

VARASMYSTEERI- kysymykset

(tulostettavaksi vaahteranlehti ja tammenterho kuvien taakse)

VAAHTERANLEHTIkysymykset

1. Millaisessa elinympäristössä naali elää?
 - a.) Etelän lehtometsissä
 - b.) Pohjoisen tundra-alueilla
 - c.) Etelä-Karjalan havumetsissä
2. Mitä tarkoittaa biodiversiteetti?
 - a.) Luonnon monimuotoisuutta
 - b.) Biojätteiden kompostointia
 - c.) Biologian opettajien ainekirjastoa
3. Omenia on monia lajeja, kuinka lajit erottuvat toisistaan?
 - a.) Toiset on pitkiä ja ohuita, toiset pyöreitä
 - b.) Toiset kestävät tauteja paremmin
 - c.) Osa lajeista kypsyy aikaisemmin kuin toiset
4. Eri lajeilla on eri tehtäviä luonnossa, mitkä ovat pölyttäjien tehtäviä?
 - a.) Ne syövät liiat kukat pois niityltä
 - b.) Ne kuljettavat kasvien siitepölyä ja saavat marjat, hedelmäpuut ja muut kasvit tuottamaan satoa
 - c.) Ne tutkivat puiden biologiaa ja viestivät siitä linnuille
5. Liito-orava on Suomessa vaarantunut laji, se vaatii elinympäristöltään vanhaa metsää. Mitkä tekijät haittaavat tällaisia metsiä?
 - a.) metsien hakkaaminen ja vanhojen metsien häviäminen
 - b.) Lisääntynyt lento- ja autoliikenne
 - c.) Liian isot marja- ja sienisadot syksyisin

TAMMENTERHOkysymykset

1. Suomessa elää noin 60 eri leppäkerttulajia.
 1. Mikä on leppäkerttujen lempiruokaa?
 - a.) Kirvat
 - b.) Itikat
 - c.) Kävyt
 2. Suomen hyönteisistä uhanalaisia on noin joka kymmenes laji. Mikä tai mitkä seuraavista keinoista auttaa hyönteisiä selviämään paremmin?
 - a.) Niityn perustaminen
 - b.) Nurmikon leikkaamatta jättäminen
 - c.) Hyönteishotellin rakentaminen
 3. Saimaannorppa sukkeltelee taidokkaasti etu- ja takaräpylöidensä avulla. Lisäksi norppa käyttää räpylöitä esim. jään läpi kaivautumiseen. Onko saimaannorpalla kynnet?
 - a.) Ei ole
 - b.) On kaikissa räpylöissä.
 - c.) On vain eturäpylöissä.
 4. Haapa lisää luonnon monimuotoisuutta tarjoamalla elinympäristön monille lajeille. Millaisesta äänestä tunnistat haavan metsässä?
 - a.) Rapisevasta äänestä, kun sen kuivat oksat tipahtelevat maahan
 - b.) Tuulessa havisevista pyöreistä lehdistä
 - c.) Siinä asuvien ötököiden pitämästä kovasta ininästä

5. Mikä punertavan värinen metsänasukas on naalille uhka?

- a.) Kärpässienet
- b.) Mäyrä
- c.) Kettu

6. Mitä sinun kannattaa tehdä keväisen tai kesäisen luontoretken jälkeen?

- a.) Nukkua päiväunet
- b.) Tarkistaa onko sinuun kiinnittynyt punkkeja
- c.) Kirjata muistiin luontohavaintosi esim. uudet lajit, joita näit

7. Mitkä näistä ovat Suomesta löytyviä luontotyyppejä?

- a.) Aavikot
- b.) Trooppiset sademetsät
- c.) Kalliot ja kivikot
- d.) Suoalueet

8. Mitkä näistä kukista ovat rauhoitettuja?

- a.) Kangasvuokko
- b.) Sinivuokko
- c.) Voikukka

9. Mikä on luonnon monimuotoisuutta?

- a.) Linnulle on paljon eri värisiä ja erilaisia linnunpönttöjä
- b.) Luonnossa on paljon erilaisia lajeja eri ympäristöissä
- c.) Sieltä löytyy paljon erilaisia polkuja ja reittejä kuljettavaksi

10. Millä seuraavista on aina kuusi jalkaa?

- a.) Hyönteisillä
- b.) Tuhatjalkaiset
- c.) Sisiliskoilla

11. Monet sienet lahottavat metsässä kasvijätettä.

Tunnista kuvassa näkyvä hyvä ruokasieni.

- a.) Kärpässieni
- b.) Kanttarelli
- c.) Suppilovahvero



12. Millä tavalla vieraslajit ovat haitallisia Suomessa?

- a.) Ne tuovat lisää väriä ja eloa puutarhoihin
- b.) Ne syrjäyttävät ja vievät elintilaa alkuperäisiltä Suomen lajeilta
- c.) Ne kasvavat ja elävät usein rakennusten katoilla

13. Mitkä nisäkkäät ovat Suomessa runsaslukuisimpia?

- a.) Metsämyyrät
- b.) Liito-oravat
- c.) Ilvekset

14. Tunnista keväällä Suomeen muuttava lintu!

- a.) Laulujoutsen
- b.) Kurki
- c.) Kuikka



15. Tunnista kuvassa näkyvä petokala, joka sopii myös kalapullien pääraaka-aineeksi.

- a.) Kuha
- b.) Särki
- c.) Hauki

