

# Geologi-kort

---

Mange elever sliter med å lære seg begreper i naturfag. Hvert emne har mange fagspesifikke begreper i tillegg til spesielle verb for temaet. Dette er et opplegg for å lære elevene disse begrepene effektivt.

Under er et sett med kort som må skrives ut tosidig. De bør lamineres og klippes ut. Så kan elevene bruke dem som flash-cards eller som SAFMEDS. Som SAFMEDS stikker elevene kortene og prøver å si svaret fort. De kortene som eleven klarer legges i en bunke til høyre, mens de som eleven ikke klarer legges til venstre. Den venstre bunken tas så opp, stokkes, og gjennomføres slik som første gang. Eleven bør på forhånd bruke litt tid på å lese på kortene og gjøre seg kjent med begrepene før hun starter.

Min erfaring er at elevene synes det er gøy, i tillegg til at de gjør fremmede begreper til sine egne. Aktiviteten bør gjentas flere ganger for at begrepene skal sitte.



edelsteiner

karbon

polere

bestå av

mineral

kalkstein

dannet

fossil

bergart

konglomerat

<p>Grunnstoff som diamant og blyant består av</p>	<p>Hard og vakker stein brukt til smykker</p>
<p>Være laget av, satt sammen av</p>	<p>Pusse, gni slik at noe blir glatt og blankt</p>
<p>Avsetningsbergart som består av mineralet kalk</p>	<p>Uorganisk stoff som finnes i jordskorpa, det steiner er bygget av</p>
<p>Avtrykk etter planter og dyr som ble begravd i sand og leire</p>	<p>At noe har blitt skapt, laget eller blitt til</p>
<p>Steiner som sitter inni en annen type stein, en avsetningsbergart</p>	<p>Steiner som består av flere mineraltyper</p>

malm

magma

lava

geologi

metall

utvinne

rullestein

krystall

forekomst

smi

<p>Smeltede bergarter inne i jordskorpa</p>	<p>Bergart med mye metall som kan utvinnes</p>
<p>Læren om hvordan jordkloden ble til, er bygget opp og forandrer seg</p>	<p>Glødende, flytende stein som strømmer ut fra en vulkan</p>
<p>Ta ut noe, hente fram noe, f.eks. gjennom gruvedrift</p>	<p>Grunnstoff som leder varme og elektrisitet</p>
<p>Fast stoff som har en kantet form (kub, rombe, e.l.). F.eks. sukker, salt og snøfnugg.</p>	<p>Stein som har blitt slipt av bølger til de er runde</p>
<p>Banke og forme jern mens det er veldig varmt</p>	<p>At noe finnes et sted, f.eks. forekomst av et metall</p>

omdanningsbergart	gruvedrift
berg	slagg
smeltebergart	avsetningsbergart

<p>Et bergverk som tar ut mineraler av jorda/fjellet</p>	<p>Bergart som har blitt utsatt for høyt trykk og varme og derfor har blitt forandret</p>
<p>Avfall etter at metall er utvunnet av malm</p>	<p>Fjell, stein, fjellgrunn</p>
<p>Bergart av grus, sand og stein i lag som over tid har blitt til stein.</p>	<p>Bergart av avkjølt magma eller lava</p>