

**Расписание занятий внеурочной деятельности
для обучающихся 5-9 классов
на неделю 12.05.-15.05.2020гг.**

День недели	Время	Способ	Предмет учитель	Тема урока	Ресурс		Домашнее задание
					При наличии технической возможности (выход в интернет)	При отсутствии тех возможности	
5 класс							
12.05	14.00-14.40	Самостоятельная работа	ОБЖ	Первая помощь при отравлениях	Просмотрите материал: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=15701299900640953090&text=%D0%9F%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%B0%D1%8F%20%D0%BF%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D1%89%D1%8C%20%D0%BF%D1%80%D0%B8%20%D0%BE%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%D1%85&path=wizard&parent-regid=1588788459009659-718732216074738218900287-prestable-app-host-sas-web-yp-43&redircnt=1588788485.1	Запиши в тетрадь какие причины травления могут быть. Опиши первую помощь при отравлениях.	Не предусмотрено
	14.50-15.30	ЭОР	Мир ботаники	Экскурсия Весенние явления	Просмотрите материал: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7907508533310027009&text=%D1%8D%D0%BA%D1%81%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%B8%D1%8F+%D0%B2%D0%B5%D1%81%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D1%8F%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F+%D0%B2+%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%B5+5+%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81+%D0%B1%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F	Выйди на улицу в сад или палисадник посмотри какие изменения произошли за последнюю неделю, какие растения цветут, почему у цветущих деревьев и кустарников нет совсем или очень мало листьев?	Не предусмотрено

	15.40-16.20	Самостоятельная работа	ЗОЖ	Водные процедуры	<p>Просмотрите материал:</p> <p>https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10362799085009600535&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%80%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BA+%D0%92%BE%D0%B4%D0%BD%D1%8B%D0%B5+%D0%BF%D1%80%BE%D1%86%D0%B5%D0%B4%D1%83%D1%80%D1%8B%2C+%D1%81+%D1%87%D0%B5%D0%B3%BE+%D0%BD%D0%B0%D1%87%D0%B0%D1%82%D1%8C</p>	Начни водные процедуры с обтирания рук влажным полотенцем от пальчиков до предплечья	Не предусмотрено
13.05	14.00-14.40	ЭОР	Шахматы	Сквозное действие фигур.	<p>Просмотрите материал:</p> <p>https://yandex.ru/video/search?text=%D0%A1%D0%BA%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%B5+%D0%B4%D0%B5%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B8%D0%B5+%D1%84%D0%B8%D0%B3%D1%83%D1%80.+</p>	Сыграй партию в шахматы.	Не предусмотрено
	14.50-15.30	Самостоятельная работа	ОПК	День победы (день Святого Георгия)	<p>Посмотри видео на:</p> <p>https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14248820747665711397&text=День+победы+%28день+Святого+Георгия%29+презентация&path=wizard&parent-reqid=1588751757717271-449514194932820116410626-prestable-app-host-sas-web-yp-152&redircnt=1588751784.1</p>	Выполни открытку к 9 мая своими руками, подари её старшему поколению в семье.	Не предусмотрено
	15.40-16.20	Онлайн	Мой мир математики	Выпуск газеты «Весёлая математика»	Не предусмотрено	Сделай мини газету на математическую тему. Дай своей газете веселое название.	Не предусмотрено

14.05	14.50-15.30	Самостоятельная работа	Краеведение	Народы Самары	Посмотреть видео урок https://infourok.ru/prezentaciya-narody-samarskoj-oblasti-8-9-klass-4120664.html	Записать календарь обрядов	Не предусмотрено
	15.40-16.20	ЭОР	Функциональная грамотность	Земля, внутреннее строение Земли. Знакомство с минералами, горной породой и рудой.	Посмотрите видеоролик. https://yandex.ru/video/search?text=Земля%2C%20внутреннее%20строение%20Земли.%	<p>1. Сколько слоёв Земли?</p> <p>2. Что такое ядро?</p> <p>3. Что такое мантия?</p> <p>4. Что такое земная кора? Работа в тетради:</p> <p>Найдите соответствия между внутренними слоями Земли и их характеристиками.</p> <p>1 ядро А) состоит из гранита, базальта и осадочных пород</p> <p>2 земная кора Б) температура 2000, состояние вязкое, ближе к твердому</p> <p>3 мантия В) температура 6000, твердое.</p> <p>Проверьте правильность следующих утверждений, напишите «да» или «нет».</p> <p>1 Мантия – это верхняя оболочка Земли.</p> <p>2 Ядро состоит в основном из железа и никеля.</p> <p>3 Земная кора находится в центре нашей планеты.</p> <p>4 Под материками земная кора тоньше, чем под океанами.</p> <p>5 Земная кора состоит из горных</p>	Не предусмотрено

						пород и минералов.	
15.05	15.40-16.20	Самостоятельная работа	Шахматы	Перегрузка.	<p>Посмотрите материал: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6913326873285965&reqid=158878889666025-1424008627506896012500109-man2-6174&suggest_reqid=252477973158110234689725515816903&text=%D0%9F%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%B3%D1%80%D1%83%D0%B7%D0%BA%D0%B0+%D0%B2+%D1%88%D0%B0%D1%85%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B0%D1%85</p>	Сыграй партию в шахматы.	Не предусмотрено
6 класс							
12.05	14.00-14.40	Самостоятельная работа	ОБЖ	Влияние неблагоприятной окружающей среды на человека.	<p>Посмотрите материал: https://yandex.ru/video/search?text=%D0%B2%D0%BB%D0%B8%D1%8F%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%BD%D0%B5%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D0%B3%D0%BE%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%8F%D1%82%D0%BD%D0%BE%D0%B9+%D0%BE%D0%BA%D1%80%D1%83%D0%B6%D0%B0%D1%8E%D1%89%D0%B5%D0%B9+%D1%81%D1%80%D0%B5%D0%B4%D1%8B+%D0%BD%D0%B0+%D0%B7%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%8C%D0%B5+%D1%87%D0%B5%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D0%BA%D0%B0+%D0%BE%D0%B1%D0%B6+6+%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81</p>	Посмотрите предметы в доме, которые могут неблагоприятно влиять на здоровье вашей семьи. Составьте список особо опасных веществ.	Не предусмотрено
	14.50-15.30	ЭОР	Мир ботаники	Экскурсия в сад	<p>Посмотрите материал: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=3785619883553147630&text=%D1%8D%D0%BA%D1%81%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%B8%D1%8F+%D0%B2+%D1%81%D0%B0%D0%B</p>	Не предусмотрено	Не предусмотрено

					4		
	15.40-16.20	Самостоятельная работа	ЗОЖ	ОРВИ	<p>Посмотрите материал: https://yandex.ru/video/search?text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BA+%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%84%D0%B8%D0%BB%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0+%D0%B3%D1%80%D0%B8%D0%BF%D0%BF%D0%B0+%D0%B8+%D0%BE%D1%80%D0%B2%D0%B8</p>	Не предусмотрено	Не предусмотрено
13.05	14.50-15.30	ЭОР	Мой мир математики	Паркетты.	<p>Посмотрите материал: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=3590157294550112913&reqid=1588789101022852-1241562622635992363700113-vla1-1266&suggest_reqid=252477973158110234694182547925123&text=%D0%BF%D0%B0%D1%80%D0%BA%D0%B5%D1%82%D1%8B+%D0%B2+%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B5</p>	Соберите паркетты. Составьте свой паркет.	Не предусмотрено
	15.40-16.20	ЭОР	Функциональная грамотность	Представления о Вселенной. Модель Вселенной.	<p>Посмотрите материал: https://yandex.ru/video/search?text=видео%20Представления%20о%20Вселенной.%20Модель%20Вселенной.</p>	<p>Что такое Вселенная? Какова модель Вселенной? Задания. Как ориентироваться по звездам?</p>	Не предусмотрено
					<p>Навигационные звёзды. Еще в древности люди умели ориентироваться по звездам. Это позволяло отправлявшимся в дальний путь правильно выбрать направление на суше на море. Астронавигация – ориентирование по звёздам – сохранила своё значение и в наши дни. В авиации, мореплавании, сухопутных экспедициях и в космических полетах без нее не обойтись. Хотя самолеты и морские суда оборудованы новейшей радионавигационной и радиолокационной техникой, бывают ситуации,</p>		

					<p>когда приборами воспользоваться невозможно: например, они вышли из строя или в магнитном поле Земли разыгралась буря. В таких случаях штурман самолета или корабля должен уметь определять его положение и направление движения по Луне, звёздам или Солнцу. И космонавту не обойтись без астронавигации. Иногда ему необходимо развернуть станцию определенным образом: например, так, чтобы телескоп смотрел на исследуемый объект, или для состыковки с прибывшим транспортным кораблем.</p> <p>Навигационные звёзды – звёзды, с помощью которых в авиации, мореплавании и космонавтике определяют местонахождение и курс корабля.</p> <p>Из 6 тысяч звёзд, видимых невооруженным глазом, навигационными считают 26.</p> <p>Ориентирование по Полярной звезде .</p> <p>Полярная звезда всегда находится на севере. Чтобы найти Полярную звезду, надо сначала найти созвездие Большой Медведицы, напоминающее ковш, составленный из семи довольно ярких звезд. Затем через две крайние звезды «ковша» мысленно провести «вверх» линию, на которой отложить пять раз расстояние между этими крайними звездами, и тогда в конце этой линии найдем Полярную звезду, которая, в свою очередь, находится на конце «ручки ковша» другого созвездия, называемого Малой Медведицей. Став лицом к Полярной звезде, мы получим направление на север, сзади — юг, слева — запад, справа — восток.</p>		
14.05	14.50-15.30	Онлайн	Краеведение	Род, семья и я. Моя родословная.	<p>Посмотреть видео урок https://www.youtube.com/watch?v=YG7PScMgsL0</p>	<p>рассказывать о семье, своих любимых занятиях, составлять словесный портрет членов семьи, друзей;</p> <p>Знать:</p> <p>-об особенностях быта своей семьи</p>	Не предусмотрено

	15.40-16.20	ЭОР	Краеведение	Род, семья и я. Моя родословная	Не предусмотрено	Нарисовать портрет членов семьи, Знать: -об особенностях быта своей семьи	Не предусмотрено
15.05	14.50-15.30	Самостоятельная работа	Шахматы	Перегрузка.	Посмотрите материал: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6913326873285965&reqid=1588788896666025-1424008627506896012500109-man2-6174&suggest_reqid=252477973158110234689725515816903&text=%D0%9F%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%B3%D1%80%D1%83%D0%B7%D0%BA%D0%B0+%D0%B2+%D1%88%D0%B0%D1%85%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B0%D1%85	Сыграй партию в шахматы.	Не предусмотрено
	15.40-16.20	Самостоятельная работа	Мой мир математики	Путешествие в удивительный мир Мориса Эшера.	Посмотрите материал: https://yandex.ru/video/search?text=%D0%9F%D1%83%D1%82%D0%B5%D1%88%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B8%D0%B5+%D0%B2+%D1%83%D0%B4%D0%B8%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B9+%D0%BC%D0%B8%D1%80+%D0%9C%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%81%D0%B0+%D0%AD%D1%88%D0%B5%D1%80%D0%B0	Найдите изображения прообразов мира Эшера. Придумайте и нарисуйте свой рисунок.	Не предусмотрено
7 класс							
12.05	14.00-14.40	Самостоятельная работа	ЗОЖ	Терморегуляция	Посмотрите материал: https://yandex.ru/video/search?text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BA+%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%BC%D0%BE%D1%80%D0%B5%D0%B3%D1%83%D0%BB%D1%8F%D1%86%D0%B8%D1%8F	Не предусмотрено	Не предусмотрено

	14.50-15.30	ЭОР	Мой мир математики	Расчет сметы на ремонт проекта «Комната моей мечты»	<p>Посмотрите материал:</p> <p>https://yandex.ru/video/preview/?filmId=9280614514761194214&text=%D1%87%D1%82%D0%BE+%D1%82%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%B5+%D1%81%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%B0+%D0%BD%D0%B0+%D1%80%D0%B5%D0%BC%D1%80%D0%BD%D1%82+%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%BD%D0%B0%D1%82%D1%8B+7+%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81</p>	Запиши весь материал необходимый для ремонта твоей комнаты. Узнай примерные цены на покупку материала. Составь смету.	Не предусмотрено
13.05	14.00-14.40	Самостоятельная работа	Мир животных	Животные-символы стран	<p>Посмотрите материал:</p> <p>https://yandex.ru/video/search?text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BA%20%D0%B6%D0%B8%D0%B2%D0%BE%D1%82%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%81%D0%B8%D0%BC%D0%B2%D0%BE%D0%BB%D1%8B%20%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD</p>	Вспомни названия животных-символов стран: Египет-кошка, Индия-корова	Не предусмотрено
	14.50-15.30	Самостоятельная работа	Шахматы	Перегрузка	<p>Посмотрите материал:</p> <p>https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6913326873285965&reqid=1588788896666025-1424008627506896012500109-man2-6174&suggest_reqid=252477973158110234689725515816903&text=%D0%9F%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%B3%D1%80%D1%83%D0%B7%D0%BA%D0%B0+%D0%B2+%D1%88%D0%B0%D1%85%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B0%D1%85</p>	Сыграй партию в шахматы.	Не предусмотрено
	15.40-16.20	ЭОР	Краеведение	Современная Самара: архитектура Самары	<p>Посмотреть видео урок.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=B4HC5gsEWWXQ</p>	Записать 20 примеров архитектуры Самары.	Не предусмотрено

14.05	14.50-15.30	ЭОР	Функциональная грамотность	Проведение рубежной аттестации.	Решите задания по ссылке https://infourok.ru/zadachi-po-teme-finansovoeconomicheskaya-gramotnost-2198269.html	Решите задания по «Финансово-экономической грамотности» (карточки высланы в группу класса)	Не предусмотрено
	15.40-16.20	Самостоятельная работа	Краеведение	Современная Самара: архитектура Самары	Посмотреть презентацию https://kopilkaurokov.ru/vneurochka/presentation/priezientatsiiaarkhitiekturasamarydliaklassnoghochasaposviashchionnoghoghodorodusamarie	Записать новые стили Архитектуры Самары.	Не предусмотрено
15.05	14.50-15.20	ЭОР	История Самарского края	По улицам губернской Самары (экскурсия по историческому центру Самары).	Просмотреть видео урок https://www.youtube.com/watch?v=HK5INKSkKYs	Записать , вспомнить все улицы Самары.	Не предусмотрено
	15.40-16.20	Самостоятельная работа	Мой мир математики	Расчет сметы на ремонт проекта «Комната моей мечты»	Не предусмотрено	Запиши все необходимые принадлежности для обстановки твое комнаты (мебель, шторы, картины и т.д.). Узнай примерные цены на необходимые принадлежности. Составь смету. Подведи итоги по смете на ремонт и мебель.	Не предусмотрено
8 класс							
12.05	14.00-14.40	Самостоятельная работа	ЗОЖ	Составление меню на 1 человека в однодневном походе	Просмотрите материал: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2623622079359561740&reqid=1588941701334067-187096625104859506300109-man1-1282&suggest_reqid=14816958915169557951	Не предусмотрено	Не предусмотрено

					8911085605965&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BA+%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%B3%D0%BE%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%BF%D0%B8%D1%89%D0%B8+%D0%B2+%D0%BF%D0%BE%D1%85%D0%BE%D0%B4%D0%B5		
	15.40-16.20	ЭОР	Мир анатомии	Измерение артериального давления крови	<p>Просмотрите материал:</p> <p>https://yandex.ru/video/search?text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BA+%D0%B8%D0%B7%D0%BC%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE+%D0%B4%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F</p>	Используя тонометр измерь давление маме, бабушке, сестре	Не предусмотрено
13.05	14.00-14.40	Самостоятельная работа	Шахматы	Перегрузка	<p>Просмотрите материал:</p> <p>https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6913326873285965&reqid=1588788896666025-1424008627506896012500109-man2-6174&suggest_reqid=252477973158110234689725515816903&text=%D0%9F%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%B3%D1%80%D1%83%D0%B7%D0%BA%D0%B0+%D0%B2+%D1%88%D0%B0%D1%85%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B0%D1%85</p>	Сыграй партию в шахматы.	Не предусмотрено
	14.50-15.30	ЭОР	Мир химии	Электроотрицательность.	<p>Просмотрите материал:</p> <p>https://yandex.ru/video/preview/?filmId=1964951273648170181&text=%D0%AD%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%BE%D1%82%D1%80%D0%B8%D1%86%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C.&path=wizard&parent-reqid=1588959728958622-449972646873633371500121-production-app-host-sas-web-yp-98&redircnt=1588959750.1</p>	Нарисуйте несколько схем электроотрицательности.	Не предусмотрено

	15.40-16.20	ЭОР	История Самарского края	Самарская область в составе Российской Федерации.	Посмотрите видео урок https://www.youtube.com/watch?v=xsKQaiqjSyl	Нарисовать символику Самарской области	Не предусмотрено
14.05	14.50-15.30	Онлайн	ЗОЖ	Гигиена полости рта.	Просмотри материал: https://yandex.ru/video/search?text=%D0%B3%D0%B8%D0%B3%D0%B8%D0%B5%D0%BD%D0%B0+%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8+%D1%80%D1%82%D0%B0+%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE	Следи за своей полостью рта. Чисти зубы утром и вечером.	Не предусмотрено
	15.40-16.20	Самостоятельная работа	Мой мир математики	Некоторые свойства натуральных и рациональных чисел.	Посмотрите материал: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=9779194933498011979&text=%D0%9D%D0%B5%D0%BA%D0%BE%D1%82%D0%BE%D1%80%D1%8B%D0%B5%20%D1%81%D0%B2%D0%BE%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0%20%D0%BD%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D0%B8%20%D1%80%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D1%87%D0%B8%D1%81%D0%B5%D0%BB.&path=wizard&parent-reqid=1588790537475780-1266158291133444415200287-production-app-host-sas-web-yp-113&redircnt=1588790549.1	Решите задания из карточки. (карточка выслана в группу класса)	Не предусмотрено
15.05	14.50-15.30	Самостоятельная работа	Мир физики	Приливы и отливы.	Посмотрите:. https://yandex.ru/video/preview/?filmId=17926543542986751234&text=приливы%20и%20отливы%20урок%20внеурочной%20деятельности&path=wizard&parent-reqid=1588847231090705-1282874440751116196410328-prestable-app-host-sas-web-yp-157&redircnt=1588847266.1	Прочитайте отрывок из рассказа А. Грина «Пролив бурь», чтобы понять отличие таких понятий, как «шторм» и «штиль». В процессе работы с текстом назовите причину возникновения цунами. Выполните: Задание Какие утверждения верны, а какие нет?	Не предусмотрено

						<ul style="list-style-type: none"> • Луна- источник света • Луна – спутник Земли • Луна вращается вокруг Солнца • Луна – искусственный спутник Земли • На Луне нет атмосферы • Люди уже побывали на Луне 	
15.40-16.20	ЭОР	Функциональная грамотность	Строительство плотин. Гидроэлектростанции	<p>Посмотрите:.</p> <p>https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7312304541082723878&text=Строительство+плотин.+Гидроэлектростанции+урок+по+внеурочной+деятельности</p>	<p>Задание «Морская разминка»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Как называется место, где стоит капитан • Как называется окно на корабле (Как называется комната, где спят матросы) • Лодка на корабле • Приспособление, опускаемое в воду для остановки корабля Самая Большая волна • Повар на корабле • Лестница на корабле • Нижняя часть корабля, где обычно находится груз <p>Задание «Математическая грамматика»</p>	Не предусмотрено	

					<p>Надо выполнить математические действия и записать получившееся слово..</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рама-ра+тема+кортик-кор= 2. Эра-а+удочка-очка+сидит-сид= 3. Село-се+гитара-тара+ка= 4. Смех-х+карта-рта+л+галка-гал= <p>Познавательный момент «Это интересно!»</p> <p>А вы знаете, что ум должен тренироваться так же, как и любые другие мышцы в организме. Чем сильнее вы пытаетесь запоминать новую информацию, тем больше вам удастся развить вашу память. В среднем любой человек с помощью тренировок может улучшить качество своего мышления минимум в 4 раза (в 4 раза быстрее читать, придумывать, разгадывать...)</p> <p>Примеры необычных свойств памяти у некоторых известных людей:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Александр Македонский был в состоянии запомнить все имена своих солдат. А всего насчитывалось около 30000 человек в его армии. • Моцарт был в состоянии играть и записывать все ноты из мелодии, которую он слышал всего лишь 	
--	--	--	--	--	--	--

						один раз.	
9 класс							
12.05	14.50-15.30	ЭОР	Краеведение	Диагностическая работа.	Не предусмотрено	Выполните тестовую работу. (выслана в группу класса)	Не предусмотрено
	15.40-16.20	Самостоятельная работа	Предпринимательские курсы	Работа над проектом «Разработка комплекта макетов деловых бумаг».	Посмотрите материал: https://yandex.ru/video/search?text=york%209%20класс%20Работа%20над%20проектом%20«Разработка%20комплекта%20макетов%20деловых%20бумаг»%20или%20«	Подготовить итоговый проект. Виды деловых бумаг. 1.Заявление 2.Справка 3.Доверенность 4.Расписка 5.Объяснительная записка 6.Объявление 7.Характеристика 8.Апелляция 9.Автобиография 10.Резюме	Не предусмотрено
13.05	14.00-14.40	Самостоятельная работа	Физическая культура.	Беговые упражнения.	Посмотрите материал и повторите упражнения: https://yandex.ru/video/search?text=%D0%A1%D0%BF%D0%BE%D1%81%D0%BE%D0%B1%D1%8B+%D0%B4%D0%B2%D0%B8%D0%B3%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B9+%D0%B4%D0%B5%D1%8F%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8+%D0%91%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B5+%D1%83%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B6	Выполни гимнастику для разминки. Перечисли, какие беговые упражнения ты знаешь. Выполни их.	Не предусмотрено

					%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F.		
	14.50-15.30	Самостоятельная работа	Краеведение	Особо охраняемые территории Самарской области»,	Посмотреть видео урок https://yandex.ru/video/preview/?filmId=1075522021655918247&parent-reqid=1588147501267432-1522113223747647257500195-production-app-host-man-web-yp-44&path=wizard&text=%D0%9E%D1%81%D0%BE%D0%B1%D0%BE+%D0%BE%D1%85%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%8F%D0%B5%D0%BC%D1%8B%D0%B5+%D1%82%D0%B5%D1%80%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B8%D0%B8+%D0%A1%D0%B0%D0%BC%D0%B0%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9+%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8%C2%BB%2C+%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE+%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA	Написать какие природные памятники вы знаете в Самарской области.	Не предусмотрено
	15.40-16.20	Самостоятельная работа	Предпрфильные курсы	Резюме: структура и содержание.	Просмотрите материал: https://yandex.ru/video/%D0%B7%D0%B0%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81/%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%B0%D0%BB/%D1%81%D0%BE%D0%B4%D0%B5%D1%80%D0%B6%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5/11-%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%B8%D1%8F/?text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%20%D1%80%D0%B5%D0%B7%D1%8E%D0%BC%D0%B5%3A%20%D1%81%D1%82%D1%80%D1%83%D0%BA%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0%20%D0%B8	Практическая работа по отработке навыков составления резюме. Составить собственное резюме, опираясь на теоретический материал.	Не предусмотрено

				<p>Требования к резюме</p> <ol style="list-style-type: none">1. Краткость Объем текста равен не более двух страниц машинописного текста2. Уместность Пишите только о том, что имеет отношение к работе, избегайте ненужных деталей и подробностей.3. Правдивость Представляйте только ту информацию, которую вы можете полностью подтвердить. Сведения, сообщаемые в резюме, могут в последующем проверяться.4. Позитивный характер Создавайте благоприятное впечатление, подчеркивайте только положительные качества и сильные стороны, перечисляйте только успехи. Не включайте информацию, которая может не понравиться работодателю.5. Системность Излагайте информацию последовательно, не допускайте временных пропусков.6. Уникальность Пишите о том, что характеризует именно вас, отличает вас от большинства других кандидатов.7. Хороший стиль изложения Пользуйтесь точными формулировками, избегайте непонятных сокращений и жаргона.8. Грамотность Проверьте текст на отсутствие орфографических и грамматических ошибок.9. Приятное оформление Используйте только качественную бумагу и хороший шрифт. Удобно располагайте текст, разделяйте его на параграфы. Проверьте и исправьте ошибки и опечатки <p>Содержание резюме Примерный план резюме Заголовок: фамилия, имя, отчество (не употребляйте слово "резюме" в</p>	
--	--	--	--	--	--

					<p>заголовке).</p> <p>2. Основные личные данные (точный адрес с почтовым индексом, номер телефона, адрес электронной почты)</p> <p>3. Сведения о себе - дата рождения, проживания, национальность, семейное положение, дети.</p> <p>4. Цель в поиске работы. Из формулировки цели должно быть ясно, какую работу Вы можете и хотите делать, а иногда ещё и на каких условиях. То, на что Вы претендуете, косвенно показывает, каким специалистом Вы себя считаете, Последующие разделы резюме должны показывать обоснованность Ваших притязаний.</p> <p>5. Опыт работы (если он у вас есть): в обратном хронологическом порядке указываются даты, места работы, должности, основные функции и достижения. Для людей с опытом работы эта часть является особенно важной. Для выпускников – краткие сведения о практике на предприятии с описанием знаний и навыков, которые приобретены в процессе стажировки, подчеркнуть свои достижения.</p> <p>6. Образование. Чем больше времени прошло после окончания школы, тем меньше места эта часть должна занимать в резюме. Для выпускников и студентов лучше помещать этот пункт перед предыдущим, так как опыт работы если и есть, то менее значителен. Можно добавить награды, подчеркнуть изученные дисциплины, которые соответствуют Вашей цели, отметить участие в исследовательских или каких-либо других работах, связанных с учебой. Укажите названия</p>		
14.05	14.50-15.30	ЭОР	ЗОЖ	Способы повышения работоспособности.	<p>Просмотрите материал: https://yandex.ru/turbo?text=https%3A%2F%2Fbbqcash.com%2Fpsychology%2Fhow-to-increase-working-capacity</p>	Проанализируйте, какие методы вам повышают работоспособность.	Не предусмотрено
	15.40-16.20	ЭОР	Мой мир математики	Нахождение площади круга, сектора на	<p>Просмотрите материал: https://yandex.ru/video/search?text=%D0%9D%D0%B0%D1%85%D0%BE%D0%B6%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%BF%D0%BB%D0%BE%D1%89%D0%B0%D0%B4%D0%B</p>	Решите задания из карточки. (карточка выслана в группу класса)	Не предусмотрено

				клетчатой бумаге.	8+%D0%BA%D1%80%D1%83%D0%B3%D0%B0%2C+%D1%81%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B0+%D0%BD%D0%B0+%D0%BA%D0%BB%D0%B5%D1%82%D1%87%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B9+%D0%B1%D1%83%D0%BC%D0%B0%D0%B3%D0%B5.		
15.05	14.50-15.30	Онлайн	Мир физики	Принцип действия измерительных приборов	<p>Посмотрите материал: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=18440907784603750902&from=tabbar&parent-reqid=1588848598779916-962504901520673633900299-production-app-host-sas-web-yp-227&text=принцип+действия+измерительных+приборов</p>	<p>Эпиграфом к сегодняшнему уроку служат слова А. Эйнштейна: “То, что мы называем физикой, охватывает группу естественных наук, основывающих свои понятия на измерениях 1. Из дополнительной литературы по желанию выберете измерительный прибор .Расскажите по следующему плану:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Назначение, • Схема, • Принцип действия. <p>Д. И. Менделеев: “Наука начинается там, где начинают измерять” А вспомните пословицы и поговорки, которыми так богат наш язык:</p> <ul style="list-style-type: none"> • “Семь раз отмерь, а один раз отрежь”. • “Семь пядей во лбу”. 	<p>Не Задача №2 предусмотрено на погашение кредита - оценка «4»</p>

						<p>2. Ответьте на вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none">1. В чём состоит задача физики?2. На каких уровнях можно устанавливать физические закономерности?3. Что такое качественный и количественный уровень изучения явлений?4. Что такое физическая величина?5. Что следует помнить в отношении численных величин?6. Какие виды измерительных приборов ты знаешь?7. Шкала ...8. Деление ...9. Какой опыт вам предложили проделать в классе, чтобы убедиться, что любое измерение является приближённым.10. Чему равна наибольшая погрешность правильно выполненных измерений?	
--	--	--	--	--	--	--	--

	15.40-16.20	ЭОР	Функциональная грамотность	Отличие химических реакций от физических явлений.	Не предусмотрено	<p>Виртуальные опыты по химии (признаки химических реакций) (появление окраски в результате реакции, выделение газа в результате реакции, появление осадка)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изменение окраски – Окислительные свойства серной кислоты «Обугливание сахара», реакция карбида кальция с водой и образование ацетиленидов 2. Образование осадка – «Реакция фосфата натрия с нитратом серебра», «качественная реакция на галогенид-ион» 3. Изменяется запах – гниение мяса 4. Выделяется газ – «Реакция железа с разбавленной серной кислотой» 5. Поглощается или выделяется теплота (свет) – «Взрыв смеси красного фосфора и бертолетовой соли», «Горение бездымного пороха» <p>Задание 1: отнести перечисленные явления к химическим или физическим. Взрыв динамита; Затвердевание расплавленного парафина; Подгорание пищи на сковороде; Образование соли при испарении</p>	Не предусмотрено
--	-------------	-----	----------------------------	---	------------------	--	------------------

					<p>морской воды; Расслоение сильно взболтанной смеси воды и растительного масла; Выцветание окрашенной ткани на солнце; Прохождение электрического тока в металле</p> <p>Задание 2:</p> <p>Какими внешними эффектами сопровождаются такие химические превращения: а) горение спички; б) образование ржавчины; в) брожение виноградного сока</p> <p>Задание 3</p> <p>Найдите материал с текстом (журналы, газеты) в которых описаны химические реакции в природе и быту.</p>	
--	--	--	--	--	---	--