

FIZYKA

Zagadnienia do małej matury

- 1. Kinematyka punktu materialnego**
- 2. Dynamika punktu materialnego**
- 3. Zasada zachowania energii i pędu**
- 4. Elementy mechaniki bryły sztywnej ****
- 5. Prawo powszechnego ciężenia**
- 6. Rzuty w polu grawitacyjnym ****
- 7. Elementy kosmonautyki**
- 8. Prawo Archimedesesa**
- 9. Obwody prądu stałego**
- 10. Praca i moc prądu stałego**
- 11. Rozwiązywanie obwodów prądu metodą oczkową****

**** poziom rozszerzony*