

Книжкова виставка: “Майбутнє планети – в наших руках”

(5 червня – Всесвітній день охорони навколишнього середовища)



Охорона навколишнього природного середовища – це нова форма у взаємодії людини й природи, породжена в сучасних умовах. Вона являє собою систему державних і суспільних заходів (технологічних, економічних, адміністративно-правових, просвітницьких, міжнародних), спрямованих на гармонічну

взаємодію суспільства й природи, збереження й відтворення природних ресурсів і діючих екологічних співтовариств в ім'я живучих і майбутніх поколінь. Сьогодні екологічні проблеми стоять у ряді найважливіших і визначають рівень благополуччя всієї світової цивілізації й, зокрема, нашої країни.

Цього дня 1972 року в Стокгольмі відкрилась конференція Організації Об'єднаних Націй з проблем довкілля, наслідком якої стало створення Програми Організації Об'єднаних націй з довкілля. Приводом до проведення цієї всесвітньої акції послужило звернення, що надійшло Генеральному секретареві ООН 11 травня 1971 року, яке підписали 2200 діячів науки й культури з 23 країн світу.

Щорічне відзначення Всесвітнього дня охорони навколишнього природного середовища допомагає привернути увагу суспільства до проблем довкілля і підкреслює гостру необхідність в зміні відношення людини до раціонального використання та відтворення природних ресурсів. Кожен для себе повинен знайти шляхи покращення навколишнього середовища. Можливо, хтось прибере сміття в своєму дворі, а дехто просто не залишить слідів свого перебування на природі. Але разом ми зробимо навколишнє середовище кращим і надалі не забудемо про його охорону та збереження природних скарбів.

Пам'ятаймо, що лише разом ми зможемо зробити довкілля чистішим, адже наше майбутнє залежить саме від нас.

Література:

1. Актуальні питання радіаційної медицини у практиці сімейного лікаря: навчальний посібник / Ю. В. Вороненко [та ін.] ; ред.: Ю. В. Вороненко, О. Г. Шекера, Д. С. Мечев ; МОЗ України, Нац.мед.акад. післядип. освіти ім. П.Л.Шупика, Ін-т сімейної медицини. - Київ : Видавець Заславський О.Ю., 2017. - 208 с. **616.073.1/А 43**

2. Андрейчин, М. А.

Біотероризм. Медична протидія: монографія / М. А. Андрейчин, В. С. Копча. - Тернопіль : Укрмедкнига, 2005. - 300 с. : іл. **614.4/А 65**

3. Антипчук, А. Ф.

Водна мікробіологія: навч.посібник / А.Ф. Антипчук, І.Ю. Кіреєва. - К. : Кондор, 2005. - 256 с. : іл. **614.7/А 72**

4. Барціховський, В. В.

Медична біологія: підручник / В. В. Барціховський, П. Я. Шерстюк. - К. : ВСВ "Медицина", 2011. - 312 с. : іл. **57(07)/Б 26**

5. Братанюк, Л. Є.

Основи права і законодавства в охороні здоров'я : підручник / Л. Є. Братанюк. - К. : Медицина, 2010. - 544 с. **610.2:34/Б 87**

6. Василенко, О. И.

Радиационная экология : учеб.пособие / О.В. Василенко. - М. : Медицина, 2004. - 216 с. : ил. **616.073.1/В 19**

7. Гігієна планування та забудови населених місць на варті громадського здоров'я (до 85-річного ювілею ДУ "Інститут громадського здоров'я ім. О. М. Марзєєва НАМНУ"): наукове видання / А. М. Сердюк [и др.]. - Київ : Медінформ, 2017. - 271 с. **614.7/Г 46**

8. Гігієна та екологія: підручник / Ред. В.Г. Бардов. - Вінниця : Нова книга, 2006. - 720 с. : іл. **613/Г 46**

9. Дуднікова, І. І.

Екологія : навч. посібник / І.І. Дуднікова, С.П. Пушкін. - К. : Вид-во Європ. ун-ту, 2006. - 328 с. **50/Д 81**

10. Запольський, А. К.

Основи екології : підручник / А.К. Запольський, А.І. Салюк. - 3-тє вид., стер. - К. : Вища школа, 2005. - 382 с. **50/333**

11. Канцерогенні сполуки повітряного середовища та рак щитоподібної залози : монографія / І. О. Черниченко [и др.]. - Київ ; Кам'янець-Подільський [Деркул] : [б. и.], 2018. - 224 с. **616.4-006Я/К 19**

12. Келлер, А. А.

Медицинская экология : монография / А. А. Келлер, В. И. Кувакин ; ред. А. А. Келлер ; Российская экологическая акад., Русское географическое об-во. - Санкт-Петербург : Петроградский и К°, 1998. - 256 с. : ил. **614.7/К 34**

13. Корзун, В. Н.

Екологія і захворювання щитоподібної залози: монографія / В. Н. Корзун, Т. О. Воронцова, І. Ю. Антонюк ; ред. В. Н. Корзун ; Ін-т громадського здоров'я ім. О. М. Марзєєва НАМН України, Тернопільський ДМУ ім. І. Я. Горбачевського МОЗ України. - Київ : Медінформ, 2018. - 743 с. **616.4/К 66**

14. Кучерявий, В. П.

Екологія: Підручник / В.П.Кучерявий. - 2-е вид. - Львів : Світ, 2001. - 500 с : іл. **50/К 95**