## 9в класс

## Домашнее задание на 27.04 -30.04

П	1	Литература	С.289-298 прочитать
0	2	ФЗК	Тема:" Развитие общей выносливости"
H			Просмотреть презентацию : "Выносливость"
e			Выполнять комплекс упражнений Кроссфит
Ò			https://youtu.be/lZ24oz_w_LU
e	3	Русский	упр.347 (ч.1 изучить материал, ч.2 (письменно)
$\mathcal{I}$			Работы по русскому языку и литературе отправить до 1 мая
b H	4	Химия	Параграф 38 - тема "Кремниевая кислота и её соли. Стекло. Цемент"
u			cmp. 135 - 137, ynp. 5 cmp. 137 (сообщение или презентация по выбору).
K		Алгебра	https://www.time4math.ru/oge
			Вариант ОГЭ №27 - (6,9,10,11,13,15,16,17,18,19,20)
		История	Параграф №18 читать, устно отвечать на вопросы в конце темы. Краткий
			конспект - письменно. Связь по электронной почте senchev.lsk@mail.ru
			https://resh.edu.ru/subject/ - ссылка, где можно посмотреть видеоурок по
			данной теме.
			Ответы принимаю до конца текущей недели
В	1	Русский	упр.369 или пройти тестирование
m			http://gramota.ru/class/coach/tbgramota/45 60
0			http://gramota.ru/class/coach/tbgramota/45_62
p	2	Английский	ЗАДАНИЕ ОТ УЧИТЕЛЯ на Учи.ру
н	3	ОБЖ	Портал детской безопасности МЧС России "Спас экстрим" . Просмотр
и			видеороликов "Бывает вещи убивают", "Детство под охраной", "Все
K			могло закончиться по другому".
			Внимание! В рамках Месячника безопасности проводится дистанционный
			конкурс агитплакатов "Терроризм не пройдет!" На почту высылаем
	4	Геометрия	нарисованные в тетради агитплакаты. senchev.lsk@mail.ru  https://www.time4math.ru/oge
	7	1 еометрия	Задание 17. Окружность, круг и их элементы (61-70)
		Биология	Повторите параграфы «Органы выделения» (Параграф 62) и
		200000000	«Образование мочи. Профилактика почечных заболеваний» (Параграф
			63), проверьте, т.к. у 9 а и 9 в номера параграфов не совпадают).
			Письменно ответьте на вопросы после этих параграфов (4+4):
			Вопросы и задания
			1. Какие вещества выводятся из организма?
			<ol> <li>пазовите органы мочевыделительной системы и опишите их строение.</li> </ol>
			по такое нефрон и какова его структура?
			4. Раскройте роль почек в поддержании постоянства внутренней среды организма.
			Вопросы и задания
			1. Какое значение имеет обильное кровоснабжение почек?
			<ol> <li>Объясните механизмы образования первичной и вторичной мочи.</li> <li>Какие факты указывают на большие энергозатраты при образовании вторичной</li> </ol>
			мочи?
			4. Как предупредить почечные заболевания?
		Практиры прост	Фото сделанной работы отправляете мне в сообщении ВКонтакте.  Написать солицация по такжету № 1
		Практикум русск	Написать сочинение по тексту №1.
C	1	Биология	Повторите параграфы «Органы выделения» (Параграф 62) и
p			«Образование мочи. Профилактика почечных заболеваний» (Параграф
e			63), проверьте, т.к. у 9 а и 9 в номера параграфов не совпадают).
d			Пройдите тест онлайн
a			<u>https://biouroki.ru/test/26.html</u>

		Т	
			https://obrazovaka.ru/test/vydelenie-9-klass.html
			https://testedu.ru/test/biologiya/8-klass/mochevyidelitelnaya-sistema.html
			Фото или скрин с результатом работы отправляете мне в
			сообщении ВКонтакте.
	2	Физика	тема преломление света физический смысл преломления света
			параграфы 52 и 53 задачи 1 и 3
			https://m.youtube.com/playlist?list=PLvtJKssE5Nri3tJqj1YcRFWIMy9d6aGmW
	3	ФЗК	Тема:" Развитие общей выносливости"
			Просмотреть презентацию : "Выносливость"
			Выполнять комплекс упражнений Кроссфит
			https://youtu.be/lZ24oz w LU
	4	Алгебра	https://www.time4math.ru/oge
		Thice op a	Вариант ОГЭ №29 - (6,9,10,11,13,15,16,17,18,19,20)
	5	История	Параграф №19 читать, устно отвечать на вопросы в конце темы. Краткий
		1	конспект - письменно. Связь по электронной почте senchev.lsk@mail.ru
			https://resh.edu.ru/subject/ - ссылка, где можно посмотреть видеоурок по
			данной теме.
			Ответы принимаю до конца текущей недели
		7	с.299. в.3
		Литература	
		Проф.самоопр	Моя профессия - моя история
			https://proektoria.online/catalog/media/lessons/moya-professiya-moya-istoriya
Y	1	Информатика	онлайн-урок информатики <b>для всей параллели 9 классов</b> в Zoom
e			(при наличии технической возможности)
m			Время: <b>30 апр</b> 2020 <b>13.00 ЧЕТВЕРГ</b>
В			Подключиться к конференции Zoom
e			https://us04web.zoom.us/j/73944549327?pwd=OXVYSDE2U1ZZcDdJZW5DK2
n			15RFdDZz09
p			
г			Идентификатор конференции: 739 4454 9327
			Пароль: 99999
			+
			Презентация по теме «Опасности в сети Интернет» (в рамках
			Месячника безопасности, формируем навыки информационной
			безопасности)
			файл отправляем ВКонтакте <u>https://vk.com/kisavs</u>
	2	Геометрия	https://www.time4math.ru/oge
			Задание 17. Окружность, круг и их элементы (71-80)
	3	География	Изучите параграфы 48 и 49 по теме «Западная Сибирь».
		1 1	Посмотрите видеоурок по теме:
			https://videouroki.net/video/71-zapadnaya-sibir.html
			Или презентацию:
			https://infourok.ru/prezentaciya-po-geografii-na-temuzapadnaya-sibir-klass-3
			684696.html
			Выпишите в тетрадь ключевые моменты темы.
			Фото с результатом работы отправляете мне в сообщении
			ВКонтакте.
	4	Английский	ЗАДАНИЕ ОТ УЧИТЕЛЯ на Учи.ру
	5	Физика	тема преломление света физический смысл преломления света
			параграфы 52 и 53 задачи 1 и 3
			https://m.youtube.com/playlist?list=PLvtJKssE5Nri3tJqj1YcRFWIMy9d6aGmW
			ps

		История -курс	Параграф №18-19 Письменно в тетради: составить не менее 20-ти тестовых вопросов с вариантами ответов по данным темам, правильные ответы отметить. Связь по электронной почте senchev.lsk@mail.ru Ответы принимаю до конца текущей недели.
		Классный час	Инструктаж по антитеррористической безопасности. Интерактивная игра "Как стать спасателем".
П	1	Проф.самоопр	
Я	2	Алгебра	
m	3	Физика	С праздником!
н	4	Английский	
u	5	Русский	
ц a		Обществознани	
и			
C	1	ФЗК	
y	2	Изб. вопр. матем	С праздником!
б	3	География	•
б	4	Химия	
0	5	Литература	
m a	6	Русский на 5+	