vaihtoehdon.

2 pistettä

- Nurmirehua ja heinää
- Viljaa



Yhdistä oikea eläin ja sen nimitys

5 pistettä

	Muutaman kuukauden ikäinen poikanen	Naaras, joka on poikunut	Uros	Naaras, joka ei ole poikunut	Laumanjohtajauros
Lehmä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonni	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vasikka	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hieho	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Härkä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Miksi Elonkierron hiehoista ei voi vielä lypsää maitoa?

1 piste

- Ne eivät ole vielä poikineet eli synnyttäneet vasikkaa, joten ne eivät vielä tuota maitoa.
- Ne ovat syöneet liikaa heinää.

Arvaa, paljonko Elonkierron 2-vuotias itäsuomenkarjan hieho Sara painaa? 1 piste

- 50 kg
- 500 kg
- 1500 kg



Vuohi on tietävästi vanhin lypsettävä kotieläin. Pohjoismaihin vuohet tulivat 4 000 vuotta ennen ajanlaskun alkua. Vuolta on kutsuttu köyhän miehen lehmäksi, sillä se tulee toimeen vaatimattomissakin oloissa, mutta tuottaa niin lihaa, maitoa kuin taljoja. Suomenvuohi on suomalainen alkuperäisvuohi.



Yhdistä oikea eläin ja sen nimitys

3 pistettä

	Urosvuohi	Naarasvuohi	Vuohen poikanen
Uuhi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pukki	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kili	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitä vuohi syö? Voit valita useamman kuin yhden vaihtoehdon.

3 pistettä

- Ruohoa ja heinää
- Viljaa
- Hernettä ja härkäpapua

Mitä vuohenmaidosta voi tehdä? Voit valita useamman kuin yhden vaihtoehdon.

3 pistettä



- Jogurttia
- Juustoa
- Jäätelöä

Lampaat ovat laumaeläimiä, jotka syövät, märehtivät ja lepäävät samassa rytmissä. Luonnossa lampaan puolustus petoja vastaan on sen lauma, joten lammas pyrkii aina vaistomaisesti laumaansa joka tilanteessa. Lampaat ovat uteliaita, mutta uusille asioille aluksi arkoja eläimiä. Lampaasta saadaan lihan ja maidon lisäksi villaa langoiksi ja taljoja vaatteiksi. Suomessa on kolme alkuperäistä lammassrotua: suomenlammas, kainuunharmas ja ahvenanmaanlammas.



Mitä lampaanmaidosta voi tehdä?

4 pistettä

- Jäätelöä
- Juustoa
- Jogurttia
- Rahkaa

Yhdistä oikea eläin ja sen nimitys

3 pistettä

	Lampaan poikanen	Uroslammas	Naaraslammas
Pässi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uuhi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Karitsa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Mitä tarkoittaa lampaan keritseminen?

1 piste

- Lammas kieriskelee laitumella
- Lampaan villa keritään eli leikataan kaksi kertaa vuodessa

Miksi lammas ei ui?

1 piste

- Sillä on liian kapeat jalat uimiseen.
- Sen villa imee paljon vettä ja tekee turkista liian painavan pinnalla pysymiseen.

Kesysiat polveutuvat villisioista, ja siksi entisaikojen siat olivat aika erinäköisiä kuin nyt. Ne oleilivat paljon ulkona, joten niillä oli tiheä karvoitus ja pitkät jouhet kuten nykyisillä villisioilla. Suomalainen alkuperäisrotu eli suomensika kuoli sukupuuttoon 1960-luvulla.



Mitä sika syö?

3 pistettä

- Rehua, jossa on viljaa, hernettä, härkäpapua, öljykasveja
- Perunoita, omenia, kasviksia
- Oksia, kasvien osia

Miksi sika tykkää mutakylvyistä?

1 piste

- Koska se on sottainen eläin.
- Koska se vilvoittelee ottamalla mutakylpyjä.



Yhdistä oikea eläin ja sen nimitys

3 pistettä

	Naaraspuolinen sika, jolla on poikasia	Urossika	Sian poikanen
Porsas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Emakko	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Karju	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Arvaa, kuinka painavia Pipsa ja Ressu ovat nyt, kun ne ovat noin puolivuotiaita?

1 piste

- 8 kg
- 88 kg
- 800 kg

Onneksi olkoon, olet suorittanut Elonkierron Tietäjät -tietovisan! Paina "Lähetä", jotta pisteesi lasketaan. Sen jälkeen näet oman pistemääräsi ja voit tarkistaa oikeat vastaukset. Vähintään 20 pisteen tuloksella voit katsoa suorittaneesi tietovisan, joten naputa silloin osoitteeksi www.elonkierto.fi/tietajat-diplomi ja lataa suorituksesta muistoksi oma diplomi!

Lähetä

Tyhjennä lomake

Google ei ole luonut tai hyväksynyt tätä sisältöä. [Ilmoita väärinkäytöstä](#) - [Palveluehdot](#) - [Tietosuojakäytäntö](#)

Google Forms

