

Название курса	Труд (технология)
Класс	5
Количество часов	68
Составители	Е. С. Глозман, О. А. Кожина
Цель курса	Основной целью освоения содержания программы по учебному предмету «Труд (технология)» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.
Структура курса	1. Производство и технологии (4 часа) 2. Компьютерная графика. Черчение (8 часов.) 3. Технологии обработки материалов и пищевых продуктов (36 часов.) 4. Робототехника (20 часов)
Название курса	Труд (технология)
Класс	6
Количество часов	68
Составители	Е. С. Глозман, О. А. Кожина
Цель курса	Основной целью освоения содержания программы по учебному предмету «Труд (технология)» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.
Структура курса	1. Производство и технологии (4 часа) 2. Компьютерная графика. Черчение (8 часов.) 3. Технологии обработки материалов и пищевых продуктов (36 часов.) 4. Робототехника (20 часов)
Название курса	Труд (технология)
Класс	7
Количество часов	68
Составители	Е. С. Глозман, О. А. Кожина
Цель курса	Основной целью освоения содержания программы по учебному предмету «Труд (технология)» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.
Структура курса	1. Производство и технологии (4 часа) 2. Компьютерная графика. Черчение (8 часов.) 3. 3D-моделирование, прототипирование, макетирование (10 часов.) 4. Технологии обработки материалов и пищевых продуктов (26 часов) 4. Робототехника (20 часов.)
Название курса	Труд (технология)
Класс	8
Количество часов	34

Составители	Е. С. Глозман, О. А. Кожина
Цель курса	Основной целью освоения содержания программы по учебному предмету «Труд (технология)» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Производство и технологии (4 часа)</li> <li>2. Компьютерная графика. Черчение (4 часа.)</li> <li>3. 3D-моделирование, прототипирование, макетирование (12 часов.)</li> <li>4. Робототехника (7 часов.)</li> <li>5. Автоматизированные системы (7 часов)</li> </ol>
Название курса	Труд (технология)
Класс	9
Количество часов	34
Составители	Е. С. Глозман, О. А. Кожина
Цель курса	Основной целью освоения содержания программы по учебному предмету «Труд (технология)» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Производство и технологии (4 часа)</li> <li>2. Компьютерная графика. Черчение (4 часа.)</li> <li>3. 3D-моделирование, прототипирование, макетирование (12 часов.)</li> <li>4. Робототехника (7 часов.)</li> <li>5. Автоматизированные системы (7 часов)</li> </ol>