1) <https://vunivere.ru/work40249>

2) <https://vunivere.ru/work40249>

3) <https://vunivere.ru/work40249>

4) <https://vunivere.ru/work40249>

5) <https://vunivere.ru/work40249>

6)

7) <https://vunivere.ru/work40244>

8) <http://www.fizresheba.ru/other/chertov/examples/magnitnoe_pole_postoyannogo_toka_3.htm>

9) <http://www.fizresheba.ru/other/chertov/examples/magnitnoe_pole_postoyannogo_toka_6.htm>

10)меняем <https://www.chertov.org.ua/viev_zadachi.php?par=21&num=28>

11)

12) <https://www.chertov.org.ua/viev_zadachi.php?par=22&num=8>

13) <https://www.chertov.org.ua/viev_zadachi.php?par=22&num=6>

14) <https://www.chertov.org.ua/viev_zadachi.php?par=22&num=10>

15)

16)1. <http://www.fizresheba.ru/other/chertov/resh/22_9!.htm>  
 2.

17) <https://xn----8sbhepth3ca.xn--p1ai/publ/zadachi/po_fizike/proton_vletaet_so_skorostju_v_100_km_s_v_oblast_pro_stranstva_gde_imejutsja_ehlektricheskoe_e_210_v_m_i_magnitnoe_b_3_3_mtl_polja_naprjazhen/5-1-0-2066>

18) <http://www.soloby.ru/299342/%D0%BF%D0%BB%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE-%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82%D0%B8%D1%82%D1%8C-%D0%B3%D0%BB%D1%83%D0%B1%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE-%D1%81%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%81%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D1%8F%D1%8E%D1%82-%D0%BF%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%85%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C%D1%8E>

19) <https://www.chertov.org.ua/viev_zadachi.php?par=28&num=9>

20) <https://www.chertov.org.ua/viev_zadachi.php?par=28&num=12>

21) <http://exir.ru/5/resh/5_16.htm>

22) <http://exir.ru/5/resh/5_17.htm>

23) <http://www.fizresheba.ru/other/chertov/resh/28_45.htm>

24) <http://www.fizresheba.ru/other/chertov/resh/28_11.htm>

25) <http://www.fizresheba.ru/other/chertov/examples/geometricheskaya_optika_1.htm>

26) <https://earthz.ru/solves/Zadacha-po-fizike-8177>

27) <http://exir.ru/other/chertov/resh/30_10.htm>

28) <http://www.fizresheba.ru/other/chertov/resh/30_12.htm>

29) <http://exir.ru/other/chertov/examples/interferenciya_sveta_2.htm>

30) <http://exir.ru/other/chertov/examples/interferenciya_sveta_3.htm>

31)

32) <http://doo.su/news-1162.htm>

33)передел <http://www.bog5.in.ua/problems/volkenshtejin/wave%20opt/volkenshtejin%20z16%209.html>

34) <https://www.chertov.org.ua/viev_zadachi.php?par=30&num=1>

35) <http://www.fizresheba.ru/other/chertov/examples/difrakciya_sveta_1.htm>

36)

37)

38) <https://www.chertov.org.ua/viev_zadachi.php?par=31&num=10>

39) <https://www.chertov.org.ua/viev_zadachi.php?par=31&num=19>

40) <http://fisclub.ru/prim9/opt10.htm>

41) <https://www.chertov.org.ua/viev_zadachi.php?par=32&num=1>

42) <https://www.chertov.org.ua/viev_zadachi.php?par=32&num=11>

43) <http://www.fizresheba.ru/other/chertov/examples/polyarizaciya_sveta_2.htm>

44) <https://4stu.ru/physics/pract-optics/3.26>

45) <http://exir.ru/other/chertov/examples/polyarizaciya_sveta_4.htm>

46)

47)

48)