

Skolebestyrelsesmøde på Gl. Hasseris Skole.

Dato og tidspunkt:

Onsdag den 13.juni 2018, Kl. 18.00

Deltagere:

Lars Krull, Allan Huus, Jill B. Larsen, Tine Salomonsen, Kim Nygaard, Vibeke Knøsgaard, Dorte Saugstrup, Henrik Bundgaard Kjær, Anne Ooppelstrup, Michael Sørensen, Lotte Fischer Danielsen, Søren De Lasson, Jørgen Mogensen, Mikkel Thomsen, Emilie Bech, Katja Kjær Rask

Suppleant:

Christian Bak

Mødeleder:

Lars Krull

Referent:

Skolens ledelse

Afbud:

Næste møde:

	Hvad handler punktet om	Hvem	Uddybning	Beslutning
B	1. Godkendelse af referat	LK		- Godkendt
O	2. Orientering ved formanden - FRO	LK		- Formanden har været til sit sidste FRO og takker af til sommerferien. Vi håber på at der kan findes en ny kandidat til FRO i bestyrelsen .
O	3. Orientering ved skolens ledelse - Helhedsplan - Møder med forældre i overgange. - Besparelse Teknisk service	MSØ KR SL JMOG		- Helhedsplanen for området omkring Mester Eriksvej 57 er afsluttet og resultatet kan ses foran skolens kontor. Vi går nu i gang med at arbejde med finansiering af området, hvilket forventes at tage en rum tid.

	<ul style="list-style-type: none"> - Skolefest - Status, skole - hjem 	LFD		<ul style="list-style-type: none"> - Der er blevet afholdt forældremøder med forældre til kommende 1., 4., og 7. årgang for at orientere om nye lærere og pædagoger samt give et indblik i hvad der kommer til at ske i den nye afdeling. - Gl. Hasseris bliver ramt af en mindre besparelse på teknisk serviceområdet hvilket betyder, at der vil komme nye ansigter til efter sommerferien. Vi forventer, at den nye konstellation, hvor Jørgen fortsat er leder, bliver god for skolen. - Vi har afholdt skolefest, hvor både skole, elever og forældre havde en fantastisk dag med godt vejr og højt humør. Næste års skolefest bliver den 23. maj 2019. - Der vil snarest komme nye procedurer ud i forhold til skole – hjem samtaler. Disse vil blive beskrevet i "Sådan gør vi"
O	4. evt.			
	Beslutninger			B
	Drøftelsespunkter / personlige holdninger/værdier			D
	Refleksionspunkter – kreativitet			R
	Orienteringspunkter			O