

Fyzika 27. 4. – 30. 4. 2020

„Nastudovat“ znamená vyhotovit výpisky do sešitu a vypočítat příklady za článkem. Až se sejdeme ve škole, musíte být schopni výpisky předložit.

Kromě učebnice můžete ještě ke studiu využít portál www.realisticky.cz nebo <https://onlineschool.cz/mikroprednasky>.

Pokud budete mít jakékoli dotazy, napište e-mail.

4. L

Nastudovat Rovnovážná poloha tuhého tělesa a Kinetická energie tuhého tělesa.

Propočítat cvičení Statika tuhého tělesa.

Můžete využít videa na www://isibalo.com.

1. A

Nastudovat Rozkládání sil a Těžiště tuhého tělesa.

Můžete využít videa na www://isibalo.com.

5. L

Nastudovat kapitolu Kyvadlo a Přeměny energie v mechanickém oscilátoru.

Propočítat cvičení Kinematika kmitavého pohybu.

Můžete využít videa na www://isibalo.com.

2. A

Nastudovat kapitolu Rezonance mechanického oscilátoru a Vznik a druhy vlnění.

Propočítat cvičení Kinematika kmitavého pohybu.

Můžete využít videa na www://isibalo.com.