

Maraton wiedzy o Wigierskim Parku Narodowym - Test nr 4: Lasy

Laureaci testu nr 4: Lasy

- Szymon Sadło 10/10
- Irek Dziejczak 10/10
- Michał Barszczewski 10/10
- Amelia Miszkiel 10/10
- Łukasz Moroz 10/10
- Michalina Gołębiowska 10/10
- Eliza Choroszewicz 8/10

Odpowiedzi na pytania w Teście nr 4: Lasy

1. Kiedy ukształtowały się pierwsze typowe zbiorowiska leśne na terenie obecnego WPN:

a/ 25 tys. lat temu,+

b/ 15,5 tys. lat temu,

c/ 11,7 tys. lat temu;

2. Na jakiej procentowo, powierzchni lasów WPN, gatunkiem dominującym jest sosna:

a/ 17%,

b/ 60%,

c/ 45%;

3. Ochroną ścisłą na terenie WPN objęte są zbiorowiska leśne:

a/ z udziałem gatunków liściastych,

b/ o najwyższym stopniu naturalności,

c/ pozostające pod wpływem ingerencji człowieka;

4. Przebudowę drzewostanów stosuje się w przypadkach gdy:

a/ składy gatunkowe drzew są niezgodne z warunkami siedliskowymi,

b/ chce się uzyskać większą produkcję masy drzewnej,

c/ drzewostan nie zapewnia właściwych warunków do rozwoju populacji zwierząt;

5. Martwe drzewa w lasach stanowią:

a/ składnik ekosystemu, stwarzający zagrożenie dla użytkowników lasu oraz bytujących tam zwierząt,

b/ cenny składnik lasu, konieczny dla rozwoju wielu organizmów roślinnych, grzybów i zwierząt,

c/ zbędny składnik, bez znaczenia dla istnienia ekosystemu;

6. Lasy Wigierskiego Parku pokrywają:

a/ ponad 45% jego powierzchni,

b/ 50%,

c/ ok. 62%;

7. Leśny dom pszczoły to:

a/ barć,

b/ budka,

c/ ul leśny;

8. Jaką rolę odgrywają pszczoły w lasach:

a/ są bez większego znaczenia,

b/ przyczyniają się do zwiększenia bioróżnorodności,

c/ zwiększają atrakcyjność danego terenu dla zwiedzających;

9. Czeremcha amerykańska jest gatunkiem:

a/ rodzimym występującym licznie w lasach WPN do końca XIX wieku,

b/ nie występuje w WPN,

c/ obcym, sadzonym w ramach gospodarki leśnej;

10. Pionierem badań botanicznych nad jeziorem Wigry był Kazimierz Kulwiec, swoje obserwacje prowadził:

a/ na początku XX w,

b/ w XIX w,

c/ w końcu XX w.