

Výukový materiál vytvořen v rámci projektu EU peníze školám

REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJEKTU
CZ.1.07/1.4.00/21.3654

Základní škola Liberec,
Dobiášova 851/5, příspěvková organizace



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento výukový materiál vznikl v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost.

Téma:	Skladba
Autor:	Mgr. Jana Paštová
Číslo materiálu:	VY_32_INOVACE_Čj2_18_16
Sada č.	18

Předmět: Český jazyk a literatura
Tematický okruh : Jazyková a slohová výchova
Datum vytvoření: 5. 5. 2013
Cílová skupina: žák 1. stupně ZŠ - základní vzdělávání
Doporučeno pro: 2. ročník

Anotace:

- seznámení s pojmy věta jednoduchá a souvětí
- rozlišování vět jednoduchých a souvětí, spojky a jejich užití
- posílení mezipředmětových vztahů, využití multimediální techniky



VĚTA JEDNODUCHÁ

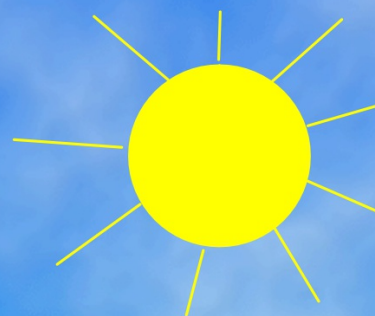


SOUVĚTÍ



SPOJKY

VĚTA JEDNODUCHÁ
Je tvořena jednou větou.



Na obloze svítí sluníčko .



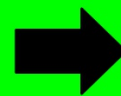
Rozkvetly květiny na louce?

Houpej pomalu !

Děti si hrají v parku.



Kočka pije mléko .



SOUVĚTÍ

Je tvořeno dvěma a více větami .



Kočka vařila oběd a pes umýval nádobí .

Liška prosila , ale Budulínek neotevřel .

Popelka ztratila střevíček, když pospíchala ze zámku .

Sněhurka u sedmi trpaslíků uklízela , prala i vařila .

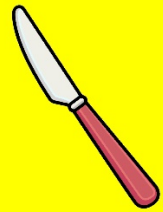
Princ statečně bojoval s drakem, aby zachránil princeznu.





SPOJKY

Spojují věty nebo slova.



Děti prosily babičku , _____ jim přečetla pohádku .

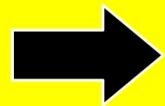
Nemohu jít do školy , _____ jsem nemocný .

Pojedeme na výlet , _____ bude pěkné počasí .

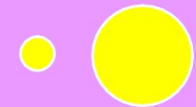
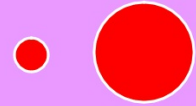
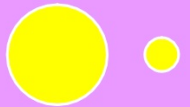
Maminka _____ tatínek jsou moji rodiče .



Máš raději mléko _____ kakao ?



SOUTĚŽ



**Maminka a tatínek pracují
v obchodě.**



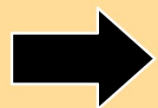
**Protože špatně vidím,
nosím brýle .**



**Běžte rovně a u pošty
zahněte vpravo.**



**Půjdeme do ZOO nebo
do bazénu ?**



**Kup mi k svačině rohlíky
i housky .**



**Čekali na tetu Irenu,
ale neprijela.**



**Tatínek o sobě říká , že nejraději
spí.**



**Děvčata hrají vybíjenou a
chlapci běhají okolo hřiště.**



**Připravte si penály, učebnice
a pracovní sešity !**



**Dostanu pochvalu, protože
se při vyučování hlásím .**



**Děti nacvičovaly taneční
vystoupení na školní besídku.**



**K obědu snědli houbovou polévku,
brambory s řízkem a okurkový
salát.**



Zdroje:

- Všechny objekty použité k vytvoření materiálu jsou součástí SW ActivStudio, SW ActivInspire, Resource pack nebo jsou vlastní originální tvorbou autora.
- Jakékoliv další využití podléhá autorskému zákonu. Dílo smí být dále šířeno pod licencí CC BY-SA (www.creativecommons.cz).
- Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je autor.
- Materiál je určen pro bezplatné používání pro potřeby výuky a vzdělávání na všech typech škol a školských zařízení.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

verze programu: ActivInspire 1.6

Vzdělávací oblast:

Jazyk a jazyková komunikace

klíčová slova:

spojka, souvětí, věta jednoduchá, slovesa

Klikejte postupně na červené obdélníky a procvičujte témata.

Věta jednoduchá má jedno sloveso. Podtrhněte je vlnovkou.

Co píšeme na začátku a co na konci vět ?

Jaké znáš druhy vět ?

**Počet vět v souvětí poznáte podle počtu slovesných tvarů.
Podtrhněte slovesa vlnovkou a spočítejte věty v souvětí.**

**Věty v souvětí bývají spojeny čárkou, spojkou nebo
čárkou a spojkou...**

**Přetáhněte spojky do sklenice a podívejte se, jaké věty
vám zůstaly.**

**Na polštáři odpočívají nejčastěji používané spojky.
Probudte je a přetáhněte do vět.**

Rozlišujte věty jednoduché a souvětí.

**Pokud jste prošli všemi červenými obdélníky, můžete si
zasoutěžit.**

Rozdělte se na dvě skupiny.

Vybírejte si tlačítko a rozlišujte věty jednoduché a souvětí.

Za správnou odpověď si dejte malou bublinku do kbelíku.

Je to věta jednoduchá (VJ) nebo souvětí (S)?
Po odpovědi proved' kontrolu kliknutím na černý kruh.
Pokud se odpovědi shodují, vrat' se zpět....jinak pomocí
počtu sloves oprav.

Je to věta jednoduchá (VJ) nebo souvětí (S)?
Po odpovědi proved' kontrolu kliknutím na černý kruh.
Pokud se odpovědi shodují, vrat' se zpět....jinak pomocí počtu sloves oprav.

Je to věta jednoduchá (VJ) nebo souvětí (S)?
Po odpovědi proved' kontrolu kliknutím na černý kruh.
Pokud se odpovědi shodují, vrat' se zpět....jinak pomocí
počtu sloves oprav.

Je to věta jednoduchá (VJ) nebo souvětí (S)?
Po odpovědi proved' kontrolu kliknutím na černý kruh.
Pokud se odpovědi shodují, vrat' se zpět....jinak pomocí
počtu sloves oprav.

Je to věta jednoduchá (VJ) nebo souvětí (S)?
Po odpovědi proved' kontrolu kliknutím na černý kruh.
Pokud se odpovědi shodují, vrat' se zpět....jinak pomocí
počtu sloves oprav.

Je to věta jednoduchá (VJ) nebo souvětí (S)?
Po odpovědi proved' kontrolu kliknutím na černý kruh.
Pokud se odpovědi shodují, vrat' se zpět....jinak pomocí
počtu sloves oprav.

Je to věta jednoduchá (VJ) nebo souvětí (S)?
Po odpovědi proved' kontrolu kliknutím na černý kruh.
Pokud se odpovědi shodují, vrat' se zpět....jinak pomocí počtu sloves oprav.

Je to věta jednoduchá (VJ) nebo souvětí (S)?
Po odpovědi proved' kontrolu kliknutím na černý kruh.
Pokud se odpovědi shodují, vrat' se zpět....jinak pomocí počtu sloves oprav.

Je to věta jednoduchá (VJ) nebo souvětí (S)?
Po odpovědi proved' kontrolu kliknutím na černý kruh.
Pokud se odpovědi shodují, vrat' se zpět....jinak pomocí počtu sloves oprav.

Je to věta jednoduchá (VJ) nebo souvětí (S)?
Po odpovědi proved' kontrolu kliknutím na černý kruh.
Pokud se odpovědi shodují, vrat' se zpět....jinak pomocí počtu sloves oprav.

Je to věta jednoduchá (VJ) nebo souvětí (S)?
Po odpovědi proved' kontrolu kliknutím na černý kruh.
Pokud se odpovědi shodují, vrat' se zpět....jinak pomocí počtu sloves oprav.

Je to věta jednoduchá (VJ) nebo souvětí (S)?
Po odpovědi proved' kontrolu kliknutím na černý kruh.
Pokud se odpovědi shodují, vrat' se zpět....jinak pomocí počtu sloves oprav.