

Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей)

Наименование дисциплины (модуля): Модуль 1. Глубинная психология и психодиагностика в консультировании

Наименование дополнительной профессиональной программы: программа профессиональной переподготовки «Психолог-консультант»

Форма обучения: заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Трудоемкость дисциплины (модуля) и виды учебной работы:

№ п/п	Наименование дисциплин/модулей	Общая трудоемкость, час.	Контактная работа (с применением ДОТ и ЭО), час.			Самостоятельная работа, час.	Форма аттестации
			всего, час.	из них лекций, час.	из них практические занятия, час.		
1.	Модуль 1. Глубинная психология и психодиагностика в консультировании	250	164	70	94	44	Зачет

Основные тематические разделы дисциплины (модуля):

- 1.1 Динамическая психотерапия
- 1.2 Личностно-ориентированная (реконструктивная) психотерапия

Объем и формы проведения промежуточной аттестации:

Промежуточная аттестация проводится в форме зачёта. Объем – 20 ак. ч.

Оценивается осуществляется по системе «зачет» / «не зачет».

Промежуточная аттестация проводится в форме комплексного зачёта на основании сдачи сводного отчета по практике модуля, а также тестирования по тематике модуля.

Наименование дисциплины (модуля): Модуль 2. Формула невроза. Психотерапия панических атак и фобий

Наименование дополнительной профессиональной программы: программа профессиональной переподготовки «Психолог-консультант»

Форма обучения: заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Трудоёмкость дисциплины (модуля) и виды учебной работы:

№ п/п	Наименование дисциплин/модулей	Общая трудоёмкость, час.	Контактная работа (с применением ДОТ и ЭО), час.			Самостоятельная работа, час.	Форма аттестации
			всего, час.	из них лекций, час.	из них практические занятия, час.		
2.	Модуль 2. Формула невроза. Психотерапия панических атак и фобий	184	118	18	100	54	Зачет

Основные тематические разделы дисциплины (модуля):

- 2.1 Основы системной поведенческой психотерапии
- 2.2 Проявления психологического и соматического страдания при неврозах
- 2.3 Что такое неврозы? Основные концепты
- 2.4 Этиология и патогенез неврозов
- 2.5 Симптоматическая помощь
- 2.6 Систематическая десенсибилизация
- 2.7 Патогенетическая терапия
- 2.8 Первичный приём и курс терапии

Объем и формы проведения промежуточной аттестации:

Промежуточная аттестация проводится в форме зачёта. Объем – 12 ак. ч.

Оценивается осуществляется по системе «зачет» / «не зачет».

Промежуточная аттестация проводится в форме комплексного зачёта на основании сдачи сводного отчета по практике модуля, а также тестирования по тематике модуля.

Наименование дисциплины (модуля): Модуль 3. Проблемы человека и их решение.

Консультирование с помощью факт-карт

Наименование дополнительной профессиональной программы: программа профессиональной переподготовки «Психолог-консультант»

Форма обучения: заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Трудоёмкость дисциплины (модуля) и виды учебной работы:

№ п/п	Наименование дисциплин/модулей	Общая трудоёмкость, час.	Контактная работа (с применением ДОТ и ЭО), час.			Самостоятельная работа, час.	Форма аттестации
			всего, час.	из них лекций, час.	из них практические занятия, час.		
3.	Модуль 3. Проблемы человека и их решение. Консультирование с помощью факт-карт	182	116	18	98	54	Зачет

Основные тематические разделы дисциплины (модуля):

- 3.1 Мышление и концепт реконструкции
- 3.2 Нейрофизиология мышления
- 3.3 Ментальное пространство
- 3.4 Структура психологической проблемы
- 3.5 Типы психологических проблем
- 3.6 Этапы консультирования с факт-картой
- 3.7 Решение психотерапевтических задач

Объем и формы проведения промежуточной аттестации:

Промежуточная аттестация проводится в форме зачёта. Объем – 12 ак. ч.

Оценивается осуществляется по системе «зачет» / «не зачет».

Промежуточная аттестация проводится в форме комплексного зачёта на основании сдачи сводного отчета по практике модуля, а также тестирования по тематике модуля.