

Объявленная Президентом РФ нерабочая неделя не повод забыть об учебе. В помощь ученикам, учителям и родителям «Первый крымский» продолжает реализацию проекта «Домашнее задание». Видеоуроки для учащихся 5-11 классов с 30 марта по 3 апреля будут транслироваться по следующему расписанию.

БЛОКИ	1	2	3	4	5	6	7
Дни недели/классы	9	11	5	6	7	8	10
	Продолжительность уроков 15 мин.		Продолжительность урока 10 минут.				
Время эфира	10:00-10:45	10:45-11:30	11:30-12:00	12:00-12:30	12:30-13:00	13:15-13:45	13:45-14:15
ПН	Русский язык <i>Кривошеина И.Н.</i> <i>Правописание НЕ со всеми частями речи</i>	Алгебра и начала математического анализа <i>Шевчук Н.М.</i> <i>Уравнения и неравенства с модулями рациональные приемы решения.</i>	Русский язык <i>Бурдина А.С.</i> <i>«Способы выражения подлежащего и сказуемого»</i>	Русский язык <i>Власова Е.А.</i> <i>«Переходные и непереходные глаголы»</i>	Информатика <i>Струкова Ю.В.</i> <i>Компьютерные презентации</i>	Английский язык <i>Борисовская Н.П.</i> <i>«Профессии в СМИ»</i>	Алгебра и начала математического анализа <i>Шевчук Н.М.</i> <i>Простейшие тригонометрические уравнения</i> $\sin x = a$ $\cos x = a$
	Алгебра <i>Нагель И.П.</i> <i>«Решение уравнений: подготовка к ОГЭ (задача №21)»</i>	Биология <i>Черный Е.Л.</i> <i>Структура экосистем. Пищевые связи, круговорот веществ и превращения энергии в экосистемах</i>	Математика <i>Бельская С.В.</i> <i>«Скорости при движении по реке»</i>	Математика <i>Сидоренко Л.И.</i> <i>Преобразование десятичных дробей в обыкновенные дроби. Решение упражнений</i>	Обществознание <i>Крамчанина Е.В.</i> <i>Экономика семьи.</i>	Обществознание <i>Маркина Т.Л.</i> <i>Инфляция и семейная экономика</i>	Английский язык <i>Сидаш Э.С.</i> <i>«Отзыв о фильме»</i>

	Биология <i>Зиновик Е.В.</i> <i>Конкуренция основа поддержания видовой структуры биоценоза</i>	Химия <i>Эбулисова Л.Н.</i> <i>«Окислительные свойства серной кислоты»</i>	Литература <i>Бондарчук А.В.</i> <i>«В.Астафьев «Васюткино озеро» Главный герой, черты его характера»</i>	Английский язык <i>Клочкова А. С.</i> <i>«Где поест в Британии»</i>	Английский язык <i>Новинкина Л.В.</i> <i>«Продукты и напитки»</i>	Русский язык <i>Кызылова А.П.</i> <i>«Обращение»</i>	<i>Трещева Н.В.</i> <i>Развитие половых клеток</i>
	Алгебра <i>Нагель И.П.</i> <i>«Решение уравнений: подготовка к ОГЭ (задача №21)»</i>	Русский язык <i>Кривошеина И.Н.</i> <i>Пунктуационные нормы. Двоеточие в простом и сложном предложении</i>	Английский язык <i>Меметова Э.А.</i> <i>«В торговый центр за покупками»</i>	Математика <i>Сидоренко Л.И.</i> <i>Преобразование обыкновенных дробей в десятичные дроби. Решение упражнений</i>	Физика <i>Изетуллаева Р.Б.</i> <i>Внутренняя энергия и способы ее изменения</i>	Физика <i>Литвинова Е.А.</i> <i>Свет. Законы распространения света.</i>	Геометрия <i>Жидков С.И.</i> <i>Задачи на доказательство в призмах</i>
ВТ	Русский язык <i>Кривошеина И.Н.</i> <i>Правописание Н и НН в разных частях речи</i>	Биология <i>Черний Е.Л.</i> <i>Закрепление материала по теме «Структура экосистем. Пищевые связи, круговорот веществ и превращения энергии в экосистемах»</i>	Математика <i>Бельская С.В.</i> <i>Задачи на движение по реке</i>	Английский язык <i>Клочкова А.С.</i> <i>«Бронируем столик в ресторане»</i>	Русский язык <i>Устищенко Е.Д.</i> <i>«Союзы и союзные слова, их употребление в тексте»</i>	Литература <i>Личман О.В.</i> <i>Журнал «Сатирикон». Писатели-юмористы: Тэффи, М. Зощенко</i>	Химия <i>Шафорост С.Б.</i> <i>Полисахариды Крахмал. Целлюлоза</i>
	Химия	Химия	История	Обществознание	Геометрия	Алгебра	Русский язык

	Мясников В. В. «Свойства металлов»	Подхватилина Е.А. «Азотная кислота и ее соли»	Селезнёва Е.И. Вторая война Рима с Карфагеном	Кедук В.А. Будь смелым	Парфенова С.В. Решение задач на применение свойств прямоугольных треугольников	Бабичева И.Ф. Решение неравенств с одной переменной	Редько К.Ю. « Служебные части речи. Правописание союзов»
СР	Геометрия Нагель И.П. Применение движения при решении задач по геометрии ОГЭ.	Русский язык Бурдина А.С. Запятая в простом предложении	География Корчевая Ю.С. Равнины и	География Белик М.В. Биосфера-живая оболочка	География Стаменова Д.К. Физико-географическое положение Евразии	Русский язык Кызылова А.П. Знаки препинания при обращении	Алгебра и начала математического анализа Шевчук Н.М. Простейшие тригонометрические уравнения $\operatorname{tg}x=a$ $\operatorname{ctg}x=a$
	Биология Николайчишина В.Г. Неконкурентные взаимоотношения между видами	Геометрия Жидков С.И. Объемы. Тела вращения.	Русский язык Бурдина А.С. Типы подлежащим и сказуемым	Русский язык Власова Е.А. Изыскательное наклонение	Литература Гилевич Т.В. Ф. Абрамов «О чем плачут лошади» Нравственные проблемы рассказа	Геометрия Бабичева И.Ф. Окружность и вписанный угол.	Литература Кривошапко Е.В. Образ Раскольникова и тема «гордого человека» в романе.
	Химия Мясников В. В. Характеристика соединений металлов (оксиды, гидроксиды, соли). Генетическая связь	Химия Подхватилина Е.А. «Повторение и обобщение темы «Неметаллы». Подготовка к ЕГЭ»	Литература Бондарчук А.В. Автобиографичность рассказа В. Астафьева «Васюткино озеро»	Литература Кызылова А.П. Мифы Древней Греции	Алгебра Корзун Т.В. Решение систем линейных уравнений	География Григоренко А.Л. Лесная промышленность	Биология Трещева Н.В. Онтогенез. Эмбриональный этап
ЧТ	Русский язык Кривошеина И.Н.	Русский язык Бурдина А.С.	Математика Бельская С.В.	Биология Черняева А.Ю.	Английский язык Новинкина Л.В.	История Рязанова Н.Н.	Алгебра и начала математического анализа

<p>Правописание Н и НН в разных частях речи</p>	<p>Запятая в простом сложном предложении</p>	<p>Решение задач на движение</p>	<p>Плоды и семена. Их строение и разнообразие</p>	<p>«Могу я вам помочь? В магазине»</p>	<p>Внешняя политика Екатерины II</p>	<p>Шевчук Н.М. Замена переменных при решении тригонометрических уравнений</p>
<p>Биология Николайчишина В.Г. Организация разнообразия экосистем</p>	<p>Геометрия Жидков С.И. Объемы. Многогранники</p>	<p>Английский язык Меметова Э.А. «Места развлечений в торговом центре»</p>	<p>История Кубанова В.Е. Монгольская империя и изменение политической карты мира</p>	<p>Биология Кальченко И.В. Млекопитающие. Основные признаки класса. Происхождение. Прогрессивные черты организации. Значение в экосистемах и жизни человека. Млекопитающие различных экосистем Крыма. Млекопитающие Черного и Азовского морей. Млекопитающие, занесенные в Красную книгу Крыма</p>	<p>Геометрия Бабичева И.Ф. Четыре замечательные точки треугольника.</p>	<p>Русский язык Редько К.Ю. Служебные части речи. Правописание предлогов</p>
<p>Химия Мясников В. В. Упражнения и задачи по теме «Металлы»</p>	<p>Физика Капцов С. Е. Решение качественных задач по</p>	<p>Биология Капралова Н.М. Высшие споровые растения. Мхи</p>	<p>Математика Сидоренко Л.И. Пропорция.</p>	<p>История Рожко В.И. Русская православная церковь в XVII в. Реформа патриарха</p>	<p>Информатика Буркова Т.Ю. Работа с электронной таблицей в MSExcel</p>	<p>Химия Шафорост С.Б. Решение экспериментальных задач на распознавание органических веществ</p>

		механике, молекулярно- кинетической теории и термодинамике.			Никона и раскол		
ПТН	Химия	Русский язык	Математика	Русский язык	Русский язык	Английский язык	Геометрия
	Мясников В.В.	Сагатовская А.В.	Бельская С.В.	Власова Е.А.	Устименко Е.Д.	Борисовская Н.П.	Жидков С.И.
	Щелочные металлы и их соединения	Сложное предложение Запятая на стыке союзов	Решение задач на движение	Условное наклонение	Правописание союзов	«Дистанционное обучение: преимущества и недостатки»	Задачи на доказательство в призмах Задачи на доказательство в пирамидах
Физика	Алгебра и начала математического анализа	Английский язык	Литература	Алгебра	Алгебра	География	
Шитов Н. В. Равнопеременное прямолинейное движение.	Шевчук Н.М. Равносильность систем	Меметова Э.А. «Посещение кинозала»	Кызылова А.П. Подвиги Геракла	Корзун Т.В. Решение задач на составление систем линейных уравнений	Бабичева И.Ф. Решение неравенств с одной переменной	Пронин В.С. Машиностроение мира	
Русский язык Борисенко О.П.	Физика	Русский язык	Английский язык	Английский язык	Химия	Русский язык	
Корни чередованием	Капцов С. Е. Решение качественных задач по электродинамике и квантовой физике.	Бурдина А.С. Дополнение	Клочкова А.С. «Питайся правильно чувствуй себя и выгляди отлично!»	Новинкина Л.В. «Подарки для всех!»	Кайбулаева Р.С. «Периодический закон Д.И. Менделеева. Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева»	Редько К.Ю. НЕ с разными частями	

СБ	Геометрия с 13:15 <i>Нагель И.П.</i> <i>Применение движения при решении задач по геометрии ОГЭ.</i>	Химия с 13:30 <i>Подхватилина Е.А.</i> <i>«Генетическая связь неорганических веществ»</i>			Русский язык с 12:20 <i>Устименко Е.Д.</i> <i>Частица как часть речи</i>	Русский язык с 12:40 <i>Кызылова А.П.</i> <i>Вводные слова</i>	Физика с 11:50 <i>Федирко Е.В.</i> <i>Конденсаторы. Назначение, устройство, виды.</i>
							Литература с 12:00 <i>Кривошапко Е. В.</i> <i>Теория Раскольников и идейные «двойники» героя (Лужин, Свидригайлов и др.).</i>
					Геометрия с 12:30 <i>Парфенова С.В.</i> <i>Решение задач на применение свойств прямоугольных треугольников</i>	Биология с 12:50 <i>Гурова Е.М.</i> <i>Сенсорные системы (анализаторы), их строение и функции. Органы чувств и их роль в жизни человека</i>	Английский язык с 12:10 <i>Сидаш Э.С. «Музей Мадам Тюссо»</i>
ВС							