

Meno:

Trieda:

Známka:

Doplň správne slová:

Vyparovanie je premena na

Na meranie vlhkosti používame

Vyparovanie kvapaliny prebieha

Pri nižšom tlaku je teplota varu

Premena plynu na kvapalinu sa nazýva

Napíš 3 veci, ktoré vieme o vare:

- Nastáva
- Prebieha
- Závisí

Napíš, čo je rosný bod a od čoho závisí:

.....
.....
.....

Vysvetli kyslé dažde a ich pôsobenie na prírodu:

.....
.....

Napíš, na čo slúži zrážkomer:

.....

Načrtni kolobeh vody v prírode:

Odpovede:

kvapaliny, plyn

vlhkomer

pri každej teplote

nižšia

kondenzácia

len pri teplote varu

v celom objeme

od vonkajšieho tlaku

rosný bod je teplota, pri ktorej sa začnú tvoriť z vodnej pary kvapky vody. Závisí od množstva vodných páv ovzduší a od teploty vzduchu

vznikajú z úniku fosílnych palív v priemyselných oblastiach, nepriaznivo pôsobia na prírodu a živé organizmy – úhyn zvierat, odumieranie stromov

meria množstvo dažďovej vody spadnutej za určitý čas

