

globālā

DIMENSIJA SOCIĀLO ZINĀTŅU MĀCĪBU PRIEKŠMETOS

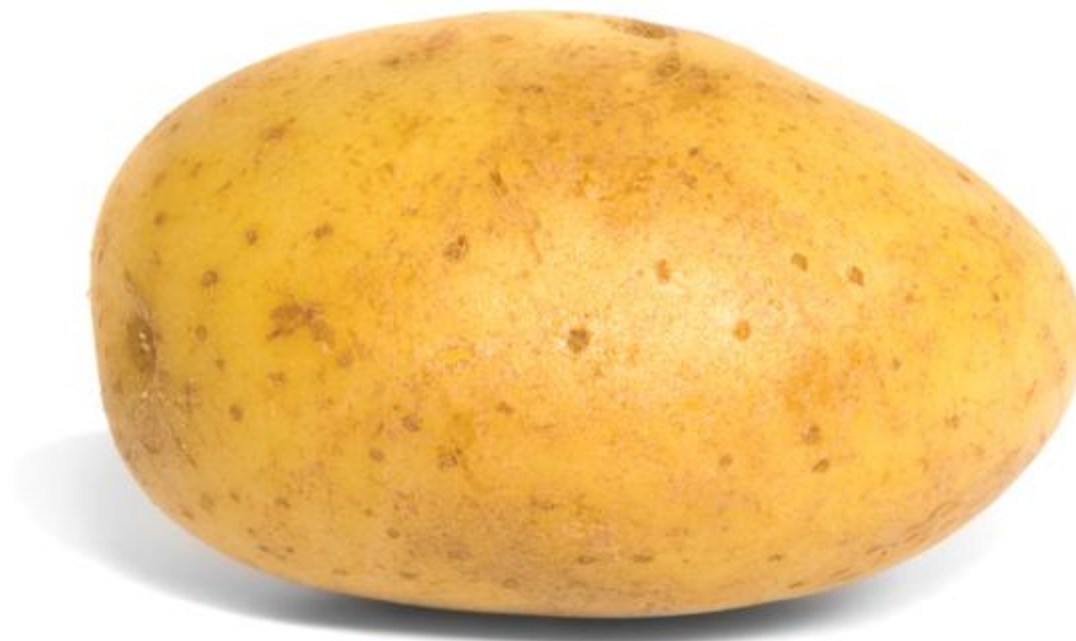
Cik daudz ūdens nepieciešams?

Ikdienā izmantojamo pārtikas produktu audzēšanā un ražošanā tiek izmantots ūdens. Šis iztērētais ūdens neparādās mūsu rēķinā par izlietoto ūdeni, tomēr tas veido lielāko daļu no patērētā ūdens daudzuma

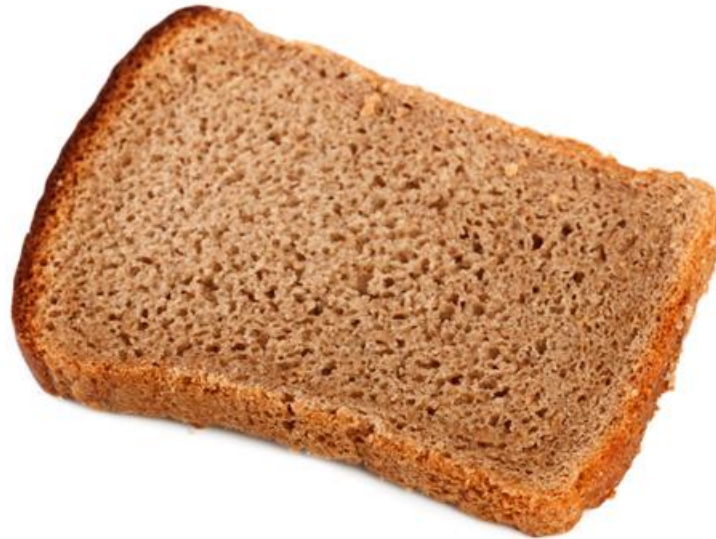
Cik litru ūdens nepieciešams, lai izaudzētu vienu tomātu?



Cik litru ūdens nepieciešams, lai izaudzētu vienu kartupeli?



Cik litru ūdens nepieciešams, lai saražotu vienu maizes šķēli?



Cik litru ūdens nepieciešams, lai izaudzētu vienu apelsīnu?



Cik litru ūdens nepieciešams, lai saražotu vienu olu?



Cik litru ūdens nepieciešams, lai saražotu vienu krūzi tējas?



Cik litru ūdens nepieciešams, lai saražotu vienu hamburgeru?



Cik litru ūdens nepieciešams, lai saražotu vienu glāzi piena?



Cik litru ūdens nepieciešams, lai saražotu vienu krūzi kafijas?



Cik litru ūdens nepieciešams, lai saražotu vienu kilogramu liellopu gaļas?



Cik daudz ūdens nepieciešams? Atbildes

1 tomāts - 13 litri

1 kartupelis - 25 litri

1 maizes šķēle - 40 litri

1 apelsīns - 50 litri

1 ola - 135 litri

1 krūze tējas - 35 litri

1 hamburgers - 2400 litri

1 glāze piena - 200 litri

1 krūze kafijas - 140 litri

1 kilograms liellopa gaļas - 16 000 litri

Dati no ANO Pārtikas un lauksaimniecības organizācijas:

<http://www.fao.org/>



Idejas aktivitātēm

- **Veic ūdens auditu savā skolā – noskaidro, no kurienes skola iegūst ūdeni, cik daudz ūdeni patērē, cik maksā par ūdeni u.c.**
- **Uzzīmē plakātu, kas aicina taupīt ūdens resursus**
- **Sameklē informāciju par kādu organizāciju, kas palīdz risināt ūdens problēmas vietās, kur cilvēkiem trūkst kvalitatīva dzeramā ūdens**

