РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ <u>10 Б</u> класса

	уро к	время	способ	предмет	Тема урока (занятия)	ресурс	Домашнее задание
pr 23.04	1	9.00- 9.30	Работа с ЭОР	Информатика	Дискретизация.	 1.Подключитесь к работе в Вайбере. 2.Открыть учебник п.71 и ответить на вопросы в тетради: - Вычисление длины линии (формула) - Вычисление длины кривой (на Паскале) 3. В программе АВС Pascal составить программу вычисления площади фигуры: -методом прямоугольника; -методом трапеций. 4.Фотоотчет о проделанной работе прислать учителю. 	Выучить п.71
четверг	2	9.40- 10.10	Он-лайн подключен ие	Физика	Несамостоятельный и самостоятельный разряды	1.Подключитесь к работе в Viber и начните работать со всем классом. 2.Загрузить файл к уроку на сайте https://yandex.ru/video/preview/?filmId=335433 4282537359747&text=видео%20виды%20разр ядов%20в%20газе&path=wizard&parent-reqid=1586839877670093- 434394601268975627000324-production-app-host-man-web-yp-158&redirent=1586839897 В случае отсутствия технической возможности прочитать параграф 125, разобрать пример решения задач, ознакомиться с видами разрядов	1Повторить п.125, ответить на вопросы после параграфа, записать опорный конспект 2.Выполнить упр.20 (4 – 9) на стр.317 – 318 учебника Фотоотчет о выполнении задания вышлите в Viber или на электронную почту учителя. В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием необходимо сдать в

3	10.20- 10.50	Он-лайн подключен ие	Физика	Плазма	1.Подключитесь к работе в Viber и начните работать со всем классом. 2.Загрузить файл к уроку на сайте https://videouroki.net/video/80-plazma.html В случае отсутствия технической возможности прочитать параграф 126, разобрать пример решения задач, ознакомиться с итогами главы	ячейку класса, расположенную в холле школы 1.Повторить п.126, ответить на вопросы после параграфа, записать опорный конспект 2.Подготовить презентацию «Плазма и ее свойства» Фотоотчет о выполнении задания вышлите в Viber или на электронную почту учителя. В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы			
Завтрак 10.50 – 11.10									
4	11.10- 11.40	Самостояте льная работа	Физическая культура	Волейбол	1.Подключиться к группе класса в Viber, прослушать инструктаж учителя и начать работу по теме урока. В ходе работы над темой задавайте вопросы учителю. 2. Выполнить комплекс общеразвивающих упражнений, предложенный вам в Вайбере. 3. Выполните комплекс упражнений с мячом, предложенный вам в Вайбере, соблюдайте правила техники безопасности.	1.В тетради по физкультуре составьте сообщение по теме «Техника безопасности на уроках легкой атлетики» 2. Выслать фотоотчет			

					4. Просмотрите презентацию, присланную вам учителем в Вайбере по теме «Знаменитые волейболисты России»	выполненного задания в Вайбер или на электронную почту учителя. 3.В случае отсутствия технической возможности, тетрад ь с заданием можно сдать в ячейку класса, размещённую в холле школы.
5	11.50- 12.20	Он-лайн подключен ие	Математика	Формулы двойных углов тангенса и котангенса.	Открыть в телефоне или компьютере приложение viber; 2. Войти в чат «Математика 10 А»; 3.Открыть фото, присланное учителем и прочитать в нём план урока; 4.Прослушать звуковое сообщение, записать ответы на вопросы из него., 5. Решить из учебника № 9.80 с 279. В случае отсутствия технической возможности прочитать п.9.7. в учебнике с.275. записать конспект и решить тот же номер из учебника. Решения прислать учителю вviber или эл. почту, или тетрадь необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.	Повторить все изученные формулы тригонометрии. Решить из учебника №9.81 с.279 Решения прислать учителю в viberили эл. почту. В случае отсутствия технической возможности тетрадь необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы
6	12.30- 13.00	Он-лайн подключен ие	История	Межнациональные отношения и национальная политика в 1990-е гг.	Подключитесь к работе в Вайбере и начните работать с классом. Получите необходимые инструкции от учителя. В случае отсутствия технической возможности: прочитать & 52, затем устно ответить на вопросы в. 1-5 на стр. 101	& 52, письменно ответить на в. 5, стр. 101 Фотоотчет пришлите в вайбер или на электронную почту учителя.

	ı		I	T	 Г
					В случае отсутствия
					<u>технической</u>
					возможности,
					тетрадь с заданием
					необходимо сдать в
					ячейку класса,
					расположенную в
					холле школы.
Обед	ι 13.00 <mark>–</mark>	13.30			
7	13.30-				
	14.00				
8	14.10-				
	14.40				
9	14.50-				
	15.20				

Расписание консультаций для родителей <u>10 Б</u> класса

Дата	Время	Кто проводит	Предметы	Pecypc
Понедельник	18.00-19.00	Синева О.В.	Математика	Контактный телефон,
				вайбер
Вторник	18.00-19.00	Томашевская И.В.	Обществознание	Контактный телефон,
				вайбер
Среда	18.00-19.00	Талдыкина В.В.	Физика	Контактный телефон,
				вайбер
Четверг	18.00-19.00	Бекетова М.В.	Информатика	Контактный телефон,
				вайбер
Пятница	18.00-19.00	Данилина Г.А.	Русский язык	Контактный телефон,

		вайбер
		Ваноср