

Урок №3 (21 апреля)

Постоянные магниты

http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/669ba079-e921-11dc-95ff-0800200c9a66/4_3.swf

Магнитное поле Земли

http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/669ba07a-e921-11dc-95ff-0800200c9a66/4_4.swf

Домашнее задание: §§ 59, 60 Вопросы (устно). На Я классе работа «Постоянные магниты. Магнитное поле Земли». Срок выполнения до 24.04.2020 года до 10.00

Урок №4 (23 апреля)

Выполните тест

<https://forms.gle/jEgqbZScwfsDM2759>

Действие магнитного поля на проводник с током. Электрический двигатель (новый материал).

http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/669ba07b-e921-11dc-95ff-0800200c9a66/4_5.swf

Домашнее задание: §61. Выполнить проверочную работу (условие на мини-сайте ниже, в следующем пункте – лист для ответов), выслать на электронную почту.

Примечание 1: на 1 – 7 вопросы вводите в лист ответов только номер варианта ответа, задачу №8 решаете и присылаете.

Примечание 2: Для удобства работы скачайте информацию этого документа на свой компьютер, и переходите по ссылкам в нужное место.