F2VIIHP-26 III 20

Witam. Przypominam o notowaniu tematów w zeszycie oraz notatek na bieżąco.

Temat na ten tydzień : Ciśnienie atmosferyczne i hydrostatyczne.

1/zapoznajcie się z materiałem z podręcznika str.172-173

2/ obejrzyjcie film na youtube: Fizyka od podstaw” Ciśnienie hydrostatyczne i ciśnienie atmosferyczne, czyli dlaczego zmiażdżyło łódź podwodną” /trzeba obejrzeć z przerwami kilka razy żeby bardziej zrozumieć/

3/Rozwiąż zadanie : Oblicz jakie ciśnienie wywiera woda na dno zbiornika o głębokości 5 m. Gęstość

Wody 1g/cm3.

Musze was jakoś kontrolować więc na razie róbcie mi zdjęcie pojedynczych notatek i przesyłajce raz na tydzień na [dworek60@interia.pl](mailto:dworek60@interia.pl)

PS dotyczy filmu do poprzedniej lekcji. Znajdźcie go sobie na you tube Fizyka od podstaw prawo Pascala.