



PRACOVNÍ LIST – PŘEDPOVÍDÁNÍ POČASÍ PODLE PŘÍRODY

Možná jste si všimli, že různě zbarvená obloha před východem nebo západem slunce má za následek různé změny v počasí.

Pro odhad budoucího vývoje počasí je důležité pořadí barev, které určujeme od obzoru vzhůru. Jestliže jsou barvy v pořadí:

červená
oranžová
žlutá
zelená



.....

šedá
špinavá žluť
blankytná modř
zelená



.....

Purpurová
červeň po
západu slunce na
jasné obloze



.....

Řešení:

1. přinášejí vždy ochlazení, v létě bouřky s přeháňkami a v zimě sněh
2. znamená oteplení
3. je předzvěstí pěkného počasí. Zrovna tak je tomu, když se dlouho po západu slunce udržuje nad západním obzorem stříbrná zář na jasné obloze.



Víš, co platí o počasí? Zkus doplnit ještě jednu pravdu.

je ráno
velká rosa

je v lese
tepleji než na
louce

je hodně
vidět do
dálky

je slyšet zvuk
z velké dálky

mravenci lezou
kolem
mraveniště a
vynášejí kukly

komáři štípají
více než
obvykle

je po západu slunce
hustá mlha

po dešti jsou
růžově načechrané
mraky

Bude pěkné počasí, když:

Bude pršet, když:

mravenci
nevyběhají ven

bříza intenzivně
voní

je v noci bezvětří a
po východu slunce
vzniká vánek, který
k poledni zesílí a
večer opět
ochabne

zarosí se kameny a vlhne
sůl – nástup vlhkého
teplého vzduchu

slepice sedí v
hloučku a
nehrabou

večer vítr zesílí – delší
déšť

je brzy ráno
chladno, slunce
vychází jasně a
mlhy z lesů přitom
nestoupají