**Відгуки слухачів**

**тематичного спецкурсу «Еволюційні аспекти навчання біології рослин, тварин та людини».**

**Група № 54 . Термін навчання: 21.05 - 25.05 2020**

**Форум сайту «Дистанційна освіта»**

**Re: Вітання учасникам спецкурсу**

от [Олена Чистікова](http://newdl.edu-post-diploma.kharkov.ua/user/view.php?id=19852&course=152) - Thursday, 21 May 2020, 11:40

Всім доброго дня! Незвичний формат!!! Перший день, а вже дуже багато цікавої та корисної інформації. Дуже зручно, що матеріал поданий  у вигляді презентації. Велика подяка викладачам!!!! Успіхів усім!

**Вітання учасникам спецкурсу**

от [Наталія Зінченко](http://newdl.edu-post-diploma.kharkov.ua/user/view.php?id=15941&course=152) - Friday, 22 May 2020, 09:38

Доброго дня! Дякую за корисну інформацію.

**Re: Вітання учасникам спецкурсу**

от [Діана Зотова](http://newdl.edu-post-diploma.kharkov.ua/user/view.php?id=21159&course=152) - Friday, 22 May 2020, 12:36

**Дистанційне навчання** — сукупність сучасних технологій, що забезпечують доставку інформації в інтерактивному режимі. Ви нам її подаєте, дуже все цікаво. Дякую!!!!

**Звернення до учасників спецкурсу**

от [Олена Єщенко](http://newdl.edu-post-diploma.kharkov.ua/user/view.php?id=13041&course=152) - Friday, 22 May 2020, 11:22

 Доброго дня. Запропоновані теми корисні і цікаві. В ваших повідомленнях знайшли відповіді на питання з контр. роботи НЕНЦ. Побачили пояснення. Дякую.

**Re: Звернення до учасників спецкурсу**

от [Діана Зотова](http://newdl.edu-post-diploma.kharkov.ua/user/view.php?id=21159&course=152) - Friday, 22 May 2020, 12:24

 Доброго дня! Всі матеріали дуже цікаві. Дякую!!!

**Пропозиція**

от [Олена Єщенко](http://newdl.edu-post-diploma.kharkov.ua/user/view.php?id=13041&course=152) - Friday, 22 May 2020, 12:07

У Костянтина Миколайовича у підручнику Біологія 9 клас є теми Структура клітини, принципи функціонування клітин, збереження та реалізація спадкової інформації. Якби на спецкурсі ці теми поглибити.

**Re: Нагадування куратора**

от [Людмила Руда](http://newdl.edu-post-diploma.kharkov.ua/user/view.php?id=21180&course=152) - Monday, 25 May 2020, 10:43

 Дякую за корисну, пізнавальну співпрацю. Інформація корисна, сучасна, яка буде використана під час практичної діяльності.

**подяка**

от [світлана тітенко](http://newdl.edu-post-diploma.kharkov.ua/user/view.php?id=15935&course=152) - Monday, 25 May 2020, 12:29

Дякую за організацію дистанційних спецкурсів. Це набагато зручніше, є можливість опрацювати матеріали лекцій без поспіху. Мені дуже сподобалися теми "Основні етапи еволюції людини "та "Історичний розвиток органічного світу. Хотілося б більш поширеніше розглянути тему репродуктивної медицини, трансплантація тканин та органів. Велике спасибі за змістовні лекції!!!! До зустрічі на наступному спецкурсі!!

**подяка**

от [Діана Зотова](http://newdl.edu-post-diploma.kharkov.ua/user/view.php?id=21159&course=152) - Monday, 25 May 2020, 14:39

Доброго дня!!!! Дякую за Ваші старання,  за правильні знання і наполегливість, за теплі слова і мудрі поради, за прекрасний настрій і підтримку. Будьте щиро щасливі і здорові.

**Слова вдячності**

от [Інна Бакал](http://newdl.edu-post-diploma.kharkov.ua/user/view.php?id=21106&course=152) - Monday, 25 May 2020, 17:18

 Дякуємо всім викладачам за доступність пояснювання матеріалу.  Вам успіхів і всяких гараздів.

[ 25 мая 2020 г. 13:29 ] Олена Єщенко: Доброго дня, Валентина Миколаївна! Дякую за організацію та проведення спецкурсу. ДУЖЕ зручно працювати в такому форматі. Вдячність лекторам за якісно викладений матеріал. В майбутньому хотілось би попрацювати з задачами на визначення хромосомного набору і числа молекул ДНК в різних стадіях поділу клітини. Ще раз дякую.

***Куратор групи , старший викладач В. М. Дронова***