

● VÝSTAVY:

„STÁLÁ ARCHEOLOGICKÁ, PŘÍRODOVĚDNÁ A NÁRODOPISNÁ EXPOZICE“

od 29. 1. 2021

„MINCOVÁNÍ V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH“

„MĚSTSKÝ ZNAK“

26. 11. 2021 - 18. 9. 2022

„ČERNÝ PETR, DĚTSKÉ KARTY“

chodbová výstava

24. 6. 2022 - 30. 10. 2022

„OSOBNOSTI NOVOHRADSKA“

chodbová výstava

28. 1. 2022 - 18. 9. 2022

„LOUTKY, MARIONETY, JAVAJKY.

VZPOMÍNKA NA JOSEFA HANUSCHE“

13. 5. 2022 - 5. 2. 2023

„ZVUK ČASU“

3. 9. 2022 - 11. 9. 2022

„MASOŽRAVKY NA TERASE“

● PŘIPRAVUJEME:

„VÝSTAVA HUB“

● EDUKAČNÍ PROGRAMY PRO ŠKOLY

Objednávky: : 391 001 528, 727 822 573

<http://www.muzeumcb.cz/vzdelavani/pro-skoly/objednavky-formular/>

Edukační programy ke krátkodobým výstavám:

● „LOUTKY, MARIONETY, JAVAJKY“ Komentovaná prohlídka loutek z bohatých sbírek Jihočeského muzea.

● „12 HODIN“ Dvanáct zastavení u historických hodin od baroka po art deco evropské produkce i ukázky hodin a umění z Asie. Hodiny stolní, skříňové, nástěnné i kapesní, hodiny hrací i mysteriózní ze sbírky Petra Hadravy a exponátů Jihočeského muzea. Žáci se s pracovním listem naučí jak se v minulosti měřil čas. Určené především pro I. stupeň ZŠ.

Edukační programy ke stálé expozici muzea:

● „PŘÍRODOVĚDA, GEOLOGIE, ARCHEOLOGIE, NÁRODOPIS“ Pro školy i širokou veřejnost jsou připraveny nové edukační programy k jednotlivým částem nové stálé expozice Jihočeského muzea. V první části o živé přírodě nahlédneme do několika typických biotopů Jižních Čech. V části věnované mineralogii, geologii a paleontologii nahlédneme společně do světa nerostů a hornin. V sekci věnované archeologii společně projdeme po pomyslné časové ose od mezolitu až do raného středověku. Edukační program věnovaný národopisné části nové expozice přiblíží život našich blízkých předků, jejich stravu, způsoby, běžný život i čas svátků.

● „MĚSTO ČESKÉ BUDĚJOVICE V PROMĚNÁCH ČASU“ Program ke stálé expozici JčM „Příběh města Českých Budějovic,“ která mapuje dějiny města a okolí od pravěku až do 20. století. Program doplňují praktické úkoly a pracovní listy.

Muzejní kabinet pro školy:

● „PRVNÍ LÉTA PRVNÍ REPUBLIKY - prvorepublikové Československo v letech 1918-1920“ Soubor interaktivních didaktických pomůcek s výukovým programem. Tento projekt vznikl za podpory Ministerstva kultury České republiky z programu Kulturní aktivity – Podpora projektů k připomínce významných výročí naší státnosti (1918, 1968, 1993).

● „ARCHEOLOGICKÉ MUZEJNÍ KUFRÍKY“ nabízí edukační programy: „Život v době kamenné - lovci a sběrači“; „Život v době kamenné - první zemědělci“; „Život v době bronzové - využití prvních kovů“; „Život v době v železné - rozvoj řemesel“; „Život v době římské - neklidné sousedství“; „Život v době stěhování národů - Slované na našem území“; „Život v době románské - Čechy v době knížecí“; Život v době lucemburské - střední Evropa předhusitská.“ Žáci a studenti mají jedinečnou možnost aktivně se seznámit s daným obdobím pomocí kopií nástrojů, zbraní a oděvů, které jej charakterizují. Pro nejmenší, tedy žáky mateřských škol, je určen edukační program a názvem „Život v pravěku“.

EXPONÁT MĚSÍCE ZÁŘÍ

Karel Štěch

Dne 29. července 2022 uplynulo 40 let od úmrtí jihočeského malíře a grafika Karla Štěcha (31. 10. 1908–29. 7. 1982). Narodil se a působil v Českých Budějovicích. Ve svém díle se věnoval zpravidla krajinomalbě, díky které zachycoval různé jihočeské lokality často se silným sociálním vyzněním. Od roku 1975 byl nositelem čestného titulu národního umělce. Ve sbírkách grafiky, kreseb a maleb Jihočeského muzea je Karel Štěch zastoupen více než stovkou jednotlivých grafických listů a velkým množstvím grafických cyklů. Z použitých technik převažuje dřevoryt, včetně kolorovaného, linoryt, lept, ale také např. kolorovaná kresba tuší.



Správná řešení: tajenka: penicilin; **rok:** 1875; **název společnosti:** Darwiniana; **rodová jména:** 1 špirlice, 2 láčkovka, 3 mucholapka, 4 bublinatka, 5 rosnatka



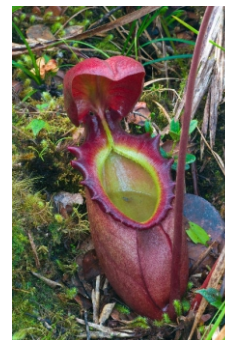
Dětský měsíčník od skřítků Muzejníčků z Jihočeského muzea v Českých Budějovicích

Milé děti,

jak nám napovídá pranostika „září, na léto jde stáří“ je před námi začátek podzimu a začíná nový školní rok. Probíhají podzimní sklizně brambor a vinné révy, ptáci se začínají chystat na odlet do teplých krajů a příroda se připravuje na příchod podzimu. V září si také připomínáme Den české státnosti, kdy došlo k zavraždění svatého Václava, patrona české země.

Nezbývá, než vám popřát vykročení do nového školního roku pravou nohou!

„Masožravky na terase a Trocnovské slavnosti“



V září nás v Jihočeském muzeu čekají zajímavé výstavy a akce. Již 3. září je pro vás přichystána výstava Masožravky na terase. Prodejní výstava, na které si můžete prohlédnout desítky druhů masožravých rostlin ze všech kontinentů. K výstavě jsou také připraveny i dvě komentované prohlídky od autorky výstavy Markéty Aubrechtové, která se pěstování masožravých rostlin věnuje už přes dvacet let, společně se svým partnerem Martinem Dlouhým. 10. září se také uskuteční 9. ročník tradiční akce pro všechny věkové kategorie -

Trocnovské slavnosti v areálu Památníku Jana Žižky z Trocnova. V letošním ročníku na vás čekají ukázky středověkých bitev, střelba z luku a kuše, divadla pro rodiny s dětmi, živá hudba, hračkolna a mnoho dalšího. Můžete se také podívat, jak aktuálně probíhá stavba připravovaného Archeoskanzenu Trocnov, který modeluje výsek zástavby středověké vesnice.



ÚKOLY PRO CHYTRÉ HLAVIČKY

Houby jsou samostatná skupina živých organismů. Rozlišujeme houby jedlé, nejedlé a jedovaté. Jedlé houby můžeme sbírat a jíst. Nejedlé nejsou životu nebezpečné, ale nejsou chuťově dobré. Jedovaté houby způsobují otravu organismu. Takové houby nesmíme jíst a ani se jich dotýkat!

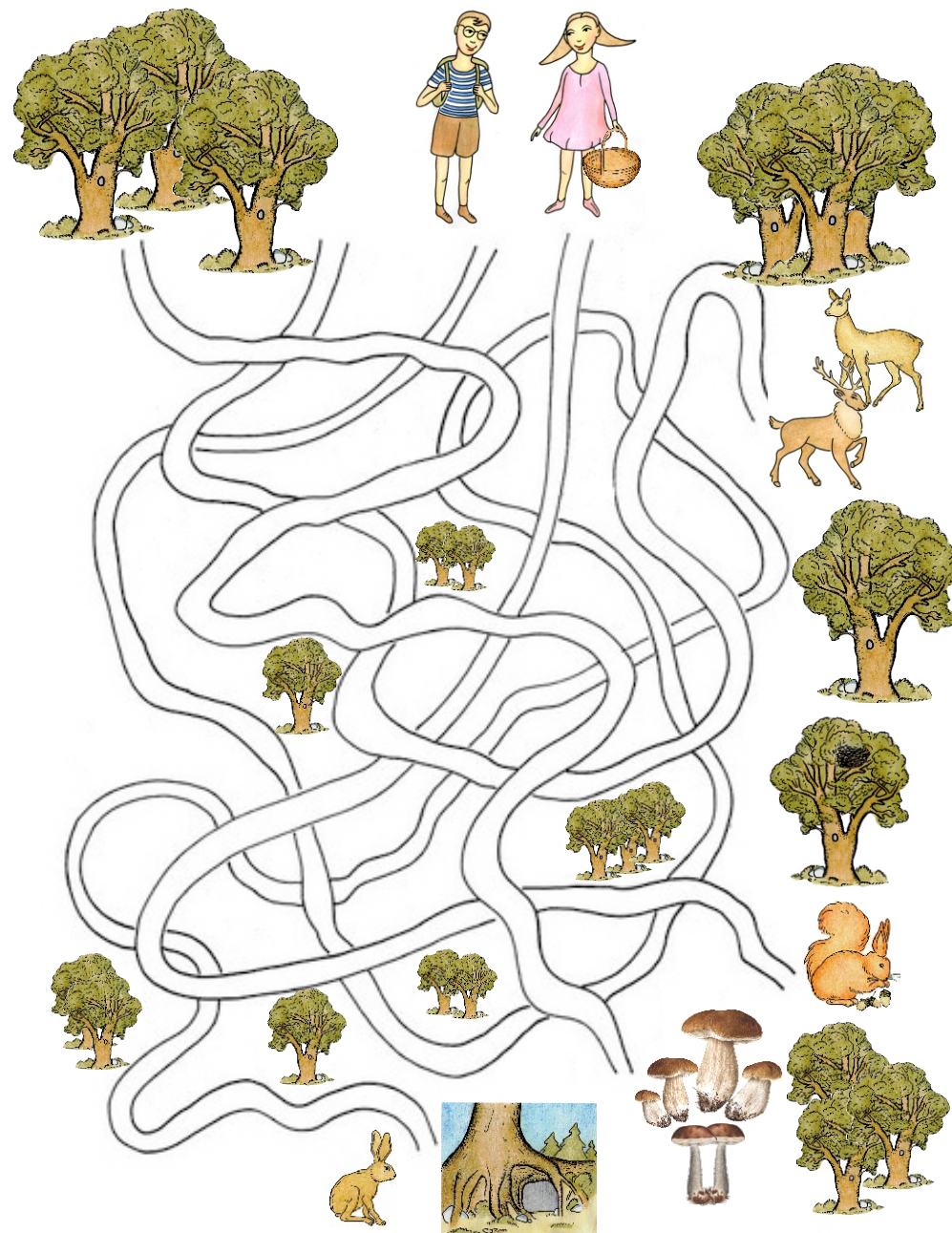
Platí pravidlo, že bychom měli sbírat jen takové houby, u kterých jsme si jisti, že je známe a víme, že se mohou jíst.

Poznáš, které houby patří do košíčku?



ÚKOLY PRO CHYTRÉ HLAVIČKY

V lese při hledání hub se můžeme lehce ztratit. **Označ správnou lesní cestičku, která tě dovede až na mýtinu plné hub.**



ÚKOLY PRO CHYTRÉ HLAVIČKY

První kdo na světě popsal masožravé rostliny byl Charles Darwin, přírodovědec a průkopník evoluční teorie člověka. Kniha vyšla v roce **18.....**(číselný rébus). V originále se jmenovala Insectivorous Plants, v překladu Hmyzožravé rostliny.

$$\begin{array}{l}
 \text{fly} + \text{fly} + \text{fly} = 30 \\
 \text{fly} - \text{fly} = 15 \\
 \text{fly} + \text{ant} = 70 \\
 \text{ant} + \text{fly} + \text{fly} = ?
 \end{array}$$

V roce 1991 vzniklo v České republice sdružení pěstitelů masožravých rostlin a jiných botanických kuriozit. Nese název, na počest přírodovědného průkopníka.

Pokud správně vyluštíš sudoku, barevné tečky ti prozradí písmenka. Podle barevného kódu získáš tajenku.

	2	4		3		5		8
			5			2		
1	8		7	2		3		4
6		3			9	4		5
		1	2			6		
8				6	7		1	
2		6	1	7		8		9
	1		6				3	
		7	3		2	1		

-A ■....D
-I ■....P
-M ■....Y
-W ■....N
-R

■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

ÚKOLY PRO CHYTRÉ HLAVIČKY

Mezi houby také řadíme druhy plísní. Plíseň je mnohobuněčný organismus, jehož tělo se skládá z podhoubí a výtrusnice. Rozmnožuje se pomocí výtrusů, které se šíří vzduchem.

Plísně se využívají v potravinářském, chemickém a zejména v lékařském průmyslu.

V roce 1928 si Alexander Fleming při svých výzkumech plísní všiml, že plíseň *Penicillium chrysogenum* zabíjí bakterie kolem sebe. Později poznatky Fleminga využili další dva angličtí vědci - Howard Walter Florey a Ernst Boris Chain. Podařilo se jim získat z této plísně skupinu antibiotik, která byla pojmenována jako**TAJENKA**.....

Všichni tři vědci získali v roce 1945 Nobelovu cenu za medicínu.



1.									
4.									
9.									

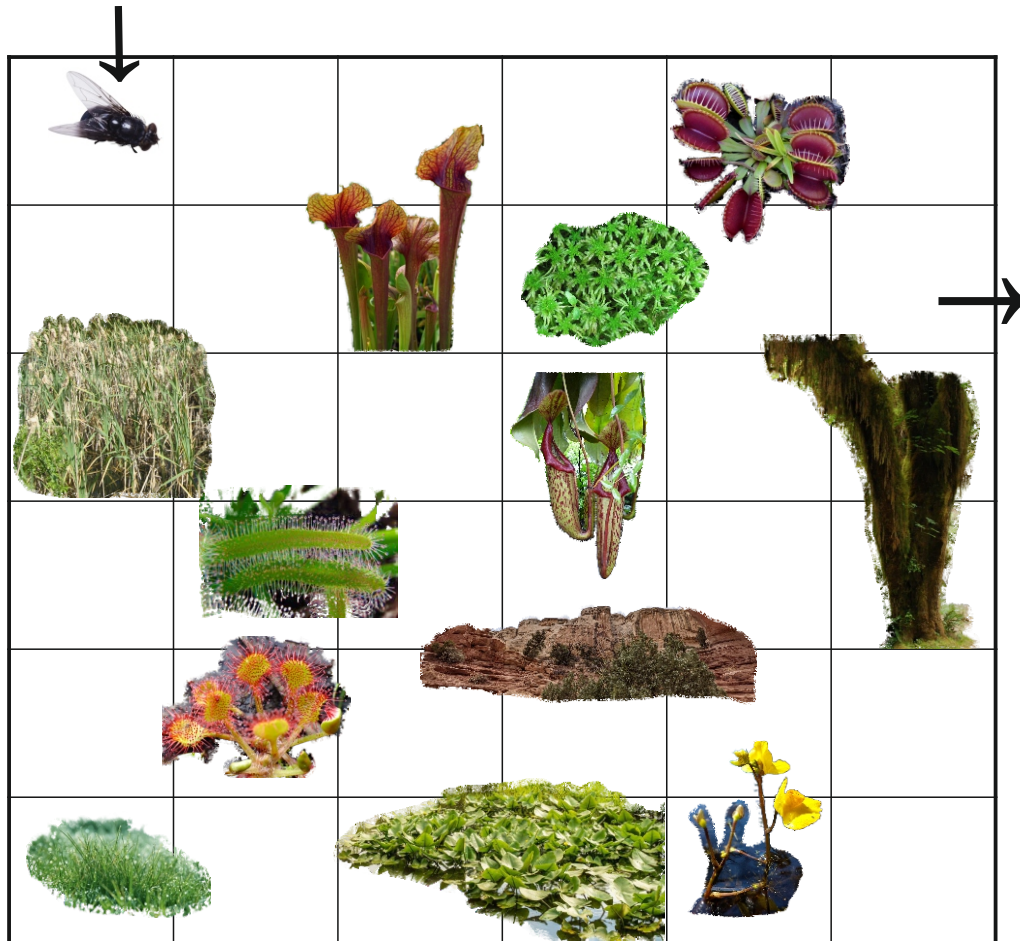
1. stvrzení dokumentu
2. období deseti dnů nebo let
3. malá loď na řeku
4. husté sněžení
5. činnost k získání nových dovedností
6. hvízdající hlodavec
7. opak slova nejedlý
8. koření se sladkou vůní a chutí
9. kulatá zlatá ozdoba hlavy

ÚKOLY PRO CHYTRÉ HLAVIČKY

Masožravé bludiště

Dokážeš pomoci přejít mouše bludiště, kde číhají masožravé rostliny?
Cestu ti napoví šipky, které udávají směr a čísla, která určují počet políček.
Cestou si označ a zapamatuj jaké masožravé rostliny si potkal.

→ 4 ↓ 3 → 1 ↓ 2 ← 1 ↑ 3 ← 1 ↓ 3
← 3 ↑ 3 → 1 ↓ 2 → 1 ↑ 3 → 3



ÚKOLY PRO CHYTRÉ HLAVIČKY

Vyřešením přesmyček zjistíš česká rodová jména masožravek, které jsi potkal v masožravém bludišti. Napoví ti latinské názvy po stranách.

①



Sarracenia

IRPCELIŠ

②



Nepenthes

ÁOVLAČKK

③



Dionaea

APUKCHOMLA

④



Utricularia

TULBNABKIA

⑤



Drosera

ATNOSKRA