**Tygodniowy rozkład materiału z fizyki kl. 7a**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Dzień  data | Temat dnia | Materiały do pracy | Dodatkowo |
| Poniedziałek  23.03.2020 |  |  |  |
| Wtorek  24.03.2020 | Badanie ruchu prostoliniowego jednostajnie zmiennego | Przeczytać temat w podręczniku str.141 -144, sporządzić notatkę – To najważniejsze str. 144, wykonać zadania 1-3/145 |  |
| Środa  25.03.2020 |  |  |  |
| Czwartek  26.03.2020 | Analiza wykresów ruchów prostoliniowych: jednostajnego i jednostajnie zmiennego | prozę przeczytać temat w podręczniku str 146 - 150, sporządzić notatkę - to najważniejsze/150, wykonać zadania 1-3/150, 4-7/151 oraz Test 1 i 2 na platformie wsipnet.pl | Ćwiczenia: zad. 1-4/68-69 oraz  dziennik laboratoryjny str. 70 - 71. |
| Piątek  27.03.2020 |  |  |  |