

**Расписание занятий для обучающихся 7 класса
на понедельник 13.04.2020г.**

Урок	Время	Способ	Предмет учитель	Тема урока	Ресурс		Домашнее задание
					При наличии технической возможности (выход в интернет)	При отсутствии тех возможности	
1	8.30 – 9.00	Самостоя тельная работа	<u>Физ-ра</u> <i>Алмаев Александр Фёдорович</i>	Передача мяча над собой.	<p>Просмотри видеоматериал и повтори упражнения. https://yandex.ru/video/preview/?filmId=16713553617095679876&text=%D0%9F%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D1%87%D0%B0%20%D0%BC%D1%8F%D1%87%D0%B0%20%D0%BD%D0%B0%D0%B4%20%D1%81%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D0%B9.7%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81&path=wizard&parent-reqid=1586529307543524-976838119008211614700356-production-app-host-vla-web-yp-85&redircnt=1586529329.1</p>	Составь комплекс упражнений для работы с мячом.	Выполняй физические упражнения с применением мяча.
					Выполни комплекс составленных упражнений.		
2	9.20 – 9.50	Онлайн занятие	<u>Русский</u> <i>Борисова Татьяна Михайловна</i>	Разряды частиц.		<p>Изучить материал П.68, стр.168</p> <p>Упр.412- проанализируйте тест, опираясь на вопросы упражнения.</p>	Составить кластер «Разряды частиц», прислать в ватсап 89276958528

					Работа в тетради: 1. Систематизируйте материал – упр. 412. 2. Вставьте в предложение по смыслу частицу – упр. 415		
3	10.10 –10.40	Занятие с ЭОР	<u>Физика</u> <i>Кубеткина Елена Анатольевна</i>	Рычаг.	Посмотрите урок: https://videouroki.net/video/37-rychaghi.html .	1. Выполните тест. (выслан в группу класса) 2. п. 55-56 вопросы к параграфу, ответить письменно.	П. 55-56 Л. 734-738 решить задачи. Фото отчёт
					1. Выполните тест (выслан в группу класса) 2. п. 55-56 вопросы к параграфу, ответить письменно. Фото отчёт		
Обед 10.40-11.10							
4	11.10 –11.40	Самостоятельная работа	<u>География</u> <i>Пургаева Евгения Николаевна</i>	Особенности природы Евразии	Посмотрите видео урок https://yandex.ru/video/preview/?filmId=16824793098877815662&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%20%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%20%D0%BF%D0%BE%20%D0%B3%D0%B5%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D0%B8%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20%D0%BE%D1%81%D0%BE%D0%B1%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8%20%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B4%D1%8B%20%D0%B5%D0%B2%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B8%D0%B8%203-4%20%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D1%83%D1%82%D1%8B&path=wi	изучите § 43 Сравните береговую линию Евразии с береговой линией других материков, сделайте вывод и объясните полученный результат. в тетради.	Прочитать §43, сообщение. Народы Евразии, особенности культуры и быта. Прислать в группу.

					zard&parent-reqid=1586450023117772-75669973696967583400221-production-app-host-vla-web-yp-313&redircnt=1586450042.1		
					Составить характеристику климата одного-двух поясов. Сравнить климат Евразии с климатом Северной Америки. В тетради.		
5		Занятие с ЭОР	<u>Алгебра</u> <i>Молчанова Оксана Александровна</i>	Сокращение алгебраических дробей.	Просмотреть видеоматериал по ссылке: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10505977825437144938&text=%D1%81%D0%BE%D0%BA%D1%80%D0%B0%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20D0%B0%D0%BB%D0%B3%D0%B5%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D1%85%20%D0%B4%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%B5%D0%B9%207%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81&path=wizard&parent-reqid=1586529703180875-32740265551743743900280-prestable-app-host-sas-web-yp-199&redircnt=1586529714.1	Прочитай учебник Ч1 п.41. выпиши примеры.	Реши в тетради № 41.14, 41.16
	12.00 –12.30				Выполни в тетради № 41.9, 41.10, 41.11. из учебника Ч2		
6		Самостоятельная работа	<u>Английский</u> <i>Кубеткина Елена Анатольевна</i>	Употребление глаголов – синонимов.	Посмотрите видеоматериал по ссылке : https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10520658475336737500&text=Употребление%20глаголов%20–%20синонимов.%20видеоу	Выполните №30 стр. 180. Прочитайте №35 стр. 183.	Учебник: стр. 181 №31. Фото отчёт
	12.50-13.20						

					рок%20по%20англ.яз&path =wizard&parent- reqid=1586522334246783- 13019406147761798627001 73-production-app-host-vla- web-yp- 155&redircnt=1586522395 .	
					Выполните №30 стр. 180 в учебнике. Прочитайте №35 стр. 183 Фото отчёт.	