

TEHTÄVÄT / TUSSINKOSKI

1. Videossa on kuvattu erilaisia metsätyyppejä, kuten tuoretta kangasta, lehtomaista kangasta ja lehtoa. Mikä tekijä määrittää metsätyypin ja mistä syystä eri metsätyypit vaihtelevat?
2. Miten meander syntyy ja mitä osia meanderissa on?
3. Ötököitä tulee käsitellä hellästi. Mistä syystä?
4. Vesiperhonen tekee kuorensa paikallisen vesiympäristön materiaalista. Mitä kyseisen ympäristön aineksesta voi päätellä, jos koppa on tehty pienistä puunkappaleista?
5. Sanikkaiskasvit ovat satoja miljoonia vuosia vanha kasviryhmä ja hallitsivat aikoinaan maailmaa. Miksi näin ei enää ole?
6. Kotkansiipilehtoja esiintyy kosteilla ja rehevillä paikoilla. Kotkansiipien ympärillä on hyvin vähän muuta kasvillisuutta. Mistä se voisi johtua?
7. Millaisia kulumisen merkkejä huomaat oman lähimetsäsi poluilla?
8. Mistä Tussinkoski on saanut nimensä?



Tussinkoski



Tussinkoski on suojeltu sen maiseman kauneuden ja arvokkaan lehtolajiston vuoksi.

Alueen läpi virtaava Myllyniitynoja putoaa alueen pohjoispäässä kohisevana ja kivikkoisena Tussinkoskena kallioiden välistä, muodostaen vehreän ja metsäisen purolaakson.

Purolaakson pohjalla on rehevää lehtokasvillisuutta. Laaksoa reunustavat kalliojyrkänteet muodostavat vantaalaisittain poikkeuksellisen jylhän maiseman. Metsä vaihettuu jyrkkien rinteiden yläpuolella asteittain kallioiseksi kangasmetsäksi. Alue on osa ekologista verkostoa, jotka ylläpitävät eliöiden liikkumisyhteyksiä lähialueen luontokohteisiin.

Alue: Tussinkosken luonnonsuojelualue, rauhoitettu 2017

Alueen sijainti: Korso, Itä-Vantaa, Korson suuralue

Koko: n. 15 hehtaaria