**Домашнее задание 10 «Б» класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Предмет** | **Работа** |
| **1** | Русский язык | **& 42,43,44** читать (Правила записать в справочник)  Упраженения: 222,226,228 письменно в тетради |
| **2** | Алгебра | **&25:** №25.1, 25.5(б,г), 25.12(б), 25.17, 25.21, 25.22 . |
| **3** | Геометрия | **n27-31:** № 219, 221, 222, 224, 229, 230, 231. |
| **4** | Биология | **1.** &40 прочитать; ответить на вопросы в конце &; **2.** &41 прочитать; ответить на вопросы в конце &. |
| **5** | История | &21,22,23 читать; &24 - конспект |
| **6** | Химия | ***Конспект по теме «Карбоновые кислоты»:***  1.Определение Карбоновых кислот  2.Их классификация  3.Гомологический ряд предельных одноосновных карбоновых кислот  4.Физические свойства  5.Химические свойства  6.Получение карбоновых кислот  7.Значение карбоновых кислот  8.Их нахождение в природе |
| **7** | Литература | **2 часть учебника:** стр 170-182 конспект;  стр 184-198 Тезисный конспект (главную инфу только) Прочитать **«Кому на Руси жить хорошо»** Н.А. Некрасова |
| **8** | Английский язык | 1) ***Группа Доланы Хулер-ооловны:***  1.стр. 75 упражнения 1b,2,3,4;  2.стр. 76 упражнения 1,2,3,4: Перексказ Photosynthesis;  3.стр. 77 упражнения 3,4,5.  2) ***Группа Татьяны Николаевны:***  1.Модуль 5d, 5e все упражнения;  2.Выучить слова в словаре к этим модулям. |