Дистанційне навчання з біології 23.03 -27. 03 2020

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Клас | дата | Тема | Д/з | Посилання на інтернет - ресурси |
| 1 | 6А | 23,03 | Різноманітність класу Однодольні: злакові та лілійні | Заповнити табл.. «Характеристика родин Однодольних» аналогічно до попередньої  Код доступу **gwt606**  <https://vseosvita.ua/go>  з 24.03.1000 до 25,03. 1000 | <https://naurok.com.ua/prezentaciya-klas-odnodolni-roslini-109819.html>  <https://naurok.com.ua/prezentaciya-harakteristika-rodin-odnodolnih-ta-dvodolnih-roslin-105735.html>  табл. Сем <https://docs.google.com/document/d/1VTkiOwBdBVb5OWlKe92jzi5QI5wXjTcB/edit> |
|  |  | 27,03 | Життєві форми рослин | Прочитати §48 Код доступу **zgj012**  <https://vseosvita.ua/go>  з 26.03.1000 до 27,03. 1000 | <https://www.youtube.com/watch?v=OQodgJj0sm8> |
| 2 | 6Б | 23,03 | Різноманітність класу Однодольні: злакові та лілійні | Заповнити табл.. «Характеристика родин Однодольних» аналогічно до попередньої  Код доступу **gwt606**  <https://vseosvita.ua/go>  з 24.03.1000 до 25,03. 1000 | <https://naurok.com.ua/prezentaciya-klas-odnodolni-roslini-109819.html>  <https://naurok.com.ua/prezentaciya-harakteristika-rodin-odnodolnih-ta-dvodolnih-roslin-105735.html>  табл.. сем-<https://docs.google.com/document/d/1VTkiOwBdBVb5OWlKe92jzi5QI5wXjTcB/edit> |
|  |  | 27,03 | Життєві форми рослин | Прочитати стор. 200-201 Код доступу **zgj012**  <https://vseosvita.ua/go>  з 26.03.1000 до 27,03. 1000 | <https://www.youtube.com/watch?v=OQodgJj0sm8> |
| 3 | 7кл | 26,03 | Територіальна поведінка тварин | Прочитати §55 Соболь. Код доступу **ssf375**  <https://vseosvita.ua/go>  з 26.03.1000 до 27,03. 1000 | <http://www.zoolog.com.ua/povedinka54.html> |
|  |  | 27,03 | Соціальна поведінка тварин. Ієрархія | Прочитати §54 Соболь виконати  Практичну роботу7 за відеоматеріалом | <https://docs.google.com/presentation/d/1yLucECsvalCQNXO_zyzVGdXhzZGA9AwJ/edit#slide=id.p10>  П.Р. <https://www.youtube.com/watch?v=dTlHkdH4O4M> |
| 4 | 8кл | 25,03 | Загальна характеристика сенсорних систем, їхня будова  Зорова сенсорна система. Око***Лабораторне дослідження:*** *визначення акомодації ока* | Прочитати §41,42 виконати  Лабораторну роботу  Стор 191 | <https://www.youtube.com/watch?v=OlMPTsA5rKk> |
|  |  | 27,03 | Сприйняття світла, кольору. Гігієна зору ***Лабораторне дослідження:****виявлення сліпої плями на сітківці ока* | Прочитати §43 виконати  лабораторну роботу  стор188 |  |
| 5 | 9кл | 23.03 | Еволюція людини. Етапи еволюції людини | Прочитати §48 | <https://www.youtube.com/watch?v=sSSWippFHs0> |
|  |  | 25.03 | Основи еволюційної філогенії та систематики | Прочитати §50 |  |
| 6 | 10кл | 23,03 | Репродукція як механізм забезпечення безперервності існування видів | Прочитати §53  См.р. стор.210  **Nqh432**  <https://vseosvita.ua/go>  з 25.03.1000 до 26,03. 1000 | <https://naurok.com.ua/prezentaciya-reprodukciya-yak-mehanizm-zabezpechennya-bezperervnosti-isnuvannya-vidiv-106457.html> |
|  |  | 27,03 | Особливості процесів регенерації організму людини. | Прочитати §54 | <https://naurok.com.ua/prezentaciya-osoblivosti-procesiv-regeneraci-organizmu-lyudini-106972.html> |
| 7 | 11кл | 26.03 | Екологічна політика в Україні: природоохоронне законодавство України, міждержавні угоди | Прочитати §48 |  |
|  |  | 27.03 | Червона книга та чорні списки видів тварин. Зелена книга України | Прочитати §49 |  |
| 8 | 11кл | Учні які готуються до ЗНО з біології  проходять тести минулих років | | | Онлайн уроки «Вне школы»  <https://www.youtube.com/watch?v=shRRXUmRSdQ>  [https://zno.osvita.ua/](https://zno.osvita.ua/?fbclid=IwAR3xKtOSRxDwUzEug8ZTO2d350WwpSros1hVrgtzQuGI7n32Vs7HCGmaMlI) |