

День недели	Расписание	Телеканал "Первый Крымский"	РЭШ (Российская электронная школа) <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>	Яндекс.Уроки <a href="https://yandex.ru/efir?stream%20_active=category&amp;stream%20_category=ya_lessons&amp;stream_active=category&amp;stream_category=ya_lessons">https://yandex.ru/efir?stream%20_active=category&amp;stream%20_category=ya_lessons&amp;stream_active=category&amp;stream_category=ya_lessons</a>	Другие ресурсы	Домашнее задание в ЭлЖур или Дневник.ру	
ПТН 01.10	Иностранный язык (английский)			<a href="https://youtu.be/O2WO9vpFNqw">https://youtu.be/O2WO9vpFNqw</a>		Стр. 29 упр. 7,8	
	Физика		Решение задач по темам "Сила тока. Напряжение"	<a href="https://yandex.fr/video/preview/?filmId=10472436927484566188&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1633266179005891-13962373195931097044-man1-2842-4d4-man-17-balancer-8080-BAL-5692&amp;text=Решение+задач+по+темам+\" си+ла+тока.+напряжение\"+решить+все+3+задания+из+видео"="">https://yandex.fr/video/preview/?filmId=10472436927484566188&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1633266179005891-13962373195931097044-man1-2842-4d4-man-17-balancer-8080-BAL-5692&amp;text=Решение+задач+по+темам+\"Си+ла+тока.+Напряжение\"+Решить+все+3+задания+из+видео</a>		Решить задачи: 1. Каково напряжение на автомобильной лампе, если при прохождении через нее 120Кл электричества была совершена работа 1,2 кДж? 2. Определите силу тока в электрической лампе, если через неё за 10 мин проходит 300 Кл количества электричества. 3. Какое количество электричества протекает через катушку гальванометра, включённого в цепь на 2 мин, если сила тока в цепи 12 мА?	
	Биология			<a href="https://www.youtube.com/watch?v=jRKRKGZ7V40">https://www.youtube.com/watch?v=jRKRKGZ7V40</a>		Пар.50	
	Алгебра			<a href="https://www.youtube.com/watch?v=S9avXhfAd11">https://www.youtube.com/watch?v=S9avXhfAd11</a>	<a href="https://www.yaklass.ru/p/algebra/8-klass/algebraicheskie-drobi-arifmeticheskie-operacii-nad-algebraicheskimi-drobi_-9085/kak-skladyvat-i-vychitat-algebraicheskie-drobi-s-ravnymi-znamenateliami-11011/re-b790e618-05cd-4f3d-ad0f-faaf19d07575">https://www.yaklass.ru/p/algebra/8-klass/algebraicheskie-drobi-arifmeticheskie-operacii-nad-algebraicheskimi-drobi_-9085/kak-skladyvat-i-vychitat-algebraicheskie-drobi-s-ravnymi-znamenateliami-11011/re-b790e618-05cd-4f3d-ad0f-faaf19d07575</a>		Повторить § 1.1-2.4. Подготовиться к КР. Решить: № 97(г), 98.
	Русский язык				<a href="https://youtu.be/TAnuELIzGI">https://youtu.be/TAnuELIzGI</a> <a href="https://youtu.be/Z8HHdYoxS4U">https://youtu.be/Z8HHdYoxS4U</a>		Параграф 5 Упр.48 (задания 2,4,5,7 письменно).
	Музыка «Юный химик»				<a href="https://www.youtube.com/watch?v=fWUMh2v6vTw">https://www.youtube.com/watch?v=fWUMh2v6vTw</a>		