

Расписание профильной смены «Умные каникулы» для 7-х классов

ПО НЕДЕЛЬНИК 28.03.2022	Время проведения	Способ проведения	Предмет	Тема	ФИО учителя 7а/7б
		10.00-10.30	ОЧНО	Практическая робототехника	Сборщик монет.
	10.50-11.20	ОЧНО	Аэротехнология	Полет «Звезда». Приземление.	Плеханова К.Ю./ Мещерякова О.Ю.
ВТОРНИК 29.03.2022	Время проведения	Способ проведения	Предмет	Тема	ФИО учителя
	10.00-10.30	ОЧНО	Аэротехнология	Полет «По заданным точкам». Приземление.	Плеханова К.Ю.
	10.50-11.20	ОЧНО	Практическая робототехника	10 самых человекоподобных роботов	Никонов Н.А./ Шарадышев Ю.В.
СРЕДА 30.03.2022	Время проведения	Способ проведения	Предмет	Тема	ФИО учителя
	10.00-10.30	ОЧНО	Практическая робототехника	10 Самых Больших Роботов в Мире	Никонов Н.А./ Шарадышев Ю.В.
	10.50-11.20	ОЧНО	Практическая робототехника	Самые невероятные роботы	Никонов Н.А./ Шарадышев Ю.В.
ЧЕТВЕРГ 31.03.2022	Время проведения	Способ проведения	Предмет	Тема	ФИО учителя
	10.00-10.30	ОЧНО	Практическая робототехника	Выставка роботов в Пекине	Никонов Н.А./ Шарадышев Ю.В.
	10.50-11.20	ОЧНО	Практическая робототехника	Наборы Lego WeDo и Lego Mindstorms.	Никонов Н.А./ Шарадышев Ю.В.
ПЯТНИЦА 01.04.2022	Время проведения	Способ проведения	Предмет	Тема	ФИО учителя
	10.00-10.30	ОЧНО	VR/AR	Модель в дополненной реальности	Плеханова К.Ю./ Мещерякова О.Ю.
	10.50-11.20	ОЧНО	Практическая робототехника	Робофест. Соревнования по робототехнике	Никонов Н.А./ Шарадышев Ю.В.