

Obsah

7. ročník

1. Pohyb tělesa
2. Síla a její měření. Skládání sil
3. Rovnováha sil. Těžiště tělesa. Posuvné účinky síly. Pohybové zákony
4. Otáčivé účinky síly
5. Deformační účinky síly. Tření
6. Mechanické vlastnosti kapalin
7. Mechanické vlastnosti plynů
8. Přímočaré šíření světla. Odraz světla
9. Lom světla. Barva těles