

# OSALLISTAMISTYÖKALUT

## Multimediatyökalut

 <b>Nimi</b>	 <b>Kuvaus</b>	 <b>Käyttövinkki</b>	 <b>Hinta</b>	 <b>Linkki</b>
Canva	Monipuolinen verkkopohjainen graafisen suunnittelun työkalu, jonka avulla voidaan luoda visuaalisia pohjia, kuten julisteita, infografiikoita ja opetusmateriaaleja.	Luo värikäs ja informatiivinen juliste veden kierrosta ympäristöopin oppitunnille, joka auttaa oppilaita ymmärtämään prosessin visuaalisesti.	Ilman versio tarjolla, Pro versio alkaen \$12.99 / kk	<a href="#">Canva</a>
Unsplash	Unsplash tarjoaa laajan kokoelman korkealaatuisia valokuvia, joita voidaan käyttää parantamaan opetusesityksiä ja -materiaaleja.	Käytä Unsplashin kuvia luodaksesi historian valokuvaeseen, joka keskittyy erilaisiin historiallisiin tapahtumiin ja henkilöihin.	Ilmainen	<a href="#">Unsplash</a>
Kertotaulumatto	Tarjoaa visuaalisen esityksen kertotaulusta, mikä auttaa oppilaita nopeasti osallistumaan ja muistamaan kertolaskujen tulot.	Tee se luokkahuoneen lattialle, jotta oppilaat voivat kävellä sen päällä auttaen heitä hahmottamaan ja ymmärtämään kertolaskujen käsitteitä visuaalisesti ja fyysisesti.	Edullinen tehdä itse	Etsi hakusanalla kertotaulurudukko tai matto
Aikajana	Historiallisen aikajanan rakentaminen visualisoi merkittäviä aikakausia ja tapahtumia. Se auttaa oppilaita ymmärtämään historiallisten tapahtumien kronologista järjestystä ja kontekstia.	Auta oppilaita visualisoimaan ja muistamaan tapahtumien järjestys historian tunneilla paremmin.	Helppo tehdä itse	
Khan Academy	Khan Academy tarjoaa kattavan kirjaston opetusvideoita ja interaktiivisia harjoituksia eri oppiaineista ja luokkasteista.	Ohjaa katsomaan Khan Academyn videoita algebran käsitteistä kotitehtävien tueksi vahvistamaan oppimista.	Ilmainen	<a href="#">Khan Academy</a>

# OSALLISTAMISTYÖKALUT

## Multimediatyökalut

 Nimi	 Kuvaus	 Käyttövinkki	 Hinta	 Linkki
TED-Ed	TED-Ed tarjoaa opetusvideoita ja oppituntisuunnitelmia, jotka kattavat laajan valikoiman aiheita ja jotka on luotu opettajien ja animaattoreiden yhteistyönä.	Käytä TED-Ed-videota tieteellisestä menetelmästä esittelemään käsitettä yläkoulun luonnontiedon tunnilla, jota seuraa keskustelu.	Ilmainen	<a href="#">Ted-Ed</a>
Learning resources	Tarjoaa laajan valikoiman opetusvälineitä ja konkreettisia oppimateriaaleja käytännönläheiseen oppimiseen esimerkiksi matematiikan, luonnontieteiden ja lukutaidon aloilla.	Käytä murtolukulaattoja matematiikan tunnilla auttaaksesi oppilaita hahmottamaan ja ymmärtämään murtolukuja.	Hinta vaihtelee	<a href="#">Learning resources</a>
Storytelling resources	Projektin tavoitteena on lisätä alakoulun oppilaiden osallistumista STEM-koulutukseen keskittyen samalla inklusioon. Erityisesti projekti aikoo omaksua monitieteisen lähestymistavan käyttämällä tarinankerrontaa keinona kehittää oppilaiden luovuutta ja kerrontataitoja STEAM-viitekehityksessä	Hyödynnä tarinankerronnan elementtejä herättääksesi henkiin tarinan yhteenlaskun teemasta, jotta voit luoda asiayhteyden ja sitouttaa oppilaat.	Ilmainen	<a href="#">My Box of steam</a>