

Fizyka klasa II B zagadnienia na tydzień 26-30 X 2020r.

Drodzy Uczniowie. Celem lekcji będzie podsumowane dotychczasowych wiadomości i umiejętności z działu „Prąd elektryczny”. Do zeszytu proszę przepisać poniższe zagadnienia oraz zapoznać się z materiałami źródłowymi . Zdjęcie z zeszytu proszę przesłać mi na adres d.borkowskasiwiak@gmail.com do dnia 02 XI 2020r.

Temat: Napięcie i natężenie prądu, opór elektryczny – powtórzenie.

1. Napięcie i natężenie elektryczne- podręcznik str. 8-17 oraz film FIZYKA OD PODSTAW „ Napięcie i natęż elektryczne w doświadczeniach! Proste wyjaśnienie!” <https://youtu.be/jrM9lvHe0e8>
2. Obwody elektryczne - film FIZYKA OD PODSTAW „Pomiar napięcia i natężenia prądu w akumulatorze, czyli fizyka w samochodzie” https://youtu.be/m55ntDgn_4
3. Opór elektryczny, prawo Ohma – podręcznik str. 24-28 oraz film <https://youtu.be/WPHt94ubqDM> FIZYKA OD PODSTAW „Prawo Ohma albo Oma – rezystancja, opór – łatwe wyjaśnienie” . Zadanie 1 z filmu przepisują wszyscy Uczniowie, Chętni uczniowie wykonują z podręcznika zadanie 1 i 2 str. 28.