

**Маршрутный лист дистанционного обучения по физике учащихся 7 класса МБОУ СОШ № 19 в 4 четверти 2019-2020 уч.г.**

№ п/п	Дата	Тема	Уроки (на сайте yaklass.ru – дистанционный тренинг для школьника-в разделе «предметы»; в разделе « задания» можно себя проверить по усвоенному материалу; Задания по изучению теории по учебнику. <b>Видеоуроки (видеоконспекты)</b>	Задания по учебнику и в тетради	<b>Форма сдачи домашнего задания /срок выполнения</b>
1	13.04	Л.Р.№9 «Выяснение условий плавания тела в жидкости».	<a href="https://youtu.be/ddzMlulhJHq4">https://youtu.be/ddzMlulhJHq4</a>	Оформить Л.р№8. в тетрадь (стр. 211 в уч.) : тема, цель, оборудование, ход работы, сделать вывод. Показания взять с видеоролика.	Фото или скан выполненной работы выслать на электронный адрес <a href="mailto:pelih_i@mail.ru">pelih_i@mail.ru</a> или WhatsApp 89186422565
2	14.04	Решение задач по теме «Давление в жидкости и газе. Закон Паскаля. Архимедова сила».	<a href="https://yandex.ru/efir?stream_id=47f1f4c4e98e61b083ad585a9928630e&amp;from_block=partner_context_menu">https://yandex.ru/efir?stream_id=47f1f4c4e98e61b083ad585a9928630e&amp;from_block=partner_context_menu</a>	§49-51 повторить формулы, подготовиться к к/р	Фото или скан выполненной работы выслать на электронный адрес <a href="mailto:pelih_i@mail.ru">pelih_i@mail.ru</a> или WhatsApp 89186422565
3	20.04	Контрольная работа №4 «Давление в жидкости и газе. Закон Паскаля».		Повторить стр.161-162	Фото или скан выполненной работы выслать на электронный адрес <a href="mailto:pelih_i@mail.ru">pelih_i@mail.ru</a> или WhatsApp 89186422565

4	21.04	Механическая работа, её физический смысл.	<a href="https://youtu.be/vvD1nJxuCeA">https://youtu.be/vvD1nJxuCeA</a>	§55, упр.30 (1) стр.166-письменно	Фото или скан выполненной работы выслать на электронный адрес <a href="mailto:pelih_i@mail.ru">pelih_i@mail.ru</a> или WhatsApp 89186422565
5	27.04	Мощность – характеристика скорости выполнения работы.	<a href="https://youtu.be/VkmtWRSTBeA">https://youtu.be/VkmtWRSTBeA</a>	§56, прочитать, ответить на вопросы к параграфу 1-2	Фото или скан выполненной работы выслать на электронный адрес <a href="mailto:pelih_i@mail.ru">pelih_i@mail.ru</a> или WhatsApp 89186422565
6	28.04	Простые механизмы. Рычаг. Условие равновесия рычага. Проект «Рычаги в быту и живой природе»	<a href="https://youtu.be/e5TXxRMi8yA">https://youtu.be/e5TXxRMi8yA</a>	§56, подготовить проект	Фото или скан выполненной работы выслать на электронный адрес <a href="mailto:pelih_i@mail.ru">pelih_i@mail.ru</a> или WhatsApp 89186422565

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, скриншота, фото на почту [lagutina\\_tanyshka@mail.ru](mailto:lagutina_tanyshka@mail.ru)

Обязательно указывайте свои данные : ФИО, класс.

Учитель Лагутина Татьяна Викторовна  
 Заместитель директора по УВР Пелих Ирина Геннадиевна  
 Директор Крылова Светлана Викторовна