

**Расписание занятий для учащихся 6 класса на понедельник, 13 апреля**

Понедельник	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
	1	08.30-09.00	самостоятельная работа с учебным материалом.	Математика	Подобные слагаемые.	Самостоятельная работа, прикрепленная в группе в контакте. Присылаем решения.	Работа над ошибками
	2	09.20-09.50	Самостоятельная работа	Русский язык	Сочинение-рассуждение	Учебник: стр.104-105 изучить, упр.518-521 - письменно	П.88
	3	10.10-10.40	Он-лайн связь	Английский язык	Приключения во время похода.	Вконтакте (весь класс) В случае отсутствия связи: стр.133, упр.19-читать	стр.133, упр.19 перевести
	4	11.00-11.30	ЭОР	Биология	Бесполое размножение	Посмотреть видео, выполнить практическую работу: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=9178354257292922617&amp;path=wizard&amp;text=бесполое+размножение+6+класс+видео&amp;url=http%3A//www.youtube.com/watch%3Fv%3DmjIwriZWm0o&amp;url_pos=11">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=9178354257292922617&amp;path=wizard&amp;text=бесполое+размножение+6+класс+видео&amp;url=http%3A//www.youtube.com/watch%3Fv%3DmjIwriZWm0o&amp;url_pos=11</a>  По учебнику:прочитать стр.127-131, выписать выделенное зелёным цветом стр.132.	Ответить на вопр.5 и 6 письменно
Обед 11.30-12.00							
5	12.00-12.30	С помощью ЭОР	ИЗО	«Весенний гомон птичьих стай в	Изучи материал по ссылке <a href="https://nsportal.ru/sites/default/files/2019/02/04/prezentatsiya_6_klass.pptx">https://nsportal.ru/sites/default/files/2019/02/04/prezentatsiya_6_klass.pptx</a>	Выполни творческое задание. Выполнить	

				жизни и искусстве»		творческое задание в прикрепленном файле в АСУ РСО. Выслать выполненную работу в АСУ РСО. При отсутствии технической возможности сдаем любым удобным для Вас способом
6	12.50-13.20	ЭОР	Физическая культура	Волейбол	<a href="https://vk.com/videos213305750?z=video-128940375_456240110%2Fpl_213305750_-2">https://vk.com/videos213305750?z=video-128940375_456240110%2Fpl_213305750_-2</a>	Выполнять комплекс упражнений
7	13.40-14.10	самостоятельная работа с учебным материалом.	Развитие функциональной грамотности	Строение вещества. Атомы и молекулы. Модели атома. (1 ч)	Материал прикреплен в группе в контакте	