ePIRLS Koder

For at kunne administrere ePIRLS-testen, er det vigtigt at du bliver fortrolig med ePIRLSsoftwaren og denne vejledning, før prøven finder sted. Brug ét af de tilsendte ePIRLS USBstik, så du kan se et eksempel på, hvordan ePIRLS-softwaren ser ud.

Brug følgende oplysninger til at logge på ePIRLS-softwaren: Elev-ID: 99990101 og kodeord: 1212345; Elev-ID: 99990102 og kodeord: 3412345; Elev-ID: 99990103 og kodeord: 4512345.

Disse tre forskellige Elev-ID og kodeords kombinationer giver dig mulighed for at gøre dig bekendt med to af hver af ePIRLS teksterne og deres spørgsmål. Vær opmærksom på at disse kombinationer KUN ER BEREGNET TIL DIN FORBEREDELSE. De faktiske Elev-ID og kodeord findes på ePIRLS Elevtestblanketten, som udsendes sammen med alt PIRLS materialet.

Elever med særlige behov

Hvis der er elever, der skal gennemføre ePIRLS under særlige omstændigheder på grund af deres læseproblemer, så er det muligt at give disse elever mere tid end de 40 minutter hver tekst tager. Dette gøres ved at skrive en "*" for enden af elevens kodeord (fx 1212345*), når eleven logges ind i programmet. Timeren bliver så stående på "Tid tilbage: 40:00", og eleven kan fortsætte med at arbejde på opgaven, ind til vedkommende er færdig eller testen afbrydes.

Testens forskellige afsnit:

Introduktion: 1000 Første skoleprojekt: 1835 Andet skoleprojekt: 3972 Spørgeskema: 6317

Særlige koder:

Hvis programmet hænger:

Prøv først at trykke: **Shift+F8**. Dette burde få programmet til at genstarte og bringe eleven tilbage til det sted, hvor den sidste indtastning er foretaget. Eleven kan fortsætte derfra.

Hvis ikke dette hjælper, kan du tvinge ePIRLS-programmet til at lukke ned. For at gøre dette, skal du trykke på **F9** og derefter **indtaste 8191** som password, og **trykke på ''ALT+TAB''** for at vende tilbage til ePIRLS-menuen. Du kan derefter genstarte ePIRLS-programmet igen og logge eleven på. Eleven skulle nu være i stand til at fortsætte testen fra det sted, han/hun var, før computeren gik ned.

Hvis dette ikke fungerer, så tving computeren til at lukke ned, genstart computeren og start derefter ePIRLS-programmet igen. Her vil eleven risikere at skulle starte forfra. **Bemærk**, at man på nogle computer skal bruge en tast yderliger (fx holde Fn knappen nede mens man trykker på F9) for at aktivere funktionstasterne.