

Štvrtročná správa o činnosti pedagogického zamestnanca pre štandardnú stupnicu jednotkových nákladov „hodinová sadzba učiteľa/učiteľov podľa kategórie škôl (ZŠ, SŠ) - počet hodín strávených vzdelávacími aktivitami („extra hodiny“)

Operačný program	OP Ľudské zdroje
Prioritná os	1 Vzdelávanie
Prijímateľ	Základná škola, Hlavné námestie 14, 941 31 Dvory nad Žitavou
Názov projektu	Inovácia foriem a metód výchovno- vzdelávacieho procesu v Dvoroch nad Žitavou
Kód ITMS ŽoP	312011S811
Meno a priezvisko pedagogického zamestnanca	Mgr. Jana Šimoneková
Druh školy	ZŠ I. stupeň
Názov a číslo rozpočtovej položky rozpočtu projektu	Matematika S811 Prvouka S811
Obdobie vykonávanej činnosti	01.12.2021 – 25.02.2022

Správa o činnosti:

Štvrtročná správa za obdobie december - február 2020/2021

Táto správa je výstupom v predmetoch Matematika (I.A) a Prvouka (I.B, I.A)
Vyučujúca: Mgr. Jana Šimoneková

Hodiny za obdobie:

- **December 2021** MAT- I.A: 2 hodiny
PRV- I.A: 2 hodiny
PRV- I.B: 2 hodiny

Matematika 1.A

08.12.2021 – MAT – 1.A - Mikulášske počítanie - práca s IKT

15.12.2021 – MAT – 1.A – Prirodzené čísla 1-20 a 0 - priestorové počítanie
(sčítovanie v obore do 10)

Prvouka 1.A a 1.B

09.12.2021 – PRV – 1.A – Človek a spoločnosť - Zdravie - starostlivosť o zdravie , čistota rúk a tela, správanie sa u lekára a v lekárni

10.12.2021 – PRV – 1.B - Človek a spoločnosť - Zdravie - starostlivosť o zdravie , čistota rúk a tela, správanie sa u lekára a v lekárni

10.12.2021 – PRV - 1.B - Človek a spoločnosť - Zdravie - starostlivosť o zdravie , čistota rúk a tela, správanie sa u lekára a v lekárni

16.12.2021 – PRV – 1.A - Zdravie človeka - vedieť, kedy je potrebné navštíviť lekára, ako sa správať pri návšteve lekára a v lekárni.

Január 2022

MAT- I.A: 1 hodina

PRV- I.A: 1 hodina

PRV- I.B: 0 hodín

Matematika 1.A

12.01.2022 – MAT – 1.A - Sčítanie a odčítanie v číselnom obore do 20 - žiak chápe význam znaku + a -, vie správne prečítať a vypočítať príklad na sčítanie a odčítanie v obore do 8

Prvouka 1.A a 1.B

13.01.2022 – PRV – 1.A - Človek a príroda: Človek - Zdravie - vedieť, čo škodí zdraviu. Vedieť, že je potrebné umývať si ruky a starať sa o čistotu tela. Vedieť, kedy je potrebné navštíviť lekára, ako sa správať pri návšteve lekára a v lekárni.

Február 2022

MAT- I.A: 4 hodiny

PRV- I.A: 4 hodiny

PRV -I.B: 4 hodiny

Matematika 1.A

09.02.2022 – MAT – 1.A - Sčítanie a odčítanie v číselnom obore do 20 - žiak chápe význam znaku + a -, vie správne prečítať a vypočítať príklad na sčítanie a odčítanie v obore do 10 (hra na autobus, zoo)

DIŠTANČNÁ VÝUČBA

14.02.2022 – MAT – 1.A - Sčítanie a odčítanie v číselnom obore do 20 - žiak chápe význam znaku + a -, vie správne prečítať a vypočítať príklad na sčítanie a odčítanie v obore do 10 (hra na autobus, zoo)

DIŠTANČNÁ VÝUČBA

16.02.2022 – MAT – 1.A - Karnevalové počítanie - sčítovanie a odčítovanie do 10 bez prechodu

23.02.2022 – MAT – 1.A - Sčítanie a odčítanie v číselnom obore do 20 - sčítanie a odčítanie s viacerými členmi v obore do 10 - pohybové aktivity spojené so sčítovaním a odčítovaním prirodzených čísel do 10

Prvouka 1.A a 1.B

10.02.2022 – PRV – 1.A - NPaSPJ -Človek a spoločnosť - Dni v týždni- začiatok, koniec, predtým, včera, dnes, potom, zajtra

11.02.2022 – PRV – 1.B - NPaSPJ -Človek a spoločnosť - Dni v týždni- začiatok, koniec, predtým, včera, dnes, potom, zajtra

11.02.2022 – PRV – 1.B - NPaSPJ -Človek a spoločnosť - Dni v týždni- začiatok, koniec, predtým, včera, dnes, potom, zajtra

17.02.2022 – PRV – 1.A - Človek a spoločnosť - Dni v týždni , rozlišovanie pojmov včera, dnes a zajtra (hra na IKT - wordwall)

18.02.2022 – PRV – 1.A - Človek a spoločnosť - Dni v týždni , rozlišovanie pojmov včera, dnes a zajtra (hra na IKT - wordwall)

18.02.2022 – PRV – 1.B - Človek a spoločnosť - Dni v týždni , rozlišovanie pojmov včera, dnes a zajtra (hra na IKT - wordwall)

24.02.2022 – PRV – 1.A - Človek a príroda - Neživá príroda a skúmanie prírodných javov - Svetlo a tieň, zdroje svetla - maľovanie tieňa spolužiaka na školskom dvore

25.02.2022 – PRV – 1.B - Človek a príroda - Neživá príroda a skúmanie prírodných javov - Svetlo a tieň, zdroje svetla - maľovanie tieňa spolužiaka na školskom dvore.

Na jednotlivých hodinách som preberala tieto témy:

MATEMATIKA

Prirodzené čísla 1-20 a 0

Aplikačné úlohy a úlohy rozvíjajúce špeciálne matematické myslenie

- vytvoriť príklady na sčítanie a odčítanie (matematizácia reálnej situácie), rozvíjať a používať matematické myslenie na riešenie rôznych problémov v každodenných situáciách
 - riešenie jednoduchých slovných úloh s grafickým znázornením
 - identifikovať pravidlo postupnosti a dokresliť postupnosť (úlohy na IKT)
 - porovnávanie prirodzených čísel
 - sčítacie a odčítacie rodinky
 - vytvorenie vzostupného a zostupného číselného radu. (práca s legom, kockami)
 - orientovanie sa v číselnom rade, zobrazenie čísel na číselnej osi (frontálne opakovanie, práca na interaktívnej tabuli, skupinová práca,),
- inovatívne metódy v praxi
práca s bee bot – počítame s včielkou
pohybové aktivity spojené so sčítaním a odčítaním prirodzených čísel do 10
práca na IKT – úlohy vo wordwall.net

PRVOUKA

Človek a spoločnosť

Deň – dni v týždni - krížovka, výtvarná hádanka, práca s IKT – doplniť, čo bolo včera, dnes, zajtra
Zdravie – ako sa správame pri návšteve lekára – (hra)

Neživá príroda a skúmanie prírodných javov

Svetlo a tieň, živá a neživá príroda - brainstorming, práca v skupinách, IKT

Človek

Zmysly - identifikovanie piatich základných zmyslov človeka a im prislúchajúce zmyslové orgány

inovatívne metódy v praxi

- ochutnávanie potravín (zistovanie chuti: kyslá, sladká, horká, sladká, slaná, štipľavá)
- hra na lekára – ako sa správame u lekára, v lekárni (pacient, lekár, sestrička)

V edukačnom procese som využívala IKT, demonštračnú metódu, diskusiu, manipuláciu s predmetmi, zážitkové učenie. Mojm cieľom bolo hľadať a využívať také metódy, ktoré žiakov motivujú a pomôžu im pochopiť princípy fungovania okolitého sveta. Dôležité je rozvíjať a používať matematické myslenie na riešenie rôznych problémov v našom živote. Použité formy a metódy práce podnietili ich záujem.

Vypracoval (meno, priezvisko, dátum)	Mgr. Jana Šimoneková, 25.02.2022
Podpis	
Schválil (meno, priezvisko, dátum)	PaedDr. Anna Kijaček Rošková, 25.02.2022
Podpis	