Jméno, příjmení, třída: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zeměpis 6. ročník (26. 4. – 30. 4. 2021) – Soňa Hemišová**

**V případě, že nebudete zadání rozumět, kontaktujte mě na e-mailu** [**s.hemisova@zsmojzir.cz**](mailto:s.hemisova@zsmojzir.cz)**, na messengeru Soňa Hemišová.**

**Vypracované práce odevzdávejte (nejpozději do pátku 30. 4. 2021) zpět do školy nebo mi je můžete zaslat prostřednictvím e-mailu** [**s.hemisova@zsmojzir.cz**](mailto:s.hemisova@zsmojzir.cz)**, messengeru Soňa Hemišová, ......**

**1. Jako inspiraci zhlédni na YouTube (polární oblasti, Antarktida, Arktida):**

<https://www.youtube.com/watch?v=hL7HPH4lJy0>

<https://www.youtube.com/watch?v=AMy3nNl6s0k>

<https://www.youtube.com/watch?v=3NH0kpSKIB8>

**2. Pracujeme s učebnicí (oranžovo-okrovou) ZEMĚPIS SVĚTA 1.**

**3. Přečti si v učebnici str. 14 – 21.**

**4. Opiš nebo nalep z tohoto pracovního listu zápis „Polární oblasti“ do školního sešitu.**

**5. Vybarvi obrázky podle učebnice „Dopad slunečních paprsků na povrch Země ve dnech letního a zimního slunovratu“, ze str. 14 dole.**

**6. Opiš nebo nalep z tohoto pracovního listu zápis „Arktida“.**

**7. Nakresli obrázek živočicha, který žije na Arktidě.**

**8. Opiš nebo nalep z tohoto pracovního listu zápis „Antarktida“.**

**9. Nakresli obrázek živočicha, který žije na Antarktidě.**

**Polární oblasti**

- rozkládají se kolem severního a jižního pólu

- severní pól = Arktida

- jižní pól = Antarktida

- polární podnebný pás = celoročně nízké teploty, sníh, ledovce

- polární zimy = žádné sluneční paprsky – polární noc

- polární léta = Slunce nezapadá – polární den

- Arktická oblast na severní polokouli a Antarktická oblast na jižní polokouli jsou části Země

s velmi chladným podnebím a s nepříznivými podmínkami pro život

- způsobuje je především poloha těchto oblastí vůči Slunci

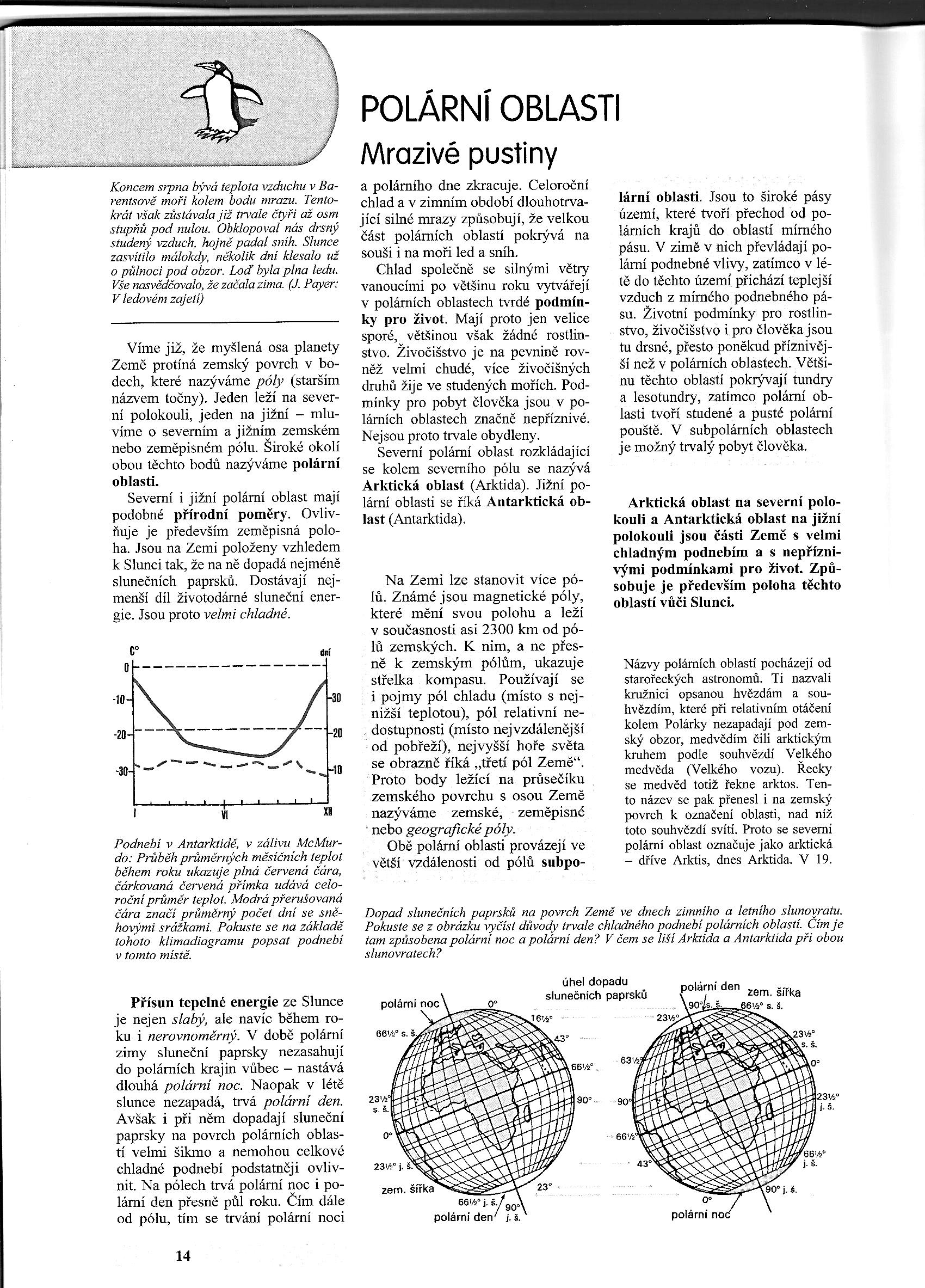
- polární oblasti, zejména Arktida, ovlivňují podnebí jižnějších teplotních pásů, hlavně v zimě

- člověk využívá polární kraje k hospodářské činnosti jen výjimečně

- k nejvýznamnější lidské činnosti v Arktidě i v Antarktidě patří vědecký výzkum

Vybarvi obrázky podle učebnice str. 14 dole.

Dopad slunečních paprsků na povrch Země ve dnech letního a zimního slunovratu.



**Arktida**

- není kontinentem, není světadíl

- oblast kolem severního pólu, obklopena Severním ledovým oceánem

- tvořena zamrzlým oceánem a jeho ostrovy, nejsevernějšími výběžky Euroasie a Severní Ameriky

- kromě nejsevernějších částí pevnin zabírá většinu její rozlohy Severní ledový oceán

- jeho značná část je trvale pokryta ledem

- rostlinný a živočišný svět Arktidy je chudý

- od severu polární pustina, tundra a tajga

- podmínky pro život člověka jsou nepříznivé

- živočichové = liška polární, lední medvěd, tuleni

Nakresli obrázek živočicha, který žije na Arktidě.

**Antarktida**

- nejchladnější kontinent

- okrajové části zabírají jihopolární oblasti moře a její střed rozsáhlá pevnina

- povrch světadílu pokrývá obrovský pevninský ledovec, okrajová moře pak šelfové ledovce

- podnebí je ještě drsnější než v Arktidě (polární podnebí)

- člověk zde pobývá jen dočasně

- rostliny = mechy, lišejníky

- živočichové = tučňáci, tuleni, velryby

Nakresli obrázek živočicha, který žije na Antarktidě.