

№ п/п	Название профессии/код профессии (по ОКПДТР)	Количество часов	Форма (очная/ дистанционная/ онлайн)	Возрастная категория	Краткое описание	Контактная информация (ФИО ответственного за мероприятие, контактный телефон, электронный адрес)
Олимпиада						
1	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	4	Дистанционно	8-9 класс	«Моя будущая профессия – строитель!». В ходе олимпиады ребята расширят представление о профессии строитель, техническое мышление, эстетический вкус, творческий подход к решению поставленных задач. Повысят навыки в решении задач по математике и черчению.	Фурсова М.Д. 8(3843)45-33-59 m.fursova@kasict.ru
Игра-квест						
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	2	Очно	6-9	«IT Robot». Игра-квест доступна учащимся с любым уровнем подготовки. В ходе игры ребята узнают основы специальности и увидят связь информатики с окружающим миром.	Фурсова М.Д. 8(3843)45-33-59 m.fursova@kasict.ru
3	07.02.01 Архитектура 54.02.01 Дизайн (по отраслям)	3	Очно	8-9	Через практические задания – этапы квеста, ребята узнают разницу между профессиями архитектора и дизайнера. Почувствуют себя в роли профессионала, выполняя проект для заказчика. А так же повысят личностные качества для работы	Фурсова М.Д. 8(3843)45-33-59 m.fursova@kasict.ru

					в команде.	
Конкурс						
4	09.02.07 Информационные системы и программирование	10	Дистанционно	8-9	«Моя виртуальная реальность». На подготовительном этапе ребята узнают о разнообразии программ для создания видеороликов. А так же, научатся работать в одной из программ. Изучат создание видео-эффектов и основы монтажа. На заключительном этапе все готовые видео ролики будут оценены экспертным жюри и присвоены соответствующие места.	Фурсова М.Д. 8(3843)45-33-59 m.fursova@kasict.ru
Мастер-класс						
5	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	2	Очно	8-9	«Безопасное здание» В ходе мастер-класс ребята узнаю какие бывают инженерно-технические средства защиты информации. На игровой доске самостоятельно разместят средства защиты в общественных и жилых помещениях.	Фурсова М.Д. 8(3843)45-33-59 m.fursova@kasict.ru
Профессиональные пробы						
6	09.02.07 Информационные системы и программирование	16	Дистанционно	8-9 класс	В процессе профпробы ребята научатся простейшим операциям программирования. Овладеют первичными навыками по созданию веб-страниц.	Фурсова М.Д. 8(3843)45-33-59 m.fursova@kasict.ru
7	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	16	Дистанционно	8-9 класс	В процессе профпробы ребята познакомятся со строительными профессиями и специальностями. Получат первичные навыки	Фурсова М.Д. 8(3843)45-33-59 m.fursova@kasict.ru

					работы с геодезическими приборами и в проектировании.	
8	07.02.01 Архитектура 54.02.01 Дизайн (по отраслям)	16	Дистанционно	8-9 класс	По итогам профпробы каждый обучающийся создаст два мини-проекта (один по архитектуре, второй по дизайну), которые будут представлены в виде компьютерных разработок, либо фотографий практической деятельности.	Фурсова М.Д. 8(3843)45-33-59 m.fursova@kasict.ru
9	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	16	Дистанционно	8-9 класс	В процессе профпробы ребята научатся применять технические средства для криптографической защиты информации, для уничтожения информации и носителей информации.	Фурсова М.Д. 8(3843)45-33-59 m.fursova@kasict.ru
10	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	16	Дистанционно	8-9 класс	В процессе профпробы ребята получают первичные навыки электрика-проектировщика и работы с электроизмерительными приборами. Произведут составление простейших электромонтажных схем.	Фурсова М.Д. 8(3843)45-33-59 m.fursova@kasict.ru
11	22.02.06. Сварочное производство	16	Очно	8-9 класс	В процессе профпробы ребята узнают интересные исторические факты о появлении сварки. В мастерской «сварочных технологий» познакомятся с оборудованием, изучат различия в работе и практике применения. Научатся работать с измерительными приборами и оценивать влияние режима сварки на форму и геометрические размеры шва.	Фурсова М.Д. 8(3843)45-33-59 m.fursova@kasict.ru

12	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 23.02.04 Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	16	Очно	8-9 класс	В процессе профпробы ребята познакомятся с измерительными приборами и способами их применения. Получат начальные навыки механика и изучат устройство автомобилей и тракторов.	Фурсова М.Д. 8(3843)45-33-59 m.fursova@kasict.ru
13	08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций	16	Очно	8-9 класс	В процессе профпробы ребята познакомятся с работой лаборанта. Изучат различные технологии производства строительных материалов. Узнают про системы автоматического проектирования, используемые для создания чертежей.	Фурсова М.Д. 8(3843)45-33-59 m.fursova@kasict.ru