

## Dagsorden til skolebestyrelsesmøde på Stavnscholtskolen 27. september kl. 17:30-21:00

- Introduktion til Specialklasserne & Ressourcecentret v/Cecilia Vi møder Cecilia og har et af årets tilsyn  
Cecilia holdt oplæg om ressourcecenteret og den nye røde tråd og arbejdsgangen omkring  
ressourcecenterets arbejde med elever.  
Bestyrelsen opfordrede til at vi fra skolens side vejledte forældrene ift information til andre forældre i  
klassen eller på årgangen.
- Info fra ledelsen
- Info fra:
  - Medarbejdere  
Glade for at være tilbage. Gang i mange gode processer.
  - Elevråd  
(der har været valg til elevråd (Nikoline 9.H formand for elevrådet og Gustav 8.S næstformand i elevrådet)
- Elevernes trivsel (løbende opfølgning) Er der særlige opmærksomhedspunkter?
- Klassedannelse på fremtidige 0. årgange  
Louise Stamm fremlagde problemstilling omkring dannelse af 0. klasser, og forslag til nyt princip for  
klassedannelse. Vi har brug for at arbejde mere fleksibelt med klassedannelsen, således at vi får skabt  
homogene klasser. Det er vi ikke lykkedes godt nok med, med det nuværende princip.  
Den 28. oktober er der åbent hus for nye 0. klasses forældre, hvor vi gerne vil kunne sige at vi starter op i  
hold, og først i foråret danner de endelige klasser.  
Der var livlig debat og mange gode perspektiver. Bestyrelsen gav sin opbakning til dette. Det blev  
besluttet at der skal følges op på det i bestyrelsen i skoleåret 22/23.
- Værdiprocessen – videre arbejde  
Orientering om rammen v/Kasper  
Bestyrelsen arbejdede med skolens værdigrundlag ud fra folkeskolens formålsparagraf og det kommunale  
læringssyn.  
Næste møde arbejdes der ud fra skolens vision og True North.
- Fastlæggelse af årets temaer/begivenheder  
Møderække: 25/10, 24/11, 16/12, 26/1, 24/2, 28/3, 27/4, ?/5, 13/6.  
Kommunikation herunder hjemmeside  
IT-Strategi herunder Makerspace  
Lærer/pædagog samarbejde (sidst på året)
- Lærernes/medarbejderdag 5/10 - Vi trakterer med kage i personalerummet 11.30. Karin deltager, hvem  
kommer ellers?
- Eventuelt

