

FRAMTIDSLABBET

RÄDDA KLOTET!

ÅRSKURS 7-9 & GYMNASIET

Ni inhämtar kunskap i Framtidslabbet genom att laborera på de olika stationerna och tillsammans i klassen beslutar ni hur jordens befolkning ska leva för att klara klimatmålen.

45 MIN. 500 KR.

WORKSHOPS

KONSEKVENSER AV TEKNIKVAL

Vilken påverkan har respektive energislag på klimatet och miljön? Vi gör en historisk tillbaka blick men spanar också in i framtiden. Eleverna får i uppgift att sätta fart på ångmaskinerna och bygga solcells-bilar.

ÅK 7-9 OCH GYMNASIET

PROGRAMMERA MERA

Lös våra stora klimatfrågor med en robot. Eleverna ska i grupper programmera en LEGO-robot så att den kan lösa så många uppgifter som möjligt på en bana.

ÅK 7-9 OCH GYMNASIET

BYGG DIN EGEN ELBIL

Elbilar trafikerade vägarna i Värmland redan i början av 1900-talet. Värmland hade till och med egen elbilsproduktion! I Skaparverkstan får eleverna möjlighet att bygga egna elbilar.

ÅK 7-9

ENERGI

Vad är energi? Här tar vi upp globala frågor och energiomvandlingar med praktisk laboration.

ÅK 7-9

PAPPER

I Värmland produceras enorma mängder papper av olika slag. I Skaparverkstan får din klass möjlighet att göra detsamma!

ÅK 7-9

60 MIN I SKAPARVERKSTADEN. 600 KR (RÄDDA KLOTET + WORKSHOP = 800 KR)

BOKNING

Boka via vår hemsida www.varmlandsmuseum.se/skola