

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе повышения квалификации Технология создания инфографики для визуализации и структурирования информации

Нормативно- правовую основу разработки программы составляют:

Нормативную правовую основу разработки программы составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 24 ноября 1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. № 23 «О Правилах разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов»;
- Приказ Минтруда России от 12 апреля 2013 г. №148н «Об утверждении уровней квалификаций в целях разработки проектов профессиональных стандартов»;
- Приказ Минтруда России от 19.07.2022 г. № 420 н «Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по информационным ресурсам";
- Устав СПб ГБУ «Профессионально-реабилитационный центр»;
- Локальные нормативные акты СПб ГБУ «Профессионально-реабилитационный центр».

Цель и планируемые результаты освоения программы

Программа направлена на освоение следующих профессиональных компетенций

(ПК):

ПК1. Создавать оригинал элемента объекта визуальной информации, идентификации и коммуникации

Программа направлена на освоение следующих общих компетенций (ОК):

ОК 1. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 2. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 3. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 4. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

Слушатель в результате освоения программы должен:

иметь практический опыт:

- экспорта и импорта файлов в различные программы-редакторы;
- обработки аудио-, визуального и мультимедийного контента с помощью специализированных программ-редакторов;

- осуществления навигации по ресурсам, поиска, ввода и передачи данных с помощью технологий и сервисов сети Интернет;
- Изучения проектного задания на создание объекта визуальной информации, идентификации и коммуникации
- Создания оригинала элемента объекта визуальной информации, идентификации и коммуникации и представление его руководителю дизайн-проекта

знать:

- основные приемы обработки цифровой информации;
- структуру, виды информационных ресурсов и основные виды услуг в сети Интернет;
- Компьютерное программное обеспечение, используемое в дизайне объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации
- Законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственности, правила использования информационных материалов в Интернет

уметь:

- вводить цифровую и аналоговую информацию в персональный компьютер с различных носителей,
- обрабатывать визуальный контент и медиафайлы средствами графических редакторов.

Категория слушателей: Физические лица, имеющие или получающие среднее профессиональное или высшее образование (за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов).

Объем: 36 часов

Форма обучения – очная с применением ЭО и ДОТ.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Наименование компонентов программы	Обязательные аудиторные учебные занятия (час.)				Всего учебной нагрузки (час.)
	всего	в т. ч., практических занятий	в т.ч. практика - выполнение практического задания для итоговой аттестации		
			всего	в т.ч. консультации	
Тема 1. Введение в программу. Техника безопасности.	1	-	-	-	1
Тема 2. Категории и принципы инфографики.	3	-	-	-	3
Тема 3. Технология создания инфографики.	2	-	-	-	2
Тема 4. Сервисы для создания инфографики.	2	-	-	-	2
Тема 5. Создание инфографики.	20	14	-	-	20
Выполнение практического задания для итоговой аттестации.					6
Итоговая аттестация.					2
ИТОГО:	36	14	6	-	36

Дата начала обучения по ДПП – в соответствии с Государственным заданием, по мере комплектования групп.

Продолжительность обучения по ДПП– 2 недели.

Начало учебных занятий: 16.00 часов.

Продолжительность учебной недели – четыре дня.

Максимальный объем учебной нагрузки при четырехдневной учебной неделе: не более 24 академических часов.

Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы - удостоверение о повышении квалификации.