

Učivo na týden 10. 5. – 14. 5. 2021

Český jazyk

- Tento týden se naučíme další nové informace o: **ŘEČ PŘÍMÁ A NEPŘÍMÁ**; konkrétně **SHRnutí – SOUVĚTÍ, ŘEČ PŘÍMÁ A NEPŘÍMÁ**.

Přečti si!

Přímá řeč bývá součástí **vypravování**. Zaznamenává doslova **řeč mluvčích**.

Na začátku a na konci je ohraničena **uvozovkami**.

U přímé řeči obvykle stojí **uvozovací věta**.

Uvozovací věta **vyjadřuje, kdo řeč pronesl**.

Zavolal na mě: „*Pojď za námi*“

uvozovací věta přímá řeč

Pokud stojí **uvozovací věta před přímou řečí**, píšeme za ni dvojtečku.

Zvědavě se vyptával: „Mami, co budeme dělat o víkendu?“

Pokud stojí **uvozovací věta před přímou řečí**, píšeme mezi nimi čárku, případně **otazník** nebo **vykřičník**.

„Mami, co budeme dělat o víkendu?“ zvědavě se vyptával.

Pokud stojí **uvozovací věta uprostřed**, je oddělena čárkami.

„Mami,“ zvědavě se vyptával, „co budeme dělat o víkendu?“

Každou přímou řeč můžeme převést **v řeč nepřímou**. Uvozovací věta se stane hlavní větou souvětí a přímá řeč vedlejší větou. Např.:

Oznámil nám: „Každý dostane půlku chleba a máslo a nic víc.“

Oznámil nám, že každý dostane půlku chleba a máslo a nic víc.

- **Vypracujte cvičení, která jsou v učebnici českého jazyka na straně 173/1 a), b), c), d), 174/2, 3 a), 3 b), 4. Cvičení přepište do sešitu, nebo na papír.**

Shrnutí – souvětí, řeč přímá a nepřímá

Co víme o souvětí

- **Souvětí** se skládá ze dvou a více vět jednoduchých. Obsahuje tedy dva nebo více přísudků: *Kosi **zobají** žížaly a vlaštovky **chytají** mouchy.*
- Věty v souvětí bývají spojeny spojovacími výrazy. Mohou to být: **spojky, zájmena** nebo **příslovce**. **Některé věty** jsou **odděleny čárkou** bez spojky.
- **Před většinou spojovacích výrazů** píšeme čárku. Pouze **před spojkami a, i, nebo ani čárku většinou nepíšeme**.
- Stavbu souvětí můžeme naznačit pomocí **větného vzorce**.

Co víme o přímé řeči

- **Přímá řeč** zaznamenává **doslova řeč mluvčích**. Na začátku a na konci je ohraničena **uvozovkami**. U přímé řeči obvykle stojí **uvozovací věta**. Uvozovací věta vyjadřuje, kdo řeč pronesl.
- Přímou řeč lze převést do **nepřímé řeči**. Nepřímá řeč podává informaci o tom, co někdo řekl. **Nepoužíváme** u ní **uvozovky** ani **dvojtečku**.
- **Přímá řeč** – *Maminka mi řekla: „Uklid' si pokoj.“*
- **Nepřímá řeč** – *Maminka mi řekla, ať si uklidím pokoj.*

- **Vypracujte cvičení, která jsou v učebnici českého jazyka na straně 175/1 a 175/2. Cvičení přepište do sešitu, nebo na papír.**

Ověříme, co už víme – souvětí, řeč přímá a nepřímá

- 1. Ve které větě je slovně nevyjádřený podmět?**
 - a) Na nádraží se setkáme s přáteli.
 - b) Na nádraží se setkávají přátelé.
 - c) Přátelé se setkají na nádraží.
- 2. Ve které větě není podmět a přísudek správně vyznačen?**
 - a) Pod lípou sousedé často besedovali.
 - b) Ve mlýně se povalují prázdné pytle.
 - c) Koně zahnal sedlák do stáje.
- 3. Ve větách vyznačte přísudek.**
 - a) Na obloze se objevily hvězdy.
 - b) Dálkové ovládání leželo hned vedle novin.
 - c) Opona stoupala velmi pomalu vzhůru.
- 4. Ve které možnosti je věta jednoduchá?**
 - a) Jel jsem k moři a pobýval jsem i u babičky.
 - b) Bratr i sestra se těšili na zájezd k moři.
 - c) Koupili jsme se zájezd a pojedeme k moři.
- 5. Ve které možnosti je souvětí?**
 - a) Na koncertě jsme se sešli se starými známými.
 - b) Kosi zpívali, ale déšť nepřestával.
 - c) Pětikoruna mi zapadla pod knihovnu.
- 6. Ve kterém souvětí jsou věty spojeny pomocí vztažného zájmena?**
 - a) Ujížděli jsme, až nám vítr svištěl kolem uší.
 - b) Pozoroval jsem vlaštovky, které se houfovali na drátech.
 - c) Petr tvrdil, že ho nic nebolí.
- 7. Ve kterém řádku je chyba v zápisu přímé řeči?**
 - a) „Pojďte s námi“, Řekl Tomáš.
 - b) „Honzo,“ zavolal, „vezmi si deštník.“
 - c) Jen tiše poznamenal: „To bude průšvih.“

Čtení + sloh

– **Čtení:**

- **Přečti si v čítance na str. 96: „Dohodnuto, dneska v noci“**
- Na straně 98 v oranžovém rámečku, vypracuj do sešitu nebo na papír, otázky týkající se přečteného textu.

– **Sloh:**

- **Přečti si v učebnici str. 168 a 169: „Píšeme inzerát“**
- Na straně 169 vypracuj otázky 3, 4 a 5 do sešitu nebo na papír.

Vypracované úkoly zasílejte na e-mail: petr.zdenek@zskladnoparizska.cz nebo osobně odevzdáte nejpozději 17. 5. 2021 ve škole.

Matematika

Jelikož pracovní sešity nemáte u sebe, tak úkoly budete vypracovávat přímo sem do zadání úkolů:

- Tento týden se budete učit římské číslice. Prostudujte si učebnici na straně 41. V pracovním sešitě vypracujte stranu 41 (viz. níže): Hotové a vypracované úkoly odešlete na email:

milena.kulhankova@zskladnparizska.cz nebo osobně odevzdávejte ve škole do 17.5.2021.

Římské číslice

1. Doplňte tabulky, čísla zapište římskými číslicemi:

a)	1	5	10	50	100	500	1000
b)	4	7	12	55	90	560	1200

2. Doplňte tabulky:

a)	XV	XXI	LIV	CCX	CLV	CXC	DC
b)	MD	MM	MCM	MCML	MDCC	MMXC	

3. Zapište římskými číslicemi roky 2000, 2010, 2020 ...

4. Zapište římskými číslicemi dnešní datum:

5. Univerzita Karlova v Praze byla založena v roce 1348. Napište tento letopočet římskými číslicemi:

6. Na podstavci sochy je letopočet MDCCLX. V kterém roce byla zhotovena?

7. V kronice je zapsáno: Stavba kostela byla dokončena v roce MDCCCXII. Bylo to v roce

8. Přečtěte datum, kdy byl položen základní kámen ke stavbě Národního divadla v Praze, a přepište ho: XVI. V. MDCCCLXVIII
Divadlo bylo budováno z darů a sbírek našeho lidu.

9. V roce 1945 skončila 2. světová válka. Zapište tento rok římskými číslicemi:

XX. pětiminutovky

Desetinná čísla
Řekněte si, jak budete počítat.

1. $1 \cdot 0,8 =$
 $1 - 0,8 =$
 $0 \cdot 0,8 =$
 $10 + 0,8 =$
 $10 - 0,8 =$
 $10 \cdot 0,8 =$
Součet výsledků: _____

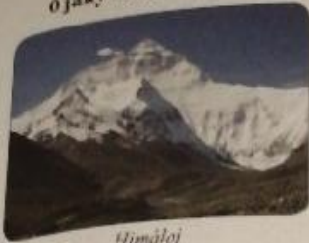
2. $6,3 \cdot 10 =$
 $2,35 \cdot 100 =$
 $19,7 \cdot 10 =$
 $4,75 \cdot 10 =$
 $6,08 \cdot 100 =$
 $12,35 \cdot 10 =$
Součet výsledků: _____

3. $6,9 + 0,1 =$
 $6,9 + 1,1 =$
 $6,9 - 1,1 =$
 $6,9 \cdot 1 =$
 $6,9 \cdot 0 =$
 $6,9 : 1 =$
Součet výsledků: _____

žk Kontrola - součty výsledků:
29,0 1274,0 34,6
① ① ①
hodn. Za bezchybnost si vybarvíte jedničky

Výsledky str. 56. 41

5. Fotografie zobrazují zeměpisné rekordy různých světadílů. Přiřaďte ke každé fotografii, o jaký rekord se jedná. Určete, na který světadíl patří.



Himáloj



Arabský poloostrov



Amazonka



Sahara



Austrálie a Océánie



Antarktida



Grónsko

ZEMĚPISNÝ REKORD	NÁZEV	SVĚTADÍL
nejmenší světadíl		
největší poušť světa		
nejdelší řeka světa		
nejchladnější světadíl		
největší poloostrov světa		
nejvyšší pohoří světa		
největší ostrov světa		

6. Poznejte světadily.



Přírodověda

- Přečti si v učebnici stranu 65 až 66:
„Rozmnožovací soustava člověka a Jak se člověk vyvíjí“
- Na základě přečteného textu v učebnici, vypracuj do sešitu otázky ve vyznačených rámečcích na obou stranách v učebnici:
strana 65 a 66

Vypracované úkoly zasílejte na e-mail: petr.zdenek@zskladneparizska.cz nebo osobně odevzdáte nejpozději 17. 5. 2021 ve škole.

Informatika

- Procvičujte psaní na www.psanihrave.cz

Anglický jazyk

V tomto týdnu si zopakujte **minulý čas sloves být, mít a pravidelných sloves**, které máte v sešitě.

Sloveso být – WAS, WERE

Sloveso mít – HAD

Pravidelná slovesa – přípona -ED

Otázka v minulém čase – pomocí slovesa DID

Zápor v minulém čase – DID NOT = DIDN'T

Podívejte se do sešitu a učebnice na strany 48 – 53.

Úkoly pošlete na můj e-mail nebo přineste následující týden do školy.

sarka.fajkosova@zskladneparizska.cz