

Расписание занятий для 8б класса на 14.04.2020г.

№ урока	Время	Способ	Предмет / учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1.	9.00 -9.20	Э	Геометрия	Понятие площади. Площадь прямоугольника. Площадь параллелограмма	https://youtu.be/RRMxp7NiyL0	Параграф 20,21, № 666, 667, 669, 672, 697,701,703 Форма сдачи домашнего задания: Личный кабинет ЯКласс проверочная работа Дата сдачи: 15.04
2.	9.30 – 9.50	Э	Английский язык Чуписова К.А	Present Simple	https://www.youtube.com/watch?v=vApeTNWH8wI&t=69s https://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/grammar-18547/present-simple-44882 Или учебник: Стр. GR1 (модуль 1)	Выполнить упражнение на платформе Якласс https://www.yaklass.ru/TestWork/Join/e0OzsREY8Emz1JbeTzx2nA или учебник Spotlight 8 ex.1,2 p.138 Форма сдачи домашнего задания: На учебной платформе Якласс или СГО (сетевой город) Дата сдачи: 15.04
		Э	Английский язык Иджян В.М	Present Simple	https://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/grammar-18547/present-simple-44882/re-6c2b4a6a-e62b-4616-ab70-157ce06a2838 https://www.youtube.com/watch?v=vApeTNWH8wI&t=69s или учебник Spotlight 8 GR1	https://www.yaklass.ru/p/english-language/59-klass/grammar-18547/present-simple-44882/re-7c046137-1af5-4154-97f8-911765c2b509/pe?resultId=2364764007 или учебник Spotlight 8 ex.2-3 p.14 Форма сдачи домашнего задания: На учебной платформе Якласс или СГО (сетевой город) Дата сдачи: 15.04
3.	10.00 – 10.20	Э	Информатика и ИКТ Тыщенко Н.Ю	Общие сведения о языке программирования Паскаль	https://www.yaklass.ru/ts/subj-85228/edup-98603/topic-1828458/stopic-1828467 При отсутствии соединения: учебник параграф 3.1, стр 106 -110	Практическая работа на платформе «Якласс» При отсутствии соединения: учебник стр. 112-113 №9, 10, 11, 12 Форма сдачи домашнего задания: Личный кабинет «Якласс» При отсутствии соединения: фото на электронный адрес: tn2222@mail.ru или в группу WhatsApp Дата сдачи: 17.04

П о н е д е л ь н и к 1 4 . 0 4 . 2 0 2 0			Э	Информатика и ИКТ Темникова И.С	Программирование разветвляющихся алгоритмов. Условный оператор. Составной оператор.	http://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor8.php Презентация «Программирование разветвляющихся алгоритмов»	Просмотреть презентацию «Программирование разветвляющихся алгоритмов» и письменно ответить на вопросы в конце презентации Форма сдачи домашнего задания: Фото или скан на электронный адрес: Temnikova15041982@gmail.com Имя файла: класс_фамилия Дата сдачи: 15.04	
	Завтрак 10.20 – 11.00							
	4.	11.00 – 11.20		Э	Биология	Осязание. Вкусовой и обонятельные рецепторы. Органы обоняния и вкуса.	https://www.yaklass.ru/ts/subj-93935/edup-109533/topic-2105039/stopic-2105065/re-b02fa7ed-9248-4701-9178-f3b208d161de https://www.yaklass.ru/ts/subj-93935/edup-109533/topic-2105039/stopic-2105065/re-32968d71-62bd-407e-a475-a55c52fee453/pe?resultId=2325832057 . При отсутствии соединения: учебник параграф 49	https://www.yaklass.ru/ts/subj-93935/edup-109533/topic-2105039/stopic-2105065/tv-ed2e9da3-2136-48e4-a173-0f359f438b36 . При отсутствии соединения: учебник: задание под буквой «Д» параграфа 49 Форма сдачи домашнего задания: Личный кабинет «Якласс». При отсутствии соединения: фото в группу WhatsApp Дата сдачи: 21.04
	5.	11.30 – 11.50		Э	Технология девочки	Профессиональное самоопределение	https://infourok.ru/otkrytyj-urok-po-tehnologii-professionalnoe-samoopredelenie-4118565.html https://ppt4web.ru/obshhestvoznaniya/professionalnoe-samoopredelenie4.html	Составить список профессий, которые, вы считаете, востребованы на сегодняшний день и через десять лет. На выбранную профессию найти информацию. Форма сдачи домашнего задания: Фото или скан на электронный адрес: kvachenko82@mail.ru Дата сдачи: 21.04
				Э	Технология мальчики	Творческий проект. Разработка, выбор лучшего варианта решения проблемы	https://videouroki.net/razrabotki/priezientatsiia-tvorchieskii-proiekt-dom-budushchiegho.html	Учебник, § 27 Форма сдачи домашнего задания: Фото или скан на электронный адрес: Easypaul@inbox.ru Дата сдачи: 21.04
6.	12.0		Э	Литература	М.А.	Посмотреть видеоурок:	Учебник, с.84-87 читать, с.87 вопросы 1-3 устно,	

	0 – 12.2 0		ра	Осоргин .Сочетание реальности и фантастики в рассказе «Пенсне».	https://youtu.be/vq0YESjGLok	4 письменно. Форма сдачи домашнего задания: Фото или скан на электронный адрес: anmax_15@mail.ru или в группу WhatsApp Дата сдачи: 17.04
7.	12.3 0 – 12.5 0					