

Adršpašské skály – Pracovní list



① DOPLŇ TAJENKU

1.	G						
2.							
3.							
4.						E	
5.		S					
6.							
7.		A					
8.	P					E	
9.	Z						
10.							

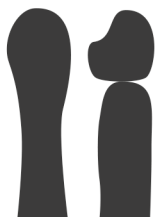
1. Jak se jmenuje německý básník, který v roce 1790 navštívil naše skály a má u Velkého vodopádu bustu?
2. Jak se jmenuje bylina, která roste v Řeřichovém potoce?
3. Jak se jmenuje skalní útvar, který je na vršku širší než u země? (... cukru)
4. Která řeka pramení na náhorní plošině západně od Adršpašských skal?
5. Jak se také říká vodní ploše za vstupem do skal?
6. Padá z výšky 16 metrů a první část jeho jména je Velký. Jak zní druhá část?
7. Každá obec ho má, i my na Nové partii ho máme. Jak se jmenuje?
8. Jak se jinak říká Lodičce, na které se můžete svézt na skalním Jezírku?
9. Jakým synonymem se označuje echo?
10. Jak se jmenuje nejvyšší skalní útvar v Adršpachu?

Víte, že ... ?

V zámku Adršpach se alespoň na chvíli můžete stát princem nebo princeznou z Diamantových skal v unikové hře Třetí princ.



2) POZNEJ SKALNÍ ÚTVARY



3) ZAKROUŽKUJ SPRÁVNOU ODPOVĚĎ

1. Jak dlouhá je zelená trasa?
a) 4 km b) 3,5 km c) 2,5 km
2. Kolik měří nejvyšší skalní útvar v Adršpachu – Milenci?
a) 81 m b) 156 m c) 110 m
3. Jak široká je nejužší skalní průrva na trase – Myší díra?
a) 80 cm b) 130 cm c) 50 cm
4. Z jaké výšky padá Velký vodopád?
a) 16 m b) 26 m c) 36 m
5. V jakém roce byla zdolána první vylezená věž v Adršpachu – Král?
a) 1859 b) 1923 c) 2006

4) NAJDI SLOVA A ZE ZBYLÝCH PÍSMEN DOPLNĚ TAJENKU

V	Ě	Ž	N	Á	R	O
K	O	Z	V	Ě	N	A
R	D	D	N	Í	P	N
A	S	L	O	N	Ř	Á
K	Í	R	O	P	D	B
O	Z	N	Í	Í	Á	Ž
N	R	U	M	S	E	D
O	Z	O	B	E	E	R
Š	L	V	A	K	C	E

Krakonoš

Vodopád

Ozvěna

Džbán

Písek

Věž

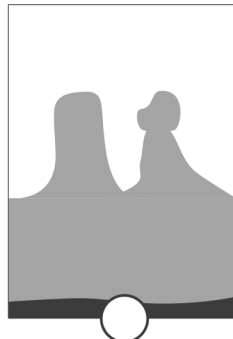
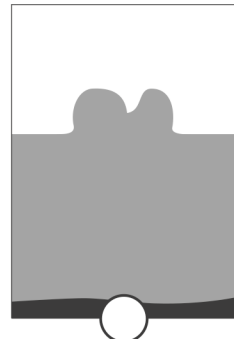
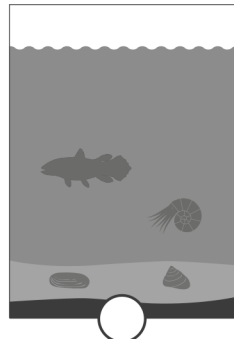
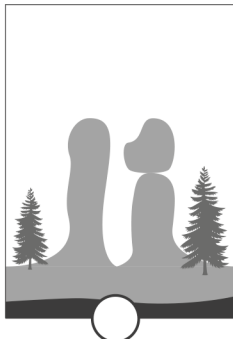
Zub

Slon

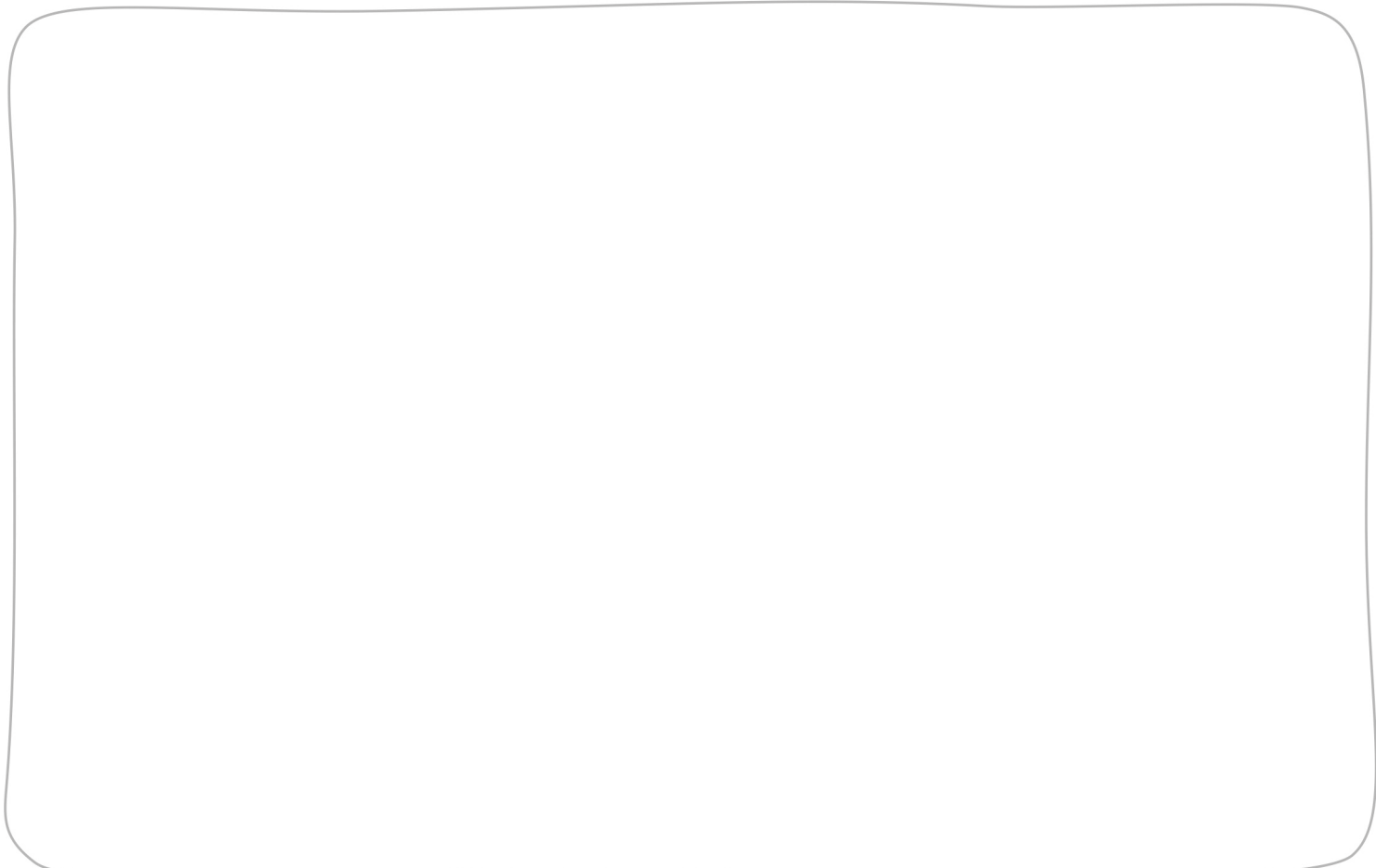
Lom

Tajenka

5) PŘIŘAĎ ČÍSLA VĚT K OBRÁZKŮM POSTUPNĚ TAK, JAK VZNIKALY PÍSKOVCOVÉ SKÁLY



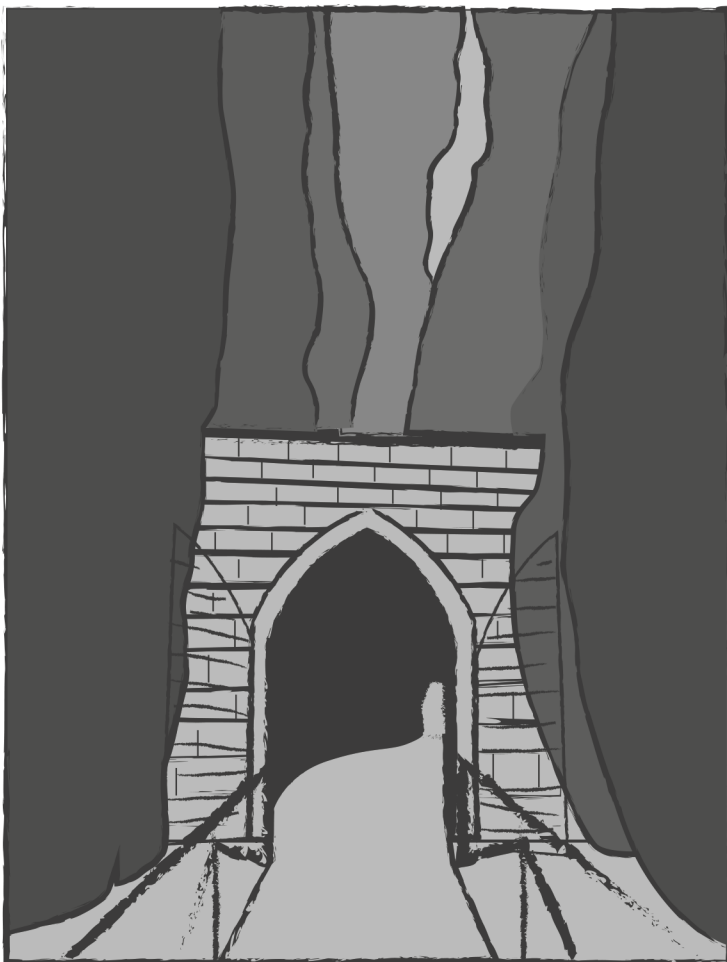
- 4) Proces zvětrávání trval mnoho let a zformoval pískovcové věže do podoby, v jaké je známe dnes.
 - 3) Do práce se pustily přírodní živly jako mráz, tekoucí voda, vítr a slunce, které rozrušovaly pískovcovou desku.
 - 5) Dílo je hotovo. Adšpašské skály jsou přístupné pro návštěvníky. Nezapomínejme ale, že pískovcové věže se stále formují.
 - 1) Moře na svém dně ukládalo píska a vápnitě jíly.
 - 2) Chemickými procesy a samotnou vahou se volná zrnka píska spojila v horninu zvanou pískovec a moře ustoupilo.
- 6) NAMALUJ, CO SE TI VE SKALÁCH NEJVÍCE LÍBILO



NEJVĚTŠÍ SKALNÍ MĚSTO V ČESKU

Tisíce skalních věží,
kouzelná příroda a výhledy,
ze kterých se Vám bude tajit dech.
Jakmile vstoupíte do národní přírodní rezervace Adršpašsko-teplické skály,
ocitnete se ve zcela jiném světě.
Takovém, kde nejvyšší věž Milenci sahá do výšky 81 metrů a odkud padá z 16 metrů působivý Velký vodopád.
Objevíte uličku úzkou pouhých 50 centimetrů a malebné jezírko s průzračně čistou vodou.

Užijte si krásu přírody,
která Vám učaruje na první pohled.



Pozdrav z Adršpachu

KONTAKT

- adrspasskeskaly.cz
- info@adrspasskeskaly.cz
- +420 731 151 656
- [adrspasskeskaly](https://www.instagram.com/adrspasskeskaly)
- [Adršpašské skály](https://www.facebook.com/Adrspasske-skaly)



Koncepcie a obsah: Hana Pářimová a Linda Krcbáčová
Grafika: Michal Čepelka



ADRŠPACH
KRÁL SKALNÝCH ÚTVAŘÍ

TECHNICKÉ SLUŽBY
ADRŠPACH s.r.o.