

## Kvalitetssystem, selvevaluering og opfølgingsplan – en kort oversigt

(der på grund af coronasituationen ikke har været behandlet i bestyrelsen)

### Kvalitetssystemet - fem kvalitetssikringsstrenger

1. Gruppeinterview med 1gh elever ved afslutningen af grundforløbet
2. Gruppeinterview med afgangsklasserne tæt på skoleårets afslutning
3. Gruppeinterview med årgangsteam (stx) og klasseteam (hf) parallelt med afgangsklasserne
4. Den årlige nationale trivselsmåling
5. Løbende indsatser på baggrund af interne ønsker eller eksterne interessenters ønsker

### Selvevaluering

Afgangsklassernes resultater:

Stx: 7,1 (landsgennemsnit 7,6)

Hf: 5,4 (landsgennemsnit 6,3)

Skolens stx-gennemsnit fremkommer på baggrund af tre klassers gennemsnit på henholdsvis 7,9, 7,5 og 5,8.

Skolens hf-gennemsnit fremkommer på baggrund af to klassers gennemsnit på henholdsvis 5,3 og 5,6

Resultater fra elevtrivselsundersøgelsen forventes i januar og vil til maj danne baggrund for den del af opfølgingsplanen, der vedrører elevtrivsel.

Evalueringen af forårets virtuelle forløb og af efterårets grundforløb viser, at der skal ske forbedringer på disse punkter

1. Mulighederne i arbejdet med virtuel undervisning skal beskrives bedre
2. Grundforløbet skal i nogen grad justeres
3. Indsatsen for bedre skriftlighed skal fastholdes

### Opfølgingsplan

#### Ad 1.

Skolen har udarbejdet en it-beredskabsplan, der dels kan anvendes ved nedlukning, dels kan bruges, når behovet løbende opstår.

Skolen har fra 2021 gentilmeldt sig IT-C Fyns it-pædagogiske samarbejde.

#### Ad 2.

Der er afsat tid til ny organisering og fremstilling af nyt indhold i almen sprogforståelse. Fordelingen af fag og fordybelsestid revideres.

#### Ad 3.

Dobbeltlærerordning i matematik c på hf skal fortsætte.

Konkrete genreskriveguides i engelskfaggruppen skal udvikles

Skriftlig kompetence- og progressionsplan for SSO skal udbygges

Skriftlig kompetence- og progressionsplan i engelsk og dansk skal udvikles

Skriveportalen til 2017-reformen skal revideres

Lektier og læring skal evalueres