

# Výukový materiál

zpracovaný v rámci projektu



Základní škola Sokolov, Běžecká 2055  
pracoviště Boženy Němcové 1784

Název a číslo projektu: Moderní škola, CZ.1.07/1.4.00/21.333

Šablona: III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Sada/předmět (oblast): Prvouka

Číslo výukového materiálu: 6\_PRV\_13

5 5-20:14

## ČTVERO ROČNÍCH DOB

### Anotace výukového materiálu:

Vědět, že rok členíme na čtyři období: jaro, léto, podzim, zima. Znat, jak jdou v kalendářním roce měsíce za sebou.

### Klíčová slova:

Rok, jaro, léto, podzim, zima, leden, únor, březen, duben, květen, červen, červenec, srpen, září, říjen, listopad, prosinec, rovnodennost

Předmět: Prvouka



Ročník: 1. ročník

Autor: Mgr. Alena Jiříková

SMART Notebook Version 10.0.123.0 01:25:09 Apr 3 2008

5 5-20:14

Spoj obrázek s názvem ročního období



JARO  
LÉTO  
PODZIM  
ZIMA

5 5-20:14

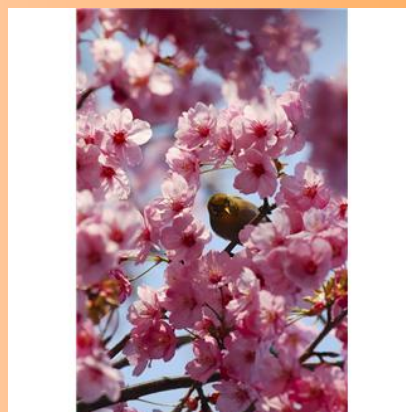
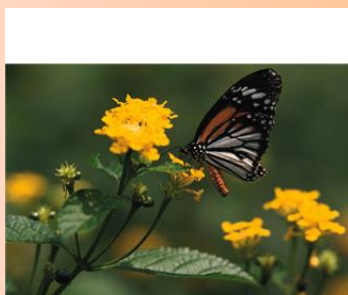
Spoj obrázek s názvem ročního období



JARO  
LÉTO  
PODZIM  
ZIMA

5 5-20:14

# JARO

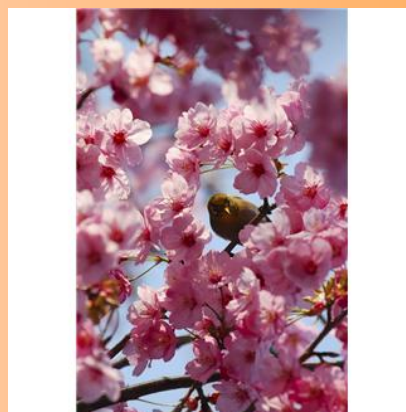
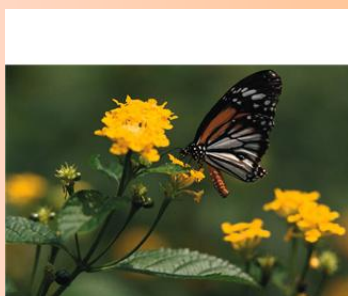


Podtrhni názvy jarních měsíců

leden únor březen duben květen červen  
 červenec srpen září říjen listopad prosinec

5 5-20:14

# JARO



Podtrhni názvy jarních měsíců

leden únor březen duben květen červen  
 červenec srpen září říjen listopad prosinec

5 5-20:14

# LÉTO



Podtrhni názvy letních měsíců

leden únor březen duben květen červen  
červenec srpen září říjen listopad prosinec

5 5-20:14

# LÉTO

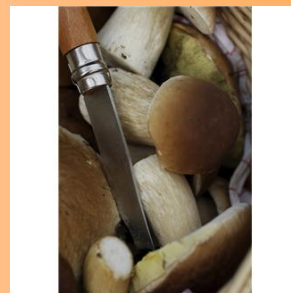
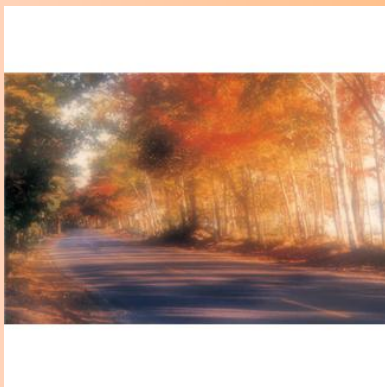
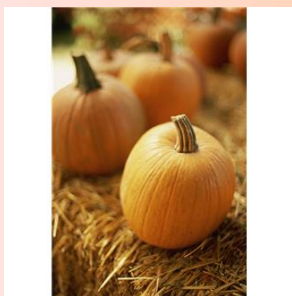


Podtrhni názvy letních měsíců

leden únor březen duben květen červen  
červenec srpen září říjen listopad prosinec

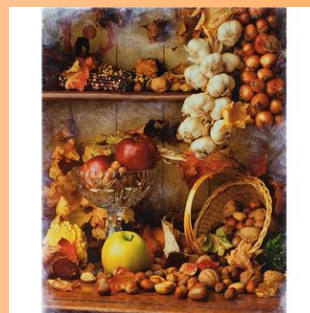
5 5-20:14

## PODZIM



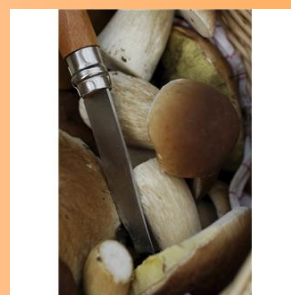
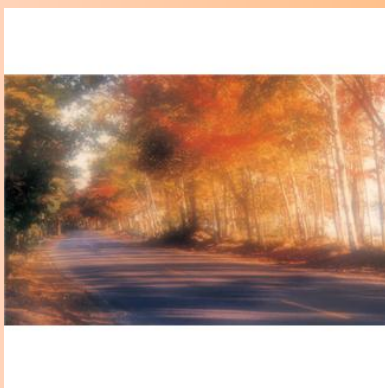
### Podtrhni názvy podzimních měsíců

leden únor březen duben květen červen  
červenec srpen září říjen listopad prosinec



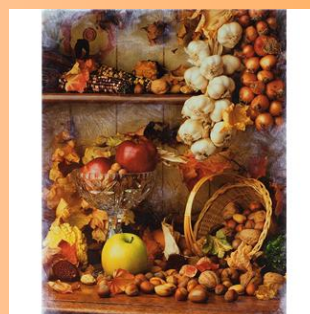
5 5-20:14

## PODZIM



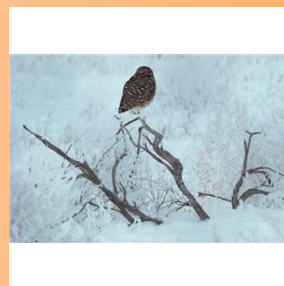
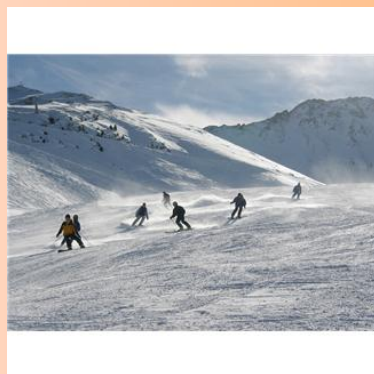
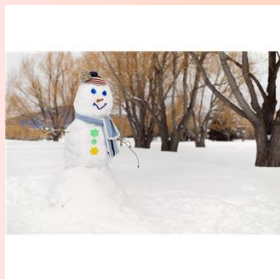
### Podtrhni názvy podzimních měsíců

leden únor březen duben květen červen  
červenec srpen září říjen listopad prosinec



5 5-20:14

## ZIMA



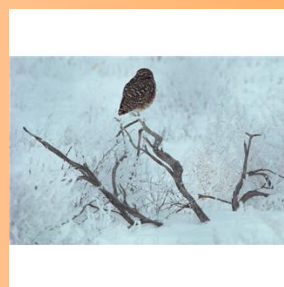
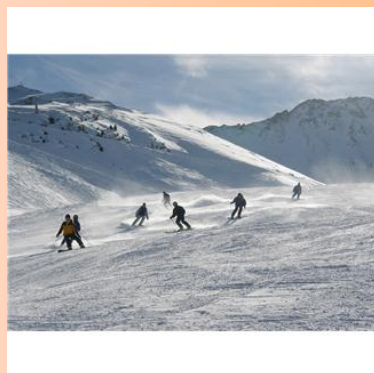
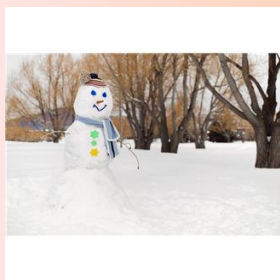
Podtrhni názvy zimních měsíců

leden únor březen duben květen červen  
červenec srpen září říjen listopad prosinec



5 5-20:14

## ZIMA



Podtrhni názvy zimních měsíců

leden únor březen duben květen červen  
červenec srpen září říjen listopad prosinec



5 5-20:14

Spoj název ročního období se dnem, kdy začíná

JARO

21. PROSINCE

LÉTO

21. ČERVNA

PODZIM

21. BŘEZNA  
JARNÍ ROVNODENNOST

ZIMA

23. ZÁŘÍ  
PODZIMNÍ ROVNODENNOST

5 5-20:14

Spoj název ročního období se dnem, kdy začíná

JARO

21. PROSINCE

LÉTO

21. ČERVNA

PODZIM

21. BŘEZNA  
JARNÍ ROVNODENNOST

ZIMA

23. ZÁŘÍ  
PODZIMNÍ ROVNODENNOST

5 5-20:14

## Použité obrázky

Jaro: [http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Fr%C3%BChling\\_b!%C3%BCChender\\_Kirschenbaum.jpg](http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Fr%C3%BChling_b!%C3%BCChender_Kirschenbaum.jpg)

Léto: [http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Vall%C3%B8\\_Road.jpg](http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Vall%C3%B8_Road.jpg)

Podzim: [http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Akiyamago\\_2005\\_003.jpg](http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Akiyamago_2005_003.jpg)

Zima: [http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Wintry\\_scenery.jpg](http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Wintry_scenery.jpg)

Jaro: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=jaro#ai:MP900438834|mt:0> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=jaro>

<http://officeimg.vo.msecnd.net/en-us/images/MH900144998.jpg>

<http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=jaro#ai:MP900185146|mt:0> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=jaro>

<http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=jaro#ai:MP900227746|mt:0> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=jaro>

Čtvero ročních dob: <http://officeimg.vo.msecnd.net/en-us/images/MH900438406.jpg>

Léto: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=l%C3%A9to#ai:MP900438544|mt:2> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=l%C3%A9to>

Balík slámy: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=l%C3%A9to#ai:MP900438546|mt:2> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=l%C3%A9to>

Koupající se žena: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=l%C3%A9to#ai:MP900424260|mt:2> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=l%C3%A9to>

Jahody: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=jahody#c=1#ai:MP900401895|mt:2>

Opalování: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=l%C3%A9to#ai:MP900424358|mt:2> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=l%C3%A9to>

Podzimní stromy: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=podzim#ai:MP900289284|mt:2> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=podzim>

Podzimní plody: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=podzim#ai:MP900400432|mt:2> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=podzim>

Dýně: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=podzim#ai:MP900411823|mt:2> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=podzim>

Houby: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=podzim#ai:MP900438557|mt:2> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?ex=2&qu=podzim>

Zima na horách: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?qu=zima#c=1#ai:MP900438541|mt:2> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?qu=zima#c=1>

Dravec v zimě: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?qu=zima#c=1#ai:MP900178751|mt:2> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?qu=zima#c=1>

Sněhulák: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?qu=zima#c=1#ai:MP900422144|mt:2> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?qu=zima#c=1>

Vánoční strom: <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?qu=v%C3%A1no%C4%8Dn%C3%AD%20strom#c=1#ai:MP900440281|mt:2> <http://office.microso.com/cs-cz/images/results.aspx?qu=v%C3%A1no%C4%8Dn%C3%AD%20strom#c=1>