

Elektrofag Vg1

Bokliste for skuleåret 2023/2024

Alle lærebøker vil du få *låne* på skulebiblioteket frå skulestart og ut skuleåret.

Vi gjer merksam på at oppgåvebøker med utfyllingsoppgåver, diverse tabellar og formelsamlingar må du kjøpe sjølv. Det same gjeld skrivesaker og personleg verkty. (Sjå nederst i boklista).

FAG/Forfattar	Tittel	Forlag	ISBN
KROPPSØVING			
Gjerset m.fl.	Gym (Vg1, Vg2)	Cappelen Damm	02 29 38 40
ENGELSK			
Hellesøy, Sidsel	Citizens YF	Cappelen Damm	02 64 58 16
NATURFAG			
Halvorsen, Siri, m.fl.	Kosmos EL	Cappelen Damm	02 66 82 11
MATEMATIKK			
Bækkevar, Inger, m.fl Tillegg:	Mønster matematikk 1P-Y elektro- og datateknologi Kalkulator: Casio fx-991EX	Gyldendal	05 53 29 53
<u>PROGRAMFAG</u>			
ELENERGISYSTEM			
Andersson-Ulseth, Peter, m.fl Energi- og styresystemer		Elforlaget	73 45 78 44 73 45 71 58
Venås, Helge, m.fl	Elektroniske krinsar og nettverk	Elforlaget	84 59 01 96 73 45 76 08
PROSJEKT TIL FORDJUPING (PTF)			
VIKTIGE HANDBØKER elles;			
Læringscenteret	Formelsamling i matematikk -(sjekk med faglærer)	Gyldendal	05 29 99 55 05 56 84 40
SKULESAKER som du må kjøpe sjølv i løpet av første skuledagane:			
FELL Montørhandboka	NEK 400 (Ny 2022)	El-forlaget	73 45 79 29
Michelsen, Svein O.	Tabell og formelsamling for elektrofag	.	05 35 31 15
<i>SNU!</i>			
Anna obligatorisk utstyr:	1 stk. perm med skiljeark Fargetusjar (tynne, 6 fargar) Skrivepapir etc. til dagleg bruk		
	Personleg verkty	ca. kr	700,-
	Eige måleinstrument	ca. kr	550,-
	Arduinokit	ca. kr	1 000,-

I tillegg kjem kjøp av kalkulator og berbar PC.