Расписание занятий для 10а класса

	Урок	Врем я	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
0.04.2020	1	9.00- 9.30	С помощью ЭРО	Химия, Ладонин С.А.	Аминокислоты. Белки	Изучить урок https://go.mail.ru/search_video?sr c=go&gp=505002&fr=atom&sbmt =1586096037051&q=%D0%B0%D0 %BC%D0%B8%D0%BD%D0%BE%D 0%BA%D0%B8%D1%81%D0%BB% D0%BE%D1%82%D1%8B+%D0%B2 %D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%B E%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%B A&d=118675174936594890&sig=3 5f693d72d&s=youtube При отсутствии технической возможности поработать с учебником п37-38	П.37-38 устно отвечать на вопросы
пятница– 10.04.2020			Онлайн подключение	Информатика, Шехкеримова Г.А.	Решение задач по теме «Массивы».	Подключиться к конфер. Zoom https://us04web.zoom.us/j/3641 741439 Идентиф. конференции: 364 174 1439 При отсутствии технических возможностей В тетради или среде PascalABS Решить задачи: Задача №2. Составить программу, которая вычисляет среднюю скорость катера по результатам измерения в 6 пунктах. (задаются в массиве констант 87км/ч, 68 км/ч, 82,7км/ч, 91 км/ч, 86 км/ч, 87,5	Домашнее задание. Написать программу для решения задачи. С клавиатуры вводится массив из тисел. Найти сумму элементов массива. Программу прислать в личном

			км/ч Программу прислать в личном сообщении вконтакт или сдать текст программы в бумажном виде.	сообщении вконтакт При отсутствии технических возможностей сдать текст программы в бумажном виде.
С помощью ЭРО	Обществознание, Дегтярева М.М.	Политическая сфера	УоиТиbe -Школа обществознания, https://yandex.ru/video/touch/sea rch?app_version=8000504&filmId =12217921621506602&app_id=ru.yandex.searchplugin&service=vide o.yandex&uuid=650790d8a21f8e7 5e18651b045d05f8a&ui=webmobi leapp.yandex&text=инфоурок%2B политическая%2Всфера&clid=220 7453&app_req_id=158582924264 0-7-64ef1b08-409b-43ba-8ce4-9ec8aefe26c1- LMETA&redircnt=1585927686.1 При отсутствии технической возможности повторить конспект по данной теме прошлых лет и написать эссе на тему: «Искусство политики – это искусство делать так, чтобы каждому было выгодно быть добродетельным» (К. Гельвеций).	Написать конспект по данной теме, сфотографирова ть и прислать личным сообщение в ВК

Завтра	З 3 к 11.10	9.50- 10.20 10.40 - 11.10	Онлайн подключение	ИСТОРИЯ , ЧЕРЕПАНОВ В.В. Алгебра, Блохина В.И.	«Второй период Великой Отечественной войны. Коренной перелом (ноябрь 1942—1943 г.)» Понятие вероятности	 https://www.youtube.com/watch?v = B9Rrqa68d94 В случае отсутствия связи : Конспектируем параграф 24 и выписываем все определения, даты и основные события. 1)Запишите в тетради число, классная работа. Тема урока «Вычисление числа вариантов» 2)Посмотрите видео-урок, пройдя по этой ссылке https://www.youtube.com/watch? v=Cg891Vppx 4 3) Разобрать примеры 1-4 из п.28 стр.298-211 Решение записать в тетрадь При отсутствии технических возможностей 1) Прочитать п.28 стр.208-211 «Вычисление числа вариантов» из учебника 3) Разобрать примеры 1-4 из п.28 стр.298-211 Решение записать в тетрадь 	Конспект параграфа 24 + фото отчет) Выполнить тест, пройдя по ссылке https://ege.sdam gia.ru/ Решу ЕГЭ профильный уровень, решить тесты вариант№28564 994, базовый уровень,вариант №8913938. При отсутствии технических возможностей Решить №466(2-6) из учебника стр. 213 Сдать работу в бумажном варианте.
	4	11.30- 12.00	Самостоятельная работа	Алгебра, Блохина В.И.	Понятие вероятности	1) Решить из учебника стр.213- 215 №462,463,№466,№469(1)	П.28 выучить формулы

5	12.20- 12.50	С помощью ЭОР	Информатика, Шехкеримова Г.А.	Инструктаж по ДО. Массивы. Практическая работа №40	Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/3641741439 Идентификатор конференции: 364 174 1439	Домашнее задание Выполнить Практическую работу №40(задание Б)
					В случае отсутствия связи: В тетради запишите число и тему урока «Массивы. Практическая работа №40» Выполнить Практическую работу №40(задание А). Уровень А. Заполните массив случайными числами в интервале [0,100] и найдите среднее арифметическое его значений. Пример: Массив: 1 2 3 4 5 Среднее арифметическое 3.000 При решении использовать опорный конспект с урока 7.04. Программу прислать в личном сообщении вконтакт или сдать текст программы в бумажном виде.	Уровень В. За полните массив случайными числами в интервале [0,100] и подсчитайте отдельно среднее значение всех элементов, которые <50, и среднее значение всех элементов, которые ≥50. Пример: Массив: 3 2 52 4 60 Среднее арифметическо е элементов [0,50): 3.000 Среднее арифметическо е элементов [50,100): 56.000 Программу прислать в личном
						сообщении

6.	13.10- 13.40.	С помощью ЭРО	физика	Напряженность электрического поля	Видео урок на YouTube Посмотрите https://www.youtube.com/watch?v =oMfwDl8yONc конспект урока записать словарь, решение задачи записать в рабочую тетрадь. При отсутствии технической возможности прочитать параграф в учебнике на стр 377-381 (выписать определения и формулы в словарь)	вконтакт или сдать текст программы в бумажном виде. Конспект видеоурока (фото прислать в ВК) При отсутствии технической возможности поработать с учебником на стр 377-381 (выучить определения и формулы) Выслать через почту в АСУ РСО или ВК до 13.04.2020
			ОБЕД	13.40-14.10		
7.	14.10- 14.40	Самостоятельная работа	Английский язык, Осина Н.В.	Виды развлечений	1. Выполнить упражнения на платформе Skyes The Vegetables Если нет технической возможности Самостоятельная работа с учебником с. 164 № 3 1. Прочитать, выписать словосочетания с переводом 2. Составить предложения с данными словосочетаниями	Домашнее задание Выполнить упражнения на платформе Skyes Food And Drinks При отсутствии технической возможности 1.Выполнить в учебнике с. 123

			№ 8 2.Написать 10 вопросов о развлечениях по образцу. Сдать работу в бумажном варианте