**Domácí příprava 1.6. – 5.6.2020**

**SEKUNDA A,B**

**Téma: JIŽNÁ AMERIKA**

Odpovědi zašli na Teams. Na práci uveď svoje jméno a příjmení

Obrázky, mapy a grafy nekopíruj, vždy napiš jen číslo úkolu a svoji odpověď. Při nalézání řešení doporučuji zvětšení map.

**1.** Která šíje vymezuje Jižní Ameriku na severu a který průliv na jihu?

**2.** Pojmenuj státy ležící v Jižní Americe označené v mapě čísly (mapa č. 1).

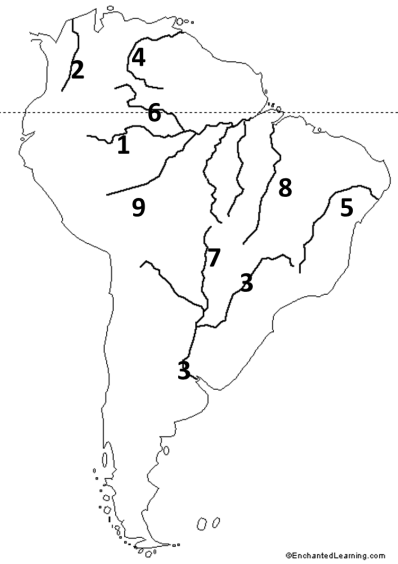
**3.** Které země Jižní Ameriky mají alespoň přibližně podobnou rozlohu jako Česká republika

(mapa č. 2 ukazuje skutečný poměr rozlohy ČR a Jižní Ameriky)?

**4.** Pojmenuj pohoří, nížiny a pouště ležící v Jižní Americe označené v mapě čísly (mapa č. 3).

**5.** Pojmenuj řeky tekoucí v Jižní Americe označené v mapě čísly (mapa č. 4)

**mapa č. 1 mapa č. 2 mapa č.3 mapa č. 4**

**6.** Jaká dvě prvenství má řeka Amazonka mezi všemi řekami světa?

**7.** Pojmenuj tvary řeky, které na svém toku Amazonka vytváří.



**8.** Vodopády Iguaçu (Iguazú) na hranicích Brazílie a Argentiny tvoří v období dešťů 270 samostatných

vodopádů. Vysvětli, proč se vodopády během delšího času budou posunovat proti toku řeky.



**9.** Jezero Titicaca je největším vysokohorským jezerem (leží asi 3 800 metrů nad mořem) Ve kterém pohoří

a mezi kterými státy leží?

**10.** Jaké klima převládá (mapa č. 5):

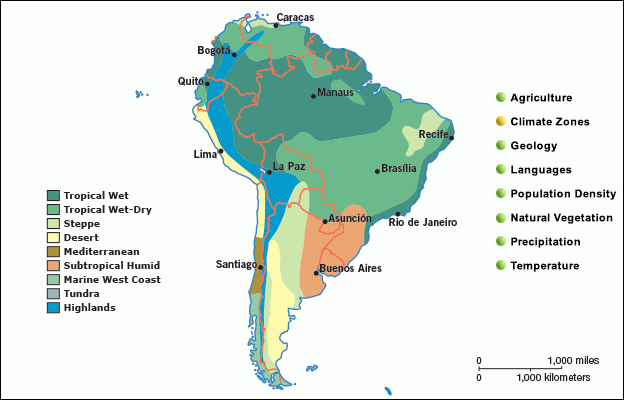
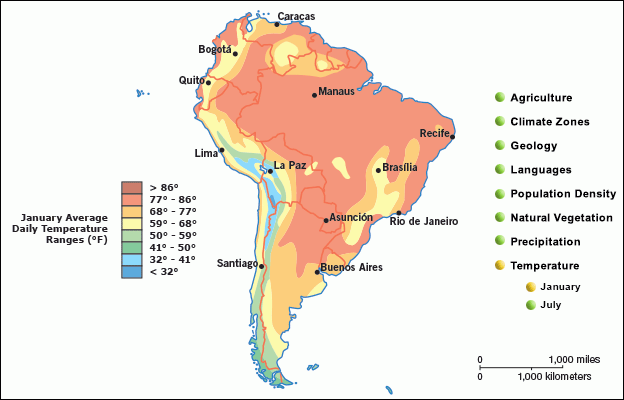
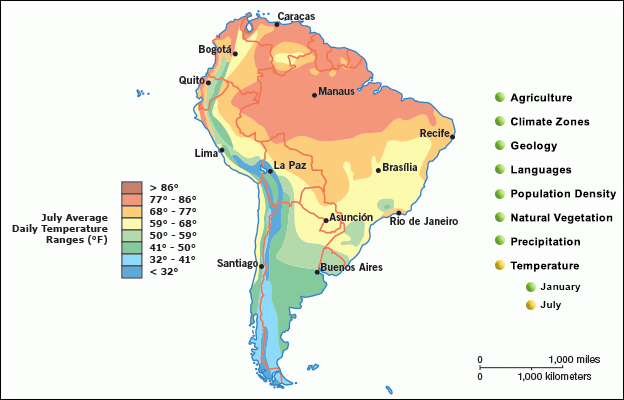
a) v povodí řeky Amazonky? b) ve Venezuele a v Brazílii na jih od Amazonie?

c) nejjižnější části Brazílie, v Uruguayi a na východě Argentiny?

**11.** Mapa č. 6 ukazuje lednové teploty, mapa č. 7 teploty v červenci (vždy ve stupních Fahrenheita - °F).

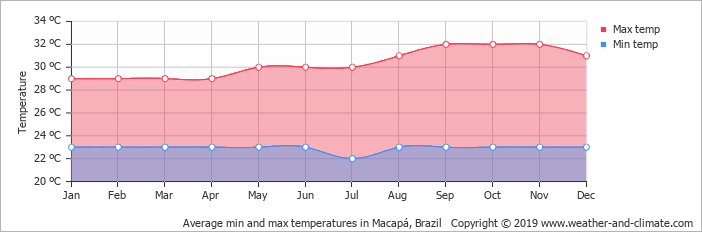
Který měsíc jsou v Jižní Americe vyšší teploty? Vysvětli proč.

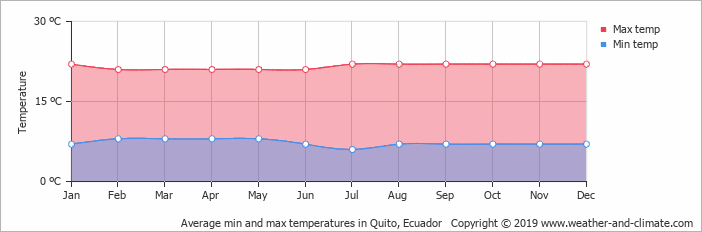
**mapa č. 5 mapa č. 6 mapač. 7**

**12.** Horní graf ukazuje teploty ve městě Macapá (Brazílie) a dolní graf teploty ve městě Quito (Ekvádor).

Obě města leží na stejné rovnoběžce. Proč se v těchto městech odlišují teploty?





**13.** Mapa č. 8 ukazuje průměrné roční srážky v Jižní Americe.

a) ve které oblasti spadne během roku nejvíce srážek? Kolik mm?

b) ve které oblasti spadne během roku nejméně srážek? Kolik mm?

**14.** Mapa č. 9 ukazuje vegetační pásy Jižní Ameriky.

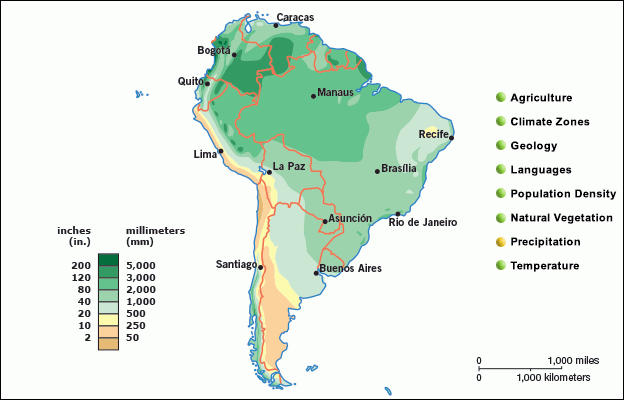
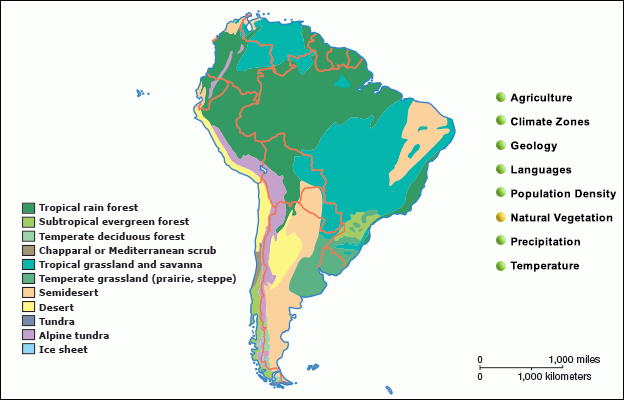
a) jaký vegetační pás pokrývá většinu rozlohy Amazonie?

b) jaký vegetační pás pokrývá území navazující na severu i na jihu na Amazonii?

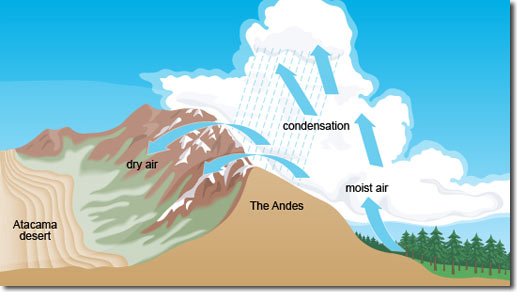
c) ve kterých státech se nachází stepi mírného pásu (zde nazývané pampy)?

d) jaký vegetační pásy tvoří většinu území západní a jižní Argentiny?

**mapa č. 8 mapa č. 9**

**15.** Vysvětli vznik pouště Atacama.



**16.** Využij mapu č. 10.

a) v jaké krajině (vegetačních pásech) se v Jižní Americe pase největší množstí hovězího dobytku?

b) která země Jižní Ameriky chová nejvíce ovcí?

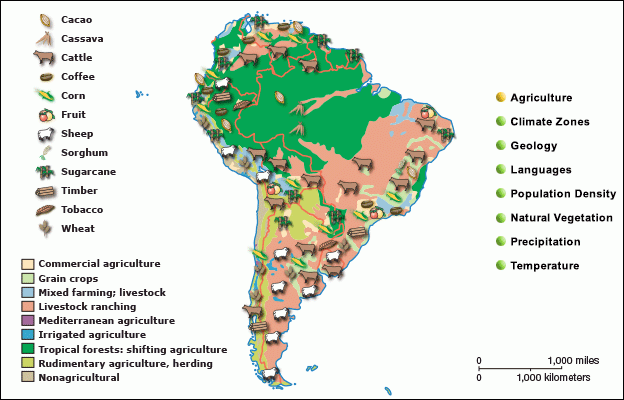
b) jaké obiloviny se pěstují v Jižní Americe?

c) jaké se v Jižní Americe pěstují plodiny k příravě nápojů?

d) jakou plodinu zde pěstují kvůli výrobě cukru?

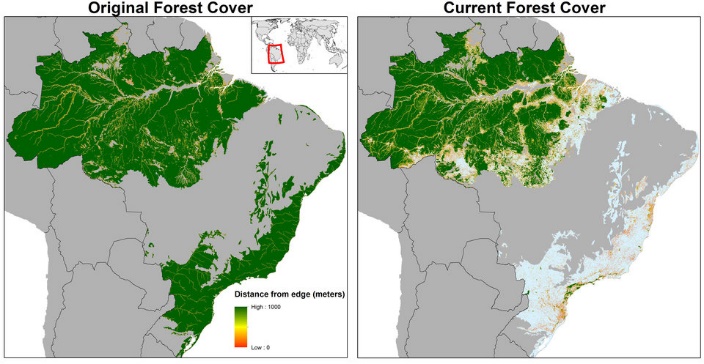
e) jaká zde pěstovaná plodina negativně ovlivňuje dýchací soustavu člověka (pokud ji člověk použije)?

**mapa č. 10**



**17.** Co se stalo s rozlohou jihoamerických deštných lesů? Využij mapu č. 11.

**mapa č. 11**



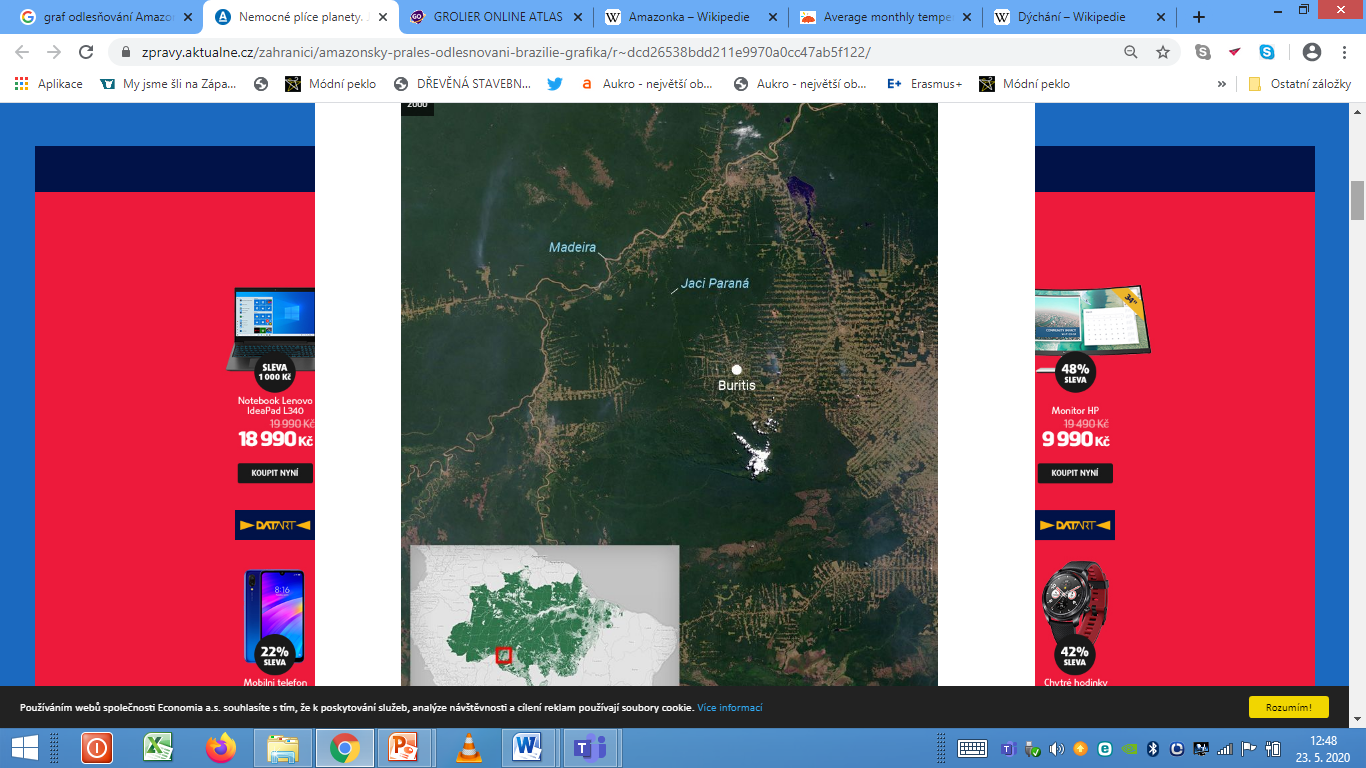
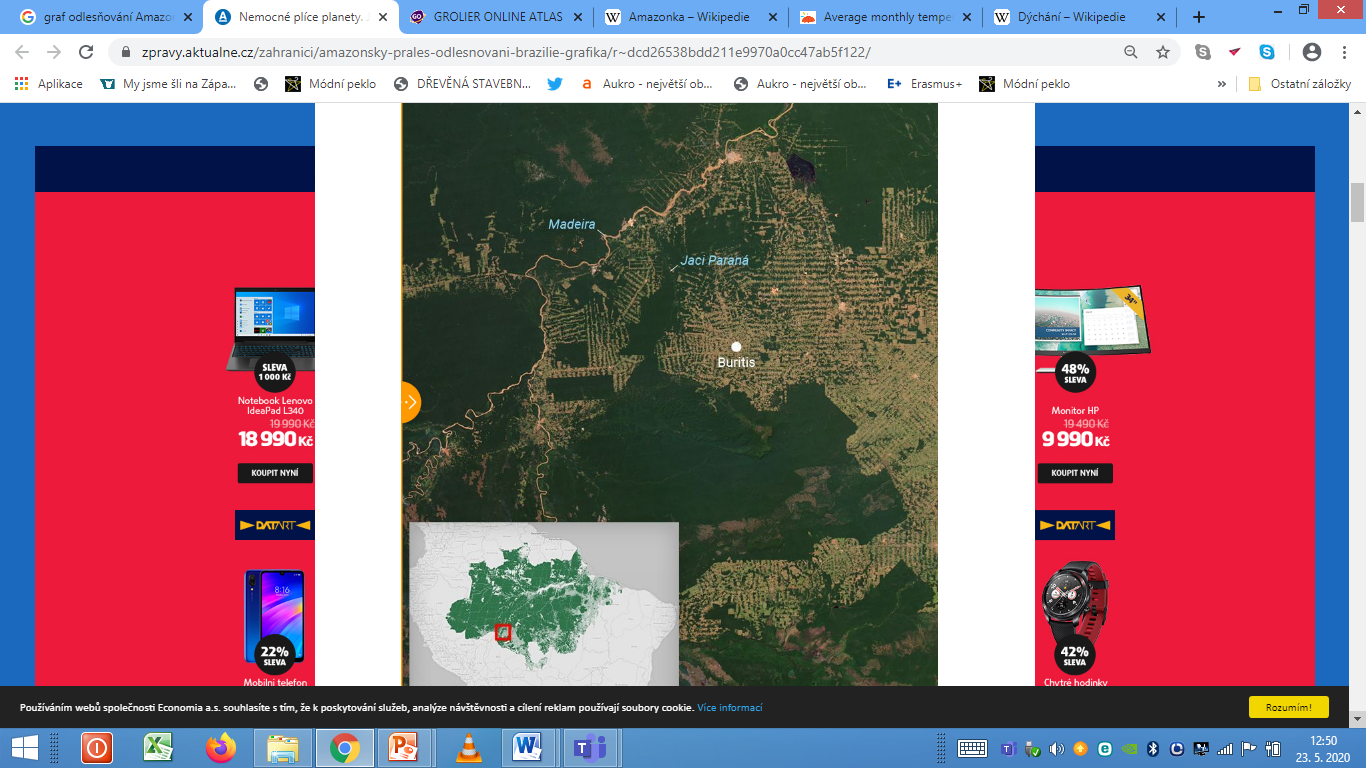
**18.** Snímek č. 1 ukazuje jedno místo Amazonie v roce 2000. Snímek č. 2 ukazuje stejné místo v roce 2012.

a) co se zde stalo?

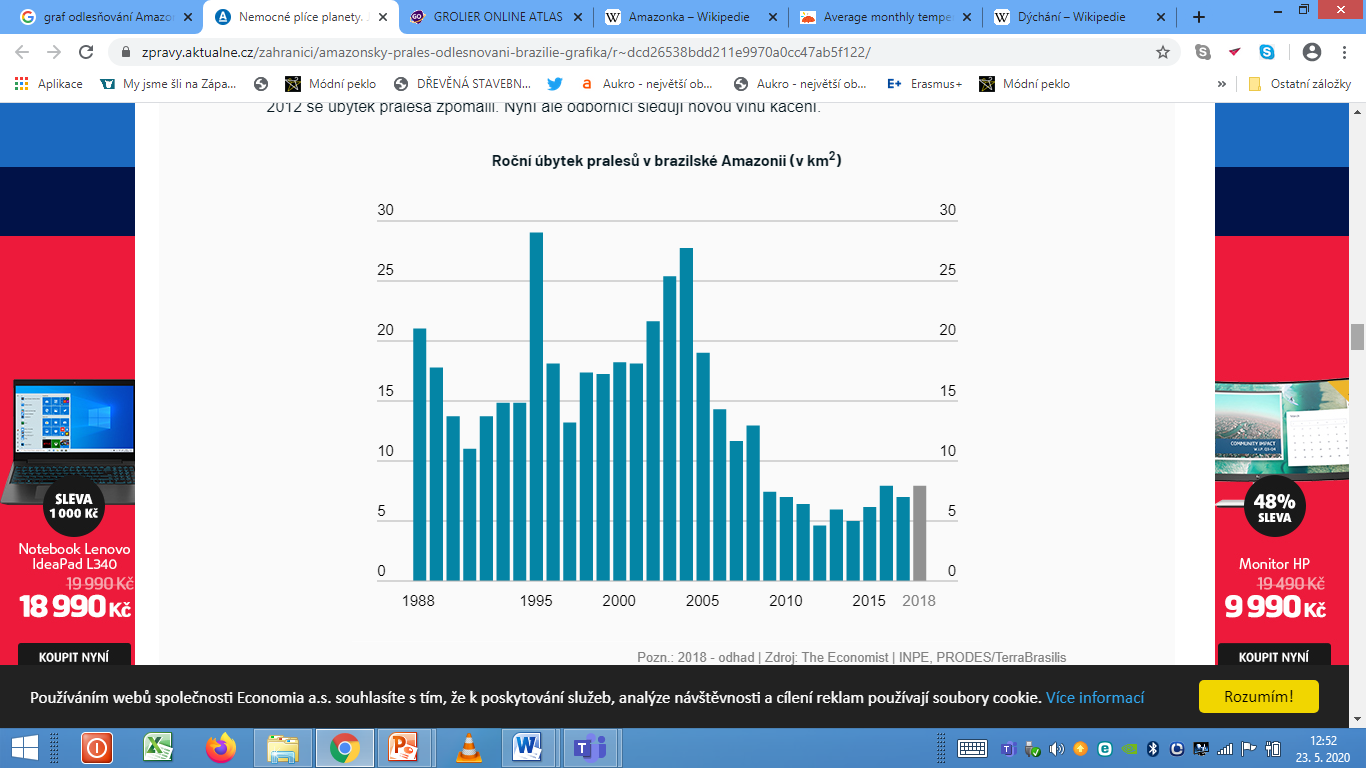
b) proč to zde lidé dělají? Co tím chtějí získat?

c) proč je tato činnost hodnocena v celém světě negativně?

**snímek č. 1 snímek č. 2**

**19.** Graf ukazuje roční úbytek pralesů v Amazonii v tisících km2. Jak dlouho by trvalo, než by byla v Amazonii vykácena rozloha České republiky, pokud by se zde kácel stejným tempem, jako v roce 2018?



**20.** a) jaká paliva se těží v Jižní Americe? b) jaké se zde těží rudy kovů? c) jaké se zde těží drahé kovy?