

**РЕАЛИЗАЦИЯ  
ДОРОЖНОЙ КАРТЫ ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ  
С ЦЕЛЕВЫМИ ГРУППАМИ  
БАЗОВЫХ ШКОЛ №№ 6, 9, 15, 22, 30, 32, 39, 40, 41, 53**

Наименование мероприятий	Ответственные	ВЫПОЛНЕНИЕ
<b>I. ОБУЧАЮЩИЕСЯ 1-4 классов</b>		
Городской конкурс «Мир профессий».	УОиДМ, ДЮЦ	<p>В соответствии с постановлением Руководителя Исполнительного комитета от 04.02.2019 №513 «О проведении городского конкурса «Мир профессий» прошел ежегодный городской конкурс «Мир профессий».</p> <p>С ноября 2018 года по январь 2019 года во всех общеобразовательных учреждениях города прошли <b>внутришкольные этапы</b> конкурса. Всего в данном этапе приняло участие <b>21117</b> учащихся 1-4 классов 66 общеобразовательных организаций города. В процессе проведения школьного этапа конкурса проведены <b>встречи</b> с представителями различных профессий, обучающиеся побывали на различных экскурсиях в организациях и предприятиях города: «Челны-Хлеб», «Челны-Холод», «Тортугалия», ПКФ «Алиса», КБК, Челныводоканал, ИТ-парк, Элеватор, Почтамт, Аэропорт, Типография, классные часы о востребованных профессиях с участием родителей.</p> <p>Итогом данной работы стало проведение конкурсных программ, где учащиеся показали презентации профессий, которые они подробно изучили. Анализ представленных профессий показал огромный и разнообразный его спектр: бортпроводник, строитель, повар, тракторист, токарь, пожарный, электрик, врач, журналист, сварщик, слесарь МСР, энергетик, учитель, инженер, сантехник, библиотекарь, инспектор ДПС и т.д.</p>
Тематические внеклассные	Школы	Формирование представлений о мире профессий, о понимании роли труда в жизни человека через участие в различных видах деятельности: социальной, трудовой,

<p>мероприятия. Класные часы. Встречи.</p>		<p>игровой, исследовательской, учебной. Школьники получают общие сведения о профессиях, краткую их характеристику, историю, основные специальности. Класные часы «Профессии наших родителей», «Мои любимые увлечения»; Путешествие в мир профессий, игры, конкурсы рисунков и юных умельцев. Игры и упражнения, направленные на осмысление каких-то элементов изучаемой профессии Например: - «Угадай профессию по жестам», - «Вспомни как можно больше слов на букву "...", связанных с данной профессией», - «Выбери из карточек только те орудия труда, которые связаны с этой профессией». Встречи с представителями профессий. Ученикам дается возможность задавать интересующие их вопросы о специфике той или иной профессий. Приглашаются люди не только предпочитаемых детьми профессий, но и тех, о которых дети мало знают либо вообще не знают.</p>
<p>Кружковая деятельность и дополнительное образование детей.</p>	<p>Школы</p>	<p>С целью развития творческих способностей, направленное на трудовое, эстетическое и нравственное воспитание школьников младших классов, в базовых школах были организованы кружки по техническому моделированию, леги-конструированию, посещение гончарной мастерской. Общий охват составил – 2567 чел.</p>
<p>Дни КАМАЗа. Детские конструкторы моделей автомобилей КАМАЗ. Конкурс (рисунков, открыток, поделок) «Мой КАМАЗ». Квест-игры.</p>	<p>Школы</p>	<p>Дни КАМАЗа проведены по графику в 14 школах города.</p>
<p>Детский университет НЧИ КФУ.</p>	<p>НЧИ КФУ</p>	<p>Проект НЧИ КФУ направлен на развитие познавательных навыков младших школьников в области естественно-научных знаний и умений. Мероприятия проводятся в Инжиниринговом центре НЧИ КФУ один раз в два месяца.</p>
<p>Профориентационный проект НГПУ «Мой</p>	<p>НГПУ, Школа</p>	<p>Работа со школьниками по внедрению профессионального модуля начальной школы №39.</p>

профессиональный вектор».	№39	
Экскурсии на предприятия и в организации города.	Организация и предприятия	С целью знакомства с организациями и предприятиями города, а также расширения знаний и кругозора о существующих предприятиях школьники посещают различные организации и предприятия экономики города в соответствии с возрастными особенностями: Челныводоканал, Челочно-носочная фабрика, «Джойта», «Просто молоко», «Славица», «Челны-Холод», «Челны-Хлеб», Акульчев, Почтамт, Типография.
<b>Профориентационный кластер «Инженерная школа» №30 – КНИТУ (КАИ) – КАМАЗ</b>		
Цикл квест-игр «КАМАЗ: "Прошлое". "Настоящее". "Будущее"».	Сош №30	140 учащихся в игровой форме познакомились с историей КАМАЗа, его буднями, фантазировали на тему "КАМАЗ будущего". Мероприятия были проведены НТЦ ПАО КАМАЗ.
Посещение детского технопарка «Кванториум».	ДТ "Кванториум"	В Детском Технопарке «Кванториум» занимается 58 учащихся школы № 30.
<b>II. ОБУЧАЮЩИЕСЯ 5-7 классов</b>		
Муниципальное тестирование обучающихся 6-7 классов на самоопределение.	МУК	Тестирование обучающихся на входе с целью определения его склонностей и способностей не проведено, т.к. запланировано на начало года.
Городской проект «Мир профессий».	УОиДМ, ДЮЦ	В соответствии с постановлением Руководителя Исполнительного комитета от 04.02.2019 №513 «О проведении городского конкурса «Мир профессий» прошел ежегодный городской конкурс «Мир профессий». С ноября 2018 года по январь 2019 года во всех общеобразовательных учреждениях города прошли <b>внутришкольные этапы</b> конкурса. Всего в данном этапе приняло участие <b>22737</b> учащихся 5-8 классов 66 общеобразовательных организаций города. В процессе проведения школьного этапа конкурса проведены <b>встречи</b> с представителями различных профессий, обучающиеся побывали на

		<p>различных экскурсиях в организациях и предприятиях города: ПАО «КАМАЗ», Домкор, «Челны-Хлеб», «Челны-Холод», «Тортугалия», «Электротранспорт», КУП «Школьное питание», ПКФ «Алиса», КБК, Челныводоканал, ИТ-парк, Элеватор, ТЭЦ, Форд Соллерс Холдинг, Почтамт, Нижнекамская ГЭС, Аэропорт, Типография, в медицинских, лечебно-профилактических организациях, учреждениях профессионального образования, проведены родительские собрания, классные часы о востребованных профессиях.</p> <p>Итогом данной работы стало проведение конкурсных программ, где учащиеся показали презентации профессий, которые они подробно изучили. Анализ представленных профессий показал огромный и разнообразный его спектр: бортпроводник, строитель, повар, тракторист, токарь, пожарный, электрик, врач, журналист, сварщик, слесарь МСР, энергетик, учитель, инженер, сантехник, библиотекарь, инспектор ДПС и т.д.</p>
Кружковая деятельность и дополнительное образование детей.	Школы	Участие школьников в работе кружков по интересам направлено на развитие и воспитание различных способностей и интересов.
Внеклассная деятельность. Сюжетно-ролевые игры по профориентации.	Школы	Формирование знаний о мире профессий, о роли труда в жизни человека через участие в различных видах деятельности: социальной, трудовой, игровой, исследовательской, учебной. Игры, направленные на осмысление изучаемой профессии. Ток-шоу «Портрет профессионала», встречи с людьми разных профессий, ярмарка профессий, диспуты «Профессиональные династии – за и против», конкурсы дизайнеров и т.д. Встречи с представителями профессий. Ученикам дается возможность задавать интересующие их вопросы о специфике той или иной профессий. Приглашаются люди не только предпочитаемых детьми профессий, но и тех, о которых дети мало знают либо вообще не знают.
Конкурсы проектных работ: «Моя профессия -	Школы	Проекты создаются школьниками как индивидуально, так и в группах.

профессия будущего»; «Хочу быть...и буду»; «Защищаю профессию...»; «Быть мне...»; «Профессия моих родителей - моя профессия».		
Показ фильмов о профессиях.	Школы	Во время классных часов школьникам предлагаются для просмотра фильмов с последующим обсуждением.
Проект «Билет в будущее». Тестирование.	Школы, УПО	Школьнику предлагается пройти онлайн-тестирование на специальной цифровой платформе для профессионального самоопределения и затем принять участие в практическом мастер-классе по выбранной компетенции (профессии) под руководством наставника. На завершающем этапе обучающийся получает рекомендации по изучению программ дополнительного образования в регионе.
Профессиональные пробы.	УПО	Мероприятия практического характера, связанные с погружением в профессиональную деятельность в малых группах (не более четырех человек) или индивидуально под руководством сертифицированных наставников из колледжей: <ul style="list-style-type: none"> <li>• НПК (машиностроительный профиль),</li> <li>• ПК (педагогический профиль),</li> <li>• Медицинский колледж (медицинский профиль),</li> <li>• ТК им. В.Д.Поташова (высокие технологии, машиностроительный, информационно-технологический профили),</li> <li>• КГАМТ им. Л.Б. Васильева (машиностроительный профиль),</li> <li>• НГТТИ (общепит и торговля),</li> <li>• КамСК им. Е.Н. Батенчука (строительный профиль).</li> </ul> Формат проведения пробы предполагает непосредственную коммуникацию с сертифицированным педагогом-наставником.
Уроки технологии.	Школы	Изучение видов простейшего оборудования, станков, механизмов, контрольно-

		измерительных приборов, инструментов, инвентаря, материалов, тканей.
Профориентационный проект НГПУ «Мой профессиональный вектор».	НГПУ, Школа №39	Работа со школьниками по внедрению профессионального модуля основной школы №39.
Экскурсии на предприятия и в организации города. Получение школьниками мини профессиональных проб в соответствии с возможностями предприятий.	Организация и предприятия	Школьники по графику после уроков посещают: Горсвет, Челныводоканал, АПК «Камский», Домкор, КБК, Фордсолерс, Хайер, Челночно-носочная фабрика, предприятия пищевой промышленности «Джойта», «Просто молоко», «Славица», «Челны-Холод», «Челны-Хлеб», Акульчев. Почтамт, лечебно-профилактические учреждения города. В процессе экскурсии школьникам предлагается демонстрация трудовых приемов и способов отдельных видов работ представителями производства.
Дни КАМАЗа. Конкурс (песен, сценок) «Мой КАМАЗ». Уроки о КАМАЗе. Квест-игры.	Школы	Дни КАМАЗа проводятся во всех школах города по графику. Для обучающихся 5-7 классов проводятся конкурсы и игры о КАМАЗе в соответствии с возрастом.
Посещение детского технопарка «Кванториум».	ДТ "Кванториум"	Знакомство с квантами ДТ «Кванториум».
Экскурсии на ПАО «КАМАЗ».	ПАО «КАМАЗ»	Школьники по графику после уроков посещают: Завод двигателей, Автомобильный, Кузнечный, Литейный заводы, ПРЗ, РИЗ, НТЦ, Логистический центр, РИПТиБ, МЦПК.
<b><i>Профориентационный кластер «Инженерная школа» №30 – КНИТУ (КАИ) – КАМАЗ</i></b>		
Интерактивная образовательная программа «День КАИ».	Филиал КНИТУ-КАИ	В филиале КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева прошел Инженерный фестиваль – Машина времени. Участниками мероприятия стали 530 школьников. В этом году Инженерный фестиваль был организован совместно с ПАО «КАМАЗ».

		<p>Цель фестиваля – популяризация инженерных профессий и привлечения школьников к конструированию и техническому творчеству. Программа фестиваля включала в себя: прохождение квест игры, бизнес игры «Жизненный цикл изделия», викторины «Пусть к успеху», конкурс «Авторалли».</p> <p>Ребята смогли побывать в роли инженеров-технологов, программистов, логистов, маркетологов. Результаты квест игры: Гран-при - СОШ №30, I место – СОШ №9, II место разделили – СОШ №6, 58, III место - СОШ № 60.</p> <p>Остальные участники активно участвовали в бизнес игре «Жизненный цикл изделия» где научились не только покупать, но и разбираться в комплектующих КАМАЗа. Нужно отметить, что участники не только пробовали себя в роли сотрудников КАМАЗа, но и узнали много нового из истории ПАО «КАМАЗ» во время викторины «Путь к успеху». Самые подвижные участники проходили препятствия на «Авторали».</p>
Мозговой штурм «Решение всегда есть!».	НТЦ КАМАЗа	В ходе "мозгового штурма" 45 учащихся 8-9 классов решали инженерные задачи и пытаются реализовать их на практике.
Творческий конкурс «КАМАЗ будущего».	НТЦ КАМАЗа	Экскурсия учащихся инженерной школы в НТЦ ПАО «КАМАЗ». По итогам экскурсии проводится конкурс рисунков и эссе на тему "КАМАЗ будущего".
Конкурс «Улетный транспорт».	НТЦ КАМАЗа	105 учащихся 7 классов сош №30 презентовали проекты транспорта будущего, объясняя его актуальность и востребованность в городской инфраструктуре. Руководство ПАО «КАМАЗ» и филиала КНИТУ-КАИ высоко оценило работы ребят.
Летняя профильная инженерная смена «Инпроф».	Загородный лагерь	60 учащихся 7-8 классов планируют выехать в профильную инженерную смену, где с детьми будут заниматься специалисты ПАО «КАМАЗ», «Кванториум», филиала КНИТУ-КАИ.
<b>III. ОБУЧАЮЩИЕСЯ 8-9классов</b>		
Муниципальное тестирование обучающихся 8-9 классов	Межшкольный учебный	Специалистами МУК с целью определения профессиональных склонностей и способностей школьников проведены тестирования всех обучающихся 9 классов базовых школ: сош №6, 9, 15, 22, 32, 53, всего – <b>454</b> человека. Кроме того,

на самоопределение.	комбинат	тестированием были охвачены <b>552</b> учащихся 8 классов школ: 6, 9, 15, 22, 30, 53. Тестирование было проведено по программам «Ориентир», и по системе Г.В. Резапкиной.
Индивидуальные консультации по профориентации школьников.	Психологическая служба	Работа психологов по организации индивидуальной помощи школьнику в выборе профессии, учитывая его психотип и способности. Создание профессиограмм и инструкционно-технологических карт.
Предпрофильное обучение в школе.	Школы	Все обучающиеся 8-9 классов выбирают предпрофиль обучения, по которому обучаются согласно учебным планам школы.
Обучение в Межшкольном учебном комбинате №72. Практико-ориентированные курсы профессиональной направленности «Мои профессиональные намерения».	МУК №72 35 учебных заведений	Обучающиеся 9 классов 35 школ города получают основные знания о типах и подтипах профессий, выявляются их профессиональные интересы, склонности, составляется личный профессиональный план.
Городской проект «Мир профессий».	УОиДМ, ДЮЦ	В соответствии с постановлением Руководителя Исполнительного комитета от 04.02.2019 №513 «О проведении городского конкурса «Мир профессий» прошел ежегодный городской конкурс «Мир профессий». С ноября 2018 года по январь 2019 года во всех общеобразовательных учреждениях города прошли <b>внутришкольные этапы</b> конкурса. Всего в данном этапе приняло участие <b>22737</b> учащихся 5-9 классов 66 общеобразовательных организаций города. В процессе проведения школьного этапа конкурса проведены <b>встречи</b> с представителями различных профессий, обучающиеся побывали на различных экскурсиях в организациях и предприятиях города: ПАО «КАМАЗ»,

	<p>Домкор, «Челны-Хлеб», «Челны-Холод», «Тортугалия», «Электротранспорт», КУП «Школьное питание», ПКФ «Алиса», КБК, Челныводоканал, ИТ-парк, Элеватор, ТЭЦ, Форд Соллерс Холдинг, Почтамт, Нижнекамская ГЭС, Аэропорт, Типография, в медицинских, лечебно-профилактических организациях, учреждениях высшего и профессионального образования, проведены родительские собрания с участием представителей различных учебных заведений, классные часы о востребованных профессиях с участием представителей Центра занятости населения города, обучающиеся прошли профтестирование.</p> <p>Итогом данной работы стало проведение конкурсных программ, где учащиеся показали презентации профессий, которые они подробно изучили. Анализ представленных профессий показал огромный и разнообразный его спектр: бортпроводник, строитель, повар, тракторист, токарь, пожарный, электрик, врач, журналист, сварщик, слесарь МСР, энергетик, учитель, инженер, сантехник, библиотекарь, инспектор ДПС и т.д.</p> <p>Каждая школа выдвинула для участия <b>в районном этапе</b> 1 команду. В марте 2019г. в районном этапе <b>1258</b> учащихся соревновались за право защищать честь своей школы в районе. В результате двух проведенных этапов в во втором этапе городского конкурса «Мир профессий» победили команды школьников из общеобразовательных учреждений:</p> <p><b>Комсомольского района:</b>  1 место – школа № 6  2 место – школа № 3  3 место – школа № 44</p> <p><b>Автозаводского района:</b>  1 место – школа № 37  2 место – ОУ № 29, 40, 86  3 место – ОУ № 32, 77</p> <p><b>Центрального района:</b>  1 место – школа № 53</p>
--	--

		<p>2 место – школа № 30 3 место – гимназия № 54</p> <p>Финал городского конкурса «Мир профессий» состоялся 26 апреля в ГДТДиМ. Почетными гостями конкурса стали представители производства, ветераны труда, депутаты Городского Совета, Главы районных администраций, Центра занятости населения, победители национального чемпионата «WorldSkills», руководители высших и профессиональных учебных заведений города. Вне конкурса представила профессию «Инженер» команда школьников ОУ №30. Необходимо отметить, что финалисты очень достойно представили избранные профессии, получив высокую оценку членов жюри конкурса. В соответствии с протоколом оценок результатов выступления команд учащихся общеобразовательных учреждений организационным комитетом по проведению городского конкурса «Мир профессий» принято следующее решение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 место – команда учащихся МБОУ «Школа №37»</li> <li>• 2 место – команда учащихся МБОУ «Школа №6»</li> <li>• 3 место – команда учащихся МБОУ «Школа №53»</li> </ul> <p>Поддержку в организации и проведении конкурса оказало руководство ПАО «КАМАЗ», АО «Ремдизель», ООО «Челныводоканал», АО «Татэнерго» - Нижнекамская ГЭС», филиала КНИТУ-КАИ. Команды школьников получили от гостей памятные подарки. Большую организационную работу в и постановке праздника, а также в непосредственном проведении конкурса оказали учащиеся, воспитанники, педагоги и руководители ДЮЦ №14. Художественное оформление материалов конкурса выполнила ДХШ №2.</p> <p><b>ТАКИМ ОБРАЗОМ, 5 из 10 базовых школ: 6, 30, 32, 40, 53 показали лучшие результаты и стали победителями в районных, городских этапах проекта.</b></p>
Проект «Билет в будущее». Тестирование.	Школы, УПО	Школьнику предлагается пройти онлайн-тестирование на специальной цифровой платформе для профессионального самоопределения и затем принять участие в

		<p>практическом мастер-классе по выбранной компетенции (профессии) под руководством наставника. На завершающем этапе обучающийся получает рекомендации по изучению программ дополнительного образования в регионе.</p>
<p>Профессиональные пробы.</p>	<p>УПО</p>	<p>Мероприятия практического характера, связанные с погружением в профессиональную деятельность в малых группах (не более четырех человек) или индивидуально под руководством сертифицированных наставников из колледжей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• НПК (машиностроительный профиль),</li> <li>• ПК (педагогический профиль),</li> <li>• Медицинский колледж (медицинский профиль),</li> <li>• ТК им. В.Д.Поташова (высокие технологии, машиностроительный, информационно-технологический профили),</li> <li>• КГАМТ им. Л.Б. Васильева (машиностроительный профиль),</li> <li>• НГТТИ (общепит и торговля),</li> <li>• КамСК им. Е.Н. Батенчука (строительный профиль).</li> </ul> <p>Формат проведения пробы предполагает непосредственную коммуникацию с сертифицированным педагогом-наставником.</p>
<p>Анкетирование выпускников 9 классов о профессиональных предпочтениях.</p>	<p>Школы</p>	<p>В целях актуализации процесса профориентационной работы со школьниками проведено два анкетирования (в ноябре и в марте) выпускников 9 и 11 классов. Всего анкетированием было охвачено <b>97%</b> выпускников 9, 11 классов, <b>6914 чел.</b> из всех учебных заведений города. <b>Результаты анкет показали следующее:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Представление о своем будущем, карьере и будущей профессии прочно ассоциируется в сознании подавляющего большинства выпускников 11 классов с высшим образованием его планируют получить 99% выпускников 11 классов.</li> <li>2. Количество выпускников 11 классов, желающих обучаться в вузах г. Казани и престижных вузах РФ с момента введения ЕГЭ в штатный режим возросло с 26 до 71%.</li> <li>3. Количество выпускников 9 классов, которые хотят продолжить обучение в 10 классе школы и в УПО имеет устойчивую позицию, два года закрепились на</li> </ol>

		<p>позиции: 40/60.</p> <p>4. Среди городских приоритетных учреждений высшего образования являются институт КФУ, НГПУ, филиал КНИТУ (КАИ).</p> <p>5. Среди УПО лидерство принадлежит - КГАМТ, колледж КФУ, КИУ, МК, ТК.</p> <p>6. Выявлена высокая роль семьи и школы в профессиональном самоопределении учащихся.</p> <p>7. Выпускники школ стали больше обращать внимание на наиболее востребованные инженерные, нефтехимические, педагогические, медицинские профили подготовки.</p> <p>8. Результаты данного анкетирования полностью подтвердили тенденции прошлого опроса и трудоустройства выпускников 2018 года. Однако, наметилась небольшая положительная тенденция (+3%) увеличения количества выпускников 11 классов получить высшее образование и выпускников 9 классов получить профессиональное образование в родном городе.</p> <p>Данная информация была подробно рассмотрена на аппаратном совещании управления, совещании директоров школ и руководителей вузов и УПО.</p>
Выставка «Образование. Карьера».	Экспо-Кама	Ежегодно с 1998 года в городе проходит выставка учреждений высшего и профессионального образования, в которой принимают участие не только городские учебные заведения но и РТ, РФ. Выставку по графику посещают все школьники 8-11 классов. Формат проведения выставки планируется обновить: работа выставки будет проходить в формате чемпионата WORLDSKILLS.
Профориентационная услуга (консультация, тестирование) о состоянии рынка труда и перспективах его развития, проведение тестирования выпускников по	Школы	Ежегодно специалистами Центра занятости проводятся консультации и профессиональное тестирование всех обучающихся в школе, в процессе которых обучающимся оказывается помощь в профессиональном самоопределении, выборе направления профессионального обучения, каждый ученик получает буклеты и профессиограммы.

профориентации.		
Дни КАМАЗа. Уроки о КАМАЗе. Мастер-классы.	Школы	Дни КАМАЗа проводятся во всех школах города по графику. Для обучающихся 8-9 классов проводятся конкурсы, мастер-классы и уроки о КАМАЗе в соответствии с возрастом.
Профориентационный проект НГПУ «Мой профессиональный вектор».	НГПУ, Школа №39	Работа со школьниками по внедрению профессионального модуля основной школы №39.
Экскурсии в учреждения профессионального образования, Ресурсные центры города с проведением профессиональных проб школьников.	УПО	Школьники по плану посещают учреждения профессионального образования города, Ресурсные центры, где знакомятся с производственными мастерскими, учебными лабораториями учреждений, где получают первые профессиональные пробы профессий.
Экскурсии на предприятия и в организации города. Получение школьниками профессиональных проб в соответствии с возможностями предприятий.	Организац ии и предпрят ия	С целью знакомства с возможностями трудоустройства после получения профессионального образования школьники по графику после уроков посещают различные предприятия и организации экономики города: ТЭЦ, Ремдизель, РИАТ, Росстар, Горсвет, Челныводоканал, АПК «Камский», Домкор, КБК, Фордсолерс, Хайер, Челночно-носочная фабрика, предприятия пищевой промышленности «Джойта», «Просто молоко», «Славица», «Челны-Холод», «Челны-Хлеб», Акульчев. Почтамт, лечебно-профилактические учреждения города, МСЧ, УВД. На предприятиях и в организациях школьники получают первые навыки отдельных профессий в виде начальных профессиональных проб.
Экскурсии на ПАО «КАМАЗ».	ПАО «КАМАЗ»	Школьники по графику после уроков посещают: Завод двигателей, Автомобильный, Кузнечный, Литейный заводы, ПРЗ, РИЗ, НТЦ, Логистический центр, РИПТиБ, МЦПК.
Городская акция	МЦ	Акция проводится в городе четвертый год в рамках всероссийской акции. В рамках

«Работай в Челнах!» рамках всероссийского проекта «Неделя без турникетов».	«Заман», организац ии и предприят ия	акции школьники и студенты по графику посещают предприятия и организации города, знакомятся с рабочими и служащими, получают профессиональные пробы.
Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» WorldSkillsRussia. JuniorSkills.	Школы	Ежегодно школьники посещают чемпионат WorldSkillsRussia в г. Казань. С 2020 года в городе проводится муниципальный этап чемпионата по 12 компетенциям при активном участии учреждений профессионального образования.
Анализ трудоустройства выпускников 9 классов ОУ и учреждений профессионального образования.	УОиДМ	В сентябре месяце подводятся итоги поступления выпускников 9 классов в учреждения профессионального образования.
<b><i>Профориентационный кластер «Инженерная школа» №30 – КНИТУ (КАИ) – КАМАЗ</i></b>		
Профессорский десант.	НТЦ КАМАЗа	Лекции ведущих специалистов НТЦ ПАО «КАМАЗ» для учащихся сош №30 на базе Технического колледжа.
Профессиональные пробы "3D моделированию", "материаловедению", "робототехнике", "конструированию".	Техническ ий колледж имени В.Д. Поташова	На базе Технического колледжа 120 учащихся сош №30 прошли профессиональные пробы по "3D моделированию", "материаловедению", "робототехнике", "конструированию". С учащимися работали преподаватели и студенты колледжа.
Мастер классы по прототипированию, лазерным технологиям.	Техническ ий колледж	Мастер классы по прототипированию, лазерным технологиям прошли для 150 учащихся сош №30 на базе Технического колледжа.

	имени В.Д. Поташова	
Конкурс кинетических инсталляций «По следам Жюль Верна».	«Инженерная школа №30»	96 учащихся приняли участие в конкурсе кинетических инсталляций. В жюри конкурса приняли участие работники ПАО «КАМАЗ», КНИТУ-КАИ и Кванториум.
Конкурс «Человек летающий».	НТЦ КАМАЗа «Инженерная школа №30»	Команды 56 учащихся по руководством инженеров НТЦ ПАО «КАМАЗ» разрабатывали и презентовали летающие аппараты. Победителем стала та команда конструкторов, чей аппарат пролетел дальше.
Научно-практическая конференция «На пути к познанию истины».	«Инженерная школа №30»	Темы проектов "Инженерия и конструирование", "IT- технологии".
Конкурс «Камазовский школьник».	НТЦ ПАО «КАМАЗ»	НТЦ награждает денежной премией учащихся 9-х классов сош №30, которые по итогам года имеют оценки "отлично" по предметам "математика", "физика", "информатика", а так же сдают по данным предметам экзамены на «отлично».
Startup неделя «Бережливое производство на КАМАЗе.	Кафедра бережливого производства КНИТУ КАИ, «КАМАЗ»	20 учащихся сош №30 познакомились с организацией рабочих мест на одном из заводов КАМАЗА. Определены рабочие зоны, организацию которых можно оптимизировать. Ребята подготовили проекты оптимизации с экономическими расчетами. Защищали проекты перед руководством КАМАЗа. При положительной оценке проект реализуется на заводе. Руководство завода демонстрирует реализованный проект учащимся. Руководителями проектной деятельностью учащихся являются преподаватели кафедры "Бережливое производство" КНИТУ КАИ.
<b>IV. ОБУЧАЮЩИЕСЯ 10-11 классов</b>		
Муниципальное тестирование обучающихся 10-11	Межшкольный учебный	Тестирование обучающихся 10-11 классов проведено в 49 школах.

классов самоопределение.	на комбинат	
Городской проект «Мир профессий».	УОиДМ, ДЮЦ	<p>В соответствии с постановлением Руководителя Исполнительного комитета от 04.02.2019 №513 «О проведении городского конкурса «Мир профессий».</p> <p>С ноября 2018 года по январь 2019 года во всех общеобразовательных учреждениях города прошли <b>внутришкольные этапы</b> конкурса. Всего в данном этапе приняло участие <b>47292</b> учащихся 1-11 классов 66 общеобразовательных организаций города. В процессе проведения школьного этапа конкурса проведено <b>1348 встреч</b> с представителями различных профессий, <b>16229</b> обучающихся побывали на различных экскурсиях в организациях и предприятиях города: ПАО «КАМАЗ», Домкор, «Челны-Хлеб», «Челны-Холод», «Тортугалия», «Электротранспорт», КУП «Школьное питание», ПКФ «Алиса», КБК, Челныводоканал, ИТ-парк, Элеватор, ТЭЦ, Форд Соллерс Холдинг, Почтамт, Нижнекамская ГЭС, Аэропорт, Типография, в медицинских, лечебно-профилактических организациях, учреждениях высшего и профессионального образования, проведены родительские собрания с участием представителей различных учебных заведений, <b>2482</b> классных часа о востребованных профессиях с участием представителей Центра занятости населения города, <b>6118</b> обучающихся прошли профтестирование.</p> <p>Итогом данной работы стало проведение конкурсных программ, где учащиеся показали презентации профессий, которые они подробно изучили. Анализ представленных профессий показал огромный и разнообразный его спектр: бортпроводник, строитель, повар, тракторист, токарь, пожарный, электрик, врач, журналист, сварщик, слесарь МСР, энергетик, учитель, инженер, сантехник, библиотекарь, инспектор ДПС и т.д.</p> <p>Каждая школа выдвинула для участия <b>в районном этапе</b> 1 команду. В марте 2019г. в районном этапе <b>1258</b> учащихся соревновались за право защищать честь своей школы в районе. В результате двух проведенных этапов в во втором этапе городского конкурса «Мир профессий» победили команды школьников из</p>

		<p>общеобразовательных учреждений:</p> <p><b>Комсомольского района:</b>  1 место – школа № 6  2 место – школа № 3  3 место – школа № 44</p> <p><b>Автозаводского района:</b>  1 место – школа № 37  2 место – ОУ № 29, 40, 86  3 место – ОУ № 32, 77</p> <p><b>Центрального района:</b>  1 место – школа № 53  2 место – школа № 30  3 место – гимназия № 54</p> <p>Финал городского конкурса «Мир профессий» состоялся 26 апреля в ГДТДиМ. Почетными гостями конкурса стали представители производства, ветераны труда, депутаты Городского Совета, Главы районных администраций, Центра занятости населения, победители национального чемпионата «WorldSkills», руководители высших и профессиональных учебных заведений города. Вне конкурса представила профессию «Инженер» команда школьников ОУ №30. Необходимо отметить, что финалисты очень достойно представили избранные профессии, получив высокую оценку членов жюри конкурса. В соответствии с протоколом оценок результатов выступления команд учащихся общеобразовательных учреждений организационным комитетом по проведению городского конкурса «Мир профессий» принято следующее решение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 место – команда учащихся МБОУ «Школа №37»</li> <li>• 2 место – команда учащихся МБОУ «Школа №6»</li> <li>• 3 место – команда учащихся МБОУ «Школа №53»</li> </ul> <p>Поддержку в организации и проведении конкурса оказало руководство ПАО</p>
--	--	---

		<p>«КАМАЗ», АО «Ремдизель», ООО «Челныводоканал», АО «Татэнерго» - Нижнекамская ГЭС», филиала КНИТУ-КАИ. Команды школьников получили от гостей памятные подарки. Большую организационную работу в и постановке праздника, а также в непосредственном проведении конкурса оказали учащиеся, воспитанники, педагоги и руководители ДЮЦ №14. Художественное оформление материалов конкурса выполнила ДХШ №2.</p> <p><b>ТАКИМ ОБРАЗОМ, 5 из 10 базовых школ: 6, 30, 32, 40, 53 показали лучшие результаты и стали победителями в районных, городских этапах проекта.</b></p>
Профильное обучение в школе.	Школы	Все обучающиеся 10-11 классов выбирают профиль обучения, по которому обучаются согласно учебным планам школы.
Анкетирование выпускников 11 классов о профессиональных предпочтениях.	Школы	Ежегодно два раза в учебный год проводится анкетирование всех выпускников 11 классов с целью изучения их профессиональных склонностей и предпочтений, коррекции знаний в области профессионального образовательного пространства города.
Проект «Билет в будущее». Тестирование.	Школы, УПО	Школьнику предлагается пройти онлайн-тестирование на специальной цифровой платформе для профессионального самоопределения и затем принять участие в практическом мастер-классе по выбранной компетенции (профессии) под руководством наставника. На завершающем этапе обучающийся получает рекомендации по изучению программ дополнительного образования в регионе.
Профессиональные пробы.	Учреждения высшего и ПО	<p>Мероприятия практического характера, связанные с погружением в профессиональную деятельность в малых группах (не более четырех человек) или индивидуально под руководством сертифицированных наставников из колледжей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• НПК (машиностроительного профиль),</li> <li>• ПК (педагогический профиль),</li> <li>• Медицинский колледж (медицинский профиль),</li> <li>• ТК им. В.Д.Поташова (машиностроительный, информационно-технологический</li> </ul>

		<p>и высоких технологий),</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• КГАМТ им. Л.Б. Васильева (машиностроительного профиля),</li> <li>• НГТТИ (общепит и торговля),</li> <li>• КамСК им. Е.Н. Батенчука (строительный профиль).</li> </ul> <p>Формат проведения пробы предполагает непосредственную коммуникацию с сертифицированным педагогом-наставником.</p>
<p>Обучение в Межшкольном учебном комбинате №72. Практико-ориентированные курсы профессиональной направленности «Мои профессиональные намерения».</p>	<p>МУК №72 35 учебных заведений</p>	<p>Обучающиеся 10-11 классов 35 школ города получают основные знания о типах и подтипах профессий, выявляются их профессиональные интересы, склонности, составляется личный профессиональный план.</p>
<p>Профориентационная услуга (консультация, тестирование) о состоянии рынка труда и перспективах его развития, проведение тестирования выпускников по профориентации.</p>	<p>Школы</p>	<p>Ежегодно специалистами Центра занятости проводятся консультации и профессиональное тестирование всех обучающихся в школе, в процессе которых обучающимся оказывается помощь в профессиональном самоопределении, выборе направления профессионального обучения, каждый ученик получает буклеты и профессиограммы.</p>
<p>Городская акция «Работай в Челнах!» в рамках всероссийского проекта «Неделя без</p>	<p>МЦ «Заман», организац ии и</p>	<p>Акция проводится в городе четвертый год в рамках всероссийской акции. В рамках акции школьники и студенты по графику посещают предприятия и организации города, знакомятся с рабочими и служащими, получают профессиональные пробы.</p>

турникетов».	предприят ия	
Дни КАМАЗа. Уроки о КАМАЗе. Мастер-классы.	Школы	Дни КАМАЗа проводятся во всех школах города по графику. Для обучающихся 10-11 классов проводятся мастер-классы и уроки о КАМАЗе в соответствии с возрастом.
Экскурсии на предприятия и в организации города. Получение школьниками профессиональных проб в соответствии с возможностями предприятий.	Организац ии и предприят ия	С целью знакомства с возможным местом трудоустройства после получения высшего образования школьники по графику после уроков посещают различные предприятия и организации экономики города: ТЭЦ, Ремдизель, РИАТ, Росстар, Горсвет, Челныводоканал, АПК «Камский», Домкор, КБК, Фордсолерс, Хайер, Челочно-носочная фабрика, предприятия пищевой промышленности «Джойта», «Просто молоко», «Славица», «Челны-Холод», «Челны-Хлеб», Акульчев, Почтамт, лечебно-профилактические учреждения города, МСЧ, УВД.
Экскурсии на ПАО «КАМАЗ».	ПАО «КАМАЗ»	Школьники по графику после уроков посещают: Завод двигателей, Автомобильный, Кузнечный, Литейный заводы, ПРЗ, РИЗ, НТЦ, Логистический центр, РИПТиБ, МЦПК.
Посещение учреждений высшего образования.	ВУЗы	В соответствии с планами учреждений школы посещают высшие учебные заведения, где знакомятся с условиями приема, обучения, материально-техническим оснащением вузов.
Выставка «Образование. Карьера».	Экспо- Кама	Ежегодно с 1998 года в городе проходит выставка учреждений высшего и профессионального образования, в которой принимают участие не только городские учебные заведения но и РТ, РФ. Выставку по графику посещают все школьники 8-11 классов. Формат проведения выставки планируется обновить: работа выставки будет проходить в формате чемпионата WORLDSKILLS.
Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» WorldSkillsRussia.	Школы	Ежегодно школьники города посещают чемпионат WorldSkillsRussia в г. Казань.

JuniorSkills.		
Анализ трудоустройства выпускников ОУ и учреждений профобразования.	УОиДМ	В сентябре месяце подведены итоги поступления выпускников 11 классов в учреждения высшего образования.
<b>ИТОГОВОЕ МЕРОПРИЯТИЕ:</b> Внутришкольный этап конкурса «Мир профессий» - защита проектов.	Школы	Каждый класс в школе представляет изученную профессию на внутришкольном этапе.
<b>V. РОДИТЕЛИ</b>		
Родительские лектории и информационные часы о положении на рынке труда в субъекте РФ.	Школы	Работа классных руководителей на классных часах с привлечением специалистов Центра занятости. Родительские Советы. Родительский всеобуч.
Родительские собрания с участием представителей вузов и учреждений профессионального образования.	Школы	Представители учреждений профессионального образования и вузов посещают родительские собрания в школах.
Экскурсии родителей в Ресурсные центры города.	Ресурсные центры	Посещение родителями Ресурсных центров во время Дней открытых дверей.
Участие родителей в проведении экскурсий на предприятия города.	ДОУ	Сопровождение, рассказ о предприятиях и профессиях.

<p>Разработка совместных проектов с родителями, социальными партнёрами: «Профессии моих родителей»; «Семейные династии», «Встречи с интересными людьми».</p>	<p>ДОУ</p>	<p>Расширение знаний детей о профессиях, развитие социальных навыков, формирование семейных ценностей. Обновление содержания работы с родителями.</p>
--	------------	---