

Učivo na týden 23. – 29.11.2020

Český jazyk

Tento týden si zopakujeme vše, co již máte umět z předložek a předpon.

Opět si zopakuj:

PŘEDLOŽKY

při vyučování

po obědě

k hotelu

před domem - **před naším** domem

u školy - **u základní** školy

za stodolou - **za velikou** stodolou



na zahradě

ve městě

okolo plotu

PŘEDPONY od-, nad-, pod-, před-

V předponách **od-**, **nad-**, **pod-**, **před-** píšeme vždy **d**.

odhlasovat

nadzvukový

podpořit

představení



odfouknout

nadřazená

podrazit

předmluva

- Vypracuj přímo do pracovního sešitu:
- Pracovní sešit str. 22/celá strana
 - Dále doplň cvičení, které máš níže:

DOPIŠTE K PŘEDLOŽKÁM VHODNÁ PODSTATNÁ JMÉNA

na _____

do _____

před _____

k _____

nad _____

přes _____

po _____

z _____

ke _____

kolem _____

v _____

ve _____

od _____

s _____

bez _____

ze _____

vedle _____

proti _____

mezi _____

bez _____

Vypracované úkoly zasílejte buď na messenger, WhatsApp či email:

jana.demkova@zskladnoparizska.cz nebo osobně odevzdávejte ve škole každou středu mezi 8–9
hodinou.

Čtení + psaní + sloh

– Čtení:

- **Přečti si v čítance na str. 40: „Má poslední kapitola“**
- Na straně 41 v oranžovém rámečku, vypracuj do sešitu nebo na papír, otázky týkající se přečteného textu.

- **Přečti si v čítance na str. 42: „Banyán“**

- Na straně 43 v oranžovém rámečku, vypracuj do sešitu nebo na papír, otázky týkající se přečteného textu.

– Psaní:

- Přepiš psacím písmem:

KAMKOLI PŮJDETE, VŠUDE SE SETKÁTE S KAMENY NEBOLI HORNINAMI. JSOU Z NICH POSTAVENY DOMY, ÚŘADY, UVIDÍTE JE NA OKRAJI SILNIC. JAKO OBLÁZKY JSOU NAHROMADĚNY NA PLÁŽÍCH, TVOŘÍ ÚTESY A POHOŘÍ. JSOU SUROVINOU PRO CIHLY A CEMENT. JEJICH JEMNÉ ÚLOMKY VYTVÁŘEJÍ PŮDU, ZE KTERÉ VYRŮSTAJÍ ROSTLINY.

Matematika

– Slovní úlohy:

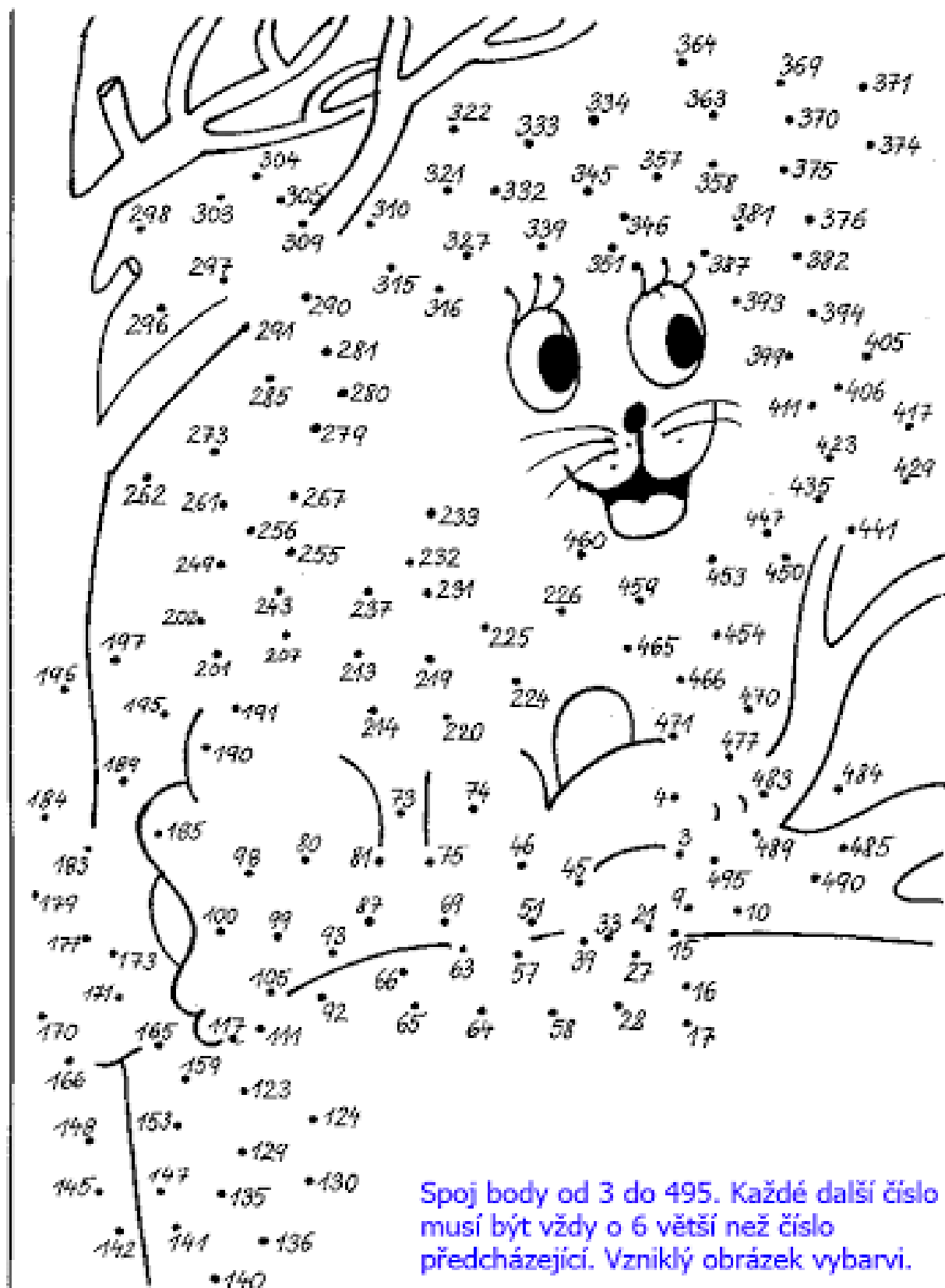
- Učebnice str. 33/cv. 1, 2, 3, 4, 5

– Porovnávání čísel – doplň zbytek:

a)	$4 < 6$	b)	$9 > 8$	c)	$20 \square 2$
	$40 < 60$		$90 > 80$		$40 \square 400$
	$400 < 600$		$900 \square 800$		$300 \square 30$

d)	$500 \square 50$	e)	$300 \square 20$
	$80 \square 800$		$60 \square 800$
	$700 \square 700$		$9 \square 90$

- Spoj čísla od 3 do 495 a výsledný obrázek vybarvi (bude hodnoceno i do výtvarné výchovy 😊):



Vypracované úkoly zasílejte buď na messenger, WhatsApp či email:

jana.demkova@zskladneparizska.cz nebo osobně odevzdávejte ve škole každou středu mezi 8–9
hodinou.

Vlastivěda

- Přečti si v učebnici stranu 37: „Co změnila komunistická vláda“ a „Co lidé museli a nesměli v době nesvobody (totality)“
- Na základě přečteného textu v učebnici, vypracuj v pracovním listě stranu 29
- Přečti si v učebnici stranu 38: „Pokus o nápravu“ a „Náprava se nezdařila“
- Na základě přečteného textu v učebnici, vypracuj v pracovním listě stranu 30

Vypracované úkoly zasílejte buď na messenger, WhatsApp či email:

jana.demkova@zskladneparizska.cz nebo osobně odevzdávejte ve škole každou středu mezi 8–9
hodinou.

Přírodověda

- Přečti si v učebnici stranu 26 a 27: **Střídání dne a noci, Časové jednotky a Střídání ročních období**
- Vypracuj otázky „Planeta Země“
- Dále si pro zajímavost přečti „Proč se střídá noc a den?“

PLANETA ZEMĚ

Země je součástí sluneční soustavy.

Sluneční soustava:

hvězda – **doplňte její název**

8 planet – **doplňte názvy tak jak jdou za sebou**

měsíce

planetky, komety

umělá tělesa



? 1. Čím je způsobeno střídání dne a noci ?

? 2. Čím je způsobeno střídání ročních období ?

? 3. Jak se nazývá galaxie, ve které je sluneční soustava ?

PROČ SE STŘÍDÁ NOC A DEN?

Země se možná zdá nehybná, ale právě teď sviští rychlostí zhruba 1600 km za hodinu! Nejenže obíhá kolem Slunce, ale současně se točí i kolem své osy. Každých 24 hodin se tak otočí tváří ke Slunci a zase zpět.

KDO SE HÝBE?

Nám se zdá, že se Slunce pohybuje po obloze. Ve skutečnosti se ale otáčí Země a Slunce zůstává celou dobu na jednom místě.



1. SVÍTÁNÍ

Země se točí stále stejně, vždy od západu k východu. Každý den se místo, na kterém žijete, otočí na východ směrem ke Slunci. To se pak zdánlivě vynořuje za obzorem (horizontem), přičemž vrhá dlouhé stíny – svítá a den začíná.



2. DOPOLEDNÍ SLUNCE

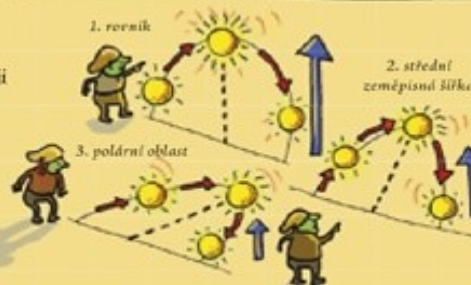
Jak se Země dál otáčí na východ, vypadá to, jako by Slunce vystupovalo na oblohu. Brzy už je nad obzorem a jasně svítí. Stíny se pohybují napříč krajinou.



SLUNCE VYSOKO A NÍZKO

1. Čím blíže jsme k rovníku, tím výš je slunce na obloze a tím silněji září. Proto jsou rovníkové oblasti tak teplé.
2. Vzhledem k zakřivení zeměkoule dál od rovníku už Slunce není tak vysoko a teploty jsou postupně stále nižší a stíny delší.
3. V oblasti zemských pólů je Slunce opravdu hodně nízko, a tak v zimě dokonce ani nevystoupí nad obzor.

10



Vypracované úkoly zasílejte buď na messenger, WhatsApp či email:

jana.demkova@zskladneparizska.cz nebo osobně odevzdávejte ve škole každou středu mezi 8–9 hodinou.

Tělesná výchova

Přítahovače:



Popis cviku: *Pomalou se předkláníme k natažené noze. Stojnou nohu můžeme mírně pokrčit v koleni.*

Kolikrát cvik budeš provádět:

2x opakování po 7" levá noha

2x opakování po 7" pravá noha

- Popros někoho z rodiny, aby ti tvé cvičení vyfotil a pošli mi fotku buď na Messenger, WhatsApp nebo Email: jana.demkova@zskladneparizska.cz

Anglický jazyk

- 1) Zopakujte si slovíčka, která jste se tento rok naučili. Podívejte se do sešitu, také do učebnice a zde si zopakujte zejména slovíčka v rámečcích na spodních stranách v učebnici.
- 2) Nyní se podívejte do učebnice na strany 18 a 19. Najdete zde slovesa – vnitřní ovál a podstatná jména – vnější ovál.
- 3) Na zvláštní list papíru přepište 15 sloves a 15 podstatných jmen a uveďte vedle nich jejich české překlady.
- 4) Vytvořte osm vět v anglickém jazyce a použijte slovesa a podstatná jména z předchozího bodu.
- 5) Nyní se podívejte na krátké video a zamyslete se, jak byste mohli připravit pro své kamarády krátké představení: <https://edu.ceskatelevize.cz/video/6544-loutkove-divadlo-a1>)

Vypracované úkoly v bodech 3 a 4 zašlete na můj e-mail do 27.11.2020 nebo přineste následující týden do školy. sarka.fajkosova@zskladnoparizska.cz