

Autorky: Monika Poláčková, Kristýna Titěrová, Nela Rakovská

VODSTVO ČR

Obsahové cíle:

- Žák se orientuje na mapě, hledá vodstvo na území ČR, zakresluje ho do slepé mapy.
- Žák pojmenuje řeky na mapě.
- Žák rozumí pojmům k tématu, dokáže je prakticky aplikovat na konkrétní vodstvo v ČR.
- Žák na základě některých informací hledá konkrétní řeku, vytváří podobný kvíz pro spolužáky.
- Žák vyhledává informace v mapě nebo na internetu.

Jazykové cíle:

- Žák si osvojí potřebnou slovní zásobu.
- Žák na základě porozumění textu aplikuje slovní zásobu.
- Žák s pomocí daných frází (protéká, vlévá se aj.) popíše konkrétní řeky.

Slovní zásoba:

řeka, jezero, vodopád, povodí, ledovec, bažina, nádrže, přehrada, rybník, oceán, moře, levý/pravý přítok, soutok, úmoří, pramen

Jazykové prostředky:

řeka pramení..., teče..., protéká..., ...vlévá se(ústí) do..., soutok je..., patří do úmoří..., voda přitéká/odtéká

Dostupné z portálu www.inkluzivniskola.cz, vytvořeného společností META, o.p.s. za finanční podpory Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR. Provoz portálu je spolufinancován z prostředků Evropského fondu pro integraci státních příslušníků třetích zemí.



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY



VODSTVO ČESKÉ REPUBLIKY

1. Doplňte slova k obrázkům:

ledovec
řeka

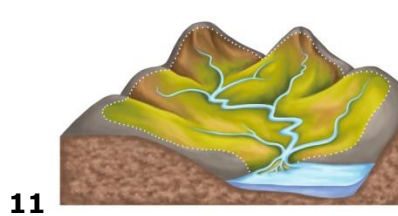
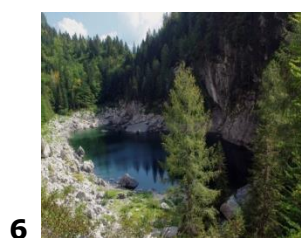
povodí
nádrž

přehrada
pára

rybník
moře

jezero
močál

vodopád



2. Na mapě ČR najděte a napište:

2 rybníky:

2 přehrady:

2 jezera:

5 řek:

a. Zakreslete je do slepé mapy:



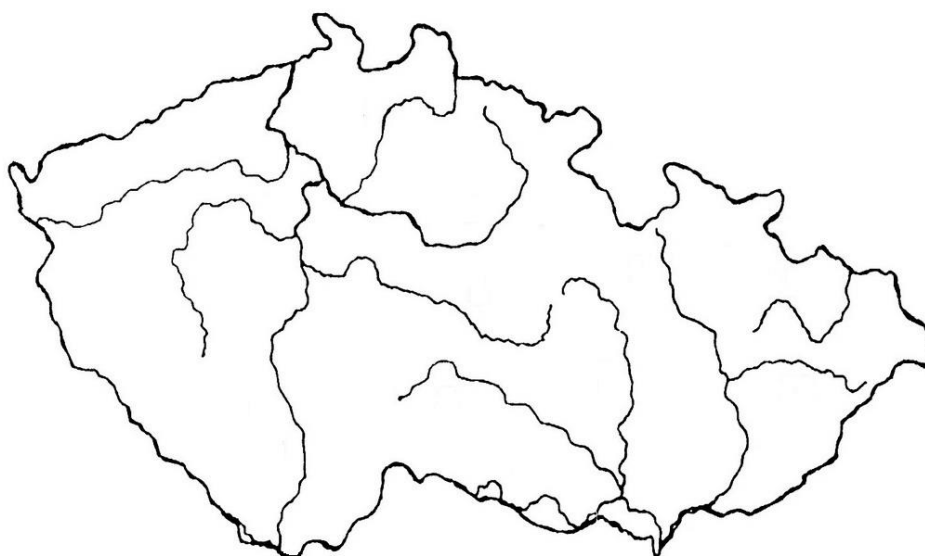
3. Najděte odpovědi na mapě nebo na internetu:

Má Česká republika moře?.....

Najdeme v ČR ledovec?

Do jakého moře tečou řeky Labe a Morava?.....

4. Pojmenujte řeky ČR. Použijte atlas:



5. Podívejte se na řeku Vltavu na mapě a čtěte text:



Vltava **pramení** na Šumavě. Je to nejdelší řeka České republiky. **Teče** z jihu na sever. **Protéká** například Českým Krumlovem, Českými Budějovicemi a Prahou. Do Vltavy **se vlévá** mnoho řek. Největší **přítoky** jsou Malše, Lužnice, Otava, Sázava a Berounka. Vltava se vlévá do Labe. **Soutok** Labe s Vltavou je v Mělníku. Na Vltavě je mnoho přehrad (Lipno, Kamýk, Orlík, Slapy). Vltava **patří do úmoří** Severního moře.

a. Rozumíte tučným slovům v textu o Vltavě? Popište obrázky:



pramení
protéká

soutok
teče z jihu na sever

vlévá se (ústí)
patří do úmoří

pravý přítok
levý přítok



6. Jak se jmenují tyto řeky? Použijte atlas a doplňte název řek do textu:

1.

Pramení u Králického Sněžníku. Je to největší moravská řeka. Teče ze severu na jih. Protéká například Olomoucí, Kroměříží, Otrokovicemi a Uherským Hradištěm. je hraniční řekou a tvoří hranici se Slovenskem. Do se vlévá mnoho řek. Největší přítoky jsou Bečva a Dyje. se vlévá (ústí) do Dunaje. patří do úmoří Černého moře.

2.

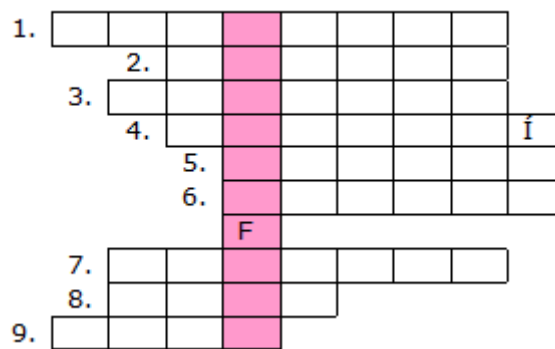
Pramení v Oderských vrších na Moravě. Teče z jihu na sever. Teče přes západní Polsko. Protéká například Ostravou a Bohumínem. je hraniční řekou mezi Polskem a Německem. Do se vlévá mnoho řek. Největší přítoky jsou Opava, Ostravice a Olše. se vlévá (ústí) do Baltského moře a patří do úmoří Baltského moře.

7. Doplňte tabulku podle textů a mapy:

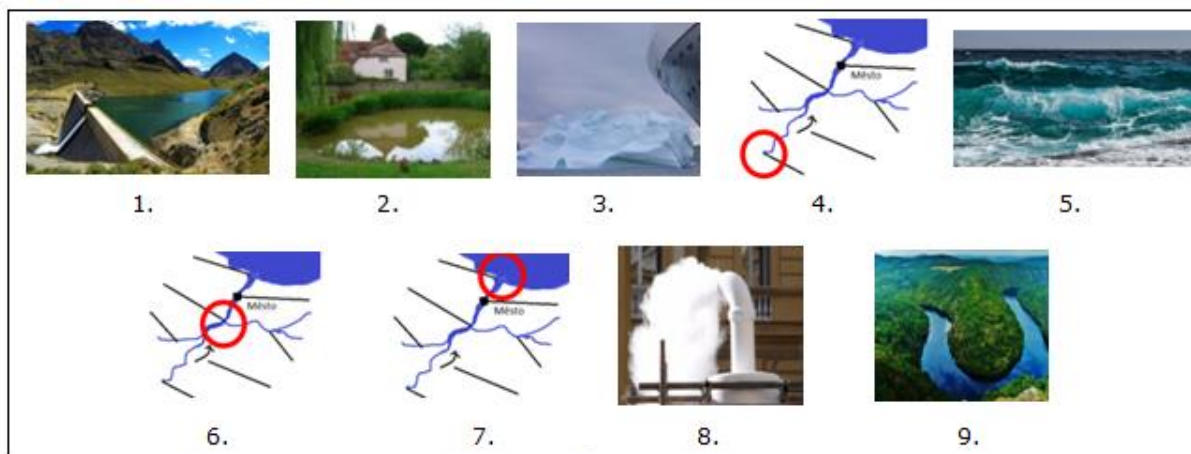
Název řeky	pramení v/na...	teče...	protéká městy...	přítoky (vlévá se do ní...)	vlévá se do...	patří do úmoří...
VLTAVA	na Šumavě	z jihu na sever	Český Krumlov,	Malše,	Labe	Severního moře
LABE						
M.....						
O.....						

8. Vytvořte kvíz o řekách ČR:

9. Doplňte křížovku:



Tajenka: **Víte, co to je?**



NOVÁ SLOVA			
ČESKY	MŮJ JAZYK	ČESKY	MŮJ JAZYK
soutok povodí vodstvo ledovec přehrada rybník		jezero moře vodopád řeka nádrž močál	
FRÁZE			
ČESKY		MŮJ JAZYK	
...pramení ...se vlévá/ústí do ... její levý/pravý přítok je...		...patří do úmoří... ...protéká + 7. p. ...teče z jihu na sever	

Použité zdroje:Obrázky:

[cit. 2017-05-12] Dostupný pod licencí Public domain a Creative Commons na WWW:

<https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/9/94/Trnovacko_jezero.jpg>

<http://wiki.rvp.cz/index.php?title=Kabinet/Mapy/Mapa_%C4%8CR/Slep%C3%A9_mapy_%C4%8CR>Petr_Graclík

<https://en.wikipedia.org/wiki/Amazon_basin#/media/File:Amazonriverbasin_basemap.png>

<<https://pixabay.com/en/waterfall-forest-nature-river-2251663/>>

<<https://pixabay.com/en/tide-peace-river-2081016/>>

<https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Ocean_Beach.jpg>

<<https://pxhere.com/tr/photo/1007705>>

<https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Triglavska_jezera_2009_09_2.JPG>

<<https://pxhere.com/cs/photo/1048757>>

<<http://www.geograph.org.uk/photo/225630>>

<<http://maxpixel.freegreatpicture.com/Public-Works-Steam-Underground-Excavations-Venting-484571>>

<<https://pixabay.com/en/iceberg-ship-ice-travel-water-643567/>>

<https://incubator.wikimedia.org/wiki/Wy/cs/%C4%8Cesko>>

<<https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/0/07/Stroomgebied1.JPG>>

<[https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Vodn%C3%ADn%C3%A1dr%C5%BE_D%C5%BEB%C3%A1n,_v%C3%BDpus%C5%A5_\(01\).jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Vodn%C3%ADn%C3%A1dr%C5%BE_D%C5%BEB%C3%A1n,_v%C3%BDpus%C5%A5_(01).jpg)>