

Materiály k samostudiu

Pátek 22.5. 2020

Třída 7.C

MATEMATIKA

Grafy a diagramy s procenty - do ŠS

Pročíst str. 246-248

246/1 vzor: a) vybarveno $1/2$50%..... 180°

Kruhový diagram

str. 247 vypočítat úhly podle návodu v tabulce a sestrojít + legenda (popis, barvy) k uvedenému diagramu

Sloupcový diagram

Sestavit podle údajů z kruhového diagramu (podobně jako na str. 248 nahoře) – pravoúhlá soustava souřadnic, na osu **x** popisky podle legendy (každý den,...), na osu **y** % (jednotka=1 mm, vyznačit 10%, 20%, 30%,...100%); potom sloupce – např. každý den 28% bude sloupec vysoký 28mm

DĚJEPIS

prezentace Jan Hus, husitství, opsat a naučit slidy 11 a 12, pak pracovní list poznej osobnost, přečti si informace a do sešitu zezadu napiš číslo otázky a jméno osobnosti, o kterou se jedná (veškeré materiály resp. odkaz na ně najdeš na mailu dejepis.perina@seznam.cz, heslo: perina1139 složka 7. ročník

ZEMĚPIS

NEZAPOMEŇTE SI PRACOVAT S ATLASEM, VYHLEDÁVEJTE SI INFORMACE ZMÍNĚNÉ V TEXTU (zeměpisná místa, oblasti, řeky atd.) utvrzujte si vizuální paměť (pomáhejte si internetem).

Do sešitu si postupně vypište informace o Rakousku, Švýcarsku a Lichtenštejnsku podle učebnice na str. 86 - 87

Rakousko – republika (EU, Euro, Nato)

Švýcarsko - konfederace (samostatně si vyhledejte na internetu měnu, členství v EU, Nato)

Lichtenštejnsko – knížectví (samostatně si vyhledejte na internetu měnu, členství v EU, Nato)

PŘÍRODOPIS

Zopakuj si učivo stonku : <https://www.youtube.com/watch?v=uiQP8J7OBsY>

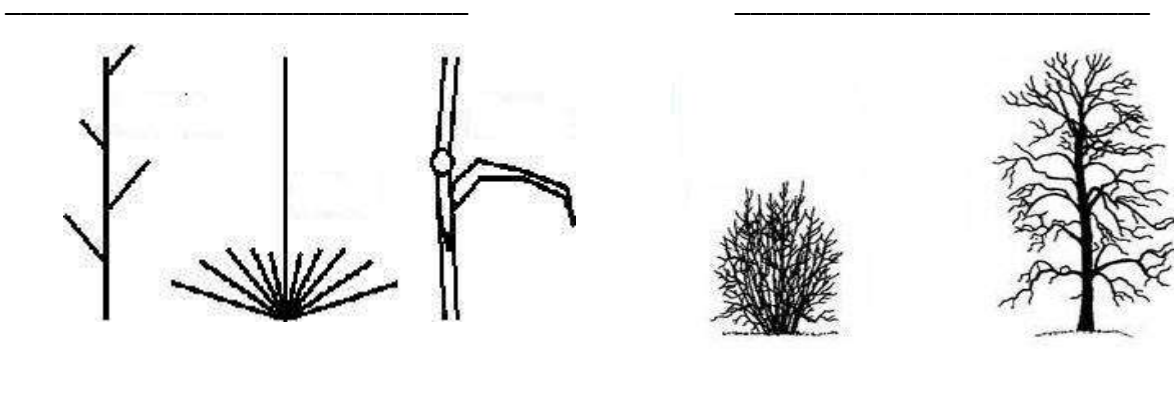
Vyzkoušej si on-line test – stoněk <https://www.skolasnadhledem.cz/game/2125>

Opakování – stoněk (pokud máš možnost tisku, vytiskni, vyřeš a nalep do sešitu, jinak opiš)

Stoněk je většinou _____ část rostliny. Rostliny s dužnatým stonkem se nazývají _____, dřevnatý stoněk mají _____. Vede neústrojně látky z _____ do listů a _____ látky vytvořené v _____ do kořenů. Stoněk stromů se nazývá _____. Dužnatý stoněk rostoucí pod zemí je _____. Stoněk s listy se nazývá _____. _____ je stoněk bez listů. Dutému stonku s kolénky říkáme _____.

1. K obrázkům doplň popisky: keř, dřevnaté stonky, stéblo, strom, lodyha, stvol, dužnaté stonky.

Ke každé skutečnosti uveď příklad rostliny, u které se vyskytuje.



Příklady rostlin s typem stonku:

strom	keř	stvol
stéblo	lodyha	

2. Urči, která věta je pravdivá a která ne:

Kůra stromů se také nazývá borka. ANO / NE

Lodyha je olistěný stoněk. ANO/ NE

Na stvolu se nacházejí kolénka. ANO/ NE

Brambora je stonková(oddenková) hlíza. ANO/ NE