

Техническая направленность		
1	3D-art	(6-11кл.)
2	Основы визуального программирования	(5кл.)
3	Медиа в городской среде	(7-11кл.)
4	Основы машинного обучения (информатика)	(7-10кл.)
5	IT-старт	(9-11кл.)
6	Нелинейный монтаж телепрограмм	(6-11кл.)
7	Основы операторского искусства	(6-11кл.)
8	Papercraft	(5-6кл.)
Естественнонаучная направленность		
1	Основы линейной алгебры	(10кл.)
2	Основы структуры Вселенной (астрономия)	(8-9кл.)
3	Основы квантовой физики	(10-11кл.)
4	Строение, свойства и применение веществ (химия)	(10-11кл.)
5	Геномное редактирование (РСП, биология)	(8-9кл.)
6	Инженерные биологические системы (РСП)	(8-11кл.)
7	Чудеса в пробирке (химия)	(6-7кл.)
8	Мир на уровне нано (химия)	(7-9кл.)
9	Наноэкология	(8 -11кл.)
10	Основы биоэкологии	(5кл.)
11	Лаборатория проектов Junior	(5кл.)
12	Лаборатория интеллектуальных инициатив	(9-11кл.)
Социально-гуманитарная направленность		
1	Искусство. Решение арт-задач	(7-11кл.)
2	Я-лингвист (английский язык)	(5кл.)
3	Я-лингвист (английский язык)	(7-9кл.)
4	Я - лингвист (немецкий язык)	(6-9кл.)
5	Английский для международного общения	(9-11кл.)
6	Основы коммуникации (русский язык)	(6кл.)