

Расписание занятий

Дата проведения	Время проведения	Название занятия (мастер-класса)	Ответственный преподаватель	Время проведения	Название занятия (мастер-класса)	Ответственный преподаватель	Время проведения	Название занятия (мастер-класса)	Ответственный преподаватель
	I группа			II группа			III группа		
03.06.24	09.00 – 09.40	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	09.00 – 09.40	« Volumetric technologies» (3D печать)	Дисконтова Е.В	09.00 – 09.40	«LEGO we do» (LEGO-конструирование)	Ярыгин А.А
	09.50 – 10.30	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Подачина А.Ю.	09.50 – 10.30	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	09.50 – 10.30	«LEGO we do» (LEGO-конструирование)	Ярыгин А.А
	10.40 – 11.20	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Мухуттдинова Е.О.	10.40 – 11.20	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	10.40 – 11.20	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.
	11.30 – 12.10	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	11.30 – 12.10	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	11.30 – 12.10	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Мухуттдинова Е.О.
04.06.24	09.00 – 09.40	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	09.00 – 09.40	« Volumetric technologies» (3D печать)	Дисконтова Е.В	09.00 – 09.40	«LEGO we do» (LEGO-конструирование)	Ярыгин А.А
	09.50 – 10.30	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Мухуттдинова Е.О.	09.50 – 10.30	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	09.50 – 10.30	«LEGO we do» (LEGO-конструирование)	Ярыгин А.А

		ручка)			песком)			ие)	
	10.40 – 11.20	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Подачина А.Ю.	10.40 – 11.20	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	10.40 – 11.20	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.
	11.30 – 12.10	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	11.30 – 12.10	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	11.30 – 12.10	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Мухуттдинова Е.О.
05.06.24	09.00 – 09.40	«Робототехника»	Калякин О.А.	09.00 – 09.40	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В	09.00 – 09.40	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А
	09.50 – 10.30	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В.	09.50 – 10.30	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	09.50 – 10.30	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Мухуттдинова Е.О.
	10.40 – 11.20	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А	10.40 – 11.20	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Мухуттдинова Е.О.	10.40 – 11.20	«Робототехника»	Калякин О.А.
	11.30 – 12.10	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Подачина А.Ю.	11.30 – 12.10	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А	11.30 – 12.10	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В
06.06.24	09.00 – 09.40	«Робототехника»	Калякин О.А.	09.00 – 09.40	«Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В	09.00 – 09.40	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А
	09.50 – 10.30	« Volumetric technologies» –	Дисконтова Е.В	09.50 – 10.30	«Производство	Фоминых Ю.И.	09.50 – 10.30	«Рисуем в воздухе!» – 3D	Подачина А.Ю.

		3D печать			полимеров»			ручка	
	10.40 – 11.20	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А	10.40 – 11.20	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Мухуттдинова Е.О.	10.40 – 11.20	«Робототехника»	Калякин О.А.
	11.30 – 12.10	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Мухуттдинова Е.О.	11.30 – 12.10	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А	11.30 – 12.10	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В
07.06.24	09.00 – 09.40	«Робототехника»	Калякин О.А.	09.00 – 09.40	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В	09.00 – 09.40	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А
	09.50 – 10.30	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В	09.50 – 10.30	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	09.50 – 10.30	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Мухуттдинова Е.О.
	10.40 – 11.20	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А	10.40 – 11.20	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Мухуттдинова Е.О.	10.40 – 11.20	«Робототехника»	Калякин О.А.
	11.30 – 12.10	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Подачина А.Ю.	11.30 – 12.10	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А	11.30 – 12.10	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В
10.06.24	09.00 – 09.40	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	09.00 – 09.40	« Volumetric technologies» (3D печать)	Дисконтова Е.В	09.00 – 09.40	«LEGO we do» (LEGO-конструирование)	Ярыгин А.А
	09.50 – 10.30	«Рисуем в воздухе!» (3D)	Мухуттди-	09.50 – 10.30	«Волшебные песчинки»	Волкова В.П.	09.50 – 10.30	«LEGO we do» (LEGO-	Ярыгин А.А

		ручка)	нова Е.О.		(рисование песком)			конструирование)	
	10.40 – 11.20	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Мухутдинова Е.О.	10.40 – 11.20	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	10.40 – 11.20	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.
	11.30 – 12.10	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	11.30 – 12.10	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	11.30 – 12.10	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Подачина А.Ю.
11.06.24	09.00 – 09.40	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	09.00 – 09.40	« Volumetric technologies» (3D печать)	Дисконтова Е.В	09.00 – 09.40	«LEGO we do» (LEGO-конструирование)	Ярыгин А.А
	09.50 – 10.30	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Мухутдинова Е.О.	09.50 – 10.30	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	09.50 – 10.30	«LEGO we do» (LEGO-конструирование)	Ярыгин А.А
	10.40 – 11.20	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Мухутдинова Е.О.	10.40 – 11.20	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	10.40 – 11.20	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.
	11.30 – 12.10	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	11.30 – 12.10	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	11.30 – 12.10	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Подачина А.Ю.
12.06.24	09.00 – 09.40	«Робототехника»	Калякин О.А.	09.00 – 09.40	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В	09.00 – 09.40	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А

	09.50 – 10.30	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В	09.50 – 10.30	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	09.50 – 10.30	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Подачина А.Ю.
	10.40 – 11.20	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А	10.40 – 11.20	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Мухуттдинова Е.О.	10.40 – 11.20	«Робототехника»	Калякин О.А.
	11.30 – 12.10	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Мухуттдинова Е.О.	11.30 – 12.10	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А	11.30 – 12.10	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В
13.06.24	09.00 – 09.40	«Робототехника»	Калякин О.А.	09.00 – 09.40	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В	09.00 – 09.40	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А
	09.50 – 10.30	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В	09.50 – 10.30	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	09.50 – 10.30	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Мухуттдинова Е.О.
	10.40 – 11.20	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А	10.40 – 11.20	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Мухуттдинова Е.О.	10.40 – 11.20	«Робототехника»	Калякин О.А.
	11.30 – 12.10	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Подачина А.Ю.	11.30 – 12.10	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А	11.30 – 12.10	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В
14.06.24	09.00 – 09.40	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	09.00 – 09.40	« Volumetric technologies» (3D печать)	Дисконтова Е.В.	09.00 – 09.40	«LEGO we do» (LEGO-конструирование)	Ярыгин А.А

	09.50 – 10.30	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Мухуттдинова Е.О.	09.50 – 10.30	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	09.50 – 10.30	«LEGO we do» (LEGO-конструирование)	Ярыгин А.А.
	10.40 – 11.20	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Мухуттдинова Е.О.	10.40 – 11.20	«Робототехника»	Калякин О.А.	10.40 – 11.20	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.
	11.30 – 12.10	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	11.30 – 12.10	«Робототехника»	Калякин О.А.	11.30 – 12.10	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Подачина А.Ю.
17.06.24	09.00 – 09.40	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	09.00 – 09.40	« Volumetric technologies» (3D печать)	Дисконтова Е.В.	09.00 – 09.40	«LEGO we do» (LEGO-конструирование)	Ярыгин А.А.
	09.50 – 10.30	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Мухуттдинова Е.О.	09.50 – 10.30	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	09.50 – 10.30	«LEGO we do» (LEGO-конструирование)	Ярыгин А.А.
	10.40 – 11.20	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Мухуттдинова Е.О.	10.40 – 11.20	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	10.40 – 11.20	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.

	11.30 – 12.10	«Волшебные песчинки» (рисование песком)	Волкова В.П.	11.30 – 12.10	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	11.30 – 12.10	«Рисуем в воздухе!» (3D ручка)	Подачина А.Ю.
18.06.24	09.00 – 09.40	«Робототехника»	Калякин О.А.	09.00 – 09.40	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В.	09.00 – 09.40	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А.
	09.50 – 10.30	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В.	09.50 – 10.30	«Производство полимеров»	Фоминых Ю.И.	09.50 – 10.30	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Подачина А.Ю.
	10.40 – 11.20	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А.	10.40 – 11.20	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Мухуттдинова Е.О.	10.40 – 11.20	«Робототехника»	Калякин О.А.
	11.30 – 12.10	«Рисуем в воздухе!» – 3D ручка	Мухуттдинова Е.О.	11.30 – 12.10	«LEGO we do» – LEGO-конструирование	Ярыгин А.А.	11.30 – 12.10	« Volumetric technologies» – 3D печать	Дисконтова Е.В.

Нормативно-правовые документы

- «Конвенция о правах ребенка», принята резолюцией 44/25 Генеральной Ассамблеи от 20.11.1989 г.

Нормативно-правовые акты

- Федеральный закон от 24.07.1998 N 124-ФЗ (ред. от 28.12.2016) «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 06.10. 2003 г. № 131-ФЗ (ред. от 29.12.2017 N 463-ФЗ) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 29.12.2012г. №273 – ФЗ (ред. От 07.03.2018) «Об образовании в Российской Федерации»;
- «Трудовой кодекс Российской Федерации» от 21.12. 2001г. № 197- ФЗ (ред. от 05.02.2018);
- Приказ председателя Комитета культуры от 05.02.2019 г. № 25 «Об организации отдыха, оздоровления и занятости детей на базе учреждений, подведомственных комитету культуры и туризма администрации города Нефтеюганска в 2019 году»;
- Приказ председателя Комитета культуры от 05.02.2019 г. № 25 «Об организации отдыха, оздоровления и занятости детей на базе учреждений, подведомственных комитету культуры и туризма администрации города Нефтеюганска в 2019 году».

Санитарное законодательство

- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 4 июля 2014 года № 41 «Об утверждении СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей».

Кадровое обеспечение

В реализации программы участвуют сотрудники КГА ПОУ ГАСКК МЦК города Комсомольска-на-Амуре.

Планируемые результаты освоения программы

Личностные:

- сформировать ответственные отношения к учению, готовность и способность обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;
- сформировать коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, старшими и младшими в образовательной, творческой и других видах деятельности;
- научатся анализировать собственные интересы, склонности, потребности, соотносить их с имеющимися возможностями.
- укрепить физические и психологические силы детей, приобретение новых знаний.

Метапредметные:

- сформировать способность и навык самостоятельно принять правильное решение о дальнейшем образовательном маршруте;
- развить способности к конструктивному общению, саморегуляции, рефлексии.

Предметные:

- адекватно иметь представление о себе и своём профессиональном соответствии;
- формирование уверенности в своих силах и талантах, повысить у детей социальную активность;
- адекватно оценивать свои способности и готовность к выбранной профессии;
- определять совместно с педагогом и сверстниками критерии планируемых результатов и критерии оценки своей учебной деятельности.

Ученик получит возможность:

- расширить кругозор о возможных вариантах выбора образовательного маршрута, о мире профессий;
- создать условия для дальнейшего социально-профессионального самоопределения, самореализации каждого ребёнка.
- сформировать или изменить личный профессиональный план развития.