

Сервис «Бабушка на час» бесплатно обучит более 1000 людей старшего возраста по специальности «Няня» при поддержке гранта мэра Москвы

01.11.2019

В Москве вновь стартуют образовательные курсы для людей предпенсионного и пенсионного возраста. Благодаря поддержке Комитета Общественных Связей Правительства Москвы и Гранту Мэра Москвы будет обучено 1100 москвичей, которые смогут впоследствии устроиться на работу в семьи

Уже который год Сервис «Бабушка на час» занимается обучением, психологической диагностикой и проверкой благонадежности нянь, которые приходят работать в семьи к детям. За последний год более 2500 московских семей через Сервис «Бабушка на час» нашли своим детям обученных и проверенных нянь. А старшее поколение, в свою очередь, имеет возможность найти работу и избавиться от страха финансовой несостоятельности

Курс включает в себя лекции, практические занятия, групповую работу, домашние задания и итоговую аттестацию. Все знания и навыки, полученные в рамках курса, необходимы няням в их дальнейшей работе с детьми и детскими коллективами

По результатам обучения и итоговой аттестации няни получают Сертификат, что повысит их востребованность как соискателя на рынке труда

Люди старшего возраста имеют возможность бесплатно пройти обучение по следующим дисциплинам:

- о **Возрастная психология**
- о **Кризисы детского возраста**
- о **Методики раннего развития**
- о **Теория поколений**
- о **Конфликтология**
- о **Особенности работы с детьми с ОВЗ (ДЦП, Синдром Дауна, аутизм, слабослышащие и слабовидящие дети и др)**
- о **Обеспечение безопасности детей дома, на прогулках, в местах большого скопления людей**
- о **Этика домашнего персонала**
- о **Детские болезни и оказание первой доврачебной помощи**

Зарегистрироваться на обучающий курс можно на сайте организатора

<http://babushkanachas.ru/nanny.html>

Или по телефонам +7(916)252-2379; +7(977)531-7810; +7(977)712-8023

Адрес страницы: <http://szao.mos.ru/aktualno/detail/8462029.html>

[Префектура Северо-Западного административного округа города Москвы](#)