

Подбаймо про себе і планету

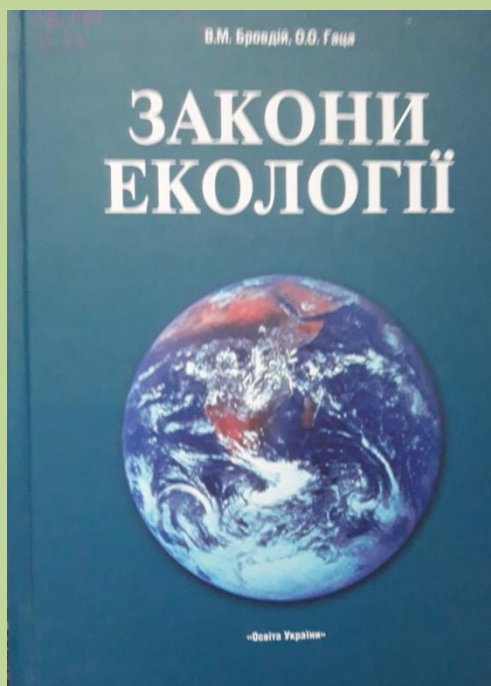
21 квітня День довкілля



Нинішній еволюційний період у розвитку взаємовідносин між суспільством і природою є переломним. За масштабами і характером впливу на природу людство досягло порогові межі і тим самим поставило себе в умови школяра, якому необхідно скласти екзамен на зрілість, екзамен на розум. Саме тепер, коли антропогенна сила ще до кінця не порушила, не змінила всього ходу природних процесів і взаємозв'язків між природними компонентами, поки природі ще

властива функція до самоорганізації і самовідновлення, повинен наступити крутий поворот у суспільному ставленні до природи. Необхідна докорінна ломка суспільних стереотипів мислення, формування нових морально-етичних принципів життєдіяльності, гармонійного співіснування з оточуючим природним середовищем. (З книги «Проблеми екології рідного краю»)

Тож педагогам, котрих цікавить доля природи і збереження довкілля, пропонується ознайомитися з декількома книгами з вказаної проблеми.



Бродвій В.М., Гаца О.О. Закони екології: навчальний посібник / В.М. Бродвій, О.О. Гаца . – К.: Освіта України, 2007. – 380 с.: бібліограф.: с.380.

Основні розділи

I. Класифікація законів екології

II. Енергетичні закони екології

III. Системоутворюючі закони екології

III.1 Системні закони, принципи і правила екології

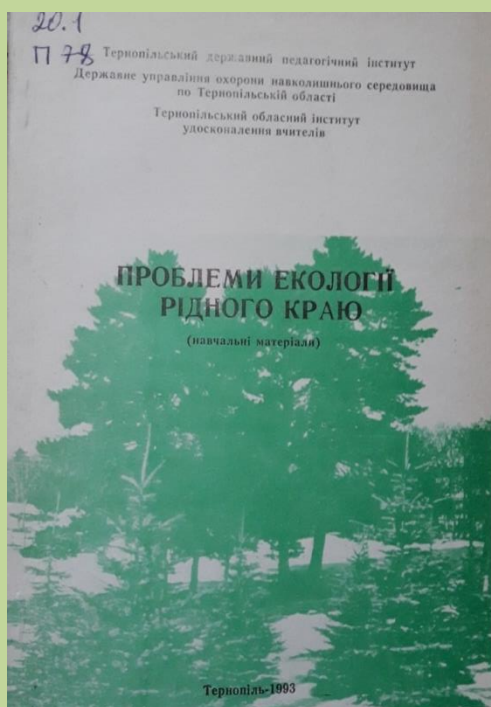
III.2 Еволюційні закони і принципи екології

III.3 Біологічні закони екології

IV. Соціально-економічні закони, принципи і правила екології

V. Геофізичні та геохімічні закони, принципи і правила екології

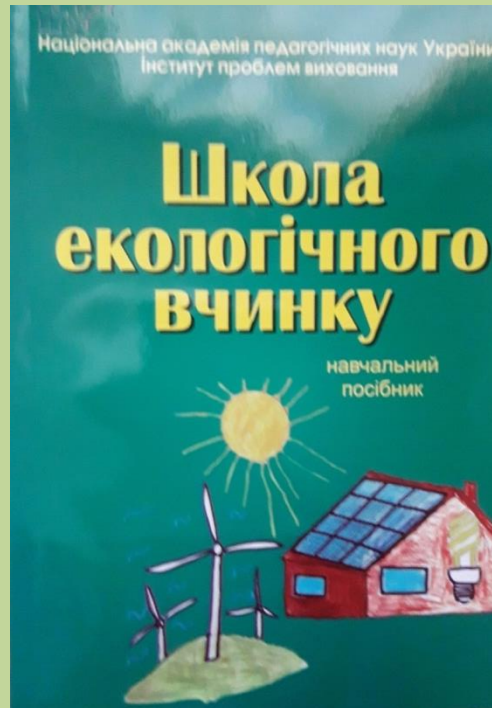
У навчальному посібнику розглянуто близько 300 енергетичних, системних, еволюційних, біологічних, соціально-економічних, геофізичних геохімічних законів, принципів і правил екології, висвітлено їх зміст, сфери дії і зв'язки з іншими законами природи і практикою природокористування. Близько 50 екологічних закономірностей встановлено вперше. Призначений для студентів, аспірантів, викладачів вищих навчальних закладів, вчителів, учнів старших класів загальноосвітніх шкіл, шкіл з поглибленим вивченням екології, біології, географії, економіки, природокористування, охорони природи, філософів, соціологів – всіх, хто цікавиться сучасними екологічними проблемами.



Проблеми екології рідного краю: навчальні матеріали / автор. Колект.: Л.П. Царик, В.М. Потокій, О.В. Сингалевич, М.П. Чайковський, І.М. Овчаренко, Т.Є. Царик; наук. Ред.. Л.П. Царик. – Тернопіль, 1993. -155 с.: іл.

В підготовлених матеріалах висвітлені особливості сучасних методологічних підходів до раціонального природокористування;

подана характеристика стану, особливостей використання і охорони природно-ресурсного потенціалу, заповідного фонду Тернопільської області. Матеріали сприятимуть більш цілеспрямованій природоохоронній підготовці школярів, формуванню елементів екологічної освіти і культури, поглибленому вивченню природно-екологічних особливостей рідного краю.



Школа екологічного вчинку: навчальний посібник / Н.А. Пустовіт, О.О. Колонькова, О.Л. Пруцакова. – Кіровоград : Імекс-ЛТД, 2014. – 116 с.

Зміст

1. Твій екологічний слід
2. Ти і біорізноманіття
3. Ти і вода
4. Ти й енергія
5. Поводження зі сміттям
6. Ти – споживач
7. Запитай мене «Як?»
8. Випадки з життя (ти не один)

Навчальний посібник містить інформацію та розробки завдань для самоопрацювання, спрямовані на мотивування екологічної поведінки учнів. Враховано психологічні механізми самовиховання особистості. Призначений для учнів основної школи.

Декілька цікавих фото до теми збереження довкілля

Краса природи









А так не повинно бути



А так









Бібліотека ОІППО 2022р. Квітень