

Zeměpis 6.ročník – 6.zadání

Nová kapitola – **Živý obal země = Biosféra** – toto učivo jste již částečně probírali v 5.třídě, v 6.třídě ho probereme podrobně. Je nutné, abyste pracovali s atlasem podle mých pokynů.

Nové učivo – učebnice str. 69-70 přečíst, nezapomínejte na lištu, obrázky a jejich popis.

Po přečtení úvodní kapitoly si ústně odpovězte na otázky a úkoly str. 70/ 1-7.

Nové učivo – **Tropické deštné lesy** – učebnice str. 71-73 přečíst, prohlédnout obrázky, přečíst popisky a lišty. Zápis – opiš následující text, budeme postupovat podle osnovy. U bodu – umístění ve světadílech - si vezměte atlas str. 20-21, vlevo si najdi vysvětlivky – tropické deštné lesy. Barvu, kterou mají, budeme hledat ve všech světadílech. Na levé i pravé straně mapy jsou vymezeny i podnebné pásy.

Zápis: **Živý obal Země = Biosféra**

Tropické deštné lesy

Plíce planety Země – za světla vydávají do ovzduší velké množství kyslíku.

Výskyt: 1. kolem rovníku – každý den prší, po celý rok velmi teplo

2. kolem 10° s.š. a 10° j.š. – střídá se období dešťů a období sucha

Umístění ve světadílech: Střední Amerika – pevnina

Jižní Amerika – sever a střed

Afrika – západ a střed

Asie – jih a ostrovy

Austrálie – severovýchod

Rostlinstvo: listnaté stromy s barevným dřevem, liány (= popínavé rychle rostoucí rostliny, dosahují ke světlu v korunách stromů), kapradiny, orchideje, palma kokosová a olejná, banánovník, koření

půda je velmi chudá na živiny – jsou z ní stále vyplavovány při deštích

Živočichové: šimpanz, gorila, jaguár, papoušci, kolibříci, hadi, piraně, mravenci, pavouci

Změny způsobené člověkem: **kácení stromů – velká hrozba pro životní prostředí naší**

planety, stavění silnic a vesnic

zakládání plantáží – pěstování kakaovníků, kávovníků,

kaučukovníků, palmy olejná

původní obyvatelé – např. indiáni musejí opustit svá obydlí,

podléhají pak často zhoubným nemocem

Život ve vodách oceánů:

1. Kolem rovníku – teplota vody a vzduchu je téměř stejná (25°-28°C); výpar vody je nízký – slanost vody je nízká

Vypiš živočichy ze str. 73:

2. Tropické suché oblasti (kolem 10° s.š. a 10° j.š.) – výpar vody je vysoký – slanost vody je zvýšená

Vypiš živočichy ze str. 73:

Pokud můžeš, podívej se na krátký film o tropickém lese, jeho ničení a významu:

<https://edu.ceskatelevize.cz/borneo-tropicky-destny-les-v-ohrozeni-5e441a40f2ae77328d0a6a62>