

PISA 2006: Tid for tunge løft, 2007

Resultatene fra PISA-undersøkelsen 2006 viser at norske elever ligger under OECD-gjennomsnittet i både lesing, matematikk og naturfag. Norge har hatt en tilbakegang i perioden 2000-2006.

RAPPORT | SIST ENDRET: 14.12.2007

Tittel:

Tid for tunge løft : norske elevers kompetanse i naturfag, lesing og matematikk i PISA 2006

Rapporten:

Den norske PISA-rapporten (PDF)

Forfatter:

Marit Kjærnsli, mfl.

Utgiver:

Universitetet i Oslo

År:

2007

Hva er PISA?

PISA (Programme for International Student Assessment) måler 15-åringers kompetanse i lesing, matematikk og naturfag.

[Les mer og se alle rapporter siden 2003](#)

Programme for International Student Assessment (PISA) måler 15-åringers kompetanse i lesing, matematikk og naturfag. For første gang presterer norske elever under OECD-gjennomsnittet i både matematikk og lesing. I tillegg gjør norske elever det betydelig dårligere enn OECD-gjennomsnittet i naturfag.

- Sammendrag av rapporten
- Hva er PISA?
- Norske elevers leseresultater i PISA og PIRLS