

Opakování učiva

Od 14. 4. – 17. 4. 2020

1.třída

Drahoslava Šromová

Tento týden nás čeká opakování, procvičování a společné řešení domácích úkolů.

Všem přeji mnoho zdraví a poklidné Velikonoce.

Český jazyk

- Opakování a procvičování písmena **Č, č** a **Ž, ž** (tiskací, psací/ velké, malé)
- Spojení slov s obrázkem viz. Příloha (kočka + obrázek, míč + obrázek, lavička+ obrázek)
- Opakování slabik písmena **Č, č**
- Psaní psacích slov, ve kterých se vyskytuje písmeno č (viz. Obrázek)
- Slabikář str. 62 doplnění a správné vyřešení článku Vločka

Č č Tiskací Psací
Č č Psací
Spojení slova s obrázkem.

tečka	míč	sušička
čočka	čáp	polička
kočka	čaj	lavička
myčka	čas	kulička

Tiskací Č č ce či čo Ču ču č Ča
Psací č ča če či čo Ču ču č Ča
Slova čáp kočka čaj míč lavička
Psací čáp kočka čaj míč lavička

Tiskací — Psací
kočka — kočka
míč — míč
lavička — lavička

Slabikář str.62 Doplnování - správně řešení Vločka

Babička má malou	bílá
Dostala ji od	dobroty
Je skoro celá	kočku
Jmenuje se	košíku
Unavená spí v	sousedů
Babička jí kupuje	Vločka

Správné řešení:

1. Babička má malou + kočku
2. Dostala ji od + sousedů
3. Je skoro celá + bílá
4. Jmenuje se + Vločka
5. Unavená spí v + košíku
6. Babička jí kupuje + dobroty

Tajenka:

- V červeném rámečku se nachází řešení tajenky

1. Malý mrak je

2. Malý klíč je

3. Malý zajíc je

4. Malý zvonek je

5. Malý rak je

Slabikář str. 60

M	R	Á	Č	E	K		
	K	L	I'	Č	E	K	
Z	A	J	I'	Č	E	K	
Z	V	O	N	E	Č	E	K
R	Á	Č	E	K			

1 2 3 4 5
M Í Č E K



Správné řešení:

V tajence máme slovo: **MÍČEK**

Odpověď: Milan má raketu a míček

- **Opakování písmene Ž, ž**
- **Opakování, čtení a procvičování psaní písmen, slabik, slov (tiskací/psací)**
- V básni: Žežulička Boženka – zakroužkuj velké **Ž, ž**
- Spojování obrázků se slabikami (žá, ža, žo, ží, ži, žel, žeb, žra, žec)
- Spojování tiskacích slov s psacími slovy (vypsat)

Opakování a procvičování písmeno Ž ž

Velké **Ž** tiskací malé **ž** tiskací

Velké **Ž** psací malé **ž** psací

Ža, Že, ž, žu, žo, ží, že, žába, železo, Žaneta

Čtení + psaní písmen, slabik slov (psací): ž, k, ka, ko, ki želva, káki, kidle

Žežulička Boženka má růžovou mašli. Povídala Růženka, že ji včera našli.

Zakroužkování: (Ž) (ž)

Správná slova Žežulička, Boženka, růžovou, Růženka, že.

Spojování obrázků + slabika

Spolu to vyřešíme.

Správné spojení: leží - leží

žába, žena, leží, váží

leží

pyžamo, růžová, železo, požádá

růžová

Správné spojení: růžová - růžová

Správné řešení:

Báseň: **Ž**ížalička, **Bo**ženka, **rů**žová, **Rů**ženka, **ž**e

Spojování obrázků se slabikami: žá – obrázek žáby žeb – obrázek žebříku
 ží – obrázek žížaly žra – obrázek žraloka
 ži – obrázek žirafy
 žel – obrázek želvy

Spojování slov: tiskací leží + psací leží ... viz. obrázek

- Slabikář str. 66 = Ježek v lese, správné vyřešení otázek
- Co jí ježek? = odpověz na otázku

Ježek Ježek ve dne spí.
Ježek žije v lese.

Ježek žije na dvorku.
v lese.
v zoo.

Ježek ve dne spí.
loví.
plave.

Ježek ovoce nejí. Ježek jí žížaly, slimáky a hmyz. Jí také ptačí vajíčka a hady.

Co jí ježek? Podtrhni správné slovo.
žížaly, špenát, čokoládu, slimáky, ptačí vajíčka

Správné řešení:

Vyřešení otázek = Ježek žije + v lese

Ježek ve dne + spí

Odpověď na otázku: Co jí ježek? – žížaly, slimáky, vajíčka, hmyz a hady

Matematika

Číselná řada 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Opakuj a procvičuj sčítání z paměti v oboru do 10

5+5 6+4 7+2 8+1 7+0 1+5 2+8 8+0 1+4 3+3 0+0

Správné odpovědi:

10 10 9 9 7 6 10 8 5 6 0

9+1 1+9 2+6 1+6 2+7 3+6 4+4 2+0 3+7 1+7 2+2

Správné odpovědi:

10 10 8 7 9 9 8 2 10 8 4

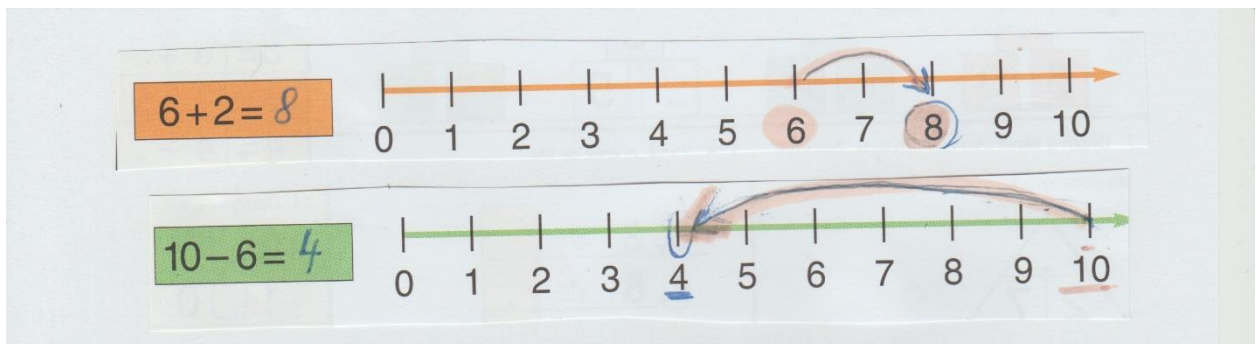
Odčítání z paměti v oboru do 10

10-1 9-2 6-1 8-7 10-5 9-3 5-5 9-7 7-0 6-4 9-9

Správné odpovědi:

9 7 5 1 5 6 0 2 7 2 0

Znázorněné sčítání na číselné ose v oboru do 10, Matematika PS str. 38



Správné řešení:

Při sčítání přidáváme = př. $6 + 2 = 8$

Při odčítání ubíráme = př. $10 - 6 = 4$

Porovnáme na číselné ose sčítání a odčítání v oboru do 10

6.	$3 + 2$	<	7	$0 + 5$	>	$10 - 7$	$10 - 3$	$10 - 4$
	$6 + 3$		10	$8 + 1$		$9 - 0$	$7 + 3$	$5 + 1$

Správné řešení: Ve žlutém rámečku vypočteme příklad $3 + 2 = 5 < 7$

$6 + 3 = 9 < 10$

$8 + 1 = 9 = 9 = 9 - 0$

$7 + 3 = 10 > 6 = 5 + 1$

< Menší než

> Větší než

= Rovná se

- Počítání v oboru do 20 (10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20)

Číslo si rozdělíme na **D** desítky + **J** jednotky

Číslo 11 rozložíme na 1 **D** desítku + 1 **J** jednotku

$$10 + 1 = 11$$

Číslo 12 rozložíme na 1 **D** desítku + 2 **J** jednotky

$$10 + 2 = 12$$

Číslo 13 rozložíme na 1 **D** desítku + 3 **J** jednotky

$$10 + 3 = 13$$

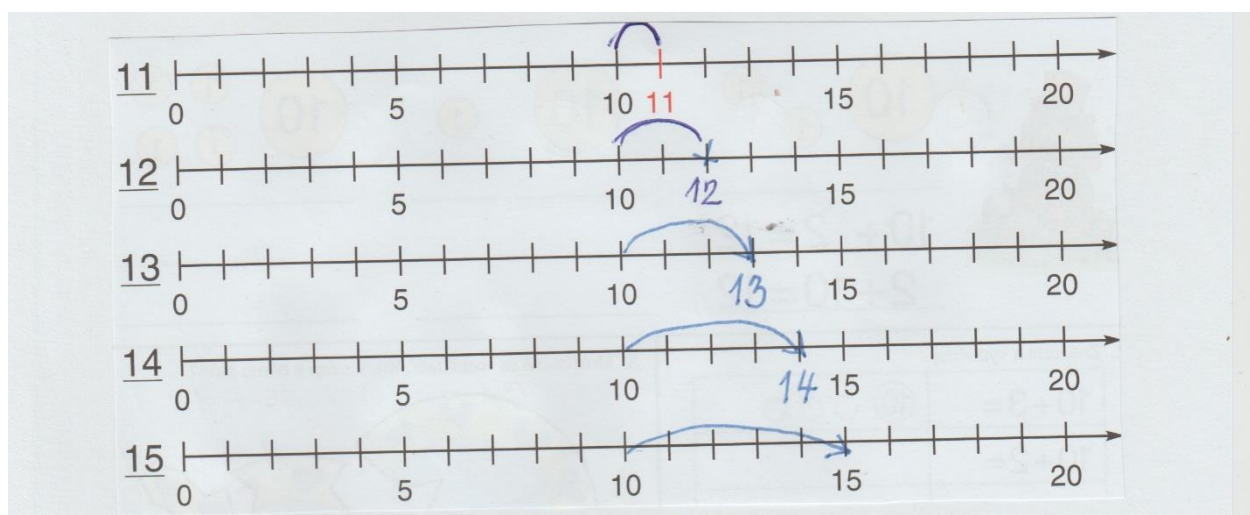
Číslo 14 rozložíme na 1 **D** desítku + 4 **J** jednotky

$$10 + 4 = 14$$

Číslo 15 rozložíme na 1 **D** desítku + 5 **J** jednotek

$$10 + 5 = 15$$

- Na číselné ose zazač čísla 11,12,13,14,15



Správné řešení: $10 + 1 = 11$

$$10 + 2 = 12$$

$$10 + 3 = 13$$

$$10 + 4 = 14$$

$$10 + 5 = 15$$

Porovnej čísla

4. Porovnej: $<$ $>$ $=$

10 <input type="checkbox"/> 11	14 <input type="checkbox"/> 15	5 <input type="checkbox"/> 15
12 <input type="checkbox"/> 15	11 <input type="checkbox"/> 14	15 <input type="checkbox"/> 15
14 <input type="checkbox"/> 13	13 <input type="checkbox"/> 3	12 <input type="checkbox"/> 10
12 <input type="checkbox"/> 10	12 <input type="checkbox"/> 8	14 <input type="checkbox"/> 14

Správné řešení: viz. obrázek

Číselná řada 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Správné rozložení čísel na desítky a jednotky 11, 12, 13, 14, 15:

11 = 10 + 1 12 = 10 + 2 13 = 10 + 3 14 = 10 + 4 15 = 10 + 5

Počítání:

1+10 2+10 3+10 4+10 5+10

Správné odpovědi:

11 **12** **13** **14** **15**

Odčítání + správný výsledek

15 – 5 12 – 2 13 – 3 14 – 4 11 – 1

Správné odpovědi:

10 **10** **10** **10** **10**

15 – 10 12 – 10 13 – 10 14 – 10 11 – 10

Správné odpovědi:

5 **2** **3** **4** **1**

Seřaď čísla od nejmenšího po největší:

11 14 10 13 9 15 12 16

Správné řešení:

9 10 11 12 13 14 15 16

Víla měla	13 jablíček	11 jablíček	14 jablíček	12 jablíček	15 jablíček
Snědla	3 jablka	1 jablko	4 jablka	2 jablka	5 jablek

Správné řešení:

Zůstalo jí	10 jablíček	10 jablíček	10 jablíček	10 jablíček	10 jablíček
------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

- Opakování geometrických tvarů: čtverec, kruh, obdélník, trojúhelník

Prvouka: str.38

Charakteristické znaky jara

Jaro, jaro, jaro už je tu

- **Jaro začíná 21. března:** otepluje se, svítí sluníčko, taje sníh, stěhování ptáků (vlaštovky se vrací)
- Mezi stěhovavé ptáky patří: vlaštovka, čáp, skřivan
- Vrba jíva: Jejím květům se říká „kočičky“, které vyraží brzy na jaře, dříve než listy

Květiny na jaře

Jaro, jaro, zima už je pryč

Jaro, jaro, zima už je pryč.

Včelka tluče na poupata,

Vlaštovička od hor chvátá,

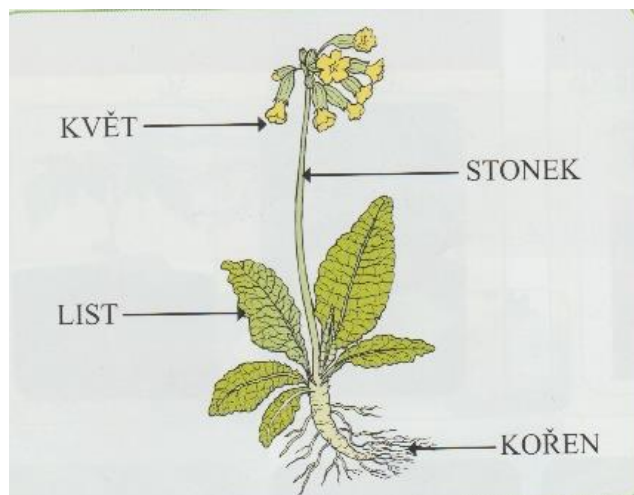
v zobáčku nám nese **petrklič (prvosenka)**.

Na jaře rozkvétají první jarní květiny /sněženka, bledule, petrklič, pampeliška, tulipán, krokus/

Pouze na zahradě lidé pěstují **tulipány, krokusy a narcisy**

Květiny vidíme kolem sebe na zahradě, v přírodě

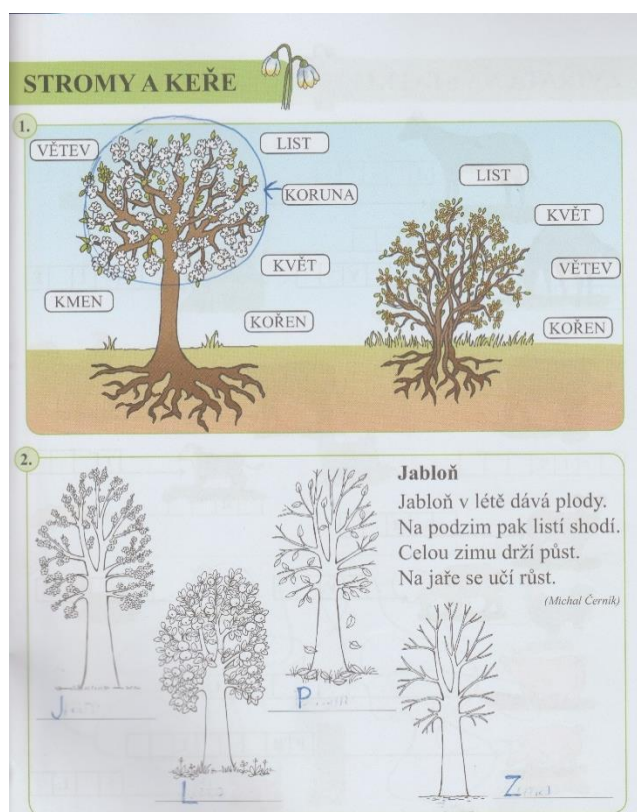
Části těla květiny= **kořen, stonek, listy a květ**



Správná odpověď:

Jarní květiny: /sněženka, bledule, petrklič, pampeliška, tulipán, krokus/

Části těla květiny= kořen, stonek, listy a květ



Správná odpověď:

Obrázek stromy: JARO, LÉTO, PODZIM, ZIMA

Zapamatuj si části stromů a keřů

Části stromu: kmen, větev, list, koruna, květ, kořen

Části keře: --- , větev, list, ----- , květ, kořen

Estetická výchova:

- Nakresli jarní obrázek květiny na louce

Hudební výchova:

- Zaspívej si doma jarní písničky

Tělesná výchova:

- Společně s ČT2 si zacvič a zatancuj