Маршрутный лист 9 в класса на период с 9 по 13 ноября 2020 года

Класс: 9«В » Классный руководитель **Глызина Юлия Владимировна, т. 8-9500973591, yulya.glyzina.88 @mail.ru**

No y p o k a	Предмет	Тема	Материал к уроку (платформы, ссылки на видео уроки, презентации, приложения Viber и т.д.)	Домашнее задание	Данные учителя (Ф.И.О., эл.почта, телефон)
			ПОНЕДЕЛЬНИК 09.11		<u> </u>
1	география	Трудовые ресурсы и рынок труда	Смотрим видео по ссылке https://yandex.ru/video/preview?tex В тетрадь записываем ответы: раздел «проверим знания» стр 101 (4 вопроса) Повторить все параграфы тема: Население России стр. 60-100, готовимся к итоговой работе.	В тетрадь записываем ответы: раздел «проверим знания» стр 101 (4 вопроса) Повторить все параграфы тема: Население России стр. 60- 100, готовимся к итоговой работе.	Вахрушева О.Е. ovahrusheva@bk.ru 89021718305
2	история				
3	физика	Импульс тела	. Учебник «Физика 9» § 20	1. Выписываем:	Агафонова В.П

			Читаем на стр 81. Сборник	определение,	89834109262
			А.В. Перышкин стр 194 –	формула, единица	agvera4@gmail.com
			1675 1676, 1777. Задачи	измерения, формула	
			правильно оформлены.	при расчетах. 2.	
				Пройти по ссылке и	
			Мессенджер Viber	ответить на 4 вопроса	
				по параграфу.	
				Выписываем:	
				определение,	
				формула, единица	
				измерения, формула	
				при расчетах.	
				https://www.classtime.	
				com/code/3Q6QDZ	
				3.Сообщение:	
				Первый ИСЗ.	
				Современные	
				спутники и их	
				значение.	T
4	алгебра	Решение рациональных			Тел. 89086609427
		неравенств	Учебник, дидактический		Почта:
			материал Карточка		bo4kariova.natalia@yan
			«Решение рациональных		dex.ru
			неравенств»		
5	биология				
-					
6	литература				
7					
	1	1	ВТОРНИК 10.11	1	

1	литература	Лирика петербургского периода. «Деревня», «К Чаадаеву». Проблемы свободы, служения Родине. Темы свободы и власти в лирике Пушкина. «К морю», «Анчар».	Учебник с. 159-172 приложение Viber Фонохрестоматия (в группе Viber) Прослушать материал фонохрестоматии, записать тему каждого стихотворения, опираясь на материал учебника.	Прослушать материал фонохрестоматии, записать тему каждого стихотворения (закончить работу).	Шпаковская А.В., т. 89149339107, a.v.shpakovskaya@mail. ru
2	геометрия	Связь между координатами вектора и координатами его начала и конца.	Учебник . видео урок https://youtu.be/ntHcr0unex 0 в тетрадь правила и номер 934 и 935		Тел. 89086609427 Почта: bo4kariova.natalia@yan dex.ru
3	обж	МЧС России - федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	Учебник ОБЖ, 9 кл под редакцией А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников.	П. 3.2 (читать, изучить тему) (дети отправляют дом. задания на эл. адрес: g.alyukov@yandex.ru)	Алюков Геннадий Николаевич
4	английский яз	Написание Личного письма	Учебник стр.41-42 изучить правило написания личного письма	с.43 упр.3,4	Глызина Юлия Владимировна yulya.glyzina.88@mail.r u 89500973591 Косинова Ида Ивановна
5	русский яз	Контроль над знаниями по теме «Сложносочинённые предложения».	Учебник с. 46,49 приложение Viber Выполнить упражнения	Не задано.	Шпаковская А.В., т. 89149339107, a.v.shpakovskaya@mail. ru

			72, 76.		
6	физкультура	Баскетбол .Ведение мяча с пассивным сопротивлением.	https://infourok.ru/ , https://obuchalka.org/ , https://present5.com/	Видео и фото	Вагин Е.В. 892-470-08052
			СРЕДА 11.11		
1	русский яз	Структура сложноподчинённого предложения. Место придаточного предложения по отношению к главному. Знаки препинания в сложноподчинённом предложении.	Учебник с. 52-57 приложение Viber Видеоурок «Сложноподчинённое предложение» (в группе Viber) Составить план видеоурока.	Опираясь на теоретический материал параграфов 18,19, составьте монологическое высказывание по теме «Сложноподчинённо е предложение	Шпаковская А.В., т. 89149339107, a.v.shpakovskaya@mail. ru
2	алгебра	Нестрогие рациональные неравенства, содержащие знак модуля	Учебник, дидактический материал Карточка Рациональные неравенства, содержащие знак модуля		Тел. 89086609427 Почта: bo4kariova.natalia@yan dex.ru
3	физика	Закон сохранения импульса.	Учебник «Физика 9» § 20 Читаем на стр 82-83 Сборник А.В. Перышкин стр 197 –1695,1697 Задачи правильно оформлены по образцу.	1.Пройдите по ссылке и выполните задание. https://edu.skysmart.ru /student/bazovisana 2.Работа с учебником. Выписать из параграфа. Понятие замкнутой системы, закон	Агафонова В.П 89834109262 agvera4@gmail.com

5	химия	Общая характеристика	почте Учебник химии 9 кл	&14 конспект	Богданова Т.В. tvb- 25@yandex.ru тел. Для
			высыласм по указанной		
			задание параграфа 15, итоговое задание Задание высылаем по указанной	указанной почте	
		«Население России»	стр 101-102 На контроль:	Задание высылаем по	89021718305
4	география	Урок обобщения и контроля знаний по теме	Выполнение итогового задания по теме раздела	задание параграфа 15, итоговое задание	Вахрушева О.Е. ovahrusheva@bk.ru Тел
				импульса. Выполнить рис 45 и записать объяснение этого рисунка. Записать математическую запись закона сохранения импульса. Выполнить задачи по образцу. 1695,1697	

2	русский яз	Р.Р. Подготовка к написанию сочинения- отзыва.	написания личных писем Приложение Viber Видеоурок «Рецензия. Отзыв» (в группе Viber) Составить план видеоурока.	Составить план видеоурока (закончить работу)	и 89500973591 Косинова Ида Ивановна Шпаковская А.В., т. 89149339107, a.v.shpakovskaya@mail. ru
3	геометрия	Простейшие задачи в координатах.	Учебник, видеоурок https://youtu.be/PK4UvaAA kDA В тетрадь формулы и правила, номера 937, 938, 940		Тел. 89086609427 Почта: bo4kariova.natalia@yan dex.ru
4	обществознан ие	Деньги и банки	Параграф 8 печатного учебника	Написать конспект. Обратить внимание на основные понятия: деньги, функции денег, банки, кредитование, инфляция.	Березовская Нина Алексеевна
5	биология	Постэмбриональный период развития	Учебник (Книжный вариант) Учебник 9 класс, Видеоурок https://ok.ru/video/1466961	П.13,письм.ответы 1,2,4,7.	Бутакова О.Г 8 9642194920, Элект.почта butakova38rus@mail.ru

			533		
6	информатика		Электронное приложение	Л.Л. Босова, А.Ю.	Кузьмина И.Я.
		База данных как модель	к учебнику	Босова, Иформатика.	vair48@gmail.com
		предметной области.	«Информатика» для 9	Учебник для 9 класса	89149204429
		Реляционные базы	класса (УМК Босова Л.Л.	. § 1.5, вопросы №№	Капустина А.Н.
		данных.	и др. 5-9 кл.)	6,7. Рассмотреть	anya.kapustina.76@mail.
			https://lbz.ru/metodist/autho	презентацию (кроме	<u>ru</u> 89648243812
			rs/informatika/3/eor9.php	10 слайда):	
				https://lbz.ru/metodist/	
				authors/informatika/3/f	
				<u>iles/eor9/presentations/</u>	
				<u>9-1-5.ppt</u> (Для	
				перехода по ссылке	
				следует	
				одновременно нажать	
				клавишу Ctrl и	
				ссылку)	
	T	T-a	ПЯТНИЦА 13.11		
1	история	Крымская война	Учебник, материалы из	Изучить параграф 13	
			интернета	пункты 5-10. На	
				выбор выполнить	
				одно из заданий: 3,5,6	
				из рубрики "Думаем,	
				сравниваем,	
	1	D	V	размышляем"	A 1 DH
2	физика	Реактивное движение	Учебник «Физика 9» § 21	1.Посмотреть видео,	Агафонова В.П
		ракеты	https://ok.ru/video/1890414	прочитать параграф.	89834109262
			760400	2. Выполнить: 1.	agvera4@gmail.com
				Определение	
				реактивного	
				движения. 2. рисунок	

3	литература	Любовь как гармония душ в интимной лирике Пушкина. «На холмах грузи», «Я Вас любил», Адресаты любовной лирики поэта. Тема поэта и поэзии в лирике Пушкина. «Пророк», «Я памятник себе воздвиг нерукотворный». Раздумья о смысле жизни, о поэзии	Учебник с. 172 - 187 приложение Viber Фонохрестоматия, видеоуроки по данным темам (в группе Viber) Посмотреть видеоуроки.Прослушать материал фонохрестоматии, записать тему каждого стихотворения, опираясь на материал учебника.	ракеты ее устройство и ответ на вопрос. Зачем нужны ступени в ракете. З.Краткая история развития реактивного движения.4.Решить задания пройдя по ссылке. https://www.classtime.com/code/EZ5764 Прослушать материал фонохрестоматии, записать тему каждого стихотворения (закончить работу).	Шпаковская А.В., т. 89149339107, a.v.shpakovskaya@mail. ru
4	химия	Общая характеристика элементов IA группы. Соединения щелочных металлов.	Учебник химии 9 кл	&14 упр.1-2,5	Богданова Т.В. tvb- 25@yandex.ru тел. Для связи: 89149585925
5	английский яз	Книги	Учебник с. 54 Знакомство	с. 55-56 упр. 5АВ,	Глызина Юлия

			с новыми словами Аудиоприложение	упр.6	Владимировна yulya.glyzina.88@mail.r u 89500973591 Косинова Ида Ивановна
6	алгебра	Системы рациональных неравенств	Учебник, дидактический материал Карточка « Системы рациональных неравенств»		Тел. 89086609427 Почта: bo4kariova.natalia@yan dex.ru