

Samfundsfag Matematik Design



Eksempel på elevproduktion

Studieretningsfag på Samfundsfag-Matematik-Design-studieretningen:

- Samfundsfag A
- Matematik B
- Design C

Denne studieretning er til dig som interesserer dig for arkitektur, byplanlægning, plakater, boligindretning, teknologi og miljø og gerne vil undersøge den verden vi lever i og hele tiden er med til at forandre.

Grafisk fremstilling af fagene på Samfundsfag-Matematik-Design-studieretningen

3.g	id	da	hi	de C	sa A	re	A	nat B		
2.g	id	da	hi	ma B	sa A	2.spr	fy	ng	en	ol
1.g	id	da	hi	ma B	sa A	2.spr	ku	ke	en	

- obligatoriske fag
- studieretningsfag
- valgfag
- kunstnerisk fag
- 2. fremmedsprog
- naturvidenskabelige fag som er obligatoriske på denne studieretning

Studieretningsbeskrivelse

I samfundsfag har vi fokus på de forhold der påvirker samfundsudviklingen. Vi undersøger sociale, økonomiske og politiske forholds betydning for det enkelte menneske, for grupper af mennesker og for samfundet som helhed både i Danmark og internationalt. Vi arbejder på mange måder og med mange typer af tekster og informationer, herunder statistik og modeller. Derfor er samspillet med matematik vigtigt.

Design giver gode samarbejdsmuligheder med både samfundsfag og matematik, idet vi her sætter fokus på vores menneskeskabte omgivelser og på betydningen af det vi skaber og har skabt.

Dine valgmuligheder på studieretningen

Ud over fysik skal du have to naturvidenskabelige fag. På denne studieretning har vi som de to naturvidenskabelige fag valgt naturgeografi og kemi.

Du skal ved tilmeldingen til gymnasiet ud over studieretning vælge:

- Et kunstnerisk fag. På denne studieretning kan du vælge billedkunst, drama, mediefag og musik.
- Et fremmedsprog. På denne studieretning kan du vælge mellem tysk fortsætter og fransk fortsætter. *På denne studieretning kan du ikke vælge begynderprog.*

Derudover skal du have et naturvidenskabeligt fag på B-niveau i 3.g. Du kan vælge mellem naturgeografi, kemi og fysik.

På Samfundsfag-Matematik-Design-studieretningen skal du derudover løfte et af dine B-niveaufag til A: matematik, engelsk, tysk eller fransk fortsætter.

For alle valghold gælder at der skal være minimum 10 elever på et hold; dette gælder dog ikke for biologi A, fysik A, kemi A, fransk A, tysk A og matematik A og B, hvor grænsen er 6.

Af skemamæssige årsager tages forbehold for enkelte fags placering på årgangene. I forbindelse med evt. sammenlægning af to studieretninger kan det naturvidenskabelige fag på C-niveau blive ændret.

Perspektiver

Studieretningen SaA, MaB og DeC giver rigtig gode muligheder for samarbejde i og uden for landets grænser, både mellem studieretningsfagene og med de obligatoriske fag. Studieretningen har været på studietur til Barcelona med design og idræt, og med samfundsfag og matematik i Berlin. Der kan arbejdes praktisk, på papir, ved computer eller med modelbygning – eller der kan arbejdes mod mål som af-dækning af en storbys sociale struktur, arkitektur og byplanlægning.

