**Цифровая грамотность**

**Трудоемкость обучения:** 72 час.

**Категория слушателей:** лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

**По окончании обучения выдается:** удостоверение установленного образца о повышении квалификации.

**Программа имеет своей целью** совершенствование и (или) овладение слушателями новыми компетенциями, необходимыми для осуществления преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования.

В результате освоения программы слушатель должен приобрести следующие знания и умения, необходимые для качественного изменения компетенций:

**слушатель должен знать:**

* тенденции развития информационно-коммуникационных технологий;
* требования к информационным ресурсам по вопросам развития цифровой грамотности, применения информационно-коммуникационных технологий, ориентированных на различные группы граждан;
* общие приемы оформления информационно-презентационных материалов;
* информационные ресурсы, направленные на развитие цифровой грамотности;
* рынок современных образовательных программ, направленных на развитие цифровой грамотности;
* направления и перспективы развития информационно-коммуникационных технологий для населения.

**слушатель должен уметь:**

* планировать систему информационно-просветительских мероприятий, направленных на развитие цифровой грамотности различных групп граждан;
* определять состав и содержание, организовывать подготовку информационных и презентационных материалов для различных возрастных категорий граждан;
* применять методики диагностики цифровой грамотности гражданина;
* определять приоритетные формы консультационного сопровождения развития цифровой грамотности с учетом возрастных, личностных особенностей, личностных и профессиональных предпочтений гражданина, а также результатов диагностики;
* выбирать совместно с гражданином образовательные и информационные ресурсы, соответствующие его потребностям.

**Содержание программы:**

Введение и первое знакомство с персональным компьютером.

Основы работы в операционной системе MS Windows.

Основы работы в текстовом процессоре MS Word.

Знакомство с работой в сети Интернет.

Эффективный поиск информации в Интернет. Поиск работы. Сайты по интересам. Библиотеки. Сохранение информации из Интернета.

Работа с электронной почтой.

Работа с веб-порталами государственных услуг и органов власти.

Общение в Интернете.