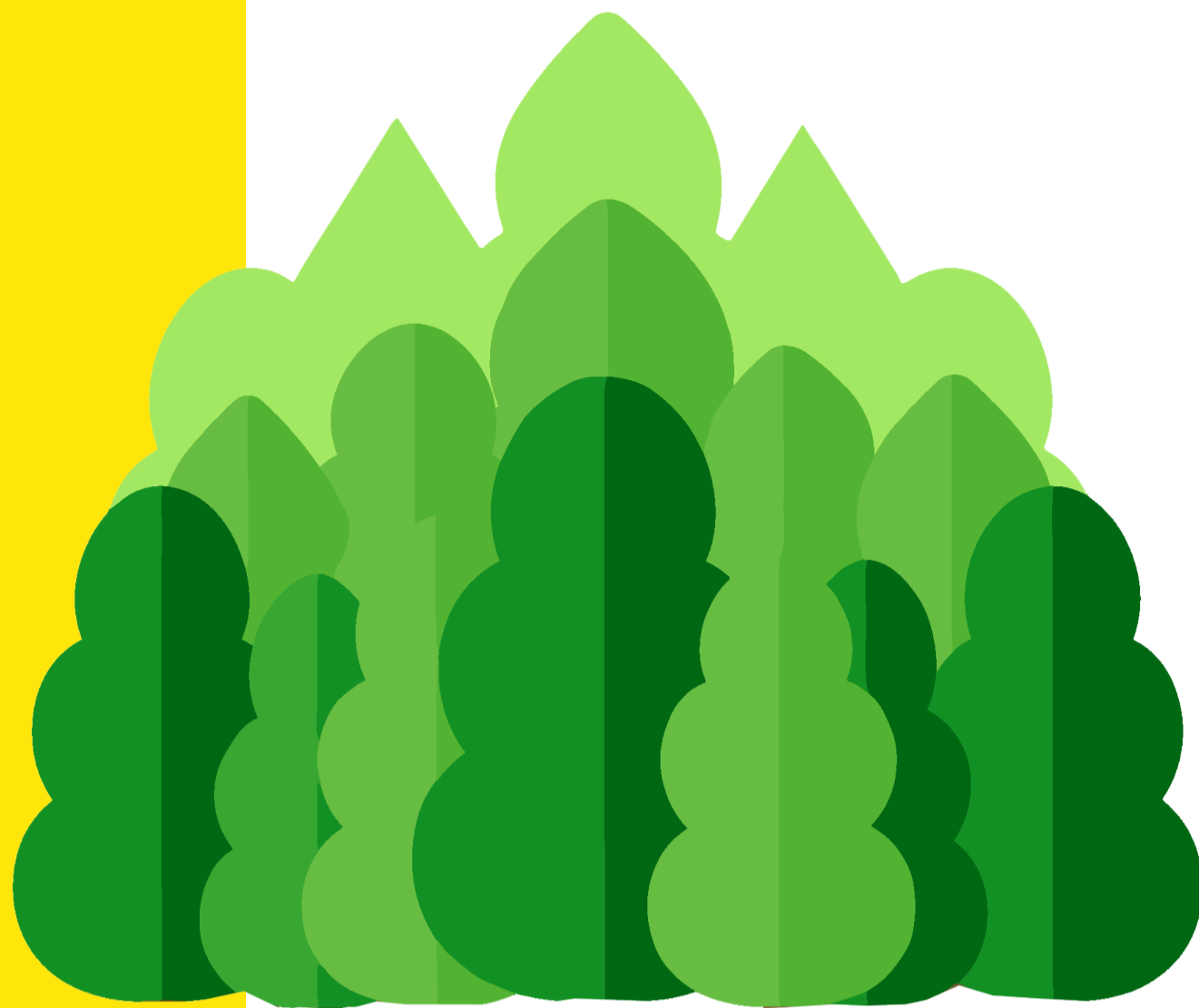


ŠKOLNÍ KALENDÁŘ 2026/2027



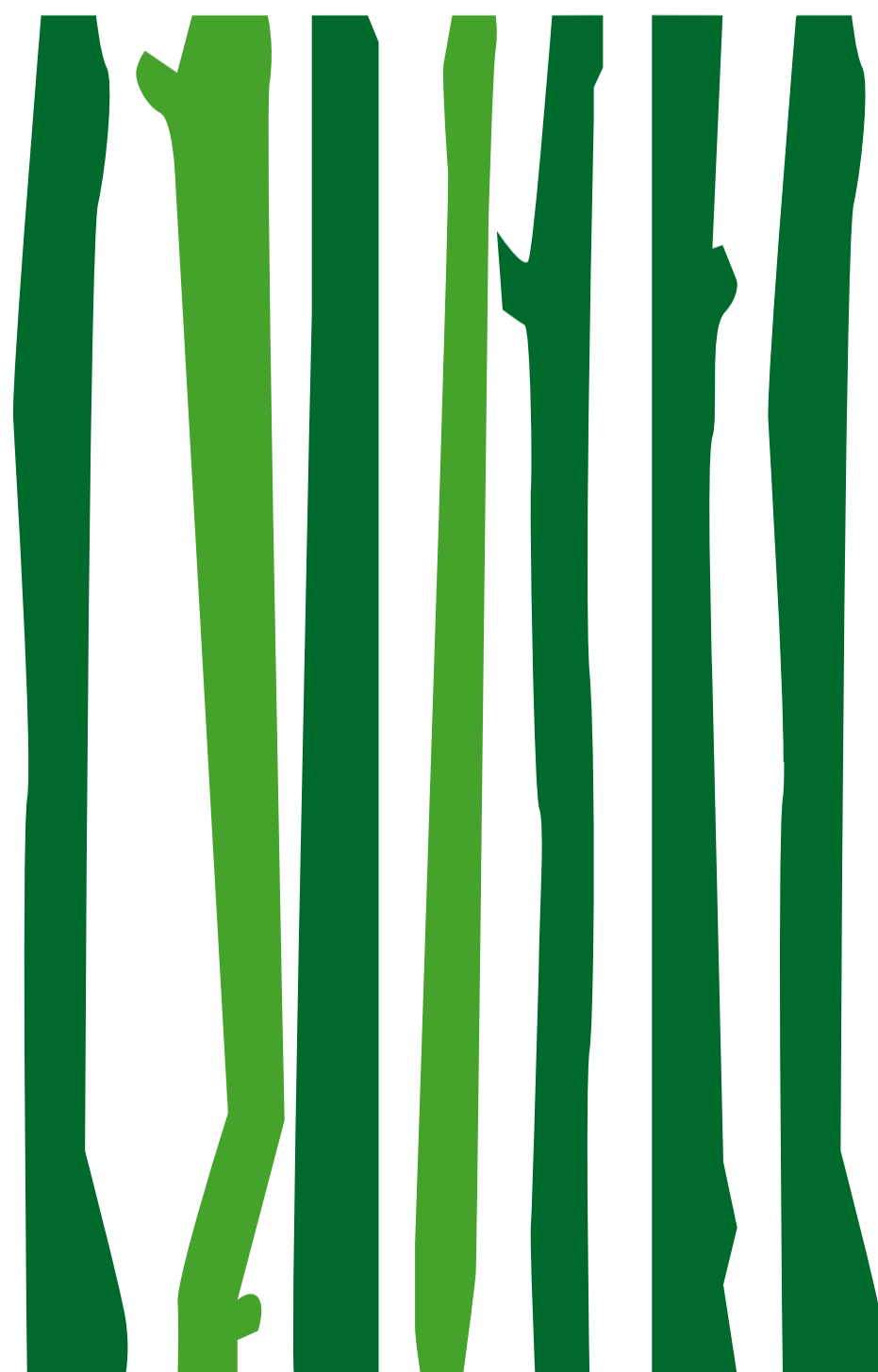
LISTNATÉ STROMY

Vážení pedagogové,

kalendář, který, jak doufáme, bude zdobit vaše učebny, má za cíl přiblížit žákům naše listnáče. Plocha lesa v ČR zaujímá asi 37 %, což jsou skoro 3 miliony hektarů. Podle nejnovějších dat se brzy vyrovná poměr listnáčů a jehličnanů. Proto jsme poskládali malý atlas u nás se běžně vyskytujících listnatých dřevin. Každý druh je popsán tak, abyste ho v přírodě snadno poznali. V létě podle listů a v zimě podle tvaru a umístění pupenů na větvičce.

Prozkoumáme i jak správně určit druhy podle plodu. Dozvíte se také zajímavosti o každém ze zastoupených listnáčů, a to i z pohledu tradic, ve kterých se dodnes zachovaly.

Na každý měsíc jsou pro žáky připraveny dvě aktivity, které mohou vypracovat samostatně, nebo ve skupině.



JILM VAZ

Jilmy mají rády vodu. Často rostou v okolí řek, i na místech, kde se voda při tání rozlévá z koryt. V lidové tradici znamenají jilmy sílu, moudrost a zkušenost. Pro jejich mohutné korony byly často sázeny na místech, kde chyběl stín, například jako stromořadí podél cest.



300 let

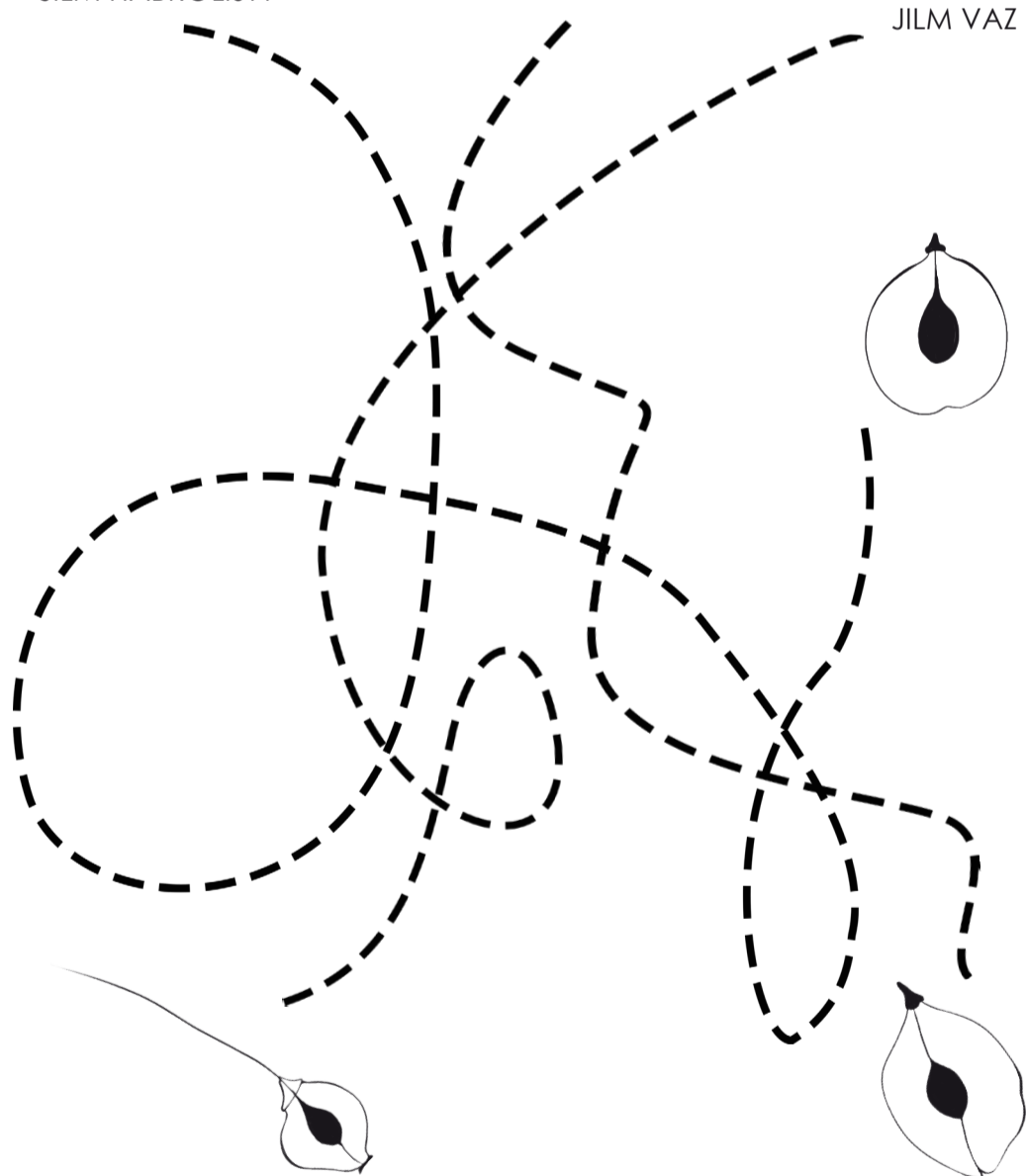


V ČR MÁME JEŠTĚ DVA DRUHY JILMŮ. ROZEZNAT JE MŮŽEME PODLE POSTAVENÍ SEMÍNKA V NAŽCE.

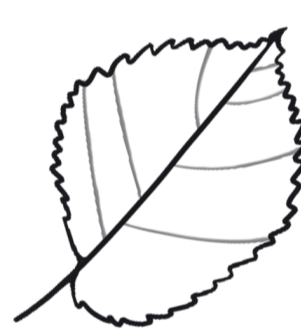
JILM HABROLISTÝ

JILM DRSNÝ

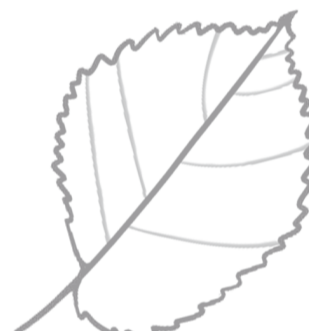
JILM VAZ



JILMY SE LIŠÍ TAKÉ SVÝMI LISTY. NAKRESLI ŘADU OD KAŽDÉHO LISTU.



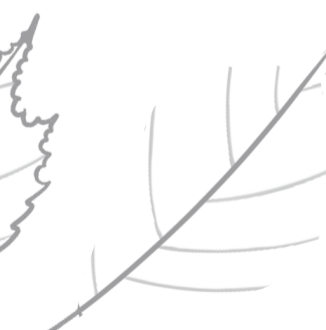
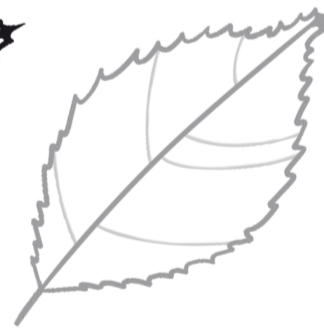
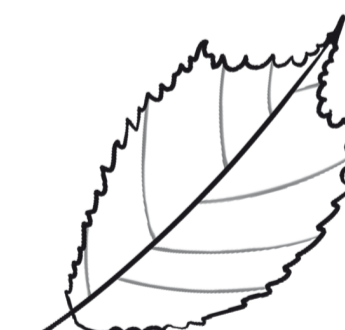
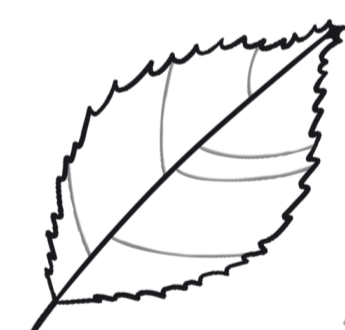
JILM VAZ



JILM HABROLISTÝ



JILM DRSNÝ



PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27

28 29 30

LÍPA SRDČITÁ

Lípu jako národní strom najdeme hned na dvou státních symbolech. Je často vysazována při zvláštních příležitostech a na místech, kde se lidé scházejí. Lípu srdčitou spolehlivě odlišíme od velkolisté podle chloupků na spodní straně listu. Srdčitá má rezavé, velkolistá bílé.



600 let



JAK MŮŽEME JINAK POJMENOVAT LÍPU SRDČITOU?

Do tajenky doplň názvy stromů, na kterých roste následující:

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

JAK SE NAZÝVÁ PLOD LÍPY?

Do okének doplň odpovědi **po slabikách**.

svisle

1 - MLÁĎATA KRAV, 3 - ZNAK NA KONCI VĚTY, EKOSYSTÉMY SE STROMY, 4 - TATÍNEK FORMÁLNĚ, 5 - OBYVATELÉ ŘÍMA, 6 - PENĚŽNÍ POUKÁZKA

vodorovně

B - MALÁ SESTRA MATKY, C - ŠKOLNÍ STŮL ŽÁKA, **TAJENKA**, D - ČESKY "BLACKBOARD"

	1	2	3	4	5	6
A						
B						
C						
D						
E						



PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA **NEDĚLE** PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA **NEDĚLE**

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31								

4. 10. Mezinárodní den zvířat, 20. 10. Den stromů, 28. 10. Den vzniku samostatného československého státu (1918), 29. 10. a 30. 10. Podzimní prázdniny

ŘÍJEN 2026

TOPOL OSIKA

Topol osika je jedna z dřevin, které jako první vyrostou na nových místech, třeba zavezených skládkách. Osika má semínka obalená chmýřím, cestují větrem na dlouhé vzdálenosti. Řapík listů je placatý, proto se třese i při jemném větru. Proto se říká „třese se jako osika“.



100 let



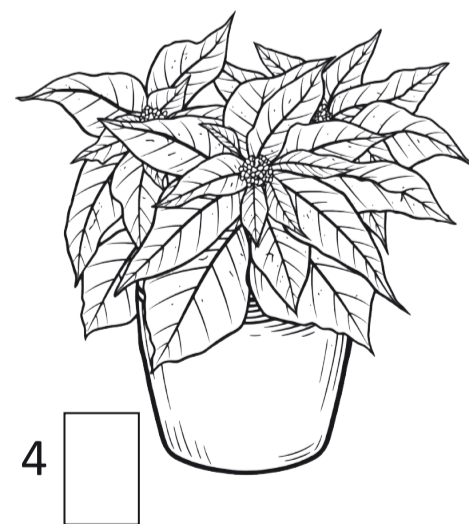
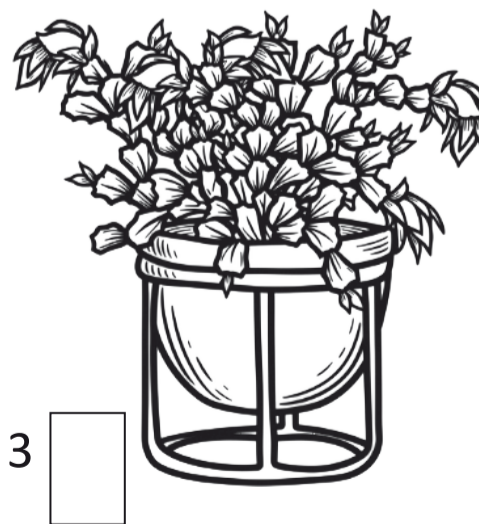
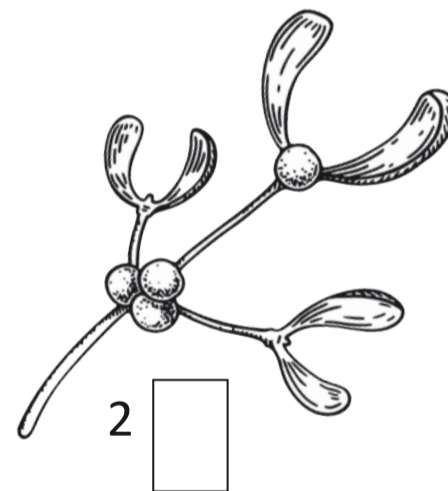
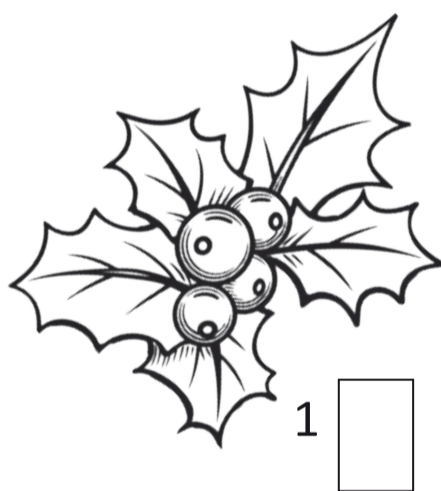
VĚNEC NA OBRÁZKU TVOŘÍ NÁZVY STROMŮ A KEŘŮ, ZE KTERÝCH MÁME UŽITEK. PO JEJICH VYŠKRTÁNÍ SE DOZVÍTE, K ČEMU SLOUŽÍ TOPOLY.

Věneček můžete nazdobit fixami.

V
 J
 A
 B
 L
 O
 Ň
 V
 S
 L
 I
 V
 O
 Ň
 Ě
 H
 R
 U
 Š
 E
 Ň
 T
 Ř
 Ě
 Š
 Ě
 Ň
 R
 Š
 Í
 P
 E
 K
 O
 J
 E
 R
 Ā
 B
 L
 Í
 S
 K
 A
 K
 A
 Š
 T
 A
 N
 O
 V
 N
 Í
 K
 M
 H
 L
 O
 H
 Y

NA TOPOLECH SE ČASTO VYSKYTUJE POLOPARAZITICKÁ ROSTLINA TYPICKÁ PRO VÁNOČNÍ ČAS. KTERÁ JE TO? POZNÁTE OSTATNÍ VÁNOČNÍ ROSTLINY?

- a) CEMÍNA OSTROLISTÁ
- b) VÁNOČNÍ HVĚZDA
- c) VÁNOČNÍ KAKTUS
- d) JMELÍ BÍLÉ



PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27

28 29 30 31

24. 12. Štědrý den, 25. 12. 1. svátek vánoční, 26. 12. 2. svátek vánoční
23. 12. 2026 – 3. 1. 2027 Vánoční prázdniny

PROSINEC 2026

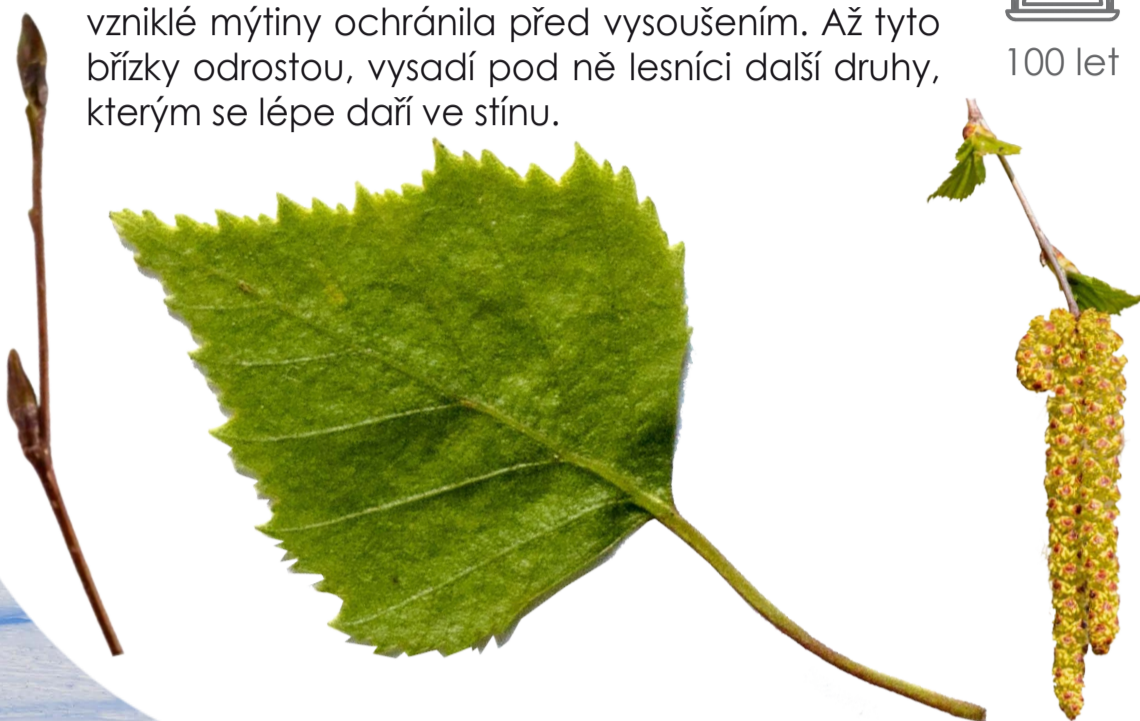
BŘÍZA BĚLOKORÁ



Bříza bělokorá je další zástupce pionýrských dřevin, tedy prvních osadníků nových míst. Lesníkům dobře posloužila po kůrovcové kalamitě, kdy vzniklé mýtiny ochránila před vysoušením. Až tyto břízky odrostou, vysadí pod ně lesníci další druhy, kterým se lépe daří ve stínu.

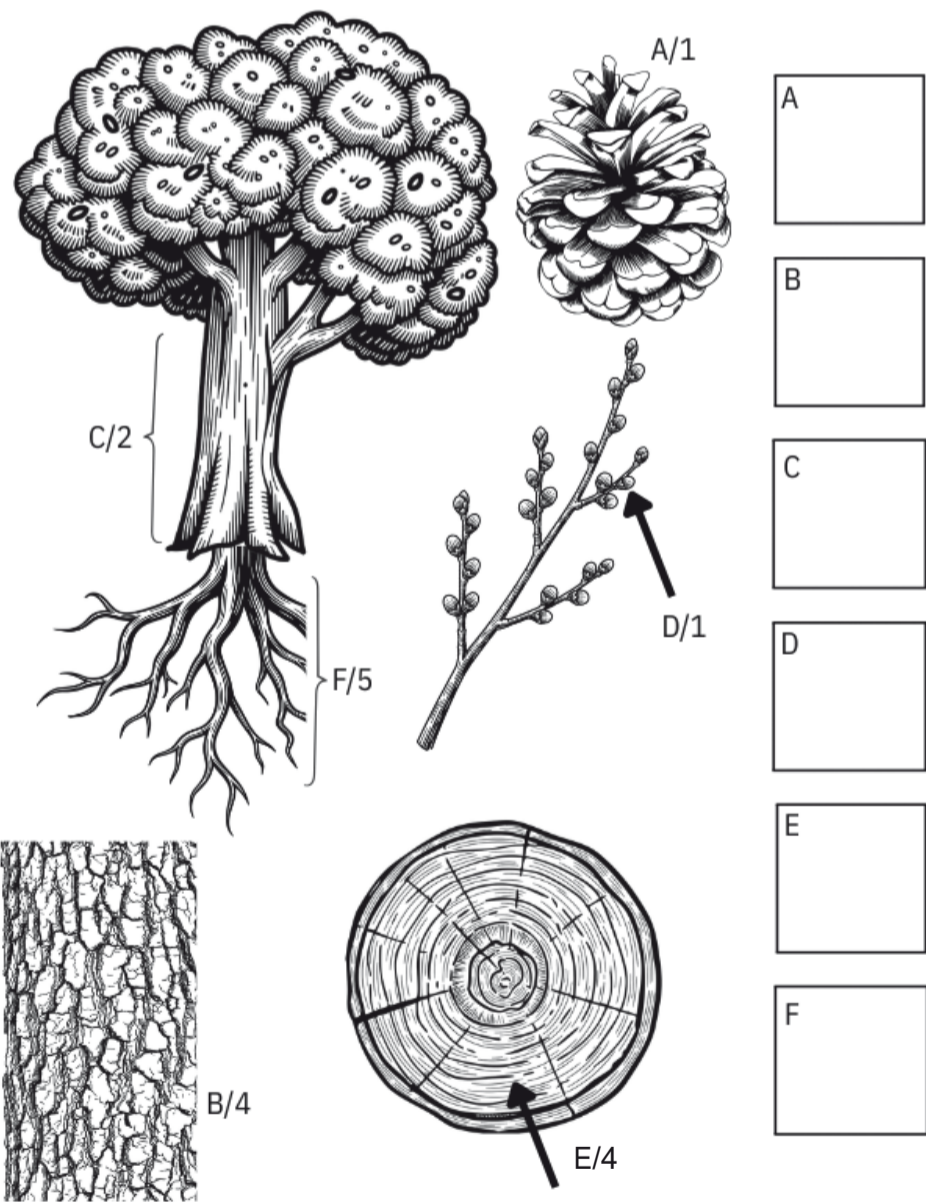


100 let



CO MŮŽEME VYROBIT Z BŘÍZY?

Doplňte do čtverečku písmeno podle jeho postavení ve slově (PLOD 2=L)



A

B

C

D

E

F

BŘÍZA VYDRŽÍ DLOUHÉ A TUHÉ MRAZY. NA OBRÁZKU JE ROSTLINA, SNÁŠEJÍCÍ OPAK. POZNÁTE JI?

Vybarvěte tabulku podle čísel.

1 = modrá 2 = tmavě zelená 3 = světle zelená 4 = černá

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	4	2	2	4	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	4	3	2	4	1	1	1	1	1	1
1	1	4	4	1	1	4	2	2	4	1	1	4	4	1	1
1	4	2	2	4	1	4	2	2	4	1	4	2	3	4	1
1	4	3	2	4	1	4	2	2	4	1	4	2	2	4	1
1	4	2	2	4	1	4	2	3	4	1	4	2	2	4	1
1	4	2	2	4	1	4	2	2	2	2	2	2	2	4	1
1	4	2	2	4	1	4	2	2	3	2	2	2	2	4	1
1	4	3	2	4	4	4	2	2	2	2	2	4	1	1	1
1	4	2	3	2	2	3	2	3	2	2	4	1	1	1	1
1	1	4	2	2	2	2	2	2	2	4	1	1	1	1	1
1	1	1	4	2	2	2	2	2	4	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	4	2	2	3	2	4	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	4	2	2	4	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	4	2	2	4	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	4	2	2	4	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	4	2	2	4	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	4	3	2	4	1	1	1	1	1	1



PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE

				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31							

1. 1. Den obnovy samostatného českého státu (1993), Nový rok; 2. 1. – 3. 1. Vánoční prázdniny, 6. 1. Tři králové, 29. 1. jednodenní pololetní prázdniny

LEDEN 2027

JASAN ZTEPIlý

Jasany poznáme v zimě nejen podle semen, která se drží na větvích, ale i podle jejich pupenů. Ty mají jako jediné z našich stromů černou barvu. Jasan se umí rychle prosadit na zemědělsky nevyužívaných půdách. Po pokácení dokáže jeho pařez znovu obrůst novými výhony.



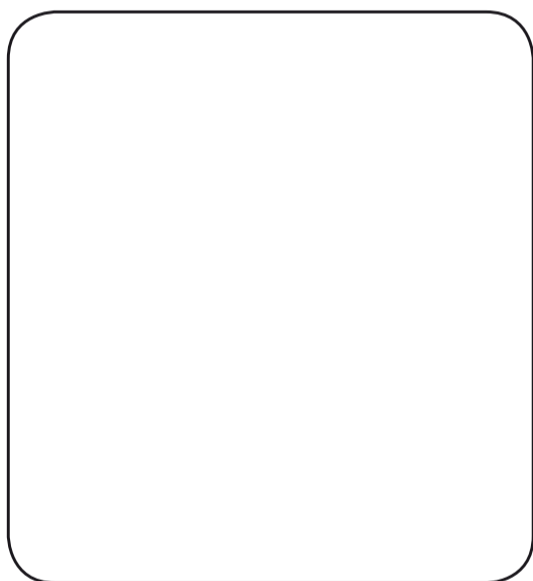
250 let



KDO JE VDĚČNÝ JASANU? A ZJISTI PROČ?

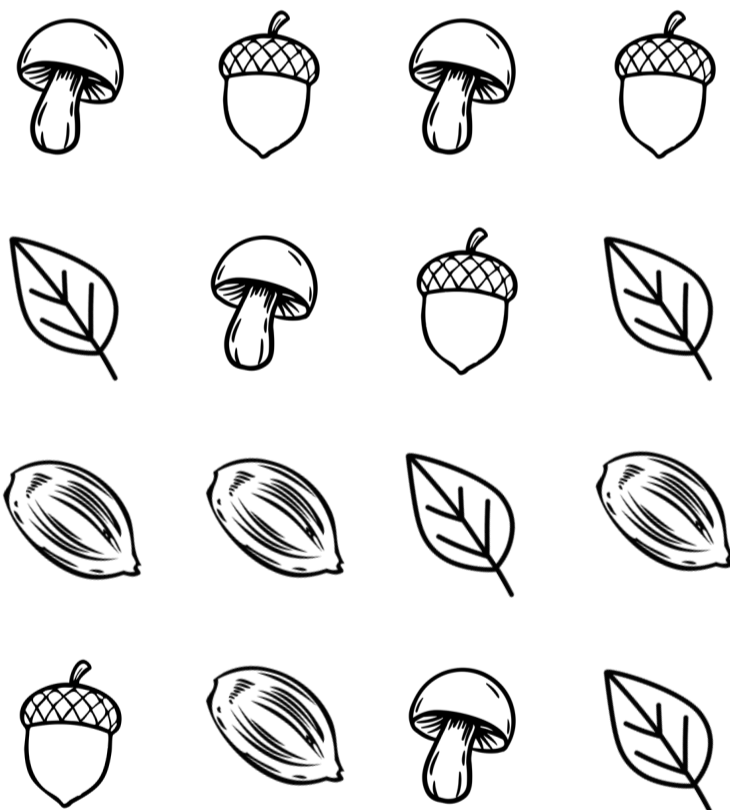
Doplň svisle odpovědi na otázky. Sportovce z tajenky nakresli do rámečku.

- 1) ekosystém tvořen stromy
- 2) sloní zuby
- 3) kdo chodí do školy
- 4) jeden plus jeden
- 5) v Mělníce je soutok dvou...
- 6) nejlepší přátelé lidí



1	2	3	4	5	6

DOPLŇ LOGICKOU ŘADU PŘÍRODNIN. NA POSLEDNÍM ŘÁDKU VYMYSLI VLASTNÍ.





PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28

BUK LESNÍ

Buk je nejběžnější listnatý strom našich lesů. Na rozdíl od dubu v mládí dokáže růst ve stínu starších stromů, i v dospělosti má hladkou kůru a dokáže růst ve vyšších polohách. Bukové lesy se nazývají bučiny a bývají složeny z několika pater různě starých buků.



160 let



JAK SE NAZÝVÁ PLOD BUKU NAJDETE V OSMISMĚRCE:

B	K	R	U	Š	I	N	A	K	O	Č	K	A
A	K	L	O	I	V	A	K	Í	T	Š	U	P
A	V	Í	L	H	CH	L	R	Ž	E	L	V	A
J	A	T	Á	M	Á	E	O	O	S	O	K	K
A	E	K	E	L	O	Č	K	R	U	N	K	N
R	B	Ř	V	O	E	V	U	O	A	D	K	I
T	T	Á	Á	K	Š	V	S	S	N	U	E	Ř
S	M	R	Ž	B	L	O	A	O	U	B	N	A
A	I	P	R	V	O	S	E	N	K	A	S	M
O	N	D	A	T	R	A	J	E	D	L	E	Á
V	R	B	A	O	S	Í	V	K	A	U	Č	K
T	O	P	O	L	E	C	A	K	Š	I	L	E
B	Ř	Í	Z	A	J	E	L	E	N	E	C	E

astra, břiza, česnek, čolek, dub, hlíva, jedle, jelenec, jeřáb, kočka, kos, krokus, krušina, kuna, levandule, liška, mák, mařinka, máta, mlouk, nosorožík, olše, ondatra, orsej, osívka, prvosěnka, puščík, roháč, sasanka, smrž, střemcha, topol, včela, violka, vosy, vrba, žába, želva

V BŘEZNU SE ZE SVÝCH ZIMOVÍŠŤ VRACÍ PTÁK S OBDIVUHODNĚ LADNÝM LETEM. NA JEHO POČEST VZNIKLO POŘEKADLO:

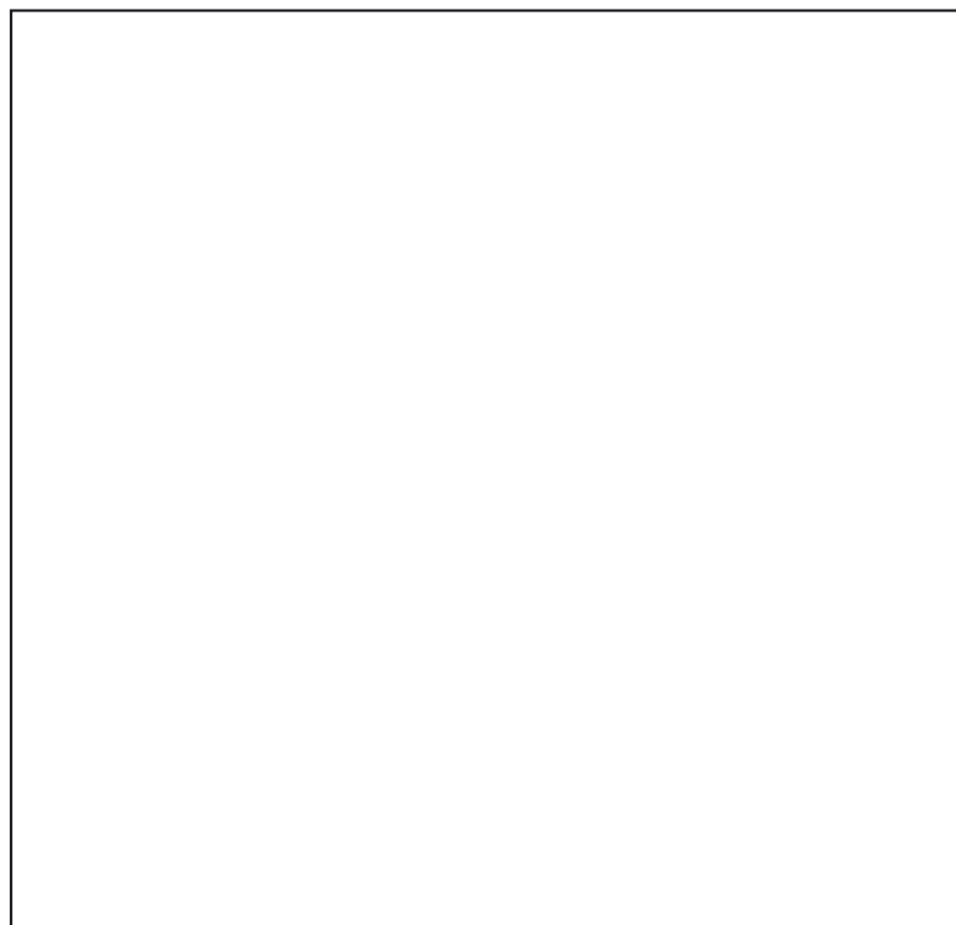
„ŠUMÍ BŘEZNEM ŠEDÉ BUKY, HOJ MYSLIVČE, POJĎ

NA _____.”

Jak se jmenuje pták, napoví Morseova abeceda:

••• •-•• ••- -••- •-

Nakresli ho do rámečku.



PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28

29 30 31

21. 3. Mezinárodní den lesů, 22. 3. Světový den vody, 28. 3. Den učitelů, 25. 3. Velikonoční prázdniny, 26. 3. Velký pátek, 27. 3. Velikonoční neděle – Boží hod velikonoční, 29. 3. Velikonoční pondělí

BŘEZEN 2027

VRBA BÍLÁ

Vrby mají rády vodu. Lesníci je vysazují okolo potůčků a koryt, protože dokážou zpevnit břeh, aby ho voda neunesla. Z vrbových proutků se v období Velikonoc plete pomlázka, protože symbolizují jaro a zdraví. Pruty, které z vrby ustříháme, strom snadno nahradí novými.

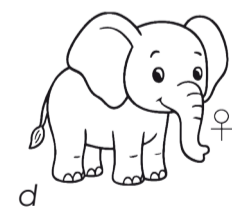
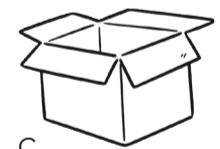


80-100 let



VE VRBOVÉ KŮŘE JE LÉČIVÁ LÁTKA, KTERÁ FUNGUJE JAKO ASPIRIN. JAK SE JMENUJE?

Doplňte názvy obrázků do tajenky



a	2			
		4	e	6
b				
3				
				7
		5		
c			d	1

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

CO S POMLÁZKOU PO VELIKONOCÍCH? STAČÍ SUNDAT PENTLE A ZASADIT JI NA ZAHRADĚ, SAMA ZDE ZAKOŘENÍ.

Nakreslete na zasazenou pomlázku listy a nové větvičky.



PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30									

JÍROVEC MAŽAL

Kvetoucí jírovce jsou ozdobou zámeckých parků i lesů. Listy jsou dlaniť složené, z jednoho řapíku vyrůstá pět až sedm listů. Jejich plody kaštiny nejsou, na rozdíl od plodů kaštanovníku, pro člověka jedlé. Zvěř si na nich ale pochutnat může. Pučící pupeny jírovců jsou lepkavé.

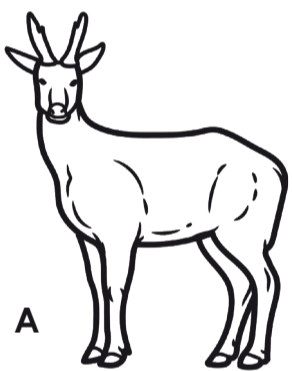


200 let

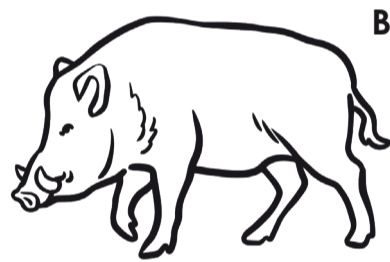


KTERÁ ZVÍŘATA SE TĚŠÍ NA KAŠTANOVÉ HODY?

Spoj název a zvíře.



2) muflon

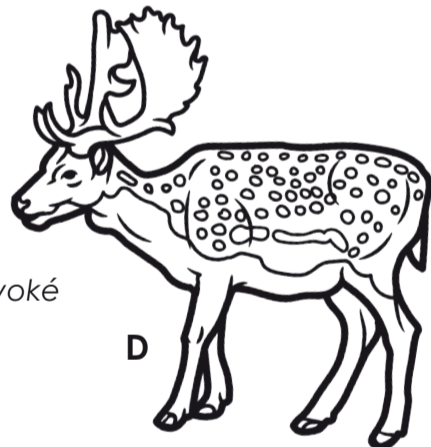


B

5) los evropský



6) prase divoké

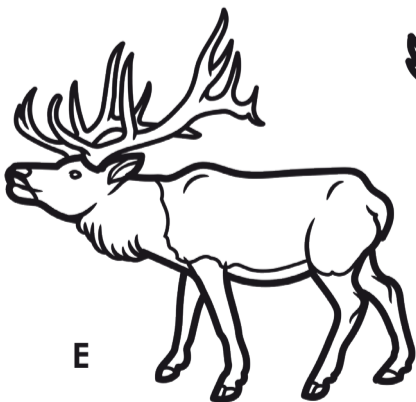


D

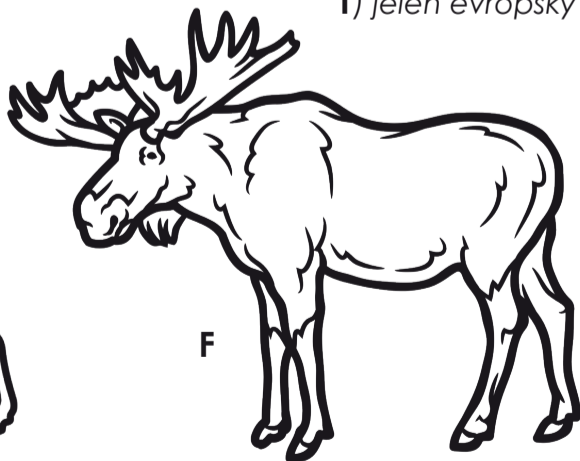
3) daněk evropský

1) jelen evropský

4) srnec obecný



E



F

KDY SE SBÍRAJÍ KAŠTANY K SÁZENÍ, NEBO PRO ZVĚŘ?

Vypočítej příklad a výsledek znamená měsíc sběru.

$$\text{spiky nut} + \text{smooth nut} = 6$$

$$\text{spiky nut} + \text{spiky nut} = 8$$

$$\text{spiky nut} - \text{smooth nut} = 6$$

$$\text{spiky nut} - \text{smooth nut} + \text{spiky nut} =$$



PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE

					1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30	31						

1. 5. Svátek práce, 8. 5. Den vítězství, 10.-16. 5. Týden lesů, 9. 5. Den matek

KVĚTEN 2027

OLŠE LEPKAVÁ

Olše lepkavá je jedním z mála listnatých stromů, na kterém se vyskytují dřevnaté šištice, ve kterých jsou uložena semínka. Ta vypadají jako malé čluny, po dozrání jsou připravena nechat se unášet vodou na nová stanoviště. Dřevo čerstvě uříznuté olše má výrazně oranžovou barvu.



100 let



DOPLŇ PRÁZDNÁ POLÍČKA ČÍSLICEMI OD 1 DO 9.

V každém řádku, sloupci a čtverci musí být číslo pouze jedenkrát.

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

OLŠE MÁ RÁDA BLÍZKOST VODY, PODLE TOHO SI VYBÍRÁ EKOSYSTÉMY, KDE SE BUDE VYSKYTOVAT.

Srovnej písmena a vytvoř další. Je mezi nimi nějaký, kde by se olše vyskytovala?

- 1) ELS _____
- 2) ASD _____
- 3) LOPE _____
- 4) UKALO _____
- 5) SĚTMO _____
- 6) ZEREJO _____
- 7) KOŘMAD _____
- 8) BRNÍYK _____
- 9) CIVINE _____



PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
28	29	30											

1. 6. Mezinárodní den dětí, 5. 6. Světový den životního prostředí, 20. 6. Den otců

ČERVEN 2027

JAVOR KLEN

Semena javoru jsou přizpůsobena k cestování pomocí větru, aby se dostala dál od mateřského stromu a obsadila nová místa. Jeho dřevo bývá takzvaně „rezonanční“, což znamená, že je vhodné pro výrobu hudebních nástrojů. Javorové dřevo (a především speciální kořenice) se používá k výrobě nábytku.



400 let



CO BYCHOM MOHLI VYROBIT ZE ZÁMOŘSKÉHO BRATRANCE NAŠEHO JAVORU?

Doplňte slova do tajenky. Odstraňte písmenka, která mají společná.

- 1 nejrychlejší pták - bicykl
- 2 pták létá, protože má... - pomůcka na psaní na tabuli
- 3 větev na zemi - ubytování pro papouška
- 4 mystické zvíře, které krade princezny - říční korýš
- 5 krychle - klíční/stehenní
- 6 sušená tráva - noční vize
- 7 pasení - část chodidla
- 8 cesta - druh psa (například kokršpaněl)
- 9 řidič letadla - ohraničení zahrady proti zlodějům

1 - =

2 - =

3 - =

4 - =

5 - =

6 - =

7 - =

8 - =

9 - =

JAKÉ ZNÁŠ HUDEBNÍ NÁSTROJE ZE DŘEVA? NAKRESLI JE:



PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31								

5. 7. Den slovanských věrozvěstů Cyrila a Metoděje, 6. 7. Den upálení mistra Jana Husa, 1. 7. - 31. 8. Hlavní prázdniny

ČERVENEC 2027

HABR OBEČNÝ

Habr má nejtvrďší dřevo z našich stromů. Vyrábí se z něj paličky na bicí, násady a topůrka na sekery. Nevadí mu, když roste ve stínu, lesníci ho sází pod starší duby, protože má rád podobná stanoviště. Jeho listy připomínají buk, na rozdíl od něj má po obvodu pilování.



100 let



KIMOVA HRA. PŘEČTI SI TEXT, ZAKRYJ HO A VYBER SPRÁVNOU ODPOVĚĎ.

Tu nakresli do připraveného okénka.

Habr má nejtvrďší:

- a) kůru
- b) dřevo
- c) listí

Vyrábí se z něj:

- a) lahodný džus
- b) trička a kalhoty
- c) paličky na bicí

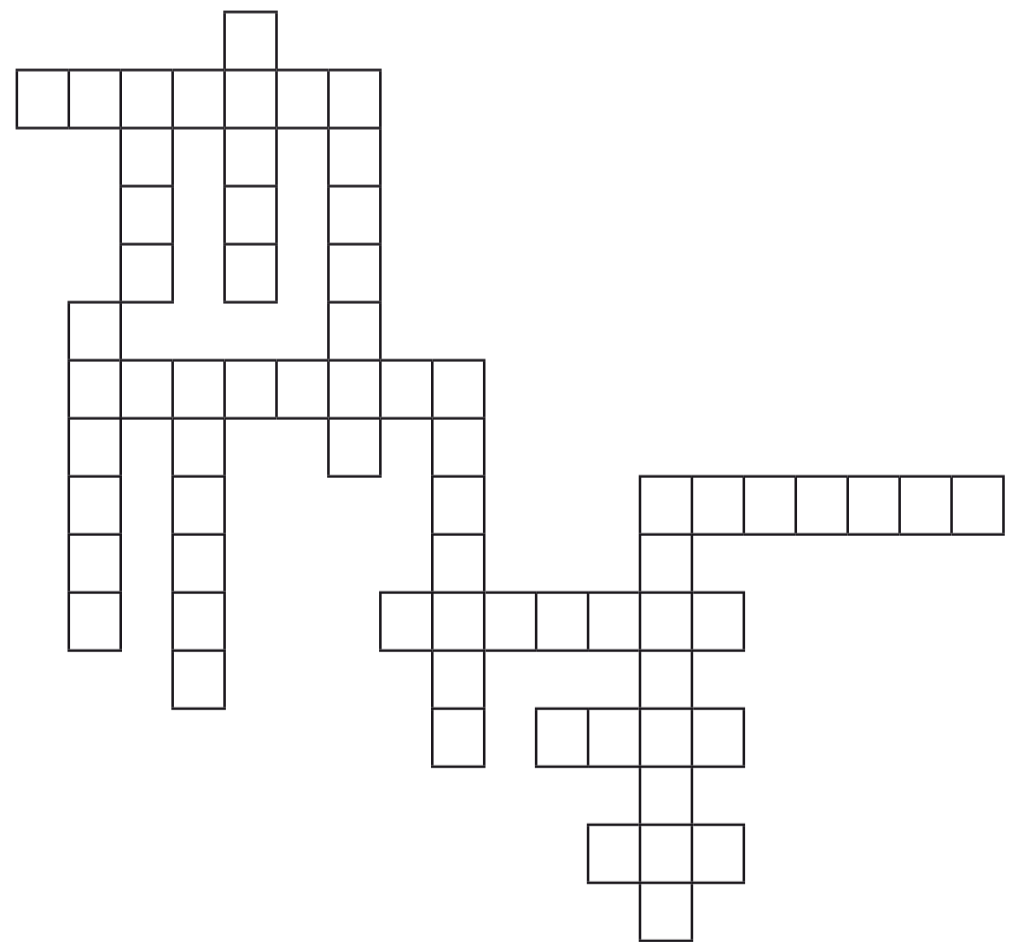
Listy habru mají na rozdíl od buku:

- a) pilování
- b) kroužkování
- c) vlnkování

PRO VYTVOŘENÍ ŽIVÉHO PLOTU SE HABRY STŘÍHAJÍ TAK, ŽE PŘIPOMÍNÁJÍ SPÍŠE KEŘE, NEŽ STROMY. JAKÉ KEŘE ZNÁTE VY?

Názvy běžných keřů doplňte do správných okének podle počtu písmen:

- 3 - BEZ
- 4 - HLOH, KLEČ
- 5 - SVÍDA
- 6 - BRSLÉN, KALINA
- 7 - KRUŠINA, ZIMOLEZ, LÝKOVEC, DŘIŠTÁL, CEMÍNA
- 8 - DŘEZOVEC, RAKYTNÍK,



PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE PONDĚLÍ ÚTERÝ STŘEDA ČTVRTEK PÁTEK SOBOTA NEDĚLE

						1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29	30	31					

1. 7. – 31. 8. Hlavní prázdniny

SRPEN 2027



Ikona přesýpacích hodin nám nastíní dlouhověkost našich listnáčů.



SPRÁVNÁ ŘEŠENÍ:

ŘÍJEN:

MALOLISTÁ • OŘÍŠEK

LISTOPAD:

8 %

PROSINEC:

VĚTROLAMY • 1a, 2d, 3c, 4b

LEDEN:

ŠAMPON

ÚNOR:

LYŽAŘI

BŘEZEN:

BUKVICE • SLUKY

DUBEN:

SALICIN

KVĚTEN:

1e, 2c, 3d, 4a, 5f, 6b • 10 (říjen)

ČERVEN:

LES, SAD, POLE, LOUKA, MĚSTO, JEZERO, MOKŘAD, RYBNÍK, VINICE

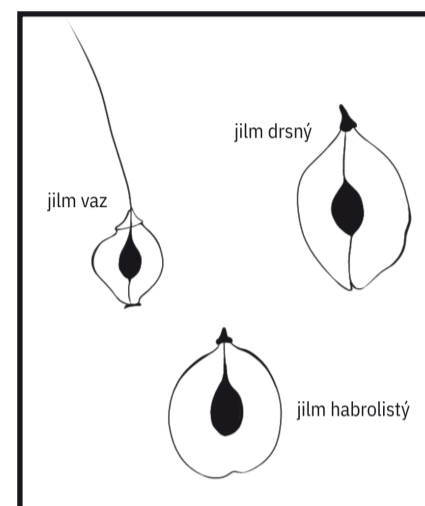
ČERVENEC:

SLADKOSTI

SRPEN

b, c, a

ZÁŘÍ



ŘÍJEN

	1	2	3	4	5	6
A			TEČ			
B	TE	TIČ	KA			
C	LA	VI	CE	O	ŘÍ	ŠEK
D	TA	BU	LE	TEC	MA	
E			SY		NÉ	

ČERVEN

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



www.lesnipedagogika.cz



www.facebook.com/lesnipedagogika



www.instagram.com/lesnipedagogika

Vydaly: Národní lesnický institut a Ministerstvo zemědělství

Námět a příprava textů: Bc. Natálie Slavatová, Ing. Lada Matoušková Prylová, Bc. Barbora Kubistová

Ilustrace: Marie Robin Passarini, Canva.com

Grafická úprava: Gabriela Váchová, Zdeňka Zítová

Fotografie: Stanislava Postlová, Jiří Smejkal, Shutterstock, Pixabay, Canva.com

© 2026



Ministerstvo
zemědělství



Lesní pedagogika • akce v lese • s lesníkem • o lese
www.lesnipedagogika.cz