Група 21-КК

Дата – 18.03.2020

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Назва предмету** | **Викладач** | **Тема уроку** | **Домашнє завдання** |
| 1 | Біологія/екологія | Ткачук Марина Володимирівна | Властивості адаптацій | “Біологія і екологія” - 11 клас, В.І.Cоболь  Моя пошта (бажаючі отримають презентацію) [jasenjasen@meta.ua](mailto:jasenjasen@meta.ua)  §1-2 презентація, опрацювати сторінки підручника 12-18 |
| 2 | Формування адаптацій на молекулярному та клітинному  рівнях організації | “Біологія і екологія” - 11 клас, В.І.Cоболь  §3, опрацювати питання після параграфу |
| 3 | Зарубіжна література | Бєлєвцова Наталя Анатоліївна | Тема Другої Світової війни в повоєнні десятиліття».  Життєвий і творчий шлях Бертольда Брехта | Опрацювати біографію Бертольда Брехта. Прочитати драму «Життя Галілея» Б.Брехта |
| 4 |
| 5 | Математика | Слиш  Тетяна  Юріївна | Показникові рівняння | §2, вивчити означення, 3види показникових рівнянь (с.16); розібрати приклади 1 – 4 (с.16-17) та приклад 1 (с.18) |
| 6 | Розв’язування вправ  усно: №№44, 47; письмово: №№52, 54, 55, 58 а,б), 59а) | Розв’язати вправи:  усно: №№49, 51; письмово: №№53, 57а,б), 60 а,г) |
| 7 | Фізика | Чеботар  Ірина Валеріївна | Практикум і розв’язання задач | Підручник «Фізика» - 10 кл.  Розгляд прикладів розв’язування задач на стор. 171-174 |
| 8 | Ізопроцеси | Підручник «Фізика» - 10 кл.  § 26, відповісти на питання на стор. 169 |