



Otsikko: Arktinen neuvosto	Oppiaineet: Yhteiskuntaoppi, maantieto, biologia ja englanti Laaja-alaisuus: Globaali ja kulttuuriosaaminen, Eettisyys ja ympäristöosaaminen & Monitieteinen ja luova osaaminen.
Tekijät: Sofia Ervasti	Päivämäärä: 25.11.2020
Kuvaus <p>Yksi hyvä esimerkki nykypäivän arktisten alueiden yhteistyöstä on Arktinen neuvosto. Arktinen neuvosto syntyi vuonna 1996 Kanadan aloitteesta. Arktiseen neuvostoon kuuluu kahdeksan valtiota, jotka sijaitsevat arktisella alueella (ainakin osittain) ja joiden kautta kulkee pohjoinen napapiiri. Jäsenvaltioita ovat Suomi, Norja, Ruotsi, Islanti, Kanada, Yhdysvallat, Venäjä ja Tanska (Grönlanti).</p> <p>Tähän tuntuun suunnitelmaan kuuluukin olennaisesti perehtyminen arktiseen neuvostoon, sen toimintaan ja merkitykseen.</p>	
Toteutus <p>Osa 1. Oppitunnin aluksi voidaan keskustella siitä, mitä ajatuksia opiskelijoilla herää arktisesta alueesta, sen erityispiirteistä ja merkityksestä. Miten opiskelijat käsittävät arktisen alueen ja sen alueen yhteistyön merkityksen? Yhtä lailla voidaan pohtia, mikä on arktinen neuvosto ja mikä merkitys sillä on. Näiden pohjaa antavien keskustelujen jälkeen voidaan esimerkiksi katsoa jompikumpi lyhyistä videoista, joissa kuvataan arktista neuvostoa ja sen toimintaa lyhyesti.</p> <p>Osa 2. Yleisen tutustumisen jälkeen opiskelijat voivat ryhmässä tutustua tarkemmin yhteen arktisen neuvoston toiminnan ydinalueisiin ja siihen, minkä puolesta erityisesti tehdään töitä. Voivat myös ryhmässä etsiä tietoa siitä, millaista yhteistyötä jäsenmaat ovat asian eteen esimerkiksi tehneet. Ryhmille voi antaa mahdollisuuden liittää omaan koontiin pohdintoja ja ajatuksia siitä, minkä vuoksi kyseinen seikka on merkityksellinen juuri arktisen neuvoston toiminnassa. Ryhmien löytämiä seikkoja on myös hyvä pohtia yhteisesti ja rakentaa kaikille yleinen käsitys arktisen neuvoston toiminnan tärkeimmistä piirteistä.</p> <p>Osa 3. Kolmantena osana voidaan yhteisesti tai ryhmissä käsitellä arktisen neuvoston meneillään olevia projekteja. Arktisella neuvostolla on meneillään useita erilaisia projekteja eri kokoonpanoissa, joiden toimintaan voi tutustua seuraavasta linkistä. https://arctic-council.org/en/projects/</p> <p>Sivut ovat pääosin englanniksi, joten opettaja voi pohtia yhteisen käsittelyn muotoa siten, että mahdollisimman monen taitotasolle projekteihin tutustuminen olisi mahdollista.</p> <p>Vaihtoehtoinen toteutus voitte tutustua yhteisesti keskustellen ja tarkastellen Plastics in the arctic materiaaliin (https://arctic-council.org/en/explore/topics/ocean/plastics/). Sivustolla on esimerkiksi muutama mielenkiintoinen video, joiden avulla opiskelijoiden kanssa voidaan käsitellä sitä, minkä vuoksi muovi on vaarallista arktiselle alueelle. Sivustolla on myös havainnollistavia "kuvia" muovin haitallisuudesta luonnolle ja arktiselle alueelle yleensä.</p>	
Kesto: 1–2 * 75 min.	Materiaali oppitunnille: https://www.youtube.com/watch?v=rYeAbw_hj5E

Oppimateriaalit on tuotettu ja koostettu opettajien ja korkeakouluopiskelijoiden toimesta vuosina 2019-2021 Ilmastomuutos lukioihin! -hankkeessa (Opetushallituksen rahoittama hanke lukiouudistuksen toimeenpanon tukemiseen). Materiaalit löytyvät kotisivuilta <https://www.ilmastonmuutoslukioihin.fi> ja ovat vapaasti käytettävissä.



<https://www.youtube.com/watch?v=tDEV-B9dSFk>

<https://um.fi/arktiset-toimijat>

<https://vnk.fi/julkaisu?pubid=2409>

<https://www.arcticcentre.org/FI/arktinenalue/kansainvalinen>

<https://arctic-council.org/en/>

Arviointi:

Opettaja arvioi formatiivisesti sitä, kuinka hyvin opiskelija ymmärtää perusasiat arktisen neuvoston toiminnasta ja projekteista.

Tavoitteet:

Opiskelijan tavoitteena on hahmottaa perusasiat arktisen neuvostosta, sen toiminnasta ja projekteista.

Huomioita:

Osa tuntisuunnitelmien materiaaleista on englanniksi. Opettaja voi sovittaa tuntisuunnitelmassa ehdotettua toimintaa oppilaiden taitotason mukaisesti.

Netistä on saatavilla myös videolinkkejä ja videoita liittyen arktiseen neuvostoon.

<https://www.youtube.com/watch?v=8WRt-g4Fnxs>

<https://www.youtube.com/watch?v=XXWMWNJiaKs>

Oppimateriaalit on tuotettu ja koostettu opettajien ja korkeakouluopiskelijoiden toimesta vuosina 2019-2021 Ilmastomuutos lukioihin! -hankkeessa (Opetushallituksen rahoittama hanke lukiouudistuksen toimeenpanon tukemiseen). Materiaalit löytyvät kotisivuilta <https://www.ilmastonmuutoslukioihin.fi> ja ovat vapaasti käytettävissä.

Oulun kaupungin sivistys- ja kulttuuripalvelut.