

Przedmiot - Fizyka

Klasa	Data realizacji lekcji	lekcja wg planu
1ki	03.04.2020 (piątek)	6
1e	03.04.2020 (piątek)	7
1d	08.04.2020 (środa)	7
1ie	08.04.2020 (środa)	8

Lekcja 2 – zdalne nauczania

Temat – **Fizyka atomowa - powtórzenie**

Treści:

- Zapoznać się z treścią podsumowującą dział fizyka atomowa podręcznik, str. 135 – 136(punkty od 1 - 7),

- epodrecznik.pl:

<https://epodreczniki.pl/a/podsumowanie-wiadomosci-z-fizyki-atomu/Dsp9Rha8w>

Przećwiczyć poznane wiadomości na teście:

<https://learningapps.org/watch?v=peh57fv0n20>

Na podstawie powyższego testu na następnej zdalnej lekcji będzie przeprowadzony „sprawdzian” . Każdy uczeń będzie musiał go rozwiązać.

W tym celu proszę się zalogować i założyć konto pod własnym imieniem i nazwiskiem:

Klasa 1d	https://learningapps.org/join/jt8mv0x3
Klasa 1e	https://learningapps.org/join/wrk652st
Klasa ki	https://learningapps.org/join/ogfh154n
Klasa 1ie	https://learningapps.org/join/isdd72p5

Hasła i loginy proszę zapamiętać(zapisać) będą potrzebne w dalszej nauce.

Przypomnienie:

Dla uczniów, którzy nie napisali/ nie dostarczyli „kartkówki” z efektu fotoelektrycznego – proszę wypełnić:

https://drive.google.com/open?id=1RnsoWGQGLXP5HZHfIsejPGg9_RrXNOIK

wykonać zdjęcie i przesłać.

Pozdrawiam

Mariusz Jaguś
mjagus@10g.pl

Uwaga. Wszystkie polecenia(zdalne lekcje z fizyki) można znaleźć pod adresem:

https://drive.google.com/drive/folders/1m10wEqjBUUkkhELDFSD2eY7rNDmh_Mw-