

klasa 7

Powtórzyć wiadomości o siłach równoważących, sile wypadkowej, oddziaływaniach i ich skutkach. Powtórzyć I zasadę dynamiki Newtona i wszystko co dotyczy bezwładności ciał. Przygotować 2 doświadczenia, w których możemy zauważyć bezwładność ciał i zaprezentować je domownikom.

Filmiki z bezwładności można obejrzeć pod linkami:

<https://www.youtube.com/watch?v=JjymugLiapM>

<https://www.youtube.com/watch?v=V6bt2npXFcq>

<https://www.youtube.com/watch?v=Um8ZUzYoZXw>

Dla chętnych : można obejrzeć filmik wyjaśniający I zasadę dynamiki Newtona dostępny pod linkiem:

https://www.youtube.com/watch?v=ltkC3FEpH_Q

Dla chętnych : można obejrzeć filmik wyjaśniający grawitację dostępny pod linkiem:

https://www.youtube.com/watch?v=avOnbgdEU4M&list=RDCMUCwylAt0VrqZPPNCjQV2t8Qg&start_radio=1&t=45

UWAGA

Uczniowie, którzy nie pisali sprawdzianu z działu "Ruch ciał", proszeni są o powtórzenie zagadnień do sprawdzianu (z zeszytu przedmiotowego). Data kolejnego sprawdzianu zostanie ustalona razem z uczniami po powrocie do szkoły.

Klasa 8

Powtórzyć wiadomości z działu "Drganie i fale". Obejrzeć filmiki dotyczące zagadnień związanych z dźwiękiem na youtube (niektóre widzieliśmy na lekcji, ale można obejrzeć je jeszcze raz). Powtórzyć wszystkie informacje o ultra i infradźwiękach (źródła, zastosowanie).

Linki do filmów wartych obejrzenia na youtube:

<https://www.youtube.com/watch?v=qROXb3AdSt8>

<https://www.youtube.com/watch?v=Gmj0jJNCyu4&list=RDCMUCUkOfW4DeIKrSeebmAFabNA&index=1>

<https://www.youtube.com/watch?v=qROXb3AdSt8&list=RDCMUCUkOfW4DeIKrSeebmAFabNA&index=2>

<https://www.youtube.com/watch?v=x8tJGv8sNQA&list=RDCMUCUkOfW4DeIKrSeebmAFabNA&index=3>

<https://www.youtube.com/watch?v=TAKleQBRuBM&list=RDCMUCUkOfW4DeIKrSeebmAFabNA&index=4>

<https://www.youtube.com/watch?v=4LKzKRGIQgU&list=RDCMUCUkOfW4DeIKrSeebmAFabNA&index=5>

<https://www.youtube.com/watch?v=Gmj0jJNCyu4>