

OPETTAJA

Harjoitustehtävä 10. Lisää tietoa siirtolohkareista

Siirtolohkareet ovat monien laulujen ja tarujen aiheita. Niistä kertovissa lauluissa ja taruissa esiintyy myös muun muassa jättiläisiä eli hiisiä, jotka eivät kestäneet kirkonkellojen ääntä ja heittelivät suuria lohkareita kirkkoja kohti vaimentaakseen melun.

Erityisen suuret siirtolohkareet ovat voineet olla maamerkkejä, joita ihmiset ovat käyttäneet suunnistaakseen ja joista he todennäköisesti ovat keskustelleet. Siirtolohkareista löytyy jatkuvasti paljon kalliomaalauksia. Kalliomaalaukset muistuttavat luolamaalauksia ja esittävät usein eläimiä, mutta harvemmin ihmisiä. Kuvat kertovat selvästi, että niitä maallanneet ihmiset olivat metsästäjiä, joille hirvet ja porot olivat tärkeitä.

Kuva-, taide- ja teatteritehtävät

Tehtävä 1.

Kivikauden Internet

Kuvittele, miten vaikeaa on lähettää viesti kaukana asuvalle ihmiselle ilman kirjeitä, puhelinta, tekstiviestejä, Internetiä, sähköpostia, Facebookia, Youtubea ja muita kommunikaatiovälineitä. Mitä viestisit?

Maalaa tämä viesti punaisella vesiliukoisella värillä pienelle kivelle koulussa. Anna sitten muiden tulkita maalauksesi.

Tämä viesti voidaan myös tehdä tavalliselle paperille ja ripustaa koulun seinälle. Tulkitkaa toistenne viestejä.

Tehtävä 2.

Siirtolohkare - näyttämö

Muinaisajan ihmiset kokoontuivat siirtolohkareiden luokse maalaamaan kalliomaalauksia, jutustelemaan toistensa kanssa ja ehkä uhraamaan jumalilleen, jos paikka oli "pyhä". Siirtolohkareita on myös voitu käyttää maamerkeinä suunnistukseen ja sopivina paikkoina aarteiden hautaamiseen. Nämä "hiidenkivet" ovat varmasti olleet merkityksellisiä muinaisajan ihmisille. Monilla siirtolohkareilla on myös nimet, kuten Trollastenen, Altarstenen, Ragnhildsstenen, S:t Olofsstenen ja Junker Jägars sten.

Keksikää ryhmässä muinaisajan taru ja esittäkää, mitä paikalla on tapahtunut. Käyttäkää siirtolohkareen aluetta teatterinäyttämönä.

Tehtävä 3.

Siirtolohkare kertoo

Kirjoittakaa siirtolohkareesta runo, nimeltään esimerkiksi "Siirtolohkare kertoo".

Tehtävä 4.

Siirtolohkare elinympäristönä

Tutkikaa, mitä siirtolohkareella kasvaa. Tutkikaa jäkälää, sammaleita, sieniä ja putkilokasveja. Huomaatko eläimiä?