

Középszintű szóbeli érettségi tételek fizikából
2009

1. Az egyenes vonalú egyenletes mozgás vizsgálata
2. Mechanikai rezgések, matematikai inga
3. Súrlódás és közegellenállás
4. Newton törvényei
5. Munka, energia, teljesítmény
6. Hőtágulás
7. Állapotegyenletek, gáztörvények
8. Hőmennyiség, hőkapacitás, fajhő
9. Halmazállapot-változások
10. Elektromos állapot
11. Elektromos ellenállás, Ohm-törvénye
12. Az elektromágneses indukció
13. A váltakozó áram. A transzformátor
14. A fény mint elektromágneses hullám
15. A fény részecske természete
16. Atommodellek és a vonalas színekép
17. Az anyag kettős természete
18. Radioaktivitás
19. A Naprendszer
20. Csillagászat, a csillagok fejlődése

Budapest, 2009. szeptember 9.

Bese Benő
igazgató

Lakó Ferenc Péter
a fizika munkaközösség vezetője,

szaktanár