

**Расписание занятий для обучающихся 6 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	Занятие с ЭОР	<u>История</u> <i>Пургаева Евгения Николаевна</i>	Как происходило объединение Франции	<p>Просмотреть видео урок https://yandex.ru/video/search?text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%20%D0%BA%D0%B%D0%B0%D1%81%D1%81%20%D0%BA%D0%B0%D0%BA%20%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B8%D1%81%D1%85%D0%BE%D0%B4%D0%B8%D0%BB%D0%BE%20%D0%BE%D0%B1%D1%8A%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D1%84%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%86%D0%B8%D0%B8%203-4%20%D0%BC%D0%B8%D0%BD&path=wizard</p>	Изучить параграф 18 . стр 158 № 1 сделать в тетради.	Прочитать параграф 18. стр 158. таблица № 6 сделать в тетради прислать в группе.
					Составить конспект П.18 в тетради.		
2	9.20 – 9.50	Самостоя тельная работа	<u>Физ-ра</u> <i>Алмаев Александр Фёдорович</i>	Приём мяча с низу.	<p>Посмотрите видеоматериал по ссылке и повторите упражнения. https://yandex.ru/video/preview/?filmId=5480313559507956455&text=%D0%9F%D1%80%D0%B8%D1%91%D0%BC%20%D0%BC%D1%8F%D1%87%D0%B0%20%D1%81%20%D0%BD%D0%B8%D0%B7%D1%83.%206%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D</p>	Составьте комплекс упражнений на ловкость работы с мячом.	Выполняйте упражнения с мячом.

					1%D1%81&path=wizard&parent-reqid=1586527616250235-1128598604279530100400154-production-app-host-man-web-yp-65&redircnt=1586527631.1		
					Выполните составленный комплекс упражнений.		
3	10.10 -10.40	Занятие с ЭОР	Биология <i>Савченко Анна Николаевна</i>	Индивидуальное развитие животных	<p>посмотри ролик с названием темы урока, выпиши 2 примера животных, с превращением и без превращения , назови стадии развития, напиши в чем отличие</p> <p>https://yandex.ru/video/preview/?filmId=17811268303187532409&text=%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BA+%D0%B8%D0%BD%D0%B4%D0%B8%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D1%83%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B5+%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B8%D0%B5+%D0%B6%D0%B8%D0%B2%D0%BE%D1%82%D0%BD%D1%8B%D1%85&path=wizard&parent-reqid=1586515921226783-1604704631078048484700154-production-app-host-man-web-yp-193&redircnt=1586515925.1</p>	Прочитай п.51 рассмотри рис.5.54-57 ответ устно на вопросы стр.128	Прочитать П.51,стр.198 выполнить письменно №1стр.129 Прислать на проверку любым способом(группа, почтовый ящик школы)

					Зарисуй развитие без превращения и с превращением		
Обед 10.40-11.10							
4	11.10 –11.40	Занятие с ЭОР	<u>Математика</u> <i>Молчанова Оксана Александровна</i>	Отношение двух чисел. Пропорции.	Посмотри видеоматериал по ссылке: https://yandex.ru/video/search?text=%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%86%D0%B8%D0%B8+%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0+6+%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81+%D0%BE%D0%B1%D1%8A%D1%8F%D1%81%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5	Работа с учебником с.212. Прочитайте правило ПРОПОРЦИЯ и выпишите его и формулы.	Изучи с. 213 в учебнике и выполни №1000, 1001.
					Работа с учебником. Выполни №996 устно. Реши в тетради №997		
5	12.00 –12.30	Самостоятельная работа	<u>Русский</u> <i>Борисова Татьяна Михайловна</i>	Разноспрягаемые глаголы.	Посмотреть материал по ссылке: https://infourok.ru/prezentatsiya-po-russkomu-yaziku-na-temu-raznospryagaemie-glagoli-klass-2874574.html	Изучать материал учебника П.89, стр.106-107. Рассмотрите таблицы и докажите, что это разноспрягаемые глаголы.	Учебник: составьте диалог упр.526.и запишите в тетрадь, выслать в ватсап на номер 89276958528
					Работа в тетради: 1.Пользуясь таблицей, проспрягайте глаголы упр. 524. 2.Укажите вид, лицо, число разноспрягаемых глаголов – упр.527		
6	12.50-13.20	Самостоятельная	<u>Технология</u> <i>Есина</i>	Творческий проект к разделу «Создание	В Контакте (весь класс)	Разработать основные этапы	Продумать тему будущего

		работа	<i>Маргарита Викторовна</i>	изделия из текстильных и поделочных материалов".		будущего проекта по теме урока.	проекта. Выполненную работу прислать любым удобным способом.
					Записать в тетради основные этапы выполнения творческого проекта по теме: «Создание изделия из текстильных и поделочных материалов».		