

Маршрутный лист дистанционного обучения по физике учащихся 10 класса 2019-2020 уч.г.

№ урока	Дата	Тема	Электронные образовательные ресурсы и мессенджеры	Задания по учебнику и в тетради	Форма сдачи домашнего задания/ срок выполнения
1	15.04	Электрический ток. Сила тока. Закон Ома для участка цепи. Сопротивление. Последовательное и параллельное соединение проводников.	https://videouroki.net/video/69-eliectrichieskii-tok-sila-toka.html	§100, письменно ответить на вопросы к параграфу	Фото или скан на электронный адрес hohlova.ljudmila@yandex.ru или WhatsApp 89184464589
2	16.04	Работа и мощность постоянного тока. Электродвижущая сила. Закон Ома для полной цепи	https://videouroki.net/video/70-zakon-oma-dlia-uchastka-tsiepi-posliedovatiel-noie-i-paralliel-noie-soedinieniie-provodnikov.html	§101-103, написать конспект.	Фото или скан на электронный адрес hohlova.ljudmila@yandex.ru или WhatsApp 89184464589
3	22.04	Электрическая проводимость различных веществ. Сверхпроводимость.	https://videouroki.net/video/72-rabota-i-moshchnost-eliectrichieskogho-toka.html	§104-106, письменно ответить на вопросы 1-6.	Фото или скан на электронный адрес hohlova.ljudmila@yandex.ru или WhatsApp 89184464589
4	23.04	Электрический ток в полупроводниках. Собственная проводимость.	https://videouroki.net/video/73-eliectrodvishushchaia-sila-zakon-oma-dlia-polnoi-tsiepi.html	§107, написать конспект.	Фото или скан на электронный адрес hohlova.ljudmila@yandex.ru или WhatsApp 89184464589
5	29.04	Электрический ток в различных средах	https://resh.edu.ru/subject/lesson/5900/start/49362/	§108-114, написать конспект.	Фото или скан на электронный адрес hohlova.ljudmila@yandex.ru или WhatsApp 89184464589

6	30.04	Плазма	https://resh.edu.ru/subject/lesson/3775/main/107861/	§115, письменно ответить на вопросы 1-4.	Фото или скан на электронный адрес hohlova.ljudmila@yandex.ru или WhatsApp 89184464589
9	13.05	Повторение главы 14	https://videouroki.net/video/78-eliektronnyie-puchki-eliektronno-luchievaia-trubka.html		Фото или скан на электронный адрес hohlova.ljudmila@yandex.ru или WhatsApp 89184464589
10	14.05	Повторение главы 15	https://videouroki.net/video/79-eliektrichieskii-tok-v-zhidkostiakh-zakon-eliektroliza.html		Фото или скан на электронный адрес hohlova.ljudmila@yandex.ru или WhatsApp 89184464589
11	20.05	Повторение главы 16	https://videouroki.net/video/77-eliektrichieskii-tok-v-vakuumie-i-ghazakh.html		Фото или скан на электронный адрес hohlova.ljudmila@yandex.ru или WhatsApp 89184464589
12	21.05	Итоговый урок.			Фото или скан на электронный адрес hohlova.ljudmila@yandex.ru или WhatsApp 89184464589

Просьба: выполнять и отправлять работы в указанную дату согласно расписанию, не откладывая на последующие дни, с целью избежать перегрузки. Результаты выполненных работ можно отправить в виде скана, фото, скриншота на почту hohlova.ljudmila@yandex.ru или WhatsApp 89184464589 Обязательно указывайте свои данные: Фамилию Имя и класс.

Учитель

Хохлова Людмила Евгеньевна

Заместитель директора по УВР Давыдова Елена Анатольевна

Директор

Задорожная Ирина Александровна