

**РАСПИСАНИЕ УРОКОВ на 17.03.2025 (понедельник)**

**9 А класс**

№ урока	предмет	режим проведения (online или offline)	online с указанием времени и платформы	тема урока, ссылка на ресурс	Содержание и домашнее задание Online урока	ФИО учителя, адрес электронной почты для обратной связи
1	<b>Разговоры о важном</b>	offline		<a href="#">История и миссия Артека</a>	Посмотреть видео	Морозова Е.О.
2	Физика	offline		<a href="#">Опыты Резерфорда и планетарная модель атома</a>	Посмотреть видео урок ( параграф 56)	Томилова Е.А.
3	Русский язык	offline		Смысловые отношения между частями бессоюзного сложного предложения	Выполните задание по <a href="#">ссылке</a> . В тетради составьте схемы предложений, выписывая грамматические основы, расставляя необходимые знаки препинания.	Чуб Т.С.
4	Литература	online	09:00 Сферум	<a href="#">«И зачем было судьбе кинуть меня в мирный круг честных контрабандистов?»</a>	Прочтите <a href="#">Анализ главы "Тамань"</a> , основные выводы запишите в тетрадь	Чуб Т.С.
5	История	offline		<a href="#">Культурное пространство России в первой половине XIX в.</a>	Посмотреть видеоурок, оформить в тетради таблицу "Достижения отечественной науки 1/2 XIX в."	Морозова Е.О.
6	Алгебра	online	<a href="#">начало урока 10-00</a>	<a href="#">Решение уравнений и неравенств</a>	Вариант 18-20, задача 20	Ковалевич И.Л.
7	Обществознание	offline		<a href="#">Этнос и нации</a>	<a href="#">Скачайте файл по ссылке, выполните задания "Подготовка к ОГЭ" (письменно)</a>	Морозова Е.О.
8	Удивительный мир химических веществ	offline		<a href="#">Задание 21. Химические свойства простых и сложных веществ.</a>	Прорешать к следующему занятию <a href="#">предложенные варианты</a> точки.	Малимонов В.В.
	Физика в экспериментах и задачах	offline		<a href="#">Решить вариант из ОГЭ</a>	Выполнить на отдельных листочках (или можно распечатать КИМ и выполнить на нем, сдать на проверку)	Томилова Е.А.
	Деловой английский язык	offline		Неподготовленное высказывание по плану	Составить сообщение (10-12 предложений), у.2,с 39	Шаповаленко А.Г.
	Методы географических исследований	offline		<a href="#">Подготовка к ОГЭ</a>	Пройти по ссылке, прорешать вариант ОГЭ	Стрелкова К.А.

**9 Б класс**

№ урока	предмет	режим проведения (online или offline)	online с указанием времени и платформы	тема урока, ссылка на ресурс	Содержание и домашнее задание Online урока	ФИО учителя, адрес электронной почты для обратной связи
1	<b>Разговоры о важном</b>	offline		<a href="#">День воссоединения Крыма и Севастополя с Россией. 100-летие Артека</a>	Посмотреть видео	Эсенкулова Н.Ю.
2	Биология	offline		<a href="#">Селекция. Методы селекции.</a>	Просмотреть учебный фильм, сформулировать два вопроса по просмотренному учебному фильму, ответить на вопросы письменно.	Метелица М.В.
3	Алгебра	offline		Повторение. Решение заданий ОГЭ	<a href="#">Выполнить задания предложенного варианта (ответы записать в тетради для подготовки к ОГЭ)</a>	Ильиных Е.В.
4	Русский язык	offline		Предложения с косвенной речью. Синонимия предложений с прямой и косвенной речью	Изучить теоретический материал п.25 учебника, выполнить упр.340	Виноградова Н.А.

5	Иностранный язык (английский)	offline		Герундий и инфинитив.	Изучить и запомнить глаголы, требующие использования инфинитива, (с 60), выполнить упр 5А, с. 61	Шаповаленко А.Г.
6	История	offline		<a href="#">Культурное пространство России в первой половине XIX в.</a>	Посмотреть видеоурок, оформить в тетради таблицу "Достижения отечественной науки 1/2 XIX в."	Морозова Е.О.
7	Физика	offline		<a href="#">Опыты Резерфорда и планетарная модель атома</a>	Посмотреть видео урок ( параграф 56)	Томилова Е.А.
8	Удивительный мир химических веществ	offline		<a href="#">Задание 21. Химические свойства простых и сложных веществ.</a>	Прорешать к следующему занятию <a href="#">предложенные варианты</a> точки.	Малимонов В.В.
	Физика в экспериментах и задачах	offline		<a href="#">Решить вариант из ОГЭ</a>	Выполнить на отдельных листочках (или можно распечатать КИМ и выполнить на нем, сдать на проверку)	Томилова Е.А.
	Деловой английский язык	offline		Неподготовленное высказывание по плану	Составить сообщение (10-12 предложений), у.2,с 39	Шаповаленко А.Г.
	Методы географических исследований	offline		<a href="#">Подготовка к ОГЭ</a>	Пройти по ссылке, прорешать вариант ОГЭ	Стрелкова К.А.

**9 В класс**

№ урока	предмет	режим проведения (online или offline)	online с указанием времени и платформы	тема урока, ссылка на ресурс	Содержание и домашнее задание Online урока	ФИО учителя, адрес электронной почты для обратной связи
1	<b>Разговоры о важном</b>	offline		<a href="#">История Артека.</a>	Посмотреть видео	Ковалевич И.Л.
2	Иностранный язык (английский)	offline		Герундий и инфинитив.	Изучить и запомнить глаголы, требующие использования инфинитива, (с 60), выполнить упр 5А, с. 61	Шаповаленко А.Г.
3	Геометрия	online	<a href="#">Начало урока в 11.00</a>	<a href="#">Решение задач на доказательство по сборнику ОГЭ</a>	<a href="#">Решить задания 24 Вариант 37, Задания 15-19, 23, 24 38</a>	Ковалевич И.Л.
4	История	offline		<a href="#">Культурное пространство России в первой половине XIX в.</a>	Посмотреть видеоурок, оформить в тетради таблицу "Достижения отечественной науки 1/2 XIX в."	Морозова Е.О.
5	Литература	offline		Н.В.Гоголь "Невский проспект"	Составить сравнительную характеристику Пискарёва и Пирогова	Виноградова Н.А.
6	Физика	offline		<a href="#">Опыты Резерфорда и планетарная модель атома</a>	Посмотреть видео урок ( или прочитать параграф в учебнике по теме в огловлении)	Томилова Е.А.
7	Алгебра	offline		<a href="#">Решение задач с помощью систем уравнений</a>	Посмотреть учебный материал, Выполнить тренировочные упражнения к уроку	Ковалевич И.Л.
8	Удивительный мир химических веществ	offline		<a href="#">Задание 21. Химические свойства простых и сложных веществ.</a>	Прорешать к следующему занятию <a href="#">предложенные варианты</a> точки.	Малимонов В.В.
	Физика в экспериментах и задачах	offline		<a href="#">Решить вариант из ОГЭ</a>	Выполнить на отдельных листочках (или можно распечатать КИМ и выполнить на нем, сдать на проверку)	Томилова Е.А.
	Деловой английский язык	offline		Неподготовленное высказывание по плану	Составить сообщение (10-12 предложений), у.2,с 39	Шаповаленко А.Г.

	Методы географических исследований	offline		<a href="#">Подготовка к ОГЭ</a>	Пройти по ссылке, прорешать вариант ОГЭ	Стрелкова К.А.
<b>9 Г класс</b>						
№ урока	предмет	режим проведения (online или offline)	online с указанием времени и платформы	тема урока, ссылка на ресурс	Содержание и домашнее задание Online урока	ФИО учителя, адрес электронной почты для обратной связи
1	<b>Разговоры о важном</b>	offline		<a href="#">День воссоединения Крыма с Россией. История Артека.</a>	<a href="#">Говорим о важном с артековцами</a>	Варганова Е.О.
4	Литература	offline		«И зачем было судьбе кинуть меня в мирный круг честных контрабандистов?»	Прочтите <a href="#">Анализ главы "Тамань"</a> , основные выводы запишите в тетрадь	Чуб Т.С.
3	Физика	offline		<a href="#">Опыты Резерфорда и планетарная модель атома</a>	Посмотреть видео урок ( параграф 56)	Томилова Е.А.
4	Иностранный язык (английский)	offline		Герундий и инфинитив.	Изучить и запомнить глаголы, требующие использования инфинитива, (с 60), выполнить упр 5А, с. 61	Шаповаленко А.Г.
5	Химия	online	<a href="#">12.00. Сферум</a>	<a href="#">Железо и его соединения.</a>	§34 повторить, вопросы №1-10 (стр. 85) выполнить письменно, подготовиться к опросу. По желанию сделать описание железа по плану.	Малимонов В.В.
6	Геометрия	offline		Повторение. Решение заданий ОГЭ	<a href="#">Выполнить задания предложенного варианта (ответы записать в тетради для подготовки к ОГЭ)</a>	Ильиных Е.В.
7	Алгебра	offline		Повторение. Решение заданий ОГЭ	<a href="#">Выполнить задания предложенного варианта (ответы записать в тетради для подготовки к ОГЭ)</a>	Ильиных Е.В.
8	Удивительный мир химических веществ	offline		<a href="#">Задание 21. Химические свойства простых и сложных веществ.</a>	Прорешать к следующему занятию <a href="#">предложенные варианты</a> точки.	Малимонов В.В.
	Деловой английский язык	offline		Неподготовленное высказывание по плану	Составить сообщение (10-12 предложений), у.2,с 39	Шаповаленко А.Г.
	Методы географических исследований	offline		<a href="#">Подготовка к ОГЭ</a>	Пройти по ссылке, прорешать вариант ОГЭ	Стрелкова К.А.