



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VYŠŠÍ ROSTLINY

# OPAKOVÁNÍ JEHLIČNANY



**Miluše Zbraňková**  
**ZŠ Brodek u Přerova**  
**přírodopis 7. třída**  
**OPVK EU PŠ PŘ - 006 XXVI.**

## Z ÚDAJŮ V TABULCE NAJDI DVOJICE PATŘÍCÍ K SOBĚ

---

Úkol proved' odtážením obdélníků

plodolist	nejrozšířenější jehličnan	kryje povrch jehličnanů	rostliny nahosemenné
semena nejsou ukryta v plodu	borka	jedovatý jehličnan	listy jehličnanů
jehlice	část šištice, na které je uloženo semeno	plody jehličnanu se používají jako koření	dřevo stromu obsahuje hodně pryskyřice
tis červený	smrk ztepilý	borovice lesní	jalovec

SPRÁVNÉ DVOJICE SE BAREVNĚ SHODUJÍ

## K NÁZVU JEHLIČNANU NAJDI OBRÁZEK

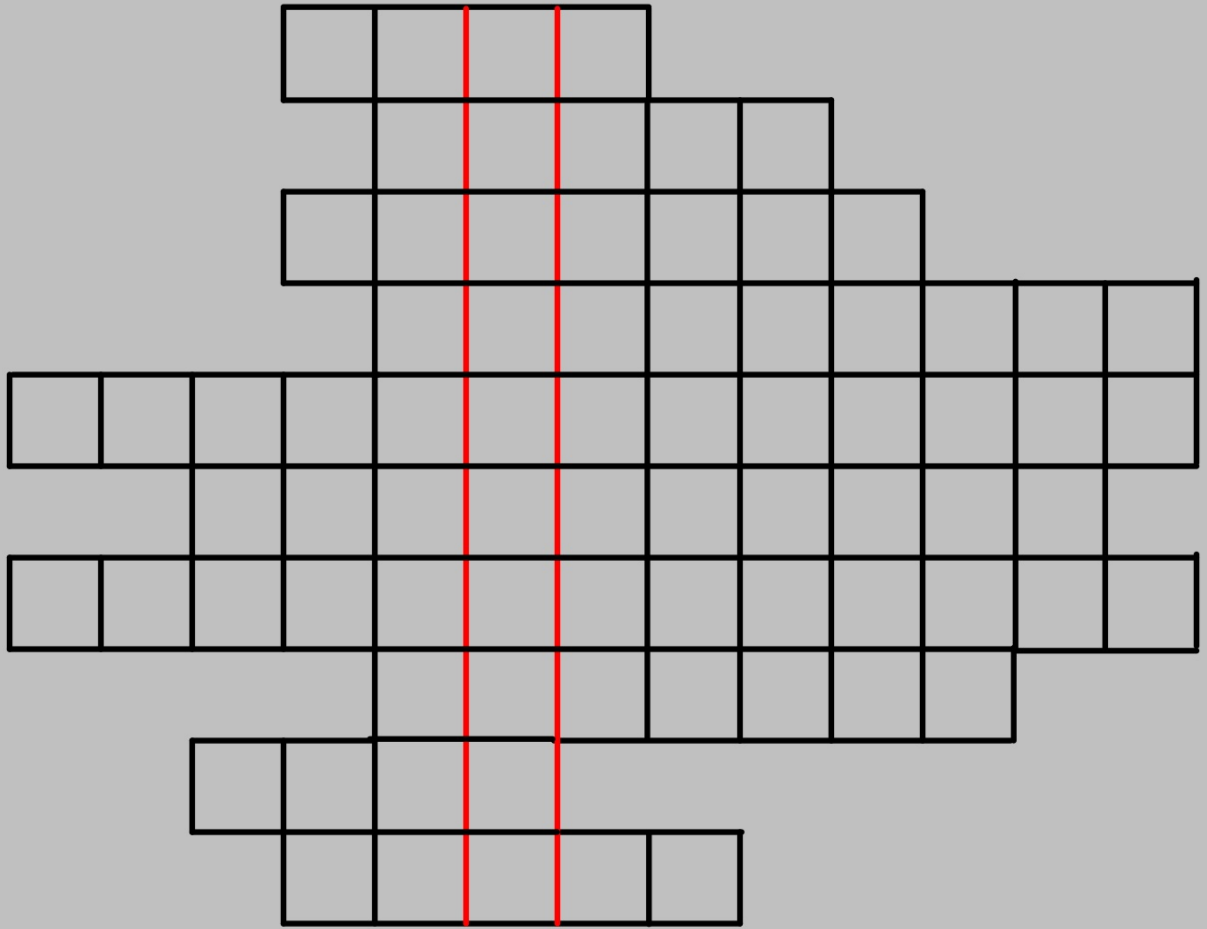
---



SPRÁVNÉ DVOJICE SE BAREVNĚ SHODUJÍ

## TEXT KE KŘÍŽOVCE JEHLIČNANY

1. Okrasný jehličnan, který nemá listy typické jehlice, jedovatý.
2. Zákonem chráněný jehličnan, jehož druhové jméno je bělokorá.
3. Název listů většiny jehličnanů.
4. Plodní šupina neboli.....
5. Dřevo tohoto jehličnanu obsahuje pryskyřici, má dlouhý, kůlovitý kořen.
6. Okrasný jehličnan, obsahuje taxin, prudce jedovatý, dvoudomý.
7. Jediný náš opadavý jehličnan.
8. Šišťice jehličnanu podobné bobulím, modrošedé, používané jako koření.
9. Název stonku těchto dřevin.
10. Pletivo, které tvoří pokožku rostlin.



T U J E  
J E D L E  
J E H L I C E  
P L O D O L I S T  
B O R O V I C E L E S N Í  
T I S Č E R V E N Ý  
M O D Ř Í N O P A D A V Ý  
J A L O V E C  
K M E N  
K R Y C Í

Tento učební materiál je vlastní prací autorky, včetně uvedených fotografií.  
K vytvoření byl použit program Activ Inspire.

Zdroje: Wikipedie

Přírodopis 2 pro 7. ročník základní školy a nižší ročníky víceletých gymnázií  
SPN Praha 1999, Vladimír Černík, Vítězslav Bičík, Ludmila Bičíková, Zdeněk Martinec









