

TEMATICKÝ VÝCHOVNO-VZDELÁVACÍ PLÁN

Škola: Spojená škola sv. Františka z Assisi, Karloveská 32, Bratislava

Školský vzdelávací program: ISCED 2

Vyučovací predmet: **Biológia**

Školský rok: 2020/2021

Ročník: **šiesty**

Počet hodín týždenne: 1

Počet hodín v roku: 33

Trieda: 6.A, 6.B, 6.C, 6.D

Vyučujúci: Mgr. Oľga Straková

Prerokované v PK Prírodné vedy Vedúci PK: Mgr. Mária Adamová, PhD.

mesiac	Hodina	Tematický celok	
IX.		Život s človekom a v ľudských sídlach	
	1.	-	Ľudské sídla a ich okolie
	2.	-	Mikroorganizmy žijúce s človekom
X.	3.	-	Rastliny pestované v záhradách, klimatické zmeny – ML3 - Ako nás príroda lieči?
	4.	-	Ovocné rastliny
	5.	-	Živočíchy prospešné pre človeka, klimatické zmeny – ML4 - Ak vymrieme, vymriete aj vy.
	6.	-	Chovateľsky významné vtáky
XI.	7.	-	Blízki spoločníci človeka
	8.	-	Chovateľsky významné cicavce
	9.	-	Chovateľsky významné cicavce
	10.	-	Nežiaduce živočíchy v domácnosti a pre človeka
XII.	11.	-	Nežiaduce živočíchy v domácnosti a pre človeka
	12.	-	Nežiaduce cicavce v okolí ľudských obydí
	13.	-	Živočíchy v okolí ľudských sídel
I.		Základná štruktúra života - bunka	
	14.	-	Rastlinná a živočíšna bunka
	15.	-	1. praktické cvičenie
		Vnútornej organizácia tela organizmov	
	16.	-	Vírusy a baktérie
II.	17.	-	Jednobunkové organizmy
	18.	-	Mnohobunkové organizmy
		Vnútornej stavba tela rastlín a húb	
	19.	-	Stavba tela nekvitnúcich rastlín
	20.	-	Stavba tela kvitnúcich rastlín - koreň
III.	21.	-	Stonka
	22.	-	List, klimatické zmeny – ML1 - Ako sa menia listy stromov.
	23.	-	Kvet
IV.	24.	-	Plod a semeno
	25.	-	Rastlina ako celok, klimatické zmeny – ML2 - Kyslý dážď a rastliny , ML6 - Kolobeh vody v rastlinách
	26.	-	Praktická aktivita
V.	27.	-	Huby s plodnicou, iné huby a lišajníky
		Vnútornej stavba tela bezstavovcov	
	28.	-	Drobné vodné živočíchy - pŕhlivce
	29.	-	Vnútornej parazity - ploskavce a hlístovce

	30.	-	Živočíchy so schránkou - mäkkýše
VI.	31.	-	Živočíchy s obrúčkami - obrúčkavce
	32.	-	Živočíchy s článkovaným telom -článkonožce
	33.	-	Článkonožce - hmyz