

Svar på remiss - Statens skolverks förslag till nationell digitaliseringsstrategi för skolväsendet 2023–2027

Ärendebeskrivning

En remiss från Utbildningsdepartementet har inkommit gällande Statens skolverks förslag till nationell digitaliseringsstrategi för skolväsendet 2023-2027. Remissvar ska senast ha inkommit till utbildningsdepartementet den 28 april 2023.

Yttrande

Förvaltningen ser det positivt att Skolverket anger riktning för skolväsendets arbete med digitaliseringen. Genom det nya förslaget tar skolväsendet ytterligare viktiga steg i att utveckla den digitala kompetensen för både barn, elever och personal och bidrar på så sätt till en viktig utveckling av samhället.

Strategin är å ena sidan skriven allmän och otydlig, vilket ger varje kommun möjlighet att arbeta utifrån sina förutsättningar och sin tolkning. Men å andra sidan kan dessa otydligheter bidra till att olikheter mellan kommuner kvarstår, och önskvärd utveckling uteblir.

Förslaget skriver lite om förskola och fritidshem. Försiktighetsprincipen efter barnets ålder och mognad ska tillämpas, men vilka delar bör förskola och fritidshem arbeta med som gynnar både deras kunskapsutveckling och som framtida samhällsmedborgare? Här önskar vi tydligare riktlinjer för att på ett bättre sätt kunna planera en likvärdig och kvalitativ undervisning.

Strategin är viktig för skolväsendet. Men det är också en strategi. Det viktigaste är hur respektive kommun sedan arbetar utifrån den. Hur kan Skolverket säkra att en positiv utveckling sker i alla kommuner? Ett önskemål är en självskattning som kommunens kan genomföra för att identifiera sitt nuläge, i stället för att alla kommuner själva ska uppfinna bra metoder för att utvärdera sitt arbete.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse av utvecklingsledaren den 12 april 2023

Remiss från Utbildningsdepartementet

Förslag till beslut

Utvecklingsledaren föreslår barn- och utbildningsnämnden beslutar

att anta yttrandet som sitt eget.

Beslutet skickas till

Utvecklingsledaren

Utbildningsdepartementet

Jenny Albers

Utvecklingsledare