

Учебная программа: Курс профессиональной переподготовки «Клиническая логопедия».

«Утверждаю»

Директор Общества с ограниченной
ответственностью «Институт развития
образования, повышения квалификации и
переподготовки»



Д.Н.Сергоманов

Учебная программа курса

О программе:

Клиническая логопедия предлагает различные лечебные программы, которые составляются с учётом состояния пациента и тяжести его проблемы. В текущий момент остро стоит вопрос расстройств речи. Нарушения речи вызывают трудности в освоении письменной речи, социальной адаптации, воздействуют на успеваемость, вызывают психологический стресс. Для результативной помощи специалисту нужно иметь целостное представление о клинической и психолого-преподавательской составляющих этого вопроса, знать клинические показатели невротических и неврозоподобных состояний и успешно использовать практические приёмы и методики. И это совсем не полный набор компетенций квалифицированного логопеда, развитие которых представляет цель этого курса профессиональной переподготовки. Данный курс, прежде всего, персонально ориентированный. Его главная цель – удовлетворение интересов и нужд индивида в жизненном и профессионально-трудовом нахождении себя, самоактуализации, самосовершенствовании и карьерном росте. Изучение курса посодействует Вам в удовлетворении этих потребностей, расширит рамки персональных способностей и увеличит уровень профессиональных компетенций.

В основном клинические логопеды работают в учреждениях здравоохранения. Эти специалисты помогают восстановить речь или сформировать её у детей с тяжёлыми нарушениями речи, ликвидировать патологии глотания и жевания, скорректировать поведение и обучаемость ребёнка.

При прохождении данного дистанционного курса, слушатели изучат:

- центральную нервную систему: анатомию и физиологию;
- виды заболеваний центральной нервной системы (ЦНС);
- основы клинической и нейропсихологии;
- методы логопедической реабилитации, в том числе лиц с заболеваниями мозга;
- логопедический массаж.

После прохождения данного дистанционного курса, вы будете знать:

- каковы теоретические основы специальной психологии и педагогики;
- каково анатомическое и физиологическое строение слуховых, речевых и зрительных органов;
- каким образом осуществляется диагностика речевых расстройств у детей;
- как проявляется афазия, алалия, дислалия, дизартрия;
- по каким параметрам происходит нейропсихологическая диагностика расстройств речи;
- какие методы коррекции используются при разнообразных видах нарушений речи и

- сопутствующих патологий;
- какие технологии наиболее эффективны в борьбе с расстройствами речи.

Цель:

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области образования

Категории обучающихся:

Специалисты в сфере образования, имеющие высшее образование – специалитет или магистратура в области дефектологии или высшее образование – специалитет или магистратура и профессиональная переподготовка в области логопедии. Уровень образования: высшее профессиональное образование в области дефектологии

Оценка качества:

Промежуточная аттестация в форме зачетов, обязательная итоговая аттестация.

Форма обучения:

Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

Присваиваемая квалификация:

Учитель-логопед

Итоговая аттестация:

Итоговая аттестация включает теоретическую и практическую составляющие: итоговый экзамен по теоретической части обучения и предоставление материалов по практической части обучения. Итоговая аттестация осуществляется в дистанционном режиме.

Это означает, что слушателю будет предложен билет, на который необходимо будет ответить за определенный промежуток времени.

Выдаваемый документ:

По окончании обучения слушателям выдается диплом о профессиональной переподготовке установленного образца.

Координаты оргкомитета:

Адрес сайта: www.ropkip.ru

Электронный адрес: info@ropkip.ru

Фактический адрес: 655017, Россия, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Пушкина, д. 165, пом., 7н

Телефон: +7 (953) 255-99-00