

Біологія 6 клас

Урок 66. Тема: Експедиція “Вивчення рослинних угруповань рідного краю”

Завдання для учнів:

Експедицію кожен проводить самостійно у межах території проживання з урахуванням протиепідемічних обмежень. Маршрут експедиції обирається самостійно, складається схема маршруту.

ПІД ЧАС ЕКСПЕДИЦІЇ НЕОБХІДНО:

1. Визначити рослини на певній ділянці, їх кількісне співвідношення (вказати рослини які переважають) .
2. Описати склад ярусів і виявити екологічно рівноцінні рослини як у кожному ярусі, так і в різних ярусах.
3. Ознайомитись з пристосувальними особливостями рослин одного ярусу і різних ярусів.
4. Охарактеризуйте ґрунти, вологість повітря на певній ділянці, її освітленість.
5. Встановити, представники яких царств проживають на цій ділянці.
6. Знайти серед трав'янистих рослин ті рослини, які ви вивчали. Встановити до якої групи вони належать, як вони пристосувались до співжиття в екосистемі.
7. Складіть список дерев і кущів, які ви побачили. Замалюйте або сфотографуйте форми кущів і дерев
8. Вказати, яких тварин ви зустріли на цій ділянці. Який зв'язок існує між ними і рослинами даної ділянки?

Письмовий звіт за підсумками експедиції надіслати на мій e-mail victorsapalev@gmail.com