



UNDERVISNINGS
MINISTERIET

Børne- og Undervisningsudvalget
Christiansborg

Styrelsen for Undervisning og
Kvalitet

Frederiksholms Kanal 26
1220 København K
Tlf. 3392 5000
Fax 3392 5567
E-mail stuk@stukuvm.dk
www.stukuvm.dk
CVR nr. 29634750

Svar på spørgsmål 276 (Alm. del):

22-05-2015

I brev af 13. maj 2015 har udvalget stillet mig følgende spørgsmål:

Spørgsmål 276:

”Ministerens kommentarer udbedes til henvendelse af 12/5-15 fra Steen Birkerød, Roskilde, om aflysning af digitale afgangsprøver i folkeskolen, jf. BUU alm. del – bilag 155.”

Svar:

Ministeriet blev mandag den 11. maj 2015 opmærksom på en uhensigtsmæssig programfunktion i prøvesystemet bag de digitale prøver. Programkoden har fungeret på samme måde siden 2007, hvor man begyndte med de digitalt selvrettende prøver i biologi og geografi.

Programfunktionen påvirker de digitale selvrettende prøver i både biologi, geografi, matematiske færdigheder og dansk læsning og retskrivning. Programfunktionen indebærer, at elevens svar ikke gemmes automatisk, når prøvetiden udløber. Elevens svar i en opgave gemmes kun, når eleven går videre til næste opgave eller trykker på systemets afslut-knap.

Dette har størst betydning for prøven i læsning, da der er flere point i hver opgave, og fordi læseprøven er tilrettelagt således, at en større gruppe elever ikke vil kunne løse hele opgavesættet, fordi hastighed indgår i vurderingen af det læsefaglige niveau. Læseprøven varer en halv time og består af 5 opgaver med 10 point i hver. Hvis en elev har svaret på fx 8 af de 10 spørgsmål i opgave 4, når prøvetiden udløber, og eleven ikke er gået videre til en anden opgave, eller selv har trykket på afslut-knappen, så registreres ingen af elevens 8 svar i hele opgave 4.

For at give eleverne en præcis bedømmelse blev de digitale prøver i biologi og geografi i maj 2015 aflyst og i stedet afviklet på papir. Herover blev de 13.600 elever, som deltog i pilotafprøvningen af den digitale selvrettende prøve i dansk læsning og retskrivning primo maj 2015, tilbudt

en ekstraordinær omprøve torsdag d. 21. maj 2015, idet deres resultater i læseprøven fejlagtigt kan være påvirket med op til to karakterer på grund af den uhensigtsmæssige funktion i prøvesystemet. I forhold til prøven i matematiske færdigheder vil det blive sikret, at programfunktionen ikke medfører, at elever bliver bremset i deres videre vej gennem uddannelsessystemet.

Ministeriet er nu i gang med at finde de bedste løsninger, så det sikres, at de digitale prøver fremover kan afvikles uden problemer.

Med venlig hilsen

Christine Antorini