

Pozdravljeni osmošolci! Upam, da ste zdravi in pripravljeni na nove geografske izzive.
Hvala vsem, ki ste se mi v preteklih dveh tednih oglasili z elektronsko pošto.

Gradivo tega tedna sestavljajo štirje sklopi:

- A) REŠITVE NALOG DELOVNEGA ZVEZKA, na katere ste odgovarjali v preteklih dveh tednih;
- B) OBVEZNO DELO: Gospodarstvo Severne Amerike;
- C) neobvezno poglobljanje znanja s pomočjo spletnih povezav – rubrika HOČEM VEDETI VEČ!;
- D) neobvezne GEOGRAFSKE NOVICE učencev.

Ko končate delo se mi v kratkem elektronskem sporočilu oglasite - najkasneje do petka, 10. aprila (do 14. ure). Ne prilagajte fotografij zapisov. Napišite mi ali ste učno snov razumeli, izpostavite nove pojme, ki ste jih pri tem spoznali in sporočite, če ste uporabljali dodatne spletne povezave. Vesela bom vsake aktualne, geografske novice ali kakršnegakoli »korona dnevnika«.. Ob nerazumevanju učne snovi, navodil in nalog se lahko kadarkoli obrnete name, preko spodaj zapisanega elektronskega naslova.

Veliko znanja in čim manj stresa!

Moj elektronski naslov: geografija.zalec@gmail.com

V naslov sporočila (Zadeva) dosledno zapišite svoje podatke: IME PRIIMEK RAZRED.

Vam in vašim staršem se zahvaljujem za razumevanje ter želim, da ostanete zdravi.

Učiteljica geografije, Tina Seibert

A) S pomočjo REŠITEV NALOG samostojnega delovnega zvezka preverite pravilnost svojih odgovorov in jih po potrebi popravite, dopišite.

REŠITVE NALOG DELOVNEGA ZVEZKA

TORNADI IN HURIKANI

Str. 72 - PRED: A) individualni odgovori

- MED:

A) Zakaj nastane tornado? Kaj so tropski viharji in zakaj nastanejo? Kako lahko zmanjšamo posledice tropskih viharjev?

B) Tornado nastane zaradi mešanja toplega in hladnega zraka, hladen zrak se spusti pod toplega in ga prisili, da se dvigne. Tropski viharji se razvijejo nad morjem, ki ima več kot 27 °C, zrak se dviga in para se spreminja v vodo, pri tem pa sprošča energijo. Posledice tropskih viharjev lahko zmanjšamo z upoštevanjem opozoril.

Str. 73 - PO: B) ciklon Nargis: 140.000 žrtev, številna naselja so bila porušena, valovi daleč v notranjost, brez domov ostalo 2 milijona ljudi, manjše posledice v ZDA, ki je gospodarsko bolj razvita, boljša gradnja, pregrade ...;

hurikan Katrina: 1.800 mrtvih, uničenih 80.000 hiš **PREBIVALSTVO**

SEVERNA AMERIKA – PREBIVALSTVO

Str. 75: 1. naloga

A) s krajni sever (Arktika, sever Kanade) zaradi nizkih temperatur in trajno zamrznjenih tal

B) Aljaska, Kanada (razen ob meji z ZDA): nizke temperature; Velike planjave, Kalifornijski polotok: malo padavin

C) območje Velikih jezer, SV ZDA, obale Tihega oceana, obale Mehškega zaliva, Mehško višavje, otoki v Karibskem morju

Str. 76: 2. naloga:

1. Indijanci, Inuiti

2. Inuiti

3. Angleži, Francozi, Španci

4. črne (sužnje) iz Afrike

Str. 77: 4. naloga:

A) Kanada in ZDA – prevladujejo potomci nekdanjih evropskih priseljencev, 10 % črnci, 10% priseljenci iz Srednje Amerike.

Mehika, Medmorska Amerika – prevladujejo mestici in Indijanci.

Karibske države – prevladujejo črnci in mulati.

B) Državi sta gospodarsko dobro razviti, nudita dobre pogoje za življenje.

B) Za zaključek učne enote o GIBANJU ZEMLJE, boste spoznali še dva pojava.

OBVEZNO DELO

SEVERNA AMERIKA - GOSPODARSTVO

Pretekli teden si spoznaval značilnosti prebivalstva v Severni Ameriki. Velika, najbolj strnjeno poseljena in organizirana naselja imenujemo mesta. **Katero je največje mesto v celotni Severni Ameriki?**

Pravilni odgovor je CUIDAD DE MEXICO! To je glavno mesto Mehike. V mestu samem živi nekje 8 milijonov prebivalcev (Za primerjavo – koliko prebivalcev ima Slovenija?), metropolitansko območje (mesto z okolico) pa ima že več kot 21 milijonov prebivalcev! Mesto je nastalo na dnu izsušenega jezera Texcoco, torej leži v kotlini. Si predstavljaš čisto ali onesnaženo mesto?

Katero pa je po tvoje drugo največje mesto v celotni Severni Ameriki? Seveda, NEW YORK! Pa saj se spomneš, da si prejšnji teden o tem prebral v delovnem zvezku!? V mestu živi več kot 8 milijonov prebivalcev, na celotnem metropolitanskem območju pa skoraj 19 milijonov ljudi.

Za preskrbo tako množičnega prebivalstva je pomembno izredno dobro razvito GOSPODARSTVO! In prav o gospodarstvu Severne Amerike se boš učil tokrat. **Kaj praviš, kje so vzroki, kateri so pogoji, ugodne razmere... Kaj je omogočilo visoko razvito gospodarstvo Severne Amerike?** Sem prepričana, da bi znal odgovoriti še pred branjem učne snovi.

1. Preberi učno snov v samostojnem delovnem zvezku na straneh 78 in 79.

2. Reši 1. nalogo na str. 87 in 2. nalogo v samostojnem delovnem zvezku na strani 80.

3. V zvezek zapiši spodnji povzetek učne snovi.

ZAPIS V ZVEZEK:

GOSPODARSTVO SEVERNE AMERIKE

1. KMETIJSTVO

- KANADA in ZDA = **INTENZIVNO KMETIJSTVO** (uporaba sodobne mehanizacije, računalniške tehnologije, umetnih gnojil, zaščitnih sredstev, namakalnih sistemov)

UGODNE RAZMERE: rodovitna prst, pridelovanje prilagojeno podnebnim razmeram

- **FARME** = velike specializirane kmetije z velikim donosom
- **RANČI** = živinorejske kmetije (pašna živinoreja v sušnejših predelih)

- Srednja Amerika: **PLANTAŽNO POLJEDELSTVO** (monokulturno, tržno)

SAMOOSKRIBNO POLJEDELSTVO (velik % prebivalstva, polikulturno)

2. GOZDARSTVO (obsežni gozdovi v Kanadi in ZDA)

3. RIBOLOV

4. RUDARSTVO in ENERGETIKA

UGODNE RAZMERE: bogata nahajališča rud in energijskih virov - premog, nafta, zemeljski plin

5. INDUSTRIJA

UGODNE RAZMERE: rudna bogastva, energijski viri, veliko prostora, dobra prometna povezanost, dovolj delovne sile, izobraženi strokovnjaki, velika vlaganja v razvoj znanosti, velika podjetnost, veliko tržišče

6. TURIZEM: V Kanadi in ZDA so najbolj obiskana velika mesta in narodni parki, V Srednji Ameriki pa pritegne zgodovina Majev in Aztekov ter otočja (Bahami, Kuba, Jamajka).

7. PROMET (PANAMSKI PREKOP!)

Kanada in ZDA sodita med gospodarsko najbolj razvite države sveta (**POSTINDUSTRIJSKI DRUŽBI**), Mehika pa je država v razvoju.

C) S pomočjo spodnjih povezav lahko poglobiš znanje o gospodarstvu Severne Amerike.

HOČEM VEDETI VEČ!

https://folio.rokus-klett.si/?credit=GEO8SDZ_2015&pages=78-79

(Na strani 79 klikni na vijolični ikoni, ki nakazujeta video posnetka.)

MEJE ČRPANJA NAFTE

RAZLITJA NAFTE

GOSPODARSTVO SEVERNE AMERIKE

<http://www.facka.si/gradiva/geo/amerika/7gospodarstvo/gospodarstvo.html>

KMETIJSTVO SEVERNE AMERIKE

http://egradiva.gis.si/web/2.-letnik-geografija/severna-amerika;jsessionid=DC71A9DDF5A226486534EF70083A3998?p_p_id=GSS_T04_P08_WAR_GSS_T04_P08portlet_INS_TANCE_9ICG&p_p_lifecycle=0&p_p_state=maximized&p_p_col_id=column-3&p_p_col_pos=3&p_p_col_count=7

INDUSTRIJA SEVERNE AMERIKE

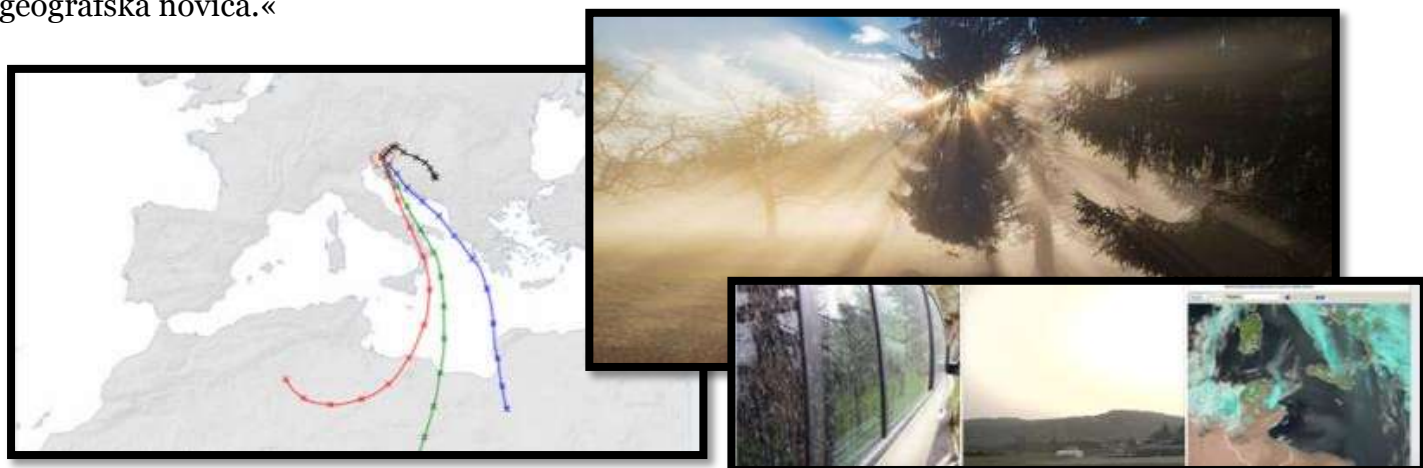
http://egradiva.gis.si/web/2.-letnik-geografija/severna-amerika;jsessionid=DC71A9DDF5A226486534EF70083A3998?p_p_id=GSS_T04_P09_WAR_GSS_T04_P09portlet_INS_TANCE_qUOR&p_p_lifecycle=0&p_p_state=maximized&p_p_mode=view&p_p_col_id=column-2&p_p_col_pos=4&p_p_col_count=7

D) Dve novice sta »prileteli« v moj elektronski nabiralnik...

GEOGRAFSKE NOVICE učencev

Prejšnji teden je večino Evrope zajel oblak saharskega prahu.

Naša sedmošolka Sara mi je preko elektronske pošte 28. marca 2020 sporočila: »Pozdravljeni! Te dni je večji del Evrope zajel oblak saharskega prahu. Nad Slovenijo so včeraj, v dopoldanskih urah izmerili zelo visoke ravni delcev PM10. Zelo visoka onesnaženost zraka s saharskih prahom bo predvidoma nad Slovenijo trajala do nedelje. V času onesnaženosti priporočajo, da se zadržujemo v zaprtih prostorih in se izogibamo fizičnim aktivnostim na prostem, še posebej naj to upoštevajo odrasli z boleznimi pljuč ali z boleznimi srca in starejši ter otroci. To bi bila trenutno aktualna geografska novica.«

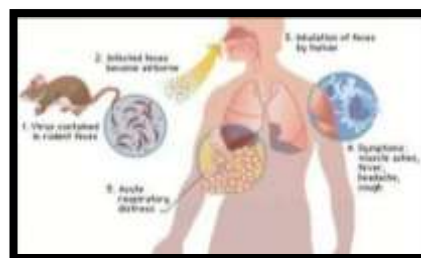


Na Kitajskem se je pojavil HANTAVIRUS?

»Že v petek (27.3.2020) sem prebrala aktualne novice, ki so me vodile do brskanja na spletu. Na Kitajski naj bi bil neki moški okužen s HANTAVIRUSom in je menda zaradi njega tudi umrl. Panika je nastala, ker je okuženi umrl na avtobusu in po predvidevanjih bi se naj takrat okužilo še 32 ljudi. Hantavirus se prenaša preko iztrebkov in urina podgan. Je to nova grožnja?«

se je vprašala osmošolka Špela, a pobrskala in sama ugotovila, da ni čas za novi strah. V teh dneh smo še posebej občutljivi na tovrstne novice. Prav je, da smo radovedni, se z novicami soočamo, jih preverimo ter pretehtamo.

Kritičnost in objektivnost sta pri spletnemu branju izredno pomembni!



Hvala puncici za tokratni novici!

Bo naslednja mogoče tvoja?

KORONAVIRUS kot geografski fenomen?

Še vedno spremljamo širjenje koronavirusa, ukrepe za zajezitev širjenja, posledice na družbo, gospodarstvo...