



Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Králová Radka.

Dostupné ze Školského portálu Karlovarského kraje www.kvkskoly.cz, materiál vznikl v rámci projektu Gymnázia Cheb s názvem Rozvoj školského portálu Karlovarského kraje

TEST

ZÁKLADY EKOLOGIE

A

1. Soubor drobných autotrofních organismů vyskytujících se ve fotozóně se nazývá
2. Organismy se širokou ekologickou valencí se nazývají.....
3. Topograficky vymezené místo výskytu určitého jedince (společenstva, populace) se nazývá.....
4. Vzájemně prospěšný vztah mezi populacemi (organismy) se nazývá.....
5. Odborným termínem pro označení úmrtnosti v populaci je.....
6. Přejímová zóna mezi dvěma ekosystémy se nazývá.....
7. Napiš název jedné CHKO v ČR, která je současně i národním parkem.
8. Národní parky v ČR vyhláší.....
9. Jak se nazývá rostlina, která je symbolem CHKO Slavkovský les?
10. Na který den připadá Světový Den životního prostředí?.....
11. Živočichy vyskytující se v blízkosti lidských sídel nazýváme.....

B

1. Organismy vyskytující se na dně moře nazýváme.....
2. Organismy s úzkou ekologickou valencí se nazývají.....
3. Odborným termínem pro označení počtu narozených jedinců v populaci je.....
4. Napiš název jedné CHKO, která je současně i národním parkem.
5. Napiš název jedné nevládní organizace, která se u nás zabývá ochranou přírody.
6. Na který den v kalendáři připadá Světový Den životního prostředí?.....
7. Kdo vyhlašuje nové CHKO?.....
8. Napiš název chráněné rostliny, která je symbolem CHKO Slavkovský les.
9. Jak se nazývá zpětné vysazení druhu do území, kde byl v minulosti vyhuben?
10. Jakým termínem jsou označovány ekosystémy, které jsou nestabilní a nejsou schopny autoregulace?.....
11. Jak se nazývá přechodová zóna mezi dvěma ekosystémy?.....