



## АНАТОМІЯ ТА МОРФОЛОГІЯ РОСЛИН ПЕРЕЛІК РЕКОМЕНДОВАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Орлова Л. Д. Анатомічна і морфологічна будова рослин у рисунках : навч. посіб. Полтава : ФОП Гаража М. Ф., 2019. 90 с.
2. Анатомія рослин. Модуль 1 : Конспект лекцій для студентів II курсу фарм. факультетів / уклад. Ю. І. Корнієвський, В. Г. Корнієвська. Запоріжжя: ЗДМУ, 2017. 77с.
3. Морфологія вегетативних та генеративних органів. Основи систематики, фітоєкології та геоботаніки Модуль I : навчально-методичний посібник для практичних занять з фармацевтичної ботаніки / уклад. Ю. І. Корнієвський, В. Г. Корнієвська, П. Ю. Шкроботько, С. В. Панченко. Запоріжжя : ЗДМУ, 2015. 87 с.
4. Красільнікова Л.О., Авксентьева О.О., Садовниченко Ю.О. Анатомія рослин. Рослинна клітина, тканини, вегетативні органи : підручник. Харків : ХНУ імені В.Н. Каразіна, 2013. 260 с.
5. Пересипкіна Т.М., Бойка О.А. Анатомія рослин: теорія, практикум, тести (навчальний посібник). Київ : Освіта України, 2011. 236 с, іл.
6. Григора І.М., Якубенко Б.Є., Алейніков І.М., Шабарова С.І. та ін. Ботаніка. Практикум: навчальний посібник. Київ : Арістей, 2006. 340с.
7. Григора І.М., Верхогляд І.М., Шабарова С.І., Алейніков І.М., Якубенко Б.Є. Морфологія рослин. Навчальний посібник для аграрних ун-тів. Київ : Фітосоціоцентр, 2004. 143 с
8. Вінниченко О.М. Анатомія рослин. Дніпропетровськ : Вид-во Дніпропетровського університету, 2000. 124 с.
9. Григора І.М., Шабарова С.І., Алейніков І.М. Ботаніка. Київ : Фітосоціоцентр, 2000. 198 с.
10. Charles V. Beck. An Introduction to Plant Structure and Development. Plant Anatomy for the Twenty-First Century. Second Edition. New York: Cambridge University Press, 2010. 465 p.
11. D.F. Cutler, C.E.J. Botha, D.W. Stevenson. Plant Anatomy. An Applied Approach. Blackwell Publishing Ltd, 2007. 313 p.

### Відео лабораторних та практичних робіт

1. Корінь <https://www.youtube.com/watch?v=tKaNOOrUMtso&t=3s>
2. Рослинна клітина <https://www.youtube.com/watch?v=c-fZ3N9rxRc>
3. Тканини рослин [https://www.youtube.com/watch?v=u84QR\\_C-2Lo&t=9s](https://www.youtube.com/watch?v=u84QR_C-2Lo&t=9s)
4. Внутрішня будова стебла <https://www.youtube.com/watch?v=H775u3w1mjc&t=1s>
5. Внутрішня будова листка <https://www.youtube.com/watch?v=qVqlYx7mFRY>
6. Лабораторне дослідження будови пагонів і шишок хвойних рослин <https://www.youtube.com/watch?v=zn2p8XqMT4g>



## АНАТОМІЯ ТА МОРФОЛОГІЯ РОСЛИН

7. Лабораторне дослідження будови насінини  
<https://www.youtube.com/watch?v=NW6-PPPrVdc>
8. Лабораторне дослідження будови квітки  
<https://www.youtube.com/watch?v=2GR9ujg35w>
9. Лабораторне дослідження будови плоду  
<https://www.youtube.com/watch?v=2di4NXtG4CE>
10. Лабораторне дослідження будови пагону  
<https://www.youtube.com/watch?v=VRhnJy6i7Ck>
11. Лабораторне дослідження будови бруньки  
[https://www.youtube.com/watch?v=zaov\\_jgBy1o](https://www.youtube.com/watch?v=zaov_jgBy1o)
12. Лабораторне дослідження будови кореня  
<https://www.youtube.com/watch?v=p2qJEhSHtA4>
13. Практична робота 1. Будова світлового мікроскопа і робота з ним  
[https://www.youtube.com/watch?v=QV7\\_lo9PfNA](https://www.youtube.com/watch?v=QV7_lo9PfNA)
14. Практична робота 2. Виготовлення мікропрепаратів шкірки луски цибулі та розгляд її <https://www.youtube.com/watch?v=X604ANCJBIw>