	РАСПИСАНИЕ УРОКОВ на 14 февраля (среда)									
10 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	Физическая культура	offline		Верхняя передача и нижний прием мяча	Посмотреть видео и повторить на уроке	Гордеева О.В.				
2	Алгебра и начала математического анализа	offline		Зависимость между синусом, косинусом и тангенсом одного и того же угла	стр.140 номера 465-466	Боброва Н.Н.				
3	Иностранный язык (английский)	offline		использование лексики в речи	стр 99 (составить по 2 предложения на каждый пункт)	Шаповаленко А.Г.				
3	Иностранный язык (английский)	offline		использование лексики в речи	стр 95 и 99 (повторить использование)	Шаповаленко А.Г.				
5	Физика	offline		Уравнение теплового баланса	посмотреть видео	Томилова Е.А.				
3				Плавление и кристаллизация. Испарение и конденсация	выполнить тест на повторение процессов					
6	История	offline		Идеология и культура в годы Граждансой войны	Параграфы 11 - 12, с. 140 - ответить на вопросы 1,2	Беренева С.А.				
7	Индивидуальный проект	offline		Подготовка презентации к индивидуальному проекту	<u>Изучить пособие и уметь применять его для</u> выполнения презентаций.	Малимонов В.В. vmalimonov@yandex.ru				
	10 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	Физика	offline		Твёрдое тело. Кристаллические и аморфные тела. Анизотропия свойств кристаллов. Жидкие кристаллы.	посмотреть видеоурок	Томилова Е.А.				
				тест "Аморфные и кристаллические тела"	пройти опрос					
2	Информатика	offline		Решение задач с использованием рекурсивных функций	посмотрите видеоролик и решите задачи по ссылке	Корелин Д.С.				
2		offline		Решение задач с использованием рекурсивных функций	посмотрите видеоролик и решите задачи по ссылке	Боброва Н.Н.				
3	Алгебра и начала математического анализа	offline		Зависимость между синусом, косинусом и тангенсом одного и того же угла	стр. 140 номера 467-469	Боброва Н.Н.				
4	Русский язык	offline		Слитное, раздельное написание различных частей речи	икреплены в дневнике.ру (письменно упр.6 и 7)	Стрельникова Е.Е.				
5	Алгебра и начала математического анализа	offline		Зависимость между синусом, косинусом и тангенсом одного и того же угла	номер 470	Боброва Н.Н.				
6	История	offline		Идеология и культура в годы Граждансой войны	с. 140 - ответить на вопросы 1,2 Параграфы 11 - 12,	Беренева С.А.				
7	Биология	offline		Строение клетки.	Изучить учебный фильм, выучить функции органоидов клетки и уметь их различать и находить в клетках разных царств организмов.	Метелица М.В.				

11 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	История	offline		Эпоха дворцовых переворотов	Посмотреть видео по ссылке, записать правителей и реформы в тетрадь	Морозова Е.О.				
2	Иностранный язык (английский)	offline		Полное понимание прочитанного	упр 4, стр 127 (составить 5 вопросов к тексту)	Шаповаленко А.Г.				
3	Русский язык	offline		Подготовка к ЕГЭ	Прорешать тестовую часть 3 варианта	Виноградова Н.А.				
4	Физическая культура	offline		Верхняя передача и нижний прием мяча	Посмотреть видео и повторить на уроке	Эсенкулова Н.Ю.				
5	Современные информационные технологии	offline		Обработка символьных данных	посмотрите видеоролик и решите задачи по ссылке	Корелин Д.С.				
6	Иностранный язык (английский)	offline		испольование фразового глагола	стр 123 (упр 6, стр 123)	Шаповаленко А.Г.				
7	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	offline		Повторение производной и ее геометрический смысл	стр.424 номер1543	Боброва Н.Н.				
	11 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	Физическая культура	offline		Верхняя передача и нижний прием мяча	Посмотреть видео и повторить на уроке	Гордеева О.В.				
2	Биология	offline		Биотические отношения в природе.	Просмотреть учебный фильм, записать типы взаимоотношений, которые описаны в фильме, определить какие это отношения используя знаки (+-0).	Метелица М.В.				
3	Химия	offline		Окислительно-восстановительные реакции.	§14 повторить. Письменно выполнить №1-7 (стр. 78-79), подготовиться к опросу.	Малимонов В.В. vmalimonov@yandex.ru				
4	Иностранный язык (английский)	offline		Полное понимание прочитанного	упр 4, стр 127 (составить 5 вопросов к тексту)	Шаповаленко А.Г.				
5	Физика	offline		Решение задач по теме Построение изображений светящихся точек и предметов в собирающей линзе, Построение изображений светящихся точек и предметов в рассеивающей линзе.	посмотреть видео урок	Томилова Е.А.				
				Построение изображений в тонких линзах. Формула тонкої	пройти опрос					
6	Литература	offline		Лирика М.Цветаевой	Выделить основные темы творчества М. Цветаевой, сравнить поэтический мир Ахматовой и Цветаевой	Виноградова Н.А.				
7	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	offline		Повторение тригономестрических фукнкций	стр.411 номер1382-1384	Боброва Н.Н.				