

Дата	Время	ФИО педагога	Программа	Тема	Ссылка на он-лайн источник
16 мая	10.00-11.40	Герасименко О.Ю.	Фотография	Требования к выставочным работам	http://help-computers.ru/frames-for-photo.html
16 мая	15.00-16.40	Герасименко О.Ю.	Фотография	Требования к выставочным работам	http://help-computers.ru/frames-for-photo.html
16 мая	17.00-18.40	Герасименко О.Ю.	Фотография	Требования к выставочным работам	http://help-computers.ru/frames-for-photo.html
16 мая	<u>12:00-12:40</u> <u>12:45-13:25</u> <u>13:30-14:10</u>	Радостева К.Д	Искусство хенд-мейд	Работа с бумагой. Бумагопластика.	https://youtu.be/UTZdBmSl4zw
16 мая	<u>12:00-12:40</u> <u>12:45-13:25</u> <u>13:30-14:10</u>	Когтев В.В	Мир проектов	Презентация проектов. Рефлексия.	WhatsApp
16 мая	09.00-11.10	Михно А.Р.	Наноквантум: вводный модуль	Принцип работы атомно силовой микроскопии	https://www.ntmdt-si.ru/resources/spm-theory/theoretical-background-of-spm/2-scanning-force-microscopy-sfm
16 мая	11.20-13.30	Михно А.Р.	Наноквантум: вводный модуль	Принцип работы атомно силовой микроскопии	https://www.ntmdt-si.ru/resources/spm-theory/theoretical-background-of-spm/2-scanning-force-microscopy-sfm
16 мая	13.40-15.50	Михно А.Р.	Наноквантум: вводный модуль	Принцип работы атомно силовой микроскопии	https://www.ntmdt-si.ru/resources/spm-theory/theoretical-background-of-spm/2-scanning-force-microscopy-sfm
16 мая	9:00 - 11:10	Агеев П.В.	"Энерджиквантум"	leXsolar-SmartGrid Ready-to-go (Набор "Умные сети электроснабжения")	https://www.youtube.com/watch?v=MfjWwrW9n4Y
16 мая	11:20 - 13:30	Агеев П.В.	"Энерджиквантум"	leXsolar Hydropower Ready to go (Набор "Гидроэнергетика")	https://www.youtube.com/watch?v=lsvbzip4_qA&t=13s
16 мая	17:00:00	Суков К.В.	VR/AR квантум	Консультация он-лайн	Стрим в программе ZOOM. Консультации по электронной почте kostank@yandex.ru