

Målgruppen skal:

- være klar på at yde en indsats
- udvise motivation for egen læring
- være villig til at tage initiativ i opgaveløsningen
- udvise ansvarlighed
- være mødestabil

Hvor møder eleverne i uge 12 og 13?

Eleverne møder på Varde Ungdomsskole, Campus, Frisvadvej 70, Varde begge uger.

Nærmere information om program, tidspunkter og aktiviteter kommer senere.

Tilmelding:

Tilmeldingsfristen er fredag den 04.03.2022.

Har du behov for mere info så kontakt:

Unge-koordinator

Sarah Trane Jakobsen

Mail: sajb@varde.dk

Mobil: 5127 4726

Varde Ungdomsskole/2021/abay

UNGDOMSSKOLEN
UNGVARDE.DK

- når læring og trivsel også er sjov

KLAR PARAT EKSAMENSKLAR



- et forberedende forløb til afgangseksaminerne

dsigt kompetencer
regning teksttyper,
terende matematik
matik eksamensbevis
dsigt kompetencer
regning teksttyper,
terende matematik
matik prøvesituation
hedsregning indhold
er, regneprocessen
de matematik prøve
øvesituation dansk n
typer dansk fremstil
sk reflekterende ma
n dansk matematik
sk fremstillingsformer
ensbevis reflekterende
ation dansk matemat
sk fremstillingsformer
rende matematik pr
matik afgangseksar
ner problemregning
ende matematik pr
matik afgangseksar
ner problemregning
prøve regne kontrol
ngseksamen skriftlig
fremstillingsformer |
rende matematik pr
øvis kontekst virken



KLAR PARAT EKSAMENSKLAR

- er et tilbud til alle elever i 9. samt 10. klasserne i Varde Kommune, som er i risikogruppen for ikke at opfylde minimumskravet 02 i dansk og matematik.

Matematik:

Afholdes uge 12 - 2022

Dansk:

Afholdes – uge 13 2022

UNGDOMSSKOLEN
UNGVARDE.DK

- når læring og trivsel også er sjov



KLAR PARAT EKSAMENSKLAR

Der afholdes faglige forløb i henholdsvis matematik uge 12 og dansk uge 13 med plads til i alt 16 elever fra 9. årgang samt 10. årgang på hvert forløb. Det er muligt at søge om optagelse i begge uger.

Indholdet bliver tilrettelagt med henblik på klargøring til de skriftlige og mundtlige eksaminer.

Omkring klargøring af eleverne vil der blive arbejdet med de faglige fokuspunkter for begge fag, elevernes mindset, strategier til hvorledes eleverne bedst præsterer i en stresset situation, som en eksamen jo er.

Matematik:

Overordnet set bliver de unge præsenteret for "hjælp til selvhjælp" således, at de opnår en øget indsigt i, hvordan de rent faktisk agerer i en eksamenssituation. Der vil blive arbejdet med alle de forskellige kompetencer indenfor matematikken i forhold til færdighedstræning, problemløsning og mundtlige opgaver. Vi arbejder og træner opgaver efter kategori, så den enkelte elev kan øve lige præcis det vedkommende finder svært. Vi guider også eleven i hvordan man laver kontrol på egne løste opgaver – sådan så eleven sikre sig de nemme point.

I problemløsningsdelen arbejder vi meget med brug af hjælpemidler som Wordmat, Geogebra, Excel og formelsamlingen.

Dansk:

Retskrivning/læsning: Brush up AppWriter + Gyldendals Røde Ordbog, skabe kendskab til et prøveoplægs indhold, blive præsenteret for strategier til arbejde med et prøveoplæg, mindsetting i forhold til en prøvesituation samt hvorledes scorer man også de "billige" points.

Skriftlig fremstilling: Forholde sig analytisk og reflekterende til tekster og andre udtryk fra forskelligartede medier, styre skriveprocessen fra idé til færdig tekst, skrive forståeligt, klart og varieret i teksttyper, der passer til situation og kontekst, træne indsigt i sprogets spændvidde fra hverdagsprog til kunstneriske udtryksformer, udtrykke tekstens hensigt, målgruppe og situation, anvende forskellige fremstillingsformer, fortælle teknikker og virkemidler samt layoute tekster så det fremmer kommunikation og anvende internettets muligheder bevidst og hensigtsmæssigt i relevant omfang.

Mundtlig prøve: Præsentationsteknik, argumentationsteknik, kropssprog, se eksempler på synopser, fortolke, vurdere og perspektivere tekster, udtrykke sig i en sammenhængende og disponeret form samt slutteligt anvende et nuanceret og sikkert begrebs- og ordforråd samt gøre rede for forskellige genrer, fremstillingsformer, fortælle teknikker og virkemidler.

