

Upplýsinga- og tæknimennt 2. bekkur

Kennarar: Halldóra Sædis Halldórsdóttir; Sigríður Birgisdóttir

2

Skólaárið

2023 - 2024

Helstu námsþættir vetrarins

Helstu námsþættir í upplýsinga- og tæknimennt eru: grunnþættir í tölvufærni, fingrasetning, ábyrg netnotkun og ritvinnsla. Nemendur vinna bæði í tölvum og spjaldtölvum.

Kennsluskipulag vetrarins með fyrirvara um breytingar

Haustönn

Ágúst - október: tölvufærni, fingrasetning, kennsluforrit

Október - desember: tölvufærni, fingrasetning, ritvinnsla, ábyrg netnotkun, kennsluforrit

Vorönn:

Tölvufærni, fingrasetning, ritvinnsla, ábyrg netnotkun, kennsluforrit, upplýsingaleit, myndvinnsla

Námsaðlögun

Námið er aðlagð að þörfum einstakra nemanda sem þurfa á því að halda. Notuð eru ýmis forrit og leikir sem taka mið af því á hvaða þyngdarstigi nemandinn er kominn í leikjunum.

Námsmat

Kennari metur frammistöðu í tímum með tilliti til verkefna sem unnin eru. Í kennslustundum fer einnig fram leiðsagnarmat kennara.

Námsgögn

Ýmsir námsvefir, tölvuforrit og smáforrit, t.d. fingrafimi, word, Osmo.

AS Upplýsinga- og tæknimennt 2. bekkur '21 - '24

- **Hæfnieinkunn (umsögn)**
- leitað upplýsinga og nýtt við verkefnavinnu

AS Upplýsinga- og tæknimennt 2. bekkur '21 - '24 - Vinnulag og vinnubrögð

- sýnt grunnfærni í fingrasetningu

AS Upplýsinga- og tæknimennt 2. bekkur '21 - '24 - Upplýsingaöflun og úrvinnsla

- nýtt upplýsingatækni og forrit í verkefnavinnu
- nýtt rafrænt og gagnvirkt námsefni

AS Upplýsinga- og tæknimennt 2. bekkur '21 - '24 - Tækni og búnaður

- sýnt grunnfærni í notkun ritvinnsluforrits
- sýnt grunnfærni í notkun myndvinnsluforrits
- nýtt aðferðir forritunar við lausn verkefna

AS Upplýsinga- og tæknimennt 2. bekkur '21 - '24 - Sköpun og miðlun

- sýnt grunnfærni í notkun framsetningarforrits

AS Upplýsinga- og tæknimennt 2. bekkur '21 - '24 - Siðferði og öryggismál

- farið eftir reglum um örugga netnotkun