

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

ДООП «Cuboro. Думай креативно»
 Педагог д/о Быкова Полина Владимировна
 ФИО

Группа/ время занятий по расписанию	14.02.2022 понедельник	15.02.2022 вторник	16.02.2022 среда	17.02. 2021 четве рг	18.11.2021 пятница	19.11.2021 суббота
1а	Тема занятия: Задание для обучающихся: Форма контроля: **Методическое обеспечение:	Тема занятия: Построение фигуры по основным параметрам. Движение по поверхности. Задание для обучающихся: Построение конструкции с движением шарика по желобам. Форма контроля: Фотоотчет. Методическое обеспечение: https://cuboro-webkit.ru/	Тема занятия: Задание для обучающихся: Форма контроля: Методическое обеспечение:			Тема занятия: Задание для обучающихся: Форма контроля: Методическое обеспечение:
1б	Тема занятия: Задание для обучающихся: Форма контроля: Методическое обеспечение:	Тема занятия: Задание для обучающихся: Форма контроля: Методическое обеспечение:	Тема занятия: Построение фигуры по основным параметрам Задание для обучающихся: Построение конструкции по собственному творческому замыслу. Работа на баллы. Форма контроля: Фотоотчет. Методическое обеспечение: https://cuboro-webkit.ru/			Тема занятия: Задание для обучающихся: Форма контроля: Методическое обеспечение:

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

1в	<p>Тема занятия: Построение фигуры по основным параметрам. Использование одного элемента трижды. Задание для обучающихся: Построение конструкции с двумя косаниями. Форма контроля: Фотоотчет. Методическое обеспечение: https://cuboro-webkit.ru/</p>	<p>Тема занятия: Задание для обучающихся: Форма контроля: Методическое обеспечение:</p>	<p>Тема занятия: Построение фигуры по основным параметрам Задание для обучающихся: Построение конструкции по собственному творческому замыслу. Работа на баллы. Форма контроля: Фотоотчет. Методическое обеспечение: https://cuboro-webkit.ru/</p>		<p>Тема занятия: Задание для обучающихся: Форма контроля: Методическое обеспечение:</p>	
2а	<p>Тема занятия: Создание фигур по геометрическим параметрам. Задание для обучающихся: Построение конструкции состоящей из нескольких уровней, используя</p>	<p>Тема занятия: Создание фигур по геометрическим параметрам. Задание для обучающихся: Построение конструкции состоящей из нескольких уровней, используя только один кубик на уровень с изогнутым желобом. Форма контроля: Фотоотчет. Методическое обеспечение: https://cuboro-webkit.ru/</p>	<p>Тема занятия: Задание для обучающихся: Форма контроля: Методическое обеспечение:</p>		<p>Тема занятия: Задание для обучающихся: Форма контроля: Методическое обеспечение:</p>	

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

	кубики с изогнутыми желобами. Форма контроля: Фотоотчет. Методическое обеспечение: https://cuboro-webkit.ru/					
--	--	--	--	--	--	--