

Расписание внеурочной деятельности для 7 «г» класса на среду 6.05.2020

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
ОБЕД 13.40 - 14.40						
7	14.40 - 15.10	С помощью ЭОР	Кружок "Культура общения", Шиянова Татьяна Олеговна	Проблемно-ценностные дискуссии.	Выполнить задание https://docs.google.com/document/d/1kX9RbqVQ-J_A8J63nUAXn9qzHOhyp241ZXl6a4yjkA/edit Прислать учителю.	Не предусмотрено
8	15.30 - 16.00	С помощью ЭОР	Внеурочная деятельность «Функциональная грамотность» модуль «Основы естественнонаучной грамотности», Колбанова Светлана Васильевна.	Давление воды в морях и океанах. Состав воды морей и океанов. Структура подводной сферы. Исследование океана. Использование подводных дронов.	Просмотреть видеоролики: для этого необходимо скопировать и вставить каждую в отдельности ссылку в поисковую строку любого вашего браузера. https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7323192758220342652&text=скачать+видеоурок+с+ютуба+по+теме%3A+%22Давление+воды+в+морях+и+океанах.+Состав+воды+морей+и+океанов.+Структура+подводной+сферы.+%22.+для+7+класса https://yandex.ru/video/preview/?filmId=17348210261074367547&text=скачать+видеоурок+с+ютуба+по+теме%3A+%22Давление+воды+в+морях+и+океанах.+Состав+воды+морей+и+океанов.+Структура+подводной+сферы.+%22.+для+7+класса https://yandex.ru/video/preview/?filmId=17348210261074367547&text=скачать+видеоурок+с+ютуба+по+теме%3A+%22Давление+воды+в+	Не предусмотрено

				<p>морях+и+океанах.+Состав+воды+морей+и+океанов.+Структура+подводной+сферы.+%22.+для+7+класса</p> <p>https://yandex.ru/video/preview/?filmId=404859834278031936&text=скачать+видеоурок+с+ютуба+по+теме%3A+%22Исследование+океана.+Использование+подводных+дронов%22.+для+7+класса</p> <p>В тетрадь по данным видеороликам выписать самые основные термины и их понятия. По теме обсудить сложившиеся вопросы с родителями.</p>	
--	--	--	--	---	--