Група – 3-ТМ

Дата – 17.03.2020

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Назва предмету** | **Викладач** | **Тема уроку** | **Домашнє завдання** |
| 1 | Захист Вітчизни | Бордіян Ігор Мирославович | Підготовка автомата до стрільби. Можливі затримки і несправності під час стрільби і способи їх усунення | Підручник І.М Гарасимів, К.О. Пашко, М.М. Фука, Ю.П. Щирба “ЗАХИСТ ВІТЧИЗНИ” Рівень стандарту 10§ 18, стор. 75-81  |
| 2 | Порядок неповного розбирання і складання та обслуговування автомату. Заходи і безпеки при провадженні зі зброєю | Підручник І.М Гарасимів, К.О. Пашко, М.М. Фука, Ю.П. Щирба “ЗАХИСТ ВІТЧИЗНИ”, §19, стор. 82-85  |
| 3 | Англійська мова | Сидорчук Ольга Олександрівна | Національна кухня. Британська кухня. Страви. | Ex. 6, p. 91 (дати відповіді на питання.)p. 90 (вивчити нові слова.) |
| 4 | Звичаї харчування Великої Британії. Умовні речення І типу.  | p. 94 Вивчити граматичне правило.Ex. 3, p. 95 Скласти речення. |
| 5 | Хімія | Ткачук Марина Володимирівна | Вуглеводи. Класифікація вуглеводів, їх утворення й поширення у природі. Глюкоза: молекулярна формула та її відкрита форма. **Лабораторна робота №2** “Окиснення глюкози свіжоодержаним купрум (II) гідроксидом. | “Хімія” 10 клас П.П.Попель.Л.С.КрикляМоя пошта (бажаючі отримають презентацію) jasenjasen@meta.ua§23 опрацювати питання після параграфу. Зробити лабораторну роботу та висновки, дивлячись ролик з ютуба.<http://interactive.ranok.com.ua/theme/contentview/serednya-ta-starsha-shkola/hmya-10-klas/laboratorniyi-dosld-2-okisnennya-glyukozi-svzhooderzhanim-kyprym-gdroksidom/laboratorniyi-dosld-2-okisnennya-glyukozi-svzhooderzhanim-kyprym-gdroksidom> |
| 6 | Хімічні властивості глюкози. Сахароза, крохмаль і целюлоза: молекулярні формули, гідроліз | §23,24,25 опрацювати параграфи та зробити завдання після параграфів |