

Tuksneši

Sasniedzamais rezultāts:

- raksturoju biomu ģeogrāfisko izvietojumu un tām raksturīgos dabas apstākļus;
- skaidroju, kādi ir klimata, augsnes, raksturīgo augu un dzīvnieku sugu atšķirību cēloņi biomās;
- raksturoju dabas apstākļus, dzīvo organismu daudzveidību un iedzīvotāju saimniecisko darbību biomās.

1. uzdevums

Izpildi uzdevumus, izmantojot ģeogrāfijas atlantu un citu informācijas avotus!

1.1. uzdevums

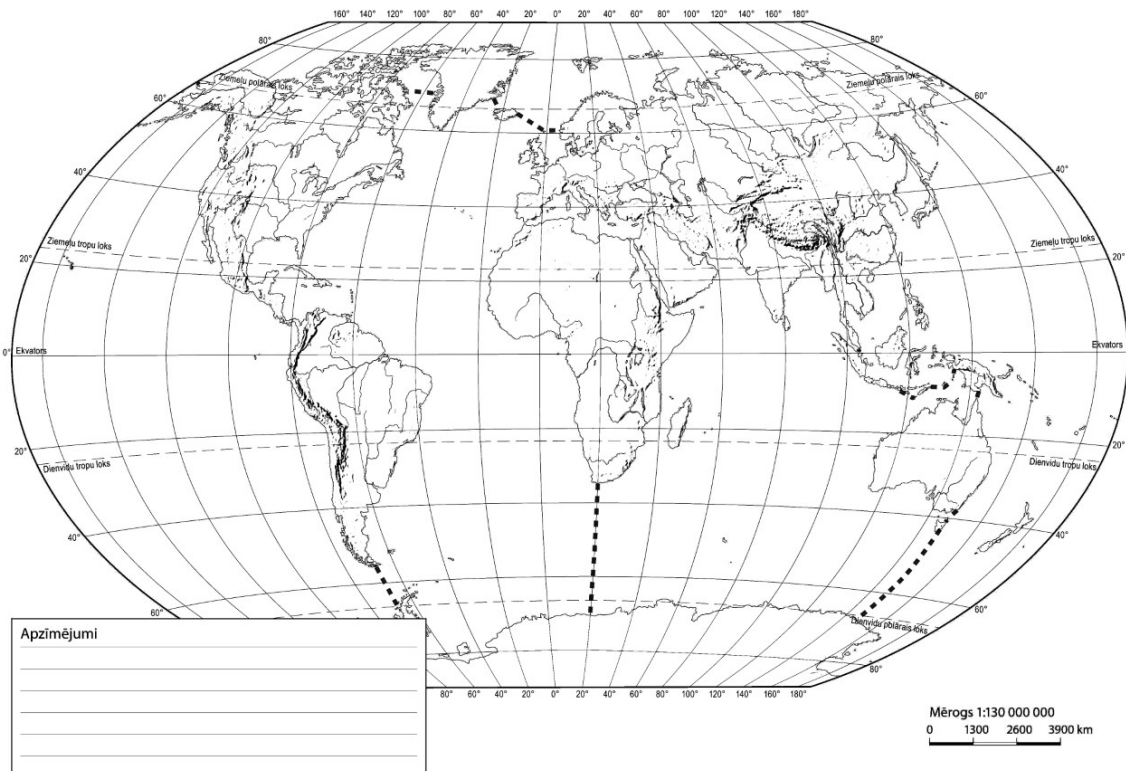
Grupē dotos tuksnešus pēc piederības tuksnešu veidiem!

Sahāra, Kalahari, Sonoras tuksnesis, Atakamas tuksnesis, Lielais Baseins, Taklamakans, Karakums, Gobi, Lielais Smilšu tuksnesis, Namiba tuksnesis

Tropu tuksnesis	Piekrastes tuksnesis	Mērenais tuksnesis	Reljefa tuksnesis

1.2. uzdevums

Ieraksti 1.1. uzdevumā doto tuksnešu nosaukumus tiem atbilstošajā vietā kontūrkartē!



1.3. uzdevums

Izmantojot tiešsaistes vietni climatecharts.net, sameklē trīs karstākos tuksnešus!

1.4. uzdevums

Uzraksti secinājumu par karsto tuksnešu ģeogrāfisko izvietojumu!

1.5. uzdevums

Skaidro, kā veidojušies karstie tuksneši!

1.6. uzdevums

Pēc plāna (klimats, augsne, augi un dzīvnieki (to pielāgošanās), iedzīvotāju nodarbošanās un saimniecība) raksturo vienu no 1.1. uzdevumā dotajiem tuksnešiem! Ja nepieciešams, izmanto vietni <https://www.bbc.co.uk/bitesize/guides/zpnq6fr/revision/1>!

2. uzdevums

Aplūko attēlus un izmanto citus materiālus!



1. attēls. Arktiskais tuksnesis



2. attēls. Tropu tuksnesis

2.1. uzdevums

Uzraksti divas kopīgas un divas atšķirīgas pazīmes oāzēm arktiskajos un tropu tuksnešos!

Kopīgais:

Atšķirīgais:

2.2. uzdevums

Apraksti cilvēku saimniecisko darbību arktisko tuksnešu oāzēs!

3. uzdevums

Aplūko attēlu un izpildi prasīto!



3. attēls

3.1. uzdevums

Uzraksti, kurā klimata joslā sastopamas 3. attēlā uzzīmētās oāzes!

3.2. uzdevums

Uzraksti divus kultūraugus, kurus audzē šajās oāzēs!

3.3. uzdevums

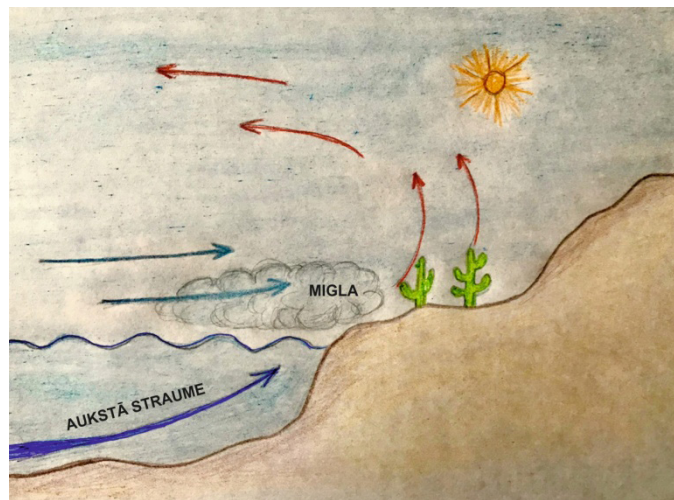
Skaidro, ar kādiem paņēmieniem cilvēki oāzēs lietderīgi izmanto ierobežotos lauksaimniecības zemju resursus!

3.4. uzdevums

Skaidro, kā augi oāzēs saņem ūdeni!

4. uzdevums

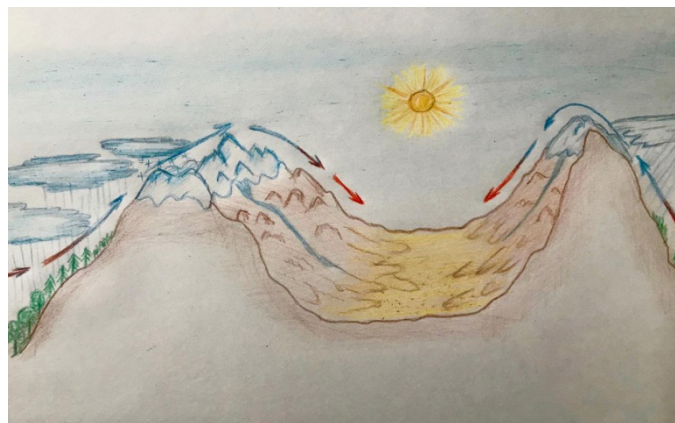
Aplūko attēlus, uzraksti tuksneša tipu un skaidro, kā tas ir veidojies!



4. attēls

Tuksneša tips:

Skaidrojums:



5. attēls

Tuksneša tips:

Skaidrojums: