Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 360 города Челябинска»

454122, город Челябинск, ул. Комсомольский проспект 36-6, 741-65-55, e-mail: mdou360kurch@mail.ru

СОГЛАСОВАНО Педагогический советом МБДОУ «ДС №360 г. Челябинска» Протокол № / от $_{30.09.4022}$

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий МБДОУ «ДС №360
г. Челябинска»
Н.А.Кондратьева
приказ № //2 от 0/ » 09 2022 г

Программа по ранней профориентации детей дошкольного возраста «Шаг в профессию»



СОДЕРЖАНИЕ

I.	Целевой раздел	
1.1.	Пояснительная записка	2
1.1.1	Направленность программы	2
1.1.2	Актуальность программы	4
1.1.3	Цель, задачи и принципы Программы	9
1.1.4	Характеристика особенностей познавательного развития	11
	старших дошкольников	
1.1.5	Планируемые результаты	13
1.1.6.	Оценочные материалы по реализации Программы	14
II.	Содержательный раздел	
2.1	Алгоритм и составляющие образовательной деятельности	16
2.2.	Формы организации познавательно – исследовательской деятельности по	17
	ранней профориентации дошкольников	
2.3.	Организационно-содержательная модель ранней профориентации детей	19
	дошкольного возраста	
2.4	Особенности взаимодействия с семьями воспитанников	21
III.	Организационный раздел	
3.1	Задачи по ранней профориентации детей 5 -7 лет	23
3.2	Тематический план	23
3.3	Модель организации совместной деятельности с детьми в образовательном	24
	процессе	
3.4	Обеспечение образовательной деятельности авторскими учебными и учебно-	25
	методическими пособиями	
	Глоссарий	33
	Список литературы	34
	Приложения	36

I. Целевой раздел

1.1. Пояснительная записка

1.1.1 Направленность Программы

Дошкольный возраст — начальный этап первичной профессионализации, профессионального становления человека, в этом возрасте обращение к миру профессий требует особых технологий и может рассматриваться как этап ранней профориентации.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования содержание образовательной области «Социально-коммуникативное развитие» направлено на формирование позитивных установок к различным видам труда и творчества, воспитание положительного отношения к труду, желания трудиться.

Сущность профессионального самоопределения определяется не только как выбор конкретной профессии, но часто и выбор всей жизни. Таким образом, главная цель профессионального самоопределения — это постепенное формирование у ребенка готовности рассматривать себя развивающимся в рамках определенного времени и пространства, постепенно расширяя свои возможности и максимально их реализуя.

Ознакомление с трудом взрослых считается традиционной составляющей воспитания, предполагая основном информирование В сюжетно-ролевых игр. Однако современные образовательные организацию позволяют решать разнообразные задачи этой Рассматривая дошкольный возраст как возраст первичной профессионализации (Е.А. Климов, Э.Ф. Зеер, В.А. Цвык) можно однозначно сказать, что именно в ЭТОТ период начинают складываться важнейшие факторы будущего профессионального выбора:

- способности и склонности самого ребенка;
- привычка к разным видам труда;
- позиция родителей, их взгляд на профессиональное будущее своего ребенка;
- интерес и позитивное эмоциональное отношение к различным группам профессий.

Организация первичной профессионализации целесообразна погружения ребенка в различные группы профессий, выстраивая таким образом модель ближайшего профессионального окружения дошкольника, в которой он учится выстраивать социальные связи и отношения и приобретает первичный опыт различных видов труда. Раннее начало подготовки ребенка к выбору будущей профессии заключается не в навязывании ребенку того, кем он должен стать, по мнению взрослых, а в том, чтобы познакомить ребенка с различными видами труда и группами профессий. Даже знакомство с конкретной группой профессий должно предполагать расширение кругозора детей, удовлетворять индивидуальные интересы каждого ребенка. Программа знакомит дошкольного возраста с профессиями по 6 модулям такими как:

- 1. Образование
- 2. Медицина

- 3. Металлургическая промышленность
- 4. MYC
- 5. Сельское хозяйство
- 6. Сфера обслуживания

Данная Программа дает возможность, используя интеграцию образовательных областей, стимулировать интересы и способности ребенка в конструировании, сфере работы с инструментами, различными материалами, механизмами и т.д. Чем шире опыт ребенка в различных видах труда, чем больше разных умений и навыков приобретет он в детстве, тем лучше он будет знать, и оценивать свои возможности в более старшем возрасте.

Учитывая особенности дошкольного возраста И начальный этап профориентации, Программа в первую очередь направлена на развитие интересов ребенка и расширение его способностей и опыта через включение в различные виды деятельности. Это позволит в будущем осуществлять осознанный и свободный выбор профессии на основе собственных интересов и способностей. Традиционно сложилось, что ознакомление ребенка с миром профессий носит преимущественно информационный характер. При этом основными недостатками можно считать недостаточное включение ребенка в разные виды деятельности. Деятельностный характер ранней профориентации позволит развивать навыки физического что является основой многих ручного труда, рабочих специальностей.

Программа направлена, согласно ФГОС ДО:

- <u>В области «Социально-коммуникативное развитие» -</u> «на формирование позитивных установок к различным видам труда и творчества»;
- <u>В области «Познавательное развитие»</u> «на развитие интересов детей, любознательности и познавательной мотивации; формирование познавательных действий, становление сознания; формирование первичных представлений о других людях, объектах окружающего мира»;
- <u>В области «Речевое развитие»</u> «на владение речью как средством общения и культуры»;
- <u>В области «Художественно-эстетическое развитие»</u> «на реализацию самостоятельной творческой деятельности»;
- <u>В области «Физическое развитие»</u>- «на становление ценностей здорового образа жизни, овладение его элементарными нормами и правилами».

Программа «Шаг в профессию» разработана в соответствии с нормативными документами:

- Конвенция о правах ребенка (одобрена Генеральной Ассамблеей ООН 20.11.1989).
- Распоряжение Правительства РФ от 5.03.2015 № 366-р «План мероприятий, направленных на популяризацию рабочих и инженерных профессий».
- ФЗ от 29.12.2012г. № 273 ФЗ «Об образовании в РФ».
- Закон РФ «Об основных гарантиях ребенка» от 24.07.1998г. № 124 ФЗ.
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.10.2013г. № 1155 «Об утверждении ФГОС ДО».

- Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи (Постановление от 28.09.20 г. № 28 «Об утверждении СанПиН 2.4.3648-20»).
- Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (Постановление от 28.01.21 №2 «Об утверждении СанПиН 1.2.3685-21»).
- Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней (Постановление от 28.01.21 №4 «Об утверждении СанПиН 3.3686-21).
- Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой короновирусной инфекции (COVID-2019) (Постановление от 30 июня 2020 г. N 16 «Об утверждении СанПиН 3.1/2.4.3598-20, изменения Постановление от 21.03.22 №9).

Программа предполагает:

- раннюю общетрудовую подготовку, развитие общих способностей дошкольников;
- раннее самоопределение детей дошкольного возраста;
- удовлетворение индивидуальных познавательных интересов дошкольников в познавательно-исследовательской деятельности;
- расширение кругозора и формирование системы представлений о группах профессий;
- формирование системы отношений и нравственных установок к труду;
- популяризацию рабочих специальностей, повышение престижа рабочих профессий и социального статуса человека труда;
- популяризацию профессионализма в любой сфере труда;
- ориентацию на региональный рынок труда, перспективы развития социальноэкономической сферы;
- содействие формированию адекватной позиции родителей на выбор профессии ребенком.

1.1.2 Актуальность Программы

Актуальность данной Программы обусловлена ориентацией на раннюю профориентацию детей дошкольного возраста и возможности полноценного развития ребенка и организации профессионализации на ранних стадиях развития.

В настоящее время ориентация детей дошкольного возраста в мире профессий и в труде взрослых рассматривается как неотъемлемое условие их всестороннего, полноценного развития. Сегодня в России наблюдается острейший дефицит рабочих кадров. Данная ситуация связана в первую очередь с тем, что быть рабочим в определенный момент постсоветской истории стало не престижно. В настоящее время почти повсеместная нехватка квалифицированных рабочих кадров создает серьезные проблемы для большинства промышленных предприятий.

Одной из важнейших задач становится повышение престижа тех профессий, которых сейчас так не хватает на региональном рынке труда. Процессы профессионального и личностного самоопределения являются предметом

научного интереса многих исследователей, так как это один из центральных моментов становления личности.

СПИСОК наиболее перспективных профессий в России:

- 1. Высококвалифицированные мастера, работающие руками: электрики, сварщики, фрезеровщики и т.д.
- 2. Инженеры разной направленности.
- 3. Программисты.
- 4. Врачи и младший медицинский персонал, который востребованы не только всвоей профессии, но и в смежных сферах.

ДОУ является первой важной ступенью подготовки будущих тружеников своей страны, своего города. Данное положение обусловлено следующими факторами:

- дошкольный возраст наиболее благоприятный период для формирования любознательности. Это позволяет формировать у детей активный интерес к различным видам профессий;
- родители воспитанников являются «живым» профориентационным примером. Для детей дошкольного возраста естественен интерес к работе родителей, желание стать такими, как папы и мамы.

Ознакомление с трудом взрослых считается традиционной составляющей дошкольного образования, предполагая в основном информирование и организацию сюжетно-ролевых игр. Однако современные образовательные технологии позволяют решать разнообразные задачи в этой области. Рассматривая дошкольный возраст как возраст первичной профессионализации, можно однозначно сказать, что именно в этот период начинают складываться важнейшие факторы будущего профессионального выбора:

- способности и склонности самого ребенка;
- привычка к разным видам труда;
- позиция родителей, их взгляд на профессиональное будущее своего ребенка;
- интерес и позитивное эмоциональное отношение к различным группам профессий.

ДО является первой ступенью непрерывного образования человека. В связи с этим образование детей дошкольного возраста должно строиться в соответствии с общей идеологией модернизации общего образования России, согласно которой основным результатом деятельности образовательного учреждения становится не система знаний, умений и навыков сама по себе, а овладение ребенком набором компетентностей. Ключевыми компетенциями, которые необходимо и возможно сформировать у ребенка в дошкольном возрасте являются:

Социальная	Включает способы взаимодействия дошкольника с окружающими		
компетенция	людьми, навыки работы в группе, способность брать на себя		
	ответственность, регулировать конфликты.		
Коммуникативна	Это совокупность знаний, умений и навыков в области вербальных и		
я компетенция	невербальных средств для адекватного восприятия и отражения		
	действительности. Успех будет зависеть от способности ребенка		
	мобилизовать в процессе общения свои знания, умения, навыки, способы		
	деятельности при решении тех или иных проблем.		

Информационная	Направлена на формирование умений самостоятельно искать,		
компетенция	анализировать и отбирать необходимую информацию, организовывать,		
	преобразовывать, сохранять и передавать ее при помощи реальных		
	объектов, например, при создании образов в театрально-игровой		
	деятельности, или в продуктивной деятельности при создании рисунков,		
	поделок из различных материалов.		
Компетентность	Это знание и соблюдение норм здорового образа жизни, воспитание		
здоровьесбереже-	культурно-гигиенических навыков у дошкольников, физическая		
РИН	культура, ответственность за свое здоровье.		
Когнитивная	Формируется в самостоятельной познавательной деятельности,		
компетенция	включающей элементы логической, аналитической деятельности,		
	соотнесенной с реальными познавательными объектами. Сюда входят		
	навыки самостоятельной работы с информацией, умение		
	самостоятельной постановки цели, организации планирования, анализа,		
	самооценки познавательной деятельности.		
Эмоциональная	Это осознание своих чувств, эмоций и управление ими, - это осознание		
компетенция	чувств и эмоций других людей, - это организация взаимодействия себя с		
	другими людьми и управление этим взаимодействием.		

Формирование ключевых компетенций у детей дошкольного возраста в рамках раннего самоопределения и в процессе профориентации способствует развитию творческих способностей ребенка, позволяет ему решать реальные проблемы, с которыми дошкольник сталкивается в разных ситуациях.

Символично выделяют взаимосвязанные этапы профессионального самоопределения обучающихся:

– дошкольный этап включает формирование первичных трудовых УН;

Дошкольное детство и младший школьный возраст являются в стадии профессионального становления — первичной (аморфной) оптацией, т.е. начальным возрастным этапом профессиональной ориентации и различаются содержанием профессионального самоопределения. В дошкольном детстве — это профессионально — ролевые игры, а в дальнейшем в младшем школьном возрасте — это ориентация на профессии значимых взрослых (профессиональная интигия)



Организация первичной профессионализации целесообразна методом погружения ребенка в различные группы профессий, выстраивая, таким образом модель ближайшего профессионального окружения дошкольника, в которой он учится выстраивать социальные связи и отношения и приобретает первичный опыт различных видов труда. Раннее начало подготовки ребенка к выбору будущей профессии заключается не в навязывании ребенку того, кем он должен стать, по мнению взрослых, а в том, чтобы познакомить ребенка с различными видами труда и группами профессий. Даже знакомство с конкретной группой профессий предполагать расширение кругозора детей. удовлетворять должно индивидуальные интересы каждого ребенка. Так, знакомство с профессиями дает возможность, используя межпредметные связи, стимулировать интересы и способности ребенка в конструировании, сфере работы с инструментами, различными материалами, механизмами и т.д. Чем шире опыт ребенка в различных видах труда, чем больше разных умений и навыков приобретет он в детстве, тем лучше он будет знать и оценивать свои возможности в более старшем возрасте.

Реализация Программы будет способствовать формированию первоначальных представлений о роли труда в жизни человека и общества, о трудовой и профессиональной деятельности взрослых людей. Миром профессий, включению в доступную трудовую деятельность в детском саду и семье, приобретению допрофессиональных способностей (планировать деятельность, выполнять простейшие трудовые операции по плану, по алгоритму, прикладывать усилия, доводить начатое дело до конца, взаимодействовать с партнерами, оказывать помощь, ценить результаты своего и чужого труда).

Целевыми ориентирами на этапе завершения дошкольного образования в контексте Федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования является:

- ребенок проявляет инициативу и самостоятельность в разных видах деятельности, способен выбирать род занятий;
- обладает установкой положительного отношения к различным видам труда;
- обладает начальными знаниями о себе, социальном мире;
- ребенок способен к принятию собственных решений.

Программа «Ребенок в мире профессий» реализует цели и задачи патриотического воспитания, основывающегося на любви и преданности родному городу. Специфика проекта в том, что профессии, с которыми знакомились дети, несколько отличаются и дополняют традиционный список профессий, рекомендованных по ознакомлению детей с трудом взрослых.

Для эффективного профессионального и личностного самоопределения, работу в этом направлении мы начинаем в дошкольном возрасте. Именно в этом возрасте происходит активное формирование личности. В результате можно сделать вывод, что самоопределение развивается вместе с развитием самого человека, а также то, что самоопределяться может даже маленький ребенок, еще не выговаривающий слово «самоопределение».

Профессионально важные человеческие качества надо не только «выявить», но и во многом «заложить» в ребенка организацией его деятельности.

Система представлений о профессии, интерес и опыт деятельности способствует осознанному выбору профессии в будущем. Поэтому стратегическими характеристиками профессионального самоопределения при реализации Программы должны стать:

- деятельностный характер: включение в разные виды деятельности (в т.ч. исследовательскую, проектную, игровую, доступную трудовую, творческую).
 Расширение первоначального опыта, важного для осуществления любой трудовой деятельности;
- обеспечение развивающей предметно пространственной среды;
- информационная составляющая: ценность труда, значимость рабочих профессий;
- ограничения: отсутствие навязывания профессии и жестких рамок в выборе профессии, развитие общих способностей и расширение кругозора детей;
- активное участие родителей и приоритет профориентации в семье;
- участие социальных партнеров: ориентация на раннюю профориентацию в интересах развития города и региона;
- профессиональное развитие педагогов, методическое сопровождение профессиональной деятельности педагога;
- использование современных образовательных технологий.

Все исследования говорят о том, что профессиональное самоопределение начинается с дошкольного возраста посредством игровой и познавательно-исследовательской деятельности детей дошкольного возраста, как ведущих в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования.

1.1.3. Цель, задачи и принципы реализации Программы

Цель: развитие ключевых компетенций у детей дошкольного возраста, направленных на формирование представлений о различных профессиях и формирование представлений о значимости профессиональной деятельности взрослых для общества.

()	
-6 лет)	II курс обучения (6-7 лет)
	Воспитывать у детей интерес к людям разных профессий.
	положительное общественной

Принципы и подходы к формированию Программы

Принцип сезонности	Построение и/или корректировка познавательного содержания		
	программы с учетом природных и климатических особенностей		
	данной местности в данный момент времени.		
Принцип систематичности и	Постановка и/или корректировка задач познавательного -		
последовательности:	исследовательского развития детей в логике «от простого к		
	сложному», «от близкого к далекому», «от хорошо известного к		
	малоизвестному и незнакомому».		

Принцип цикличности	Построение и/или корректировка содержания программы с		
	постепенным усложнение и расширением от возраста к		
	возрасту;		
Принцип	Развитие в соответствии с природой ребенка, его здоровьем,		
природосообразности	психической и физической конституций, его способностями и		
	склонностями, индивидуальными особенностями, восприятием;		
Принцип интереса построение и/или корректировка программы с опорой на			
	интересы отдельных детей и детского сообщества (группы		
	детей) в целом		

Специфические принципы, обусловленные особенностями познавательноисследовательской деятельности и направленные на раннюю профориентацию дошкольников

Принцип личностно -	Организация воспитательного процесса на основе глубокого		
ориентированного	уважения к личности ребенка, учета особенностей его		
взаимодействия	индивидуального развития, на отношении к нему как		
	сознательному, полноправному участнику воспитательного		
	процесса.		
Принцип	Решаются задачи эффективной психологической помощи		
дифференцированного	воспитанникам в совершенствовании их личности,		
подхода	способствует созданию специальных педагогических ситуаций,		
	помогающих раскрыть психофизические, личностные		
	способности и возможности воспитанников;		
Принцип деятельности	Включение ребенка в игровую, познавательную, поисковую		
	деятельность с целью стимулирования активной жизненной		
	позиции;		
Принцип творчества	Максимальная ориентация на творческое начало в игровой и		
	продуктивной деятельности дошкольников, приобретение им		
	собственного опыта творческой деятельности;		
Принцип интеграции	Интегративность всех процессов, реализующихся в		
	образовательном пространстве (обучение и воспитание,		
	развитие и саморазвитие, природная и социальная сфера		
	ребенка, детская и взрослая субкультура).		
Принцип эстетического	Воспитание человека думающего, чувствующего,		
ориентира на	созидающего, рефлектирующего.		
общечеловеческие ценности			
Принцип организации	Организация информационного поля - основы для развития		
тематического пространства образных представлений.			

1.1.4. Характеристика особенностей познавательного развития старших дошкольников

Программа предназначена для детей дошкольного возраста 5 -7 лет, сроком реализации на 2 года.

Возраст	Особенности познавательного развития		
5-7 лет	В дошкольном возрасте 5-7 лет познавательное развитие - это сложный		
(старший	комплексный феномен, включающий развитие познавательных процессов		
дошколь	(восприятия, мышления, памяти, внимания, воображения), которые представляют		
ный	собой разные формы ориентации ребенка в окружающем мире, в себе самом и		
возраст)	регулируют его деятельность.		
	Восприятие ребенка теряет свой первоначально глобальный характер.		
	Благодаря различным видам изобразительной деятельности и конструированию		
	ребенок отделяет свойство предмета от него самого. Свойства или признаки		
	предмета становятся для ребенка объектом специального рассмотрения.		
	Названные словом, они превращаются в категории познавательной деятельности, и		
	у ребенка-дошкольника возникают категории величины, формы, цвета,		
	пространственных отношений. Таким образом, ребенок начинает видеть мир в		
	категориальном ключе, процесс восприятия интеллектуализируется.		
	Благодаря различным видам деятельности, и, прежде всего игре, память		
	ребенка становится произвольной и целенаправленной. Он сам ставит перед собой		
	задачу запомнить что-то для будущего действия, пусть не очень отдаленного.		

Перестраивается воображение: из репродуктивного, воспроизводящего оно становится предвосхищающим. Ребенок способен представить в рисунке или в уме не только конечный результат действия, но и его промежуточные этапы. С помощью речи ребенок начинает планировать и регулировать свои действия. Формируется внутренняя речь.

Ориентировка в дошкольном возрасте 5-7 лет представлена как самостоятельная деятельность, которая развивается чрезвычайно интенсивно. Продолжают развиваться специальные способы ориентации, такие, как экспериментирование с новым материалом и моделирование.

Экспериментирование тесно связано у дошкольников с практическим преобразованием предметов и явлений. В процессе таких преобразований, имеющих творческий характер, ребенок выявляет в объекте все новые свойства связи и зависимости. При этом наиболее значим для развития творчества дошкольника сам процесс поисковых преобразований.

Преобразование ребенком предметов в ходе экспериментирования теперь имеет четкий пошаговый характер. Это проявляется в том, что преобразование осуществляется порциями, последовательными актами и после каждого такого акта происходит анализ наступивших изменений. Последовательность производимых ребенком преобразований свидетельствует о достаточно высоком уровне развития его мышления.

Экспериментирование может осуществляться детьми и мысленно. В результате ребенок часто получает неожиданные новые знания, у него формируются новые способы познавательной деятельности. Происходит своеобразный процесс самодвижения, саморазвития детского мышления. Это свойственно всем детям и имеет важное значение для становления творческой личности. Наиболее ярко этот процесс проявляется у одаренных и талантливых детей. Развитию экспериментирования способствуют задачи «открытого типа», предполагающие множество верных решений (например, «Кто по профессии поможет вытащить машину из ямы?» или « Как можно использовать учителю сварочный аппарат?»).

Моделирование в дошкольном возрасте осуществляется в разных видах деятельности - игре, конструировании, рисовании, лепке и др. Благодаря моделированию ребенок способен к опосредованному решению познавательных задач.

В 5-7 лет расширяется диапазон моделируемых отношений. Теперь с помощью моделей ребенок материализует математические, логические, временные отношения. Для моделирования скрытых связей он использует условносимволические изображения (графические схемы).

Наряду с наглядно-образным появляется словесно-логическое мышление. Это только начало его развития. В логике ребенка еще сохраняются ошибки. Так, ребенок охотно считает членов своей семьи, но не учитывает себя самого. Благодаря содержательному общению и обучению, развитию познавательной деятельности у ребенка формируется образ мира: первоначально ситуативные представления систематизируются и становятся знаниями, начинают формироваться общие категории мышления (часть - целое, причинность, пространство, предмет - система предметов, случайность и т. д.).

В дошкольном возрасте ярко проявляются две категории знаний:

- знания и умения, которыми ребенок овладевает без специального обучения в повседневном общении со взрослыми, в играх, наблюдениях, во время просмотра телевизионных передач.
- знания и умения, которые могут быть усвоены только в процессе специального обучения (математические знания, грамматические явления, обобщенные способы конструирования и др.).

Система знаний включает две зоны - зону устойчивых, стабильных, проверяемых знаний и зону догадок, гипотез, полузнаний.

Вопросы детей - показатель развития их мышления. Вопросы о назначении предметов, заданные для того, чтобы получить помощь или одобрение, дополняются вопросами о причинах явлений и их последствиях. Появляются вопросы, направленные на то, чтобы получить знания.

В результате усвоения систематизированных знаний у детей формируются обобщенные способы умственной работы средства построения собственной познавательной деятельности, развивается диалектичность мышления, способность к прогнозированию будущих изменений. Все это - одна из важнейших основ компетентности ребенка-дошкольника.

1.1.5. Планируемые результаты

С точки зрения развития ребенка

Направление	Показатели	Установка ребенка
Сфера интересов	 Интересуется, задает вопросы о профессии и месте работы родителей. С интересом включается в различные виды элементарной трудовой деятельности (ручной труд, самообслуживание и т.п.). С удовольствием играет в игры, имитирующие трудовой процесс. С интересом смотрит фильм о профессиях, предприятиях города, задает вопросы. Инициативен и самостоятелен в разных видах детской деятельности, выбирает род занятий, участников по совместной деятельности. 	Мне это интересно
Сфера представлений	Способен рассказать: о профессии и месте работы родителей; о профессиях, особенностях работы и продукции городских предприятий; о группах профессий (цель, инструменты и материалы труда, трудовые действия, результат); об общественной значимости труда; о роли современной техники, машин, механизмов, орудий труда в трудовой деятельности человека, истории создания механизмов, облегчающих труд человека; об эволюции предметов, изменении профессии в связи с этим.	Я знаю
Сфера опыта и нравственных установок	 Положительное эмоциональное отношение к труду, стремится оказать помощь, участвовать в посильной трудовой деятельности. Гордится профессией своих родителей. Способен оценить результаты своего и чужого труда (демонстрирует понимание ценности результатов труда, сферы использования результатов труда). Уверен в себе при выполнении доступных трудовых действий, в совместной со взрослым трудовой деятельности, при выполнении поручений. Сформирован: 	- Я пробовал и привык трудиться и создавать - Мои родители меня поддержат

– опыт ручного и физического труда, продуктивной	
деятельности (например: завинтить гайку, зашпаклевать стену,	
собрать простейший механизм и т.п.);	
– опыт работы с инструментами и различными материалами для	
трудовой деятельности;	
– опыт конструирования, изготовления макетов, моделей	
 – опыт наблюдения за профессиональной деятельностью 	
человека;	
 – опыт выполнения простейших трудовых операций по плану, 	
по алгоритму;	
– опыт определения последовательности действий, трудовых	
операций, планирования труда;	
– опыт взаимодействия с партнерами, оказания помощи	
партнеру;	
– опыт преодоления трудностей: прикладывать усилия,	
доводить начатое дело до конца;	
 – опыт самостоятельного выбора и организации элементарной 	
трудовой деятельности.	

С точки зрения родителей

С точки	 позитивный образ рабочих профессий; 			
зрения	– родители знают, как познакомить детей со своей профессией, как развивать			
родителей	способности детей;			
и общества	- осознают потребность во взаимодействии с педагогами с целью развития			
	способностей детей;			
	- осознанное отношение к профориентации детей: приоритет			
	профессионализма независимо от вида профессии, свобода выбора			
	профессии, безусловное принятие особенностей ребенка и его выбора;			
	у родителей появляется интерес к образовательному процессу, развитию			
	творчества, знаний и умений у детей.			
С точки	- создана образовательная среда, позволяющая решать различные задачи			
зрения	ранней профориентации;			
совершенств	– разработаны образовательные технологии и средства ранней			
ования обра-	профориентации;			
зовательного	- сформирована достаточная профессиональная компетентность педагогов в			
процесса	вопросах ранней профориентации.			

1.1.6. Оценочные материалы по реализации Программы 1.1.7. Формы контроля усвоения Программы

Виды	Содержание	Методы	Сроки
контроля			контроля
Вводный	Области интересов и склонностей	Беседы, наблюдение	Сентябрь
Текущий	Освоение материала по темам	Творческие и практические задания, беседы	В течение года
	Творческий потенциал воспитанников	Наблюдение, игры	В течение
			года

	возможностей, способность к		полугодие
	самоконтролю		
Коррекция	Успешность выполнения	Индивидуальные	В течение
	воспитанниками задач тематического	занятия, помощь в	года
	плана	самореализации	
Итоговый	Контроль выполнения поставленных	Беседы, наблюдение	Май
	задач, уровень познавательного		
	развития и самостоятельности		

Показатели познавательного развития детей дошкольного возраста

Обследование уровня познавательного развития детей проводится два раза в год: начальное — в сентябре месяце, итоговое в мае месяце с использованием следующих методов:

- наблюдение;
- диагностика;
- подбор творческих и практических заданий;
- беседа.

Данные методы позволяют выявить реальный уровень познавательного развития ребенка и степень его соответствия возрастным нормам, а также определить недостатки. Результаты диагностики являются точкой отчета для прогнозирования особенностей развития ребенка и подбора оптимального содержания обучения и воспитания, средств и приемов педагогического воздействия, которое будет наиболее адекватным.

Были подобраны критерии (Н.С. Пряжникова) оценивания уровня познавательного развития:

- когнитивный критерий дает возможность оценивать: овладение понятиями о профессиях, осознание в определенной степени своих способностей и умений;
- мотивационно-потребностный критерий устанавливает уровень развития интереса к труду, отношение к труду и профессиям, наличие желания овладеть определенной профессией;
- деятельностно-практический критерий характеризует трудолюбие и активность воспитанника.

Критерий	Показатели	Методы диагностики
Когнитивный	- Знания о профессиях людей.	- Беседа.
		- Опросник Л.В. Куцаковой
		«Профессиональная
		деятельность взрослых».
Мотивационно-	- Интерес к труду, учебной и	- Наблюдение;
потребностный	профессиональной деятельности;	- Профориетационный
	- Отношение к труду и профессиям;	опросник Е.И. Климова.
	- Желание овладеть определенной	
	профессией.	
Деятельностно-	- Отражение в процессе занятий	- Наблюдение;
практический	сформированных понятий о	- Методика «Закончи
	профессиях;	предложение».
	- Проявление активности и	
	ответственности в процессе	
	образовательной деятельности.	

Показатели	Методики	Периодичность
Осведомленность о	Опросник Л.В. Куцаковой	2 раза в год сентябрь
труде взрослых	«Профессиональная деятельность	май
	взрослых»	
Ранние	Профориетационный опросник	1 раза в год
профориентационные	Е. И. Климов (См. приложение 1)	сентябрь
склонности		
Игровая деятельность	Педагогическая диагностика В.П.	2 раза в год
(игры	Кондрашова по определению уровня	Сентябрь
профессионально -	развития игры «Диагностика игровой	Май
ориентированного	деятельности» (игры	
характера)	профессионального характера)(См.	
	приложение 2)	

II. Содержательный раздел

2.1. Алгоритм и составляющие совместной образовательной деятельности со старшими дошкольниками (5-7 лет)

	деятельности со старшими дошкольниками (5-7 лет)			
№	Части занятия	Цель	Формы работы	Продолжи
				тельность
1.	Мотивация детей (Развитие у детей потребности в новых знаниях)	Постановка целей и задач познавательной деятельности индивидуально или группе детей; - Вовлечение в совместную деятельность; - Использование наглядных, информационных средств Развитие интереса у детей к предстоящей познавательно-исследовательской деятельности и сосредоточение внимания на предстоящей деятельности.	- Погружение ребенка в ситуацию исследователя. Доминирует проблемно-игровая форма преподнесения материала.	– 5-6 минут
2.	Работа над темой (Формирование осознанного использования опыта других и своего собственного)	-Организация познавательно- исследовательской деятельности	-Чтение книг, работа со справочной литературой (на познавательных занятиях и в совместной познавательной деятельности с воспитателем и родителями); - подбор и систематизация картинок, фотографий, загадок, стихотворений, пословиц, рисунков, открыток и т.д-; -проведение виртуальных экскурсий, форсайт сессий;	- 10-12 минут

_				
			-организация встречи с	
			представителями разных	
			профессий;	
			-организация выставок и	
			вернисажей;	
			-работа в лабораториях и	
			мастерских;	
			-посещение учебно-	
			производственных комплексов,	
			музеев, выставок	
3.	Творческая	-Получение,	-Организация совместных с	- 5-7 минут
	познавательно-	углубление и	педагогом и самостоятельных	
	исследовательск	систематизация	дидактических, сюжетно-	
	ая деятельность	представлений в	дидактических, сюжетно-	
	(формирование у	определенной	ролевых, подвижных,	
	детей	профессиональной	театрализованных игр;	
	познавательных	области	-подготовка спектаклей;	
	умений)		-художественная деятельность;	
			-самостоятельное	
			экспериментирование и т.д.	
4.	Презентация	-Представление	-Организация выставок,	– 5 минут
	(защита)	результатов	презентаций;	
		познавательно-	-представление результатов	
		исследовательской	исследования;	
		деятельности детей	-защита творческих проектов	

2.2. Формы организации познавательно – исследовательской деятельности по ранней профориентации дошкольников

Основная цель работы педагога по развитию ранней профориентации и получению опыта познавательно-исследовательской деятельности заключается в развитии творческих способностей дошкольников. Из психологии известно, что способности человека, в том числе и дошкольников 5-7 лет, развиваются в процессе деятельности. Средством развития познавательных способностей детей является умелое применение таких методов и приемов, обеспечивающих высокую познании окружающего. Методы и активность дошкольников в формирования опыта, которые применяет педагог, должны учитывать уровень познавательных способностей детей, потому непосильные задачи могут подорвать веру воспитанников в свои силы и не дадут положительного эффекта. Поэтому система работы педагога ПО формированию опыта познавательноисследовательской деятельности дошкольников должна строиться с учетом целенаправленного развития творческих постепенного познавательных способностей дошкольников через различные формы совместной деятельности.

No	Виды	Содержание
	деятельности	
	Проектная	Это оптимальный, инновационный и перспективный метод, который
	деятельность	является одним из методов интегрированного обучения дошкольников,
		позволяет значительно повысить самостоятельную активность детей,

	развить творческое мышление, умение детей самостоятельно, разными	
	способами находить информацию об интересующем предмете или	
	явлении и использовать эти знания для создания новых объектов	
	действительности. А также делает образовательную систему ДОУ	
TT	открытой для активного участия родителей.	
Исследовательс	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
кая	поисковой активности и на базе исследовательского поведения; это	
деятельность	активность ребенка, направленная на постижение устройства вещей,	
	связей между явлениями окружающего мира, их упорядочение и	
	систематизацию. Ребенок – исследователь по своей природе.	
	Важнейшими чертами детского поведения являются любознательность,	
	наблюдательность, жажда новых открытий и впечатлений, стремление	
	к экспериментированию и поиску новых сведений об окружающем	
	ребенка мире. Задача взрослых – помочь детям сохранить эту	
	исследовательскую активность как основу для таких важных процессов	
	как самообучение, самовоспитание и саморазвитие. Исследования дают	
	ребенку возможность самому найти ответы на вопросы «как?» и	
	«почему?». Знания, полученные во время проведения опытов и	
	экспериментов, запоминаются надолго. Важно, чтобы каждый ребенок	
	проводил собственные опыты. Он должен делать все сам, а не только	
Dragger	быть в роли наблюдателя.	
Экскурсия	Это коллективное посещение музея, достопримечательного места,	
	выставки, предприятия и т. п. *Экскурсовод*Экскурсанты(увидеть, услышать,	
	ощутить)*Овладеть навыками.	
Наблюдение	Это специально организованное, целенаправленное, более или менее	
паолюдение	длительное и планомерное, активное восприятие детьми объектов и	
	явлений природы. Целью наблюдения может быть усвоение разных	
	знаний — установление свойств и качеств, структуры и внешнего	
	строения предметов, причин изменения и развития объектов.	
Беседа Это организованный, целенаправленный разговор педа		
Беседа	определенной теме, которая состоит из вопросов и ответов. Беседа	
	является эффективным словесным методом обучения,при правильном	
	сочетании с конкретными наблюдениями и деятельностью детей играет	
	большую роль в образовательной работе с детьми. Сократом и	
	Платоном метод беседы применялся в обучении молодежи риторике и	
	логике. Позднее этот метод был использован в работе с детьми.	
Виртуальная	Это организационная форма обучения, отличающаяся от реальной	
	экскурсии виртуальным отображением реально существующих	
экскурсия	The representation of the partition of the partition of the contract of the property of the pr	
экскурсия		
экскурсия	объектов (музеи, парки, улицы городов, организации и предприятия,	
экскурсия	объектов (музеи, парки, улицы городов, организации и предприятия, профессии и пр.) с целью создания условий для самостоятельного	
	объектов (музеи, парки, улицы городов, организации и предприятия, профессии и пр.) с целью создания условий для самостоятельного наблюдения, сбора необходимых фактов.	
Встреча с	объектов (музеи, парки, улицы городов, организации и предприятия, профессии и пр.) с целью создания условий для самостоятельного наблюдения, сбора необходимых фактов. это специально организованная встреча с представителями различных	
	объектов (музеи, парки, улицы городов, организации и предприятия, профессии и пр.) с целью создания условий для самостоятельного наблюдения, сбора необходимых фактов.	
Встреча с представителям	объектов (музеи, парки, улицы городов, организации и предприятия, профессии и пр.) с целью создания условий для самостоятельного наблюдения, сбора необходимых фактов. это специально организованная встреча с представителями различных профессий, представляющих свой опыт работы и специфику	
Встреча с представителям и профессии	объектов (музеи, парки, улицы городов, организации и предприятия, профессии и пр.) с целью создания условий для самостоятельного наблюдения, сбора необходимых фактов. это специально организованная встреча с представителями различных профессий, представляющих свой опыт работы и специфику организации профессиональной деятельности. Это публичная демонстрация достижений. Это точка, от которой	
Встреча с представителям и профессии	объектов (музеи, парки, улицы городов, организации и предприятия, профессии и пр.) с целью создания условий для самостоятельного наблюдения, сбора необходимых фактов. это специально организованная встреча с представителями различных профессий, представляющих свой опыт работы и специфику организации профессиональной деятельности.	
Встреча с представителям и профессии	объектов (музеи, парки, улицы городов, организации и предприятия, профессии и пр.) с целью создания условий для самостоятельного наблюдения, сбора необходимых фактов. это специально организованная встреча с представителями различных профессий, представляющих свой опыт работы и специфику организации профессиональной деятельности. Это публичная демонстрация достижений. Это точка, от которой ребенок сделает шаг для достижения новых целей. Для детей—зрителей - это возможность увидеть своего друга с другой точки зрения, а для	
Встреча с представителям и профессии	объектов (музеи, парки, улицы городов, организации и предприятия, профессии и пр.) с целью создания условий для самостоятельного наблюдения, сбора необходимых фактов. это специально организованная встреча с представителями различных профессий, представляющих свой опыт работы и специфику организации профессиональной деятельности. Это публичная демонстрация достижений. Это точка, от которой ребенок сделает шаг для достижения новых целей. Для детей—зрителей	

Формирование представлений дошкольников о мире труда и профессий – это актуальный процесс в современном мире, который необходимо строить

с учетом современных образовательных технологий.

Технология	(Л.С. Киселева, Т.А. Данилина, Т.С. Лагода, М.Б. Зуйкова). Проектная
проектной	деятельность – это деятельность с определенной целью, по
деятельности.	определенному плану для решения поисковых, исследовательских,
	практических задач по любому направлению содержания образования.
Технология	А.И. Савенков, Н.А. Короткова). Исследовательская деятельность – это
исследовательской	особый вид интеллектуально-творческой деятельности, порождаемый в
деятельности.	результате функционирования механизмов поисковой активности и
	строящийся на базе исследовательского поведения. Для
	исследовательской деятельности могут быть выбраны доступные и
	интересные детям старшего дошкольного возраста типы исследования.
Педагогическая	Д.Б. Эльконин, А.В. Запорожец, Р.И. Жуковская, Д.В. Мендже- рицкая,
технология	А.П. Усова, Н.Я. Михайленко). Игра – это самая свободная,
организации	естественная форма погружения в реальную (или воображаемую)
сюжетно-ролевых	действительность с целью ееизу-чения, проявления собственного «Я»,
игр.	творчества, активности, само- стоятельности, самореализации.
Технология	(Л.А. Венгер, Е.Е. Кравцова, О.А. Скоролупова) является для
интегрированного	дошкольных учреждений своего рода инновационной. Интеграция – это
обучения.	состояние (или процесс, ведущий к такому состоянию) связанности,
	взаимопроникновения и взаимодействия отдельных образовательных
	областей содержания дошкольного образования, обеспечивающее
	целостность.

Организационно – педагогические условия

Образовательная совместная деятельность по Программе направлена на:

- развитие познавательного интереса, развитие общих способностей детей;
- формирование начальных и максимально разнообразных представлений о профессиях;
- формирование у ребенка эмоционально-положительного отношения к труду и профессиональному миру;
- удовлетворение индивидуальных потребностей детей в познавательно исследовательской деятельности;
- формирование системы отношений и нравственных установок к труду (положительное отношение к труду, общественная значимость труда, ценность труда для человека, уважение к людям труда, бережное отношение к результатам труда);
- предоставление возможности использования своих сил детей дошкольного возраста в доступных видах деятельности.
- популяризацию профессионализма в любой сфере труда.

Педагогическую деятельность по Программе осуществляют педагогические работники детского сада: воспитатели, музыкальный руководитель, учителя – логопеды, педагог – психолог, инструктор по физической культуре, которые комплексно взаимодействуют по данным темам.

Педагоги и специалисты детского сада:

- проводят игры занятия;
- составляют планы и программы игр занятий, обеспечивают их выполнение;

- организуют проектную деятельность;
- создают условия для развития познавательно исследовательской деятельности;
- обеспечивают соблюдение прав и инициативы обучающихся;
- обеспечивают охрану жизни и здоровья обучающихся во время образовательного процесса;
- обеспечивают при проведении занятий соблюдение правил охраны труда и пожарной безопасности.

Работа по профессиональной ориентации проводится по нескольким направлениям:			
Информирование	Передача сведений		
Диагностика	Оценка индивидуальных особенностей		
Консультирование	Помощь в разрешении проблем		
Основными направлениями ранней профессиональной ориентации являются:			
Профессиональное воспитание (формирование у	Профессиональное информирование		
детей интереса к труду, трудолюбия);	(обеспечение детей информацией о мире		
	профессий).		

Оба эти процесса нуждаются в руководстве со стороны взрослых, и оба эти процесса могут быть реализованы в условиях дошкольной образовательной организации в течение дня.

2.4. Особенности взаимодействия с семьями воспитанников

Для обеспечения благоприятных условий жизни и воспитания ребенка, полноценной, гармоничной основ личности укрепление и развитие тесной связи и взаимодействия детского сада и семьи. Образование детей должно строится на основе диалога, открытости, искренности, отказе от критики и оценки партнера по общению. Поэтому в Программе представлены традиционные и инновационные формы взаимодействия с семьями воспитанников для того, чтобы дети и родители чувствовали себя в дошкольном учреждении комфортно и чувствовали поддержку педагогического коллектива в воспитании образовании дошкольников. В соответствии совершенствуются формы сотрудничества дошкольного образовательного учреждения и семьи.

Направления	Формы взаимодействия		Формы
взаимодействия	Традиционные	Инновационные	отчета
с семьей			
Познавательное	- родительские	-выставки - детских	- выставки
направление содействует	собрания	работ	детского
повышению психолого-	(организованное	(индивидуальных,	творчества;
педагогической культуры	ознакомление	коллективных),	- организация
родителей.	родителей с задачами,	объединенных одной	в д/с
	содержанием	тематикой;	«Лаборатории
	Программы);	- индивидуальные	рабочих
	- тематические	выставки детских	профессий».
	консультации (ответы	работ, на свободные	
	на интересующие	темы;	

	вопросы родителей); - индивидуальные консультации (квалифицированные ответы специалистов ДОУ);	- мастер-классы (позволяют показать родителям различные приемы ознакомления детей с профессиями) как в групповых помещениях, так и «Лаборатории рабочих профессий»; - презентация Программы (информация о содержании работы с детьми) в «Лаборатории рабочих профессий».	
Досуговое направление (направлено на установление эмоционального контакта между всеми участниками образовательных отношений)	 Вечера интересных профессий; Экскурсии в пожарную часть; Виртуальные экскурсии по интересным местам города, района 	- Участие детей в творческих конкурсах разного уровня	Фотоколлаж
Наглядно-ин- формационное направление(ознакомлени родителей с работой дошкольного учреждения, особенностями познавательного развития детей. Формирование у родителей знаний о познавательном развитии детей)	- информационные проспекты для родителей, - организация дней (недель) открытых дверей, - открытые просмотры занятий и других видов деятельности детей.	- организация детских выставок, при участии и совместной работе с родителями	выставки творчества.
Информационно- аналитическое направление (выявление интересов, потребностей, запросов родителей, уровня их педагогической грамотности)	- проведение социологических срезов, опросов.	- «Почтовый ящик»	-оформление стендов.

3. Организационный раздел

3.1. Задачи по ранней профориентации детей 5 -7 лет

*	рофориентации детеи 5 - 7 лет
Задачи работы с детьми 5-6 лет:	Задачи работы с детьми 6-7 лет:
- расширять и систематизировать	расширять и систематизировать представления о
представления о труде взрослых,	различных видах труда взрослых, связанных с
материальных и нематериальных	удовлетворением потребностей людей, общества
результатах труда, его личностной и	и государства (цели и содержание вида труда,
общественной значимости;	некоторые трудовые процессы, результаты, их
	личностную, социальную и государственную
	значимость, представления о труде как
	экономической категории);
- расширять и систематизировать	расширять и систематизировать представления о
представления о труде взрослых,	современных профессиях;
материальных и нематериальных	
результатах труда, его личностной и	
общественной значимости;	
- расширять и систематизировать	расширять представления о профессиях,
представления о труде взрослых,	связанных со спецификой местных условий;
материальных и нематериальных	
результатах труда, его личностной и	
общественной значимости;	
- формировать первоначальные	расширять представления о роли механизации в
представления о труде как	труде, о машинах и приборах – помощниках
экономической категории;	человека;
- формировать представления о	формировать представление о видах
различных сторонах трудовой	производственного труда (шитье, производство
деятельности детей средствами	продуктов питания, строительство) и
художественной литературы;	обслуживающего труда (медицина, торговля,
- систематизировать знания о труде	образование), о связи результатов деятельности
людей в разное время года;	людей различных профессий.
- знакомить с трудом людей рабочих	
профессий: повара, каменщика,	
плотника, слесаря, штукатура-маляра и	
Т.Д.	

3.2. Тематический план

Дата	Содержание работы	Ответственный
Сентябрь	Разработка плана мероприятий по проведению	Зам. зав. по УВР
	профориентационной работы с детьми	
Октябрь	Экскурсии в Пожарную часть и в детскую библиотеку	Зам. зав. по УВР
		Воспитатели
		старших групп
Ноябрь	Экскурсии по детскому саду (знакомство с профессиями	Зам. зав. по
	плотника, дворника, прачки, повара, логопеда,	УВР
	психолога и т.д.)	Воспитатели
		старших групп
Декабрь	Экскурсии в школу	Зам. зав. по УВР
		Воспитатели старших
		групп
Январь	Конкурс чтецов «У каждой профессии запах особый»	Зам. зав. по УВР
		Воспитатели старших
		групп
Февраль	Конкурс рисунков «Мой папа на работе» и	Зам. зав. по

	фотовыставка «Я у папы на работе»	УВР Воспитатели
	Встречи с инспектором ГИБДД	старших групп
Март	Конкурс рисунков «Моя мама на работе» и	Зам. зав. по УВР
	фотовыставка «Я у мамы на работе»	Воспитатели старших
		групп
Апрель	Экскурсии в продуктовый и цветочный магазины, в	Воспитатели старших
	парикмахерскую	групп
Май	Мониторинг	Зам. зав. по УВР

В течение года

Обновление и дополнение сюжетно-ролевых и литературных центров, дидактических игр; беседы, чтение художественной литературы, рассматривание иллюстраций, картин, фото- и видеопрезентаций, фильмов на НОД и в режимных моментах на соответствующую тематику.

Ранняя профориентация будет эффективна при условии наличия выстроенной системы работы, разработанного перспективного плана, соответствующего методического и наглядного материала.

Программа реализуется путем проведения конкурсов, экскурсий, игр в режимных моментах в течение дня через совместную с педагогом и самостоятельную деятельность детей. Также задачи по ранней профориентации могут частично решаться в рамках образовательной деятельности по формированию целостной картины мира и по безопасности.

Программа реализуется в рамках основной образовательной программы МБДОУ «ДС №360 г.Челябинска».

3.3. Модель организации совместной деятельности с детьми в образовательном процессе

	000000	1	Деятельность детей,	
Этапы совместной деятельности	Содержание деятельности	Деятельность педагога	выполнение которой приведет к достижению запланированных результатов	Планируемый результат
Целевой этап	Чтение стихотворений, пословиц, потешек о труде взрослых. Отгадывание загадок об атрибутах к профессиям людей. Решение проблемных ситуаций. Постановка целей. Нахождение путей решения.	Читает стихотворение, задает вопросы. Предлагает проблемные ситуации. Помогает поставить цели. Направляет деятельность детей.	Слушают, отвечают на вопросы. Сосредотачивают внимание. Решают проблемы. Ставят цели. Находят решения.	Дети настроены на работу.
Организационный	Закрепление норм и правил поведения. Демонстрация игрового оборудования и атрибутов к разным профессиям. Объяснение правил игры. Выполнение заданий. Игровая деятельность в игровых зонах (Магазин, Ателье, Парикмахерская, Школа, Детский сад и др.).	Вовлекает в совместную деятельность, объясняет. Создает проблемную ситуацию; Предоставляет возможность для сотрудничества детей.	Самостоятельно выбирают себе партнеров, договариваются друг с другом, помогают друг другу.	Определены участники.
Содержательный	Практическая продуктивная деятельность по достижению целей.	Направляет, стимулирует интерес. Интересуется ходом игры. Согласовывает с детьми действия, последовательно сть. Поддерживает познавательный интерес детей.	Сосредотачивают внимание. Выполняют правила в соответствии с содержанием деятельности. Демонстрируют познавательную активность. Решают проблемную ситуацию. Осуществляют взаимоконтроль. Осваивают последовательность действий. Проявляют заботу друг о друге.	Участие детей в практической деятельности в соответствии с правилами. Установление сотрудничест ва друг с другом.
Рефлексия	Обсуждение совместной деятельности.	Задает вопросы, поощряет детей к высказыванию.	Делятся впечатлениями, выражают эмоции, отвечают на вопросы.	Положительн ое эмоционально е состояние. Познавательн ый интерес и перспективы детей

3.4. Обеспечение образовательной деятельности авторскими учебными и учебно-методическими пособиями

Автор, название, год издания учебного, учебно-методического	Вид
издания и (или) наименование электронного образовательного,	образовательного
информационного ресурса (группы электронных образовательных,	И
информационных ресурсов)	информационного
пиформационных ресурсову	ресурса
	(печатный/электр
	онный)
1. Введение дошкольников в мир профессий: Учебно-методическое	электронный
пособие / В.П. Кондрашов. — Балашов: Изд-во "Николаев", 2004. — 52	P
c.	
2. Н.З.Жаренкова, О.В.Муртазина «Знакомимся с профессиями»,	печатный
«Детство – Пресс», 2014 г.	
3. С.В.Игнатова «Знакомимся с профессиями», «Ювента», 2013.	печатный
4. «Кем быть?» Серия демонстрационных картин с методическими	электронный
рекомендациями педагогу дошкольного образовательного учреждения /	•
Н.В. Нищева – Спб.: Детство-пресс, 2005.	
5. Кнушевицкая Н.А. Стихи и речевые упражнения по теме Профессии.	электронный
– M.: 2010.	_
6. Шорыгина Т.А. Трудовые сказки. Беседы с детьми о труде и	электронный
профессиях-М.: ТЦ Сфера, 2014. — 80 с.	
7. Ефанова З.А. Трудовое обучение. Нестандартные занятия.	электронный
Подготовительная группа Волгоград: Корифей, 2010. — 99 с.	
8. Кондрашов В.П. Введение дошкольников в мир профессий Учебно-	электронный
методическое пособие. — Балашов: «Николаев», 2004 52 с.	
9. Данилова Е.А. Профессии	электронный
М.: РОСМЭН-ПРЕСС 2003 20 с.	
10. Карпова И.В. Кем быть? Пекарь 2-е издание. — М.: Фома, 2014. —	электронный
32 c.	
11. Борисенко М.Г., Лукина Н.А. Кем быть? От 2 до 7 лет СПб.:	электронный
Паритет, 2006. — 54 с.	
12. Карпова И.В. Портной М.: Никея, 2012. – 32 с.	электронный
13. Косинова Е.М. Лексическая тетрадь № 2 для занятий с	электронный
дошкольниками. Профессии, транспорт, растения М.: ТЦ Сфера,	
2009. — 34 c.	
14. Профессии. 16 обучающих карточек. Уроки для самых маленьких	электронный
Ростов-на-Дону: «Профи-Пресс», 2010.	
15. Васильева С.А., Мирясова В.И. Тематический словарь в картинках.	электронный
Мир человека. Профессии. Учебно-методический наглядный материал.	
Программа «Я – человек». 2009, 32 с.	.,
16. Шорыгина Т.А. Профессии, Какие они? - 2010.	электронный

Глоссарий

АГРОНОМ – это специалист сельского хозяйства.

ВОДИТЕЛЬ - человек, управляющий транспортным средством (автомобиль, повозка, автобус и др.).

ВОЕННОСЛУЖАЩИЙ - лицо, исполняющее обязанности, связанные с прохождением военной службы, которая призвана решать задачи в сфере безопасности и обороныгосударства

ВОСПИТАТЕЛЬ - в общем смысле человек, осуществляющий воспитание, в узком смысле — должностное лицо, выполняющее воспитательные функции в учебно-воспитательном учреждении.

BPAЧ - лицо, посвящающее свои знания и умения предупреждению и лечению заболеваний, сохранению и укреплению здоровья человека, получившее в установленном порядке право на занятие врачебной деятельностью.

ГЕОЛОГ— человек. изучающий строение Земли, еè происхождение и развитие.

ИНЖЕНЕР - специалист, осуществляющий инженерную деятельность.

МЕДСЕСТРА – это помощник врача в лечебно-профилактических учреждениях.

ПРОФЕССИЯ - род трудовой активности человека, владеющего комплексом теоретических знаний и навыков, приобретенных в ходе специальной подготовки.

ПОВАР - человек, профессией которого является приготовление пищи.

ПОРТНОЙ - профессия по изготовлению одежды из текстильных полотен.

ПРОДАВЕЦ – человек, осуществляющий продажу товара.

ПОЛИЦЕЙСКИЙ - это человек, который служит в полиции.

ПОЛИЦИЯ — система государственных служб по охране общественного порядка и борьбе с преступностью.

ПОЧТАЛЬОН - человек, разносящий почту.

СПАСАТЕЛЬ - гражданин, подготовленный и аттестованный на проведение аварийно-спасательных работ.

СТРОИТЕЛЬ – профессия, связанная со строительством.

СБОРЩИК - работник, который производит сборку чего-нибудь.

ТОКАРЬ - рабочий-станочник, специалист по токарному делу — обработке резаниемвращающихся заготовок или вращающегося режущего инструмента, по обработке дерева, металла, пластмассы и т.д.

ТЕХНОЛОГ – работник, занимающийся разработкой, организацией того или иного производственного процесса.

УЧИТЕЛЬ - одна из самых распространенных общественных профессий, возникшая вследствие как необходимости воспитания и обучения следующих поколений, для более успешного и быстрого их вхождения в общественную жизнь, так и роста общественных возможностей для содержания отдельных людей, выполняющих эти задачи.

ФЕРМЕР – человек, который владеет землей, и занимается на ней сельским хозяйством.

ШАХТЁР — человек, добывающий полезные ископаемые из недр земной коры. Существуют так называемые основные и вспомогательные профессии шахтеров:

*Основные: горнорабочий очистного забоя (ГРОЗ), проходчик, забойщик.

*Вспомогательные: горнорабочий подземный (ГРП), машинист подземных установок (МПУ), электрослесарь подземный, мастер-взрывник, стволовой, раздатчик взрывчатых материалов, коногон и др. ЭЛЕКТРОСВАРЩИК - специалист по электрической сварке. ФРЕЗЕРОВЩИК - специалист по работам.

Список литературы

Для детей

- 1. Беседы о профессиях с детьми 4-7 лет. М., 2010.
- 2.Загадки о профессиях.URL: http://www.prozagadki.ru/drugie-zagadki/zagadki-o-professijakh/.
- 3.Захаров Н.Н. Профессиональная ориентация дошкольников М.: Просвещение 1989.
- 4. Картотека пальчиковой гимнастики по лексическим темам. Социальная сеть работников образования «Наша сеть» URL: http://nsportal.ru/detskii-sad/logopediya/kartotekapalchikovoi-gimnastiki-po-leksicheskim-temam.
- 5. Климов E.A. Как выбрать профессию. M., 1990. 159c.
- 6. Кнушевицкая Н.А. Стихи и речевые упражнения по теме «Профессии» М.: Издательство ГНОМ и Д. 2010.
- 7. Савина И.В. Формирование представлений о профессиях у детей старшего дошкольного возраста // Воспитатель ДОУ. 2012.№ 2.
- 8. Шорыгина Т.А. Беседы о профессиях. М., 2014.
- 9.Интернет ресурсы:
 - http://festival.1september.ru/articles/566837/pril1.doc.

Для педагогов

- 1.БуреР. С. Дошкольник и труд. Теория и методика трудового воспитания. М.: Мозаика-Синтез, 2011. 136.
- 2. Волкова Т.Р., Мишин А.В. Секреты поиска работы [Текст]: М.: Генезис, 2003. 125.
- 3. Голицына Н.С. Ознакомление дошкольников с социальной действительностью [Текст]: перспективное планирование работы с детьми 3 7 лет. М.: Мозаика Синтез, 2006. –39.
- 4. Гусева Т. Кем быть? // Поем, танцуем и рисуем. —2009. №6. С. 73-82.
- 5. Климов Е. А. Психология профессионального самоопределения: Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений. –М.: Академия, 2010. 304 с.
- 6. Кондрашов В. П. Введение дошкольников в мир профессий: Учебнометодическое пособие. Балашов: Издательство «Николаев», 2004. 52.
- 7. Кузнецова С. Конкурс парикмахеров // Поем, танцуем и рисуем. 2009. №6. С. 20-24.
- 8. Пряжников Н.С. Методы активизации профессионального и личностного самоопределения [Текст]: учебно-методическое пособие. М. 2002. 400.с. Резапкина Г.В. Скорая помощь в выборе профессии [Текст]: практическое руководство для педагогов и школьных психологов. М.: Генезис, 2010. 48.
- 9. Шорыгина Т. А. Профессии. Какие они? Книга для воспитателей, гувернеров и родителей. М.: Гном, 2013. 96.

Для родителей

- 1. Абрамова Г. С. Возрастная психология. Учебник. М.: ЮРАЙТ, 2010. 812.
- 2.Афоризмы по теме «Работа, труд». URL: http://www.aforizm.info/theme/rabota-trud/.
- 3. КуцаковаЛ. В. Трудовое воспитание в детском саду. Система работы с детьми 3-7 лет. М.: Мозаика-Синтез, 2012. 128 с.

- 4.Поговорки народов мира. Труд. Мастерство. Опыт. URL: http://pogovorka.yaxy.ru/team_060.htm.
- 5. Потапова Т. В. Беседы с дошкольниками о профессиях М.: Сфера, 2005.
- 6. Чепуштанова О. Кто чем занят?: Загадки-обманки// Чем развлечь гостей. — 2009. — N = 0.5

Профориентационный опросник

(Е. И. Климов)

(6-7 лет)

(Его можно использовать в старшей и подготовительной к школе группе при небольшой корректировке вопросов с учетом возраста детей. Опросник позволяет определить, к какому типу профессий испытывает склонность дошкольник пяти - семилетнего возраста.)

Ребенку предлагается 18 пар заданий. После чтения каждой пары ему необходимо выбрать тот вид деятельности, которому он отдает предпочтение. В соответствующей клеточке листа ответов ребенок фиксирует свой выбор знаком «+». Если он не может дать четкого ответа, все-таки следует отметить, какая деятельность ему ближе.

1а. Сажать и выращивать цветы, деревья.	1б. Ремонтировать сломавшийся велосипед, игрушки, мебель.
2a. Участвовать в играх «Семья», «Детский сад».	2б. Показать кукольный театр.
За. Шить, вязать, мастерить, ремонтировать	3б. Участвовать в конкурсе рисунков.
игрушки.	45 V
4а. Ухаживать за животными.	4б. Участвовать в игре «Продавцы- покупатели».
5а. Конструировать постройки из кубиков.	5б. Деталь украшения своими руками (из дерева, отходов материалов, ниток, растений).
ба. Выращивать растения, удобрять, поливать, пересаживать их.	6б. Играть в школу, при этом выполнять рольучителя.
7а. Участвовать в утренниках (петь, читать стихи, танцевать).	7б. Проектировать, придумывать новые видыигрушек, машин, зданий.
8а. Быть экскурсоводом, уметь	8б. Лечить животных (кошек, собак, птиц), быть
рассказывать людям о какой-нибудь	ветеринарным врачом.
небольшой выставке(рисунков, лепки,	
аппликации). 9а. Быть в игре машинистом в поезда,	9б. Уметь организовать какую-нибудь игру
водителемпоезда, летчиком.	(водворе, детском саду).
10а. Учиться играть на каком-нибудь музыкальном инструменте.	10б. Оказывать людям медицинскую помощь, ухаживать за больными.
11а. Лепить посуду, фигурки животных, птиц (из глины, пластилина).	11б. Заниматься озеленением улиц, территории около дома, детского сада.
12а. Играть со строительным материалом (строить город, вокзалы).	12б. Рассказывать сказки малышам, играть сними.
13а. Участвовать в инсценировке сказок.	13б. Заниматься разведением рыб в аквариумахи водоемах.
14а. Собирать из деталей конструктора железнуюдорогу, космодром.	14б. Помогать воспитателю в работе с детьми.
15а. Выращивать животных и. ухаживать	15б. Слушать и читать книги об устройстве
за ними.	иработе механизмов, машин, приборов.
16а. Заниматься аппликацией, вышивкой,	16б. Слушать и читать книги о растениях
моделированием одежды для кукол.	иживотных.

17а. Быть в игре проводником вагона,	17б. Придумать и рисовать костюмы
парикмахером.	идекорации к спектаклям.
18а. Смотреть фильмы, диафильмы о	18б. Смотреть фильмы, диафильмы о создании
жизни цветов, растений, животных.	какой-нибудь машине (трактора, комбайна,
	подъемного крана).

Лист ответов составлен следующим образом: в первом столбце собраны профессии типа «Человек - природа» (садовник, агроном, животновод, зоотехник и др.), во втором — профессии типа «Человек - техника» (слесарь, токарь, крановщик, инженер и др.), в третьем - профессии типа «Человек - человек» (учитель, врач, продавец, медсестра и др.), в четвертом - типа «Человек - художественный образ» (певец, актер, циркач и др.).

Лист ответов:

Дата <u> </u>		
Фамилия, имя		
группа		

Мне нравятся профессии

руппа			
I	II	III	IV
1a	16	2a	26
	3a		36
4a		46	
	5a		56
6a		66	7a
	76	8a	
86	9a	96	10a
		106	Па
116	12a	126	13a
136	14a	146	
15a	156		16a
166		17 a	176
18a	186		
Сумма +	Сумма +	Сумма +	Сумма +
П	T	Ч	X

Я хочу быть

Диагностика игровой деятельности (игры профессионального характера) (В.П. Кондрашов)

(6-7 лет)

Критерий	Показатели		
Применение в игре знаний, полученных	-Самостоятельно или с помощью воспитателя		
из разных источников (беседы с	определяет содержание предстоящей игры,		
взрослыми и сверстниками, наблюдения,	последовательность событий, игровые действия,		
чтение художественной и	персонажей и их взаимодействие.		
познавательной литературы, просмотр	–Играет в игры, комбинирует их в единый сюжет,		
обучающих мультфильмов и пр.).	отражая взаимодействие людей разных профессий,		
	их профессиональные действия, орудия труда.		
	-Использует в сюжетно-ролевых играх знания о		
	современных профессиях банкир, налоговый		
	инспектор, провизор и др.		
Самостоятельное создание игровых	-Строит сюжет из 6—8 смысловых эпизодов.		
замыслов.	-Отражает в играх как впечатления от реальной		
	жизни (больница, школа, магазин, почта,		
	парикмахерская), так и навеянные сказками, игрой		
	воображения.		
Умение творчески комбинировать	 Объединяют в одной игре несколько 		
разнообразные события, создавая новый	сюжетов.		
сюжет игры, делать это согласованно с	 Самостоятельно распределяют роли, 		
партнером	согласовывают сюжет, игровые действия,		
	персонажей.		

Характеристика уровней

Высокий уровень – у ребенка сформированы понятия о профессиях, обладает знаниями об основных профессиях, их особенностях, значении для человека. Выражено положительное отношение к труду взрослых и профессии, устойчивый интерес к трудовой деятельности. Ребенок отразил свое желание овладеть определенной профессией и сумел обосновать свой выбор, активно участвует в трудовой деятельности, проявляет трудовые навыки. У ребенка развито чувство ответственности, активность, желание помочь в трудовом процессе.

Средний уровень - дети имеют понятия и представления о профессиях, но они затрудняются в определении особенностей профессий. Знают значение профессий для человека. Положительно относятся к труду взрослых и профессиям. Однако интерес к трудовой деятельности ровный, неглубокий. Задумываются о будущей профессии, но выбор обосновать не могут. Выполняют задания по участию в трудовом процессе. Задания выполняют ответственно, но не проявляют при этом активности и творческого подхода.

Удовлетворительный уровень - представления детей о трудовой деятельности человека недостаточно полные. Названные профессии они характеризуют, но не понимают их роли для человека. Дети не проявляются

интереса ни к трудовой деятельности взрослых, ни к их профессиям. Участвуют в трудовой деятельности только вместе с воспитателем. Низкий уровень - дети не имеют никаких представлений о профессиях, в ответах на вопросы ими проявлена несформированность понятий о профессиях.

Дидактическая игра «Угадай профессию»

Материал: предметные картинки с изображением людей разных профессий: повар (кулинар), строитель, штукатур-маляр, модельер, парикмахер, столяр, летчик, пожарный, милиционер, машинист, шофер, капитан, хлебороб и т. д.

Картинки с изображением атрибутов разных профессий и результатов труда людей различных профессий.

Содержание диагностического задания

Ребенок внимательно рассматривает картинки и перечисляет известные профессии, соотносит атрибуты (орудия) и результаты труда.

Примерные вопросы беседы:

- 1. Какая профессия у этого человека?
- 2. Какие инструменты (атрибуты) нужны людям этой профессии?
- 3. Что делают люди этой профессии?
- 4. Объедини строителей.
- 5. Людей каких профессий можно назвать земледельцами?
- 3 балла ребенок называет профессии строителей, земледельцев, работников транспорта, связи, швейной промышленности, владеет приемом обобщения. Безошибочно соотносит атрибуты (орудия) и результаты труда.
- 2 балла ребенок перечисляет названия профессий по картинкам. Обобщая профессии строителей, земледельцев, работников транспорта, связи, швейной промышленности, допускает ошибки.
- 1 балл ребенок называет не все профессии, приемом обобщения не владеет