### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

VIBEPRIATO

Appearrop WHYO

APPASORATION

AP

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

## НЕЙРОЛИНГВИСТИЧЕСКОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Направление подготовки (специальность) 37.05.02 Психология служебной деятельности

Направленность (профиль/специализация) программы 37.05.02 Психология безопасности

Уровень высшего образования - специалитет

Форма обучения очная

Институт/ факультет Институт гуманитарного образования

4

Кафедра Психологии

Курс

Семестр 8

Магнитогорск 2023 год Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО - специалитет по специальности 37.05.02 Психология служебной деятельности (приказ Минобрнауки России от 31.08.2020 г. № 1137)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Психологии 17.01.2023, протокол № 5

Зав. кафедрой

О.П. Степанова

Рабочая программа одобрена методической комиссией ИГО 14.02.2023 г. протокол № 6

Председатель \_\_\_\_\_\_

Т.Е. Абрамзон

Рабочая программа составлена:

доцент кафедры Психологии, канд. психол. наук \_

О.П. Степанова

Рецензент:

Директор ООО «Линия жизни»

Бочкарева И.Ю.

## Лист актуализации рабочей программы

| Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2024 - 2025<br>учебном году на заседании кафедры Психологии |   |          |                     |  |  |  |
|---|---|----------|---------------------|--|--|--|
|   | Протокол от Зав. кафедрой               | _ 20 г.  | №<br>О.П. Степанова |  |  |  |
| Рабочая программа пересмот учебном году на заседании ка   | =                                       | ля реали | зации в 2025 - 2026 |  |  |  |
|   | Протокол от Зав. кафедрой               | _ 20 г.  | №<br>О.П. Степанова |  |  |  |
| Рабочая программа пересмот учебном году на заседании ка   | =                                       | ля реали | зации в 2026 - 2027 |  |  |  |
|   | Протокол от                             | _ 20 г.  | №<br>О.П. Степанова |  |  |  |
| Рабочая программа пересмот учебном году на заседании ка   | = | ля реали | зации в 2027 - 2028 |  |  |  |
|   | Протокол от                             | _20 г.   | №<br>О.П. Степанова |  |  |  |
| Рабочая программа пересмот учебном году на заседании ка   |   | ля реали | зации в 2028 - 2029 |  |  |  |
|   | Протокол от                             | _20 г.   | №<br>О.П. Степанова |  |  |  |

#### 1 Цели освоения дисциплины (модуля)

Обучить студентов:

- 1. разрабатывать и реализовывать коррекционные, развивающие и реабилитационные программы, основанные на принципах психологической безопасности
- 2. осуществлять психологическое консультирование, направленное на оказание психологической помощи и обеспечение психологической безопасности

#### 2 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Нейролингвистическое программирование входит в часть учебного плана формируемую участниками образовательных отношений образовательной программы.

Для изучения дисциплины необходимы знания (умения, владения), сформированные в результате изучения дисциплин/ практик:

Психология конфликта

Психология манипуляций

Психология семьи и семейного консультирования

Разработка профилактических, развивающих и коррекционных программ

Дистанционные технологии в психологии

Сетевая коммуникация в профессиональной деятельности

Психология безопасности

Учебная -практика по получению профессиональных умений и навыков

Психология здоровья

Психология стресса и стрессоустойчивого поведения

Педагогическая психология

Знания (умения, владения), полученные при изучении данной дисциплины будут необходимы для изучения дисциплин/практик:

Психология семьи и семейного консультирования

Разработка профилактических, развивающих и коррекционных программ

Методы психотерапии

Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Производственная – преддипломная практика

Психологическая помощь в трудных жизненных ситуациях

# 3 Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля) и планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины (модуля) «Нейролингвистическое программирование» обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

| Код индикатора    | Индикатор достижения компетенции  |  |  |  |  |  |  |  |
|-------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|
|                   | разрабатывать и реализовывать коррекционные, развивающие и программы, основанные на принципах психологической безопасности  |  |  |  |  |  |  |  |
| ПК-2.1            | Владеет теоретическими основами коррекционной, развивающей и реабилитационной работы с разными категориями населения в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений |  |  |  |  |  |  |  |
| ПК-2.2            | Осуществляет разработку и реализацию коррекционно-развивающих и реабилитационных программ, основанных на принципах психологической безопасности   |  |  |  |  |  |  |  |
| ПК-3 Способен осу | ПК-3 Способен осуществлять психологическое консультирование, направленное на  |  |  |  |  |  |  |  |

| оказание психологической помощи и обеспечение психологической безопасности |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ПК-3.1   | Использует эффективные консультативные методы и приемы для    |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | оказания психологической помощи и обеспечения психологической |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | безопасности  |  |  |  |  |  |  |  |  |

### 4. Структура, объём и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц 108 акад. часов, в том числе:

- контактная работа 56,1 акад. часов:
- аудиторная 56 акад. часов;
- внеаудиторная 0,1 акад. часов;
- самостоятельная работа 51,9 акад. часов;
- в форме практической подготовки 0 акад. час;

Форма аттестации - зачет

| Раздел/ тема<br>дисциплины   | Семестр                               | Аудиторная контактная работа (в акад. часах)  Лек. лаб. практ. |      | Самостоятельная<br>работа студента  | Вид<br>самостоятельной<br>работы   | Форма текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации   | Код<br>компетенции |                   |
|--|---------------------------------------|--|------|---|------------------------------------|---|--------------------|-------------------|
| Основные принципы  | ІЛП.<br>и                             | лек.   | зан. | зан.  | Ca                                 |   | штестиции          |                   |
| положения НЛП  1.1 История возникновения и развития нейролингвистического программирования |                                       |  | 6    |   | 10                                 | Составление теста по теме занятия. Разработка презентации по теме. Конспектирован ие первоисточников Создание глоссария (минимум 20 понятий). | Оценочный тест     | ПК-2.1,<br>ПК-2.2 |
| 1.2 Репрезентативные системы   | в в в в в в в в в в в в в в в в в в в |  | 10   | Составление теста по теме занятия. Разработка презентации по теме. Создание глоссария (минимум 20 понятий). Определить свою ведущую РС и у респондентов не менее 10 человек | Отчет по работе.<br>Оценочный тест | ПК-2.1,<br>ПК-2.2   |                    |                   |

| 1.3 Раппорт и калибровка                                       |   | 6  | 10   | Составление теста по теме занятия. Разработка презентации по теме. Отработка этапов коммуникации в количестве не менее 10 человек. | Отчет по работе.<br>Оценочный тест | ПК-2.1,<br>ПК-2.2            |
|--|---|----|------|--|------------------------------------|------------------------------|
| Итого по разделу   |   | 18 | 30   |  |                                    |                              |
| 2. Техники НЛП профессиональной деятельности психолога         | В |    |      |  |                                    |                              |
| 2.1 Техники «Якорение», «Паттерн взмаха», « Круг совершенства» |   | 8  | 6    | Отработка техники в количестве не менее 10 человек. Разработка презентации по теме.  | Отчет по работе.<br>Оценочный тест | ПК-2.1,<br>ПК-2.2,<br>ПК-3.1 |
| 2.2 Техника рефрейминга  | 8 | 8  | 6    | Отработка техники в количестве не менее 10 человек.  | Отчет по работе.<br>Оценочный тест | ПК-2.1,<br>ПК-2.2,<br>ПК-3.1 |
| 2.3 Субмодальностное<br>редактирование                         | : | 10 | 6    | Отработка техники в количестве не менее 10 человек.  | Отчет по работе.<br>Оценочный тест | ПК-2.1,<br>ПК-2.2,<br>ПК-3.1 |
| 2.4 Искусство речи в НЛП<br>Мета-Модели                        |   | 12 | 3,9  | Отработка техники в количестве не менее 10 человек.  | Отчет по работе.<br>Оценочный тест | ПК-2.1,<br>ПК-2.2,<br>ПК-3.1 |
| Итого по разделу   |   | 38 | 21,9 |  |                                    |                              |
| Итого за семестр   |   | 56 | 51,9 |  | зачёт                              |                              |
| Итого по дисциплине  |   | 56 | 51,9 |  | зачет                              |                              |

#### 5 Образовательные технологии

- В ходе изучения дисциплины «Нейролингвистическое программирование» для решения поставленных задач используются пассивные, активные и интерактивные формы обучения. В частности, проводятся круглые столы, анализ конкретных ситуаций, решение ситуационных задач, ролевые игры, отработка методик технологий НЛП.
- 1. Лабораторная работа организация учебной работы с реальными материальными и информационными объектами, экспериментальная работа с аналоговыми моделями реальных объектов.
- 2. Технологии проблемного обучения организация образовательного процесса, которая предполагает постановку проблемных вопросов, создание учебных проблемных ситуаций для стимулирование активной познавательной деятельности студентов.
- 3. Игровые технологии организация образовательного процесса, основанная на реконструкции моделей поведения в рамках предложенных сценарных условий.
- 4. Технологии проектного обучения организация образовательного процесса в соответствии с алгоритмом поэтапного решения проблемной задачи или выполнения учебного задания.
  - **6** Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся Представлено в приложении 1.
  - **7 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации** Представлены в приложении 2.

# 8 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля) а) Основная литература:

- 1. Соколова, Е. Т. Психотерапия : учебник и практикум для вузов / Е. Т. Соколова. 5-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 359 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05416-3. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/471453 (дата обращения: 20.04.2023).
- 2. Шапошникова, Т. Е. Основы психоконсультирования и психокоррекции : учебник и практикум для вузов / Т. Е. Шапошникова, В. А. Шапошников. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 147 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-09449-7. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/471741 (дата обращения: 20.02.2021).МГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Загл. с титул. экрана. URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=3010.pdf&show=dcatalogues/1/1134 959/3010.pdf&view=true (дата обращения: 22.04.2023). Макрообъ

#### б) Дополнительная литература:

- 1.Ромек, В. Г. Поведенческая психотерапия : учебное пособие для вузов / В. Г. Ромек. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 192 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05738-6. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/473363 (дата обращения: 20.04.2023).
- 2.Трошихина, Е. Г. Неклиническая психотерапия и практикум : часть 2 : учебное пособие / Е. Г. Трошихина. СПб : Изд-во С.-Петерб. ун-та, 2019. 104 с. ISBN 978-5-288-05899-8. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1080963 (дата обращения: 20.04.2023). Режим доступа: по подписке.

#### в) Методические указания:

Самостоятельная работа студентов вуза: практикум / составители: Т. Г. Неретина, Н. Р. Уразаева, Е. М. Разумова, Т. Ф. Орехова; Магнитогорский гос. технический ун-т им. Г. И. Носова. - Магнитогорск: МГТУ им. Г. И. Носова, 2019. - 1 CD-ROM. - Загл. с титул. экрана.

- URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=3816.pdf&show=dcatalogues/1/1530 261/3816.pdf&view=true (дата обращения: 22.04.2023). - Макрообъект. - Текст : электронный. - Сведения доступны также на CD-ROM.

#### г) Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Программное обеспечение

| Наименование<br>ПО             | № договора          | Срок действия лицензии |
|--------------------------------|---------------------|------------------------|
| MS Office 2007<br>Professional | № 135 от 17.09.2007 | бессрочно              |
| 7Zip                           | свободно            | бессрочно              |
| FAR Manager                    | свободно            | бессрочно              |
| Браузер Yandex                 | свободно            | бессрочно              |

Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

| Название курса                                 | Ссылка   |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  | Ссылка   |  |  |  |
| Международная реферативная и                   | , , , ,  |  |  |  |
| полнотекстовая справочная база данных          | https://www.nature.com/siteindex               |  |  |  |
| научных изданий «Springer Nature»              |  |  |  |  |
| Международная база полнотекстовых              | 1-44//1:-1:/                                   |  |  |  |
| журналов Springer Journals                     | http://link.springer.com/                      |  |  |  |
| Университетская информационная                 | https://uisrussia.msu.ru                       |  |  |  |
| система РОССИЯ                                 | nttps://uisrussia.msu.ru                       |  |  |  |
| Электронные ресурсы библиотеки МГТУ            | https://magtu.informsystema.ru/Marc.html?local |  |  |  |
| им. Г.И. Носова                                | e=ru   |  |  |  |
| Российская Государственная библиотека.         | https://www.rsl.ru/ru/4readers/catalogues/     |  |  |  |
| Каталоги                                       |  |  |  |  |
| Информационная система - Единое окно           | IIDI : 1.44 - : ///                            |  |  |  |
| доступа к информационным ресурсам              | URL: http://window.edu.ru/                     |  |  |  |
| Поисковая система Академия Google              | IIDI : 1.44 :: -: //11- ::1- :::-/             |  |  |  |
| (Google Scholar)                               | URL: https://scholar.google.ru/                |  |  |  |
| Национальная                                   |  |  |  |  |
| информационно-аналитическая система            | URL: https://elibrary.ru/project_risc.asp      |  |  |  |
| <ul> <li>Российский индекс научного</li> </ul> |  |  |  |  |
| Электронная база периодических                 | https://dlib.eastview.com/                     |  |  |  |
| изданий East View Information Services,        | mups.//uno.eastview.com/                       |  |  |  |
| OM   | (  |  |  |  |

### 9 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает:

Учебная (тренинговая) аудитория для проведения лабораторных занятий-Мультимедийное оборудование для презентаций и демонстраций учебного материала (проектор, экран, DVD-плеер, телевизор).

Комплекс тестовых заданий для проведения промежуточного и рубежного контроля.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся-Персональные компьютеры с пакетом MS Office, выходом в Интернет и с доступом в электронную информационно-образовательную среду университета

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования-Шкафы для хранения учебно-методической документации, учебного оборудования и учебно-наглядных пособий

Приложение 1

#### Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

#### Раздел 1. Методология НЛП. Основные принципы и положения НЛП

1.1 История возникновения и развития нейролингвистического программирования. Базовые пресуппозиции НЛП.

Составить тест по теме занятия.

Разработать презентацию по теме

Создание глоссария (минимум 20 понятий)

Представить в виде схемы-таблицы базовые пресуппозиции НЛП.

1.2 Репрезентативные системы

Составить кроссворд по теме занятия.

Разработка презентации по теме.

Определить свою ведущую РС и у респондентов не менее 10 человек

#### Раздел 2. Техники НЛП в профессиональной деятельности педагога-психолога

2.1 Техники «Якорение», «Паттерн взмаха», « Круг совершенства» Техника рефрейминга

Субмодальное редактирование

Отработка техник в количестве не менее с 10 респондентами Разработка презентации по теме.

2.2 Искусство речи в НЛП Мета-Модели в психологическом консультировании Отработка этапов коммуникации в количестве не менее 10 человек

Приложение 2

#### Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

направленную на улучшение состояния и динамики психологического здоровья

а) Планируемые результаты обучения и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации:

зачет в 8 семестре

| Код     | Индикатор  | Оценочные средства                              |         |
|---------|------------|---|---------|
| индикат | достижения |   |         |
| opa     | компетенци |   |         |
|         | И          |   |         |
| ПК-2:   | Способен п | панировать и выполнять коррекционно-развивающую | работу, |

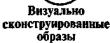
#### ПК-2.1: Теоретические вопросы: Разрабатывае Перечень теоретических вопросов 1. Сущность методов НЛП. т программы коррекционн 2. Инструментарий НЛП. 3. Базовые пресуппозиции НЛП. о-развивающ ей работы на 4. Проблема различения «карты» и «территории». основе 5. Язык как средство перепрограммирования мозга. 6. Туннель реальности. анализа И 7. Стратегичность обобшения нейролингвистического программирования. данных 0 8. Экологичные и неэкологичные программы поведения. состоянии и 9. Раппорт как условие индивидуальной эффективности динамике энэлпера. психологичес 10. Формы и виды раппорта. кого здоровья Практические вопросы: 1.В какой технике (или техниках) НЛП используется двойная диссоциация? И почему? 1. «Быстрое лечение фобий» 2. «Взмах» 3. «Визуально-кинестетическая диссоциация» 4. «Генератор нового поведения» 5. «Изменение личностной истории болезни» 2.Прочитайте первый раздел лекционного материала выберите 3 пресуппозиции и проинтерпретируйте их. 3.Ознакомьтесь с темой «Репрезентативные системы» заполните таблицу Паттерны «Визуал «Кинест «Дискре «Аудиал» етик» **>>** T>> Жесты Употребляе мые слова Описание самочувстви

при лживом ответе

4. Нарисуйте схематично, как будут направлены движение глаз

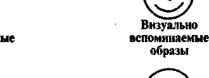








Сконструированные звуки





Вспоминаемые звуки





- 5. Представьте схематично «Уровни здоровья»
- 6.Прочитайте тему «Язык и неврологические уровни» и заполните таблицу с примером, на каком логическом уровне говорите Вы.

| F   |           |         |          |         |        |
|-----|-----------|---------|----------|---------|--------|
| №п. | Идентично | Убежден | Способно | Поведен | Окруже |
| Π.  | сть       | ие      | сть      | ие      | ние    |
|     |           |         |          |         |        |
|     |           |         |          |         |        |
|     |           |         |          |         |        |
|     |           |         |          |         |        |

7.Заполните таблицу, списком наиболее распространенных субмодальных различий

| №п. | «Визуальн | «Кинестетическ | «Аудиальные» |
|-----|-----------|----------------|--------------|
| Π.  | ые»       | ие»            |              |

#### Задачи из профессиональной области

- 1. Ознакомьтесь с представленными техниками
- 2. Проработайте их на себе
- 3. Проведите данные техники с 2-5 клиентами
- 4. Представьте видеоотчет проведенной с клиентом, одной из техник:
  - Условия эффективного якорения.
  - Создание цепочки положительных якорей.
  - Техника взмаха.
  - Понятие триггера.
  - Создание Сильного Я.
  - Субмодальности как субклассификация внутренних и внешних репрезентаций.
  - Калибровка субмодальностей.
  - Субмодальностное редактирование.
  - Работа с психотравматическим опытом.
  - Повторное переживание психологических травм.
  - Избавление от навязчивых состояний и тревог.

| ПК-2.2: | Использует современны е методы и технологии для решения коррекционн о-развиваю щих задач | <ol> <li>Использование паттернов использования глаз.</li> <li>Модели изменений в нейролингвистическом программировании.</li> <li>Формирование подсознательной установки к достижению цели.</li> <li>Создание образа желаемого будущего.</li> <li>Символическое представление результата.</li> <li>Преодоление комплексной эквивалентности.</li> </ol> Практические вопросы: <ol> <li>Прочитайте первый раздел лекционного материала и выберите 3 пресуппозиции и проинтерпретируйте их.</li> </ol> |   |           |   |           |  |  |  |
|---------|--|--|---|-----------|---|-----------|--|--|--|
|         |  | 2.Ознакомьтесь<br>заполните таблиі   |   | «Репрезен | тативные с  | истемы» и |  |  |  |
|         |  | Паттерны   | «Визуал                                   | «Кинест   | «Аудиал»  | «Дискре   |  |  |  |
|         |  | Жесты  | »   | етик»     |   | T»        |  |  |  |
|         |  | V=o=no5=zo   |   |           |   |           |  |  |  |
|         |  | Употребляе<br>мые слова  |   |           |   |           |  |  |  |
|         |  | Описание самочувстви я   |   |           |   |           |  |  |  |
|         |  | 3. Нарисуйте схематично, как будут направлены движение глаз при лживом ответе  |   |           |   |           |  |  |  |
|         |  | сконструи обр<br>Сконструиро<br>Кинес  | ально<br>прованные<br>азы<br>ванные звуки | A         | Визуально вспоминаемые<br>Вспоминаемые<br>Вспоминаемые<br>Судиальный диск<br>(внутрейний) д | звуки     |  |  |  |
|         |  | Задачи из про<br>1. Ознакомьтесь   |   |           |   |           |  |  |  |

|          |  | 2 Пп  | onañ   | отайте их  | 112 C | <u></u> |               |                     |             |
|----------|--|-------|--|------------|-------|---------|---------------|---------------------|-------------|
|          |  | _     | _  |            |       |         | с 2-5 клиента | МИ                  |             |
| ПК-3∙ Сп | особен осущес                              |       |  |            |       |         |               |                     | PILLIOA IIA |
|          | сихологическої                             |       |  |            |       |         |               |                     |             |
| ПК-3.1   | Использует                                 |       |  | еские воп  |       |         | огической ос  | зопасности          |             |
| 1110-3.1 | эффективны                                 | reop  |  | Перефор    | •     |         | ие пробле     | мы с п              | омощью      |
|          | е  |       | 1.   | рефрейм    | -     | -       | ис прооле     | WIBI C II           | ОМОЩВЮ      |
|          | консультати                                |       | 2  |            |       |         | нешних и вну  | т <b>п</b> енних пп | облем       |
|          | вные методы                                |       |  |            |       |         | ісшил и виз   | тренних пр          | OOJICM.     |
|          | и приемы                                   |       | <ol> <li>Техника якорения.</li> <li>Расширенное описание теории якорения.</li> </ol>           |            |       |         |               |                     |             |
|          | для оказания                               |       |  |            |       |         | -             | •                   |             |
|          | психологиче                                | Прак  | 5. Техника постановки ресурсных якорей.<br>Практические вопросы:                               |            |       |         |               |                     |             |
|          | ской                                       |       |  |            |       |         | овни злоров   | <b>к</b>            |             |
|          | помощи и                                   |       | 1.Представьте схематично «Уровни здоровья» 2.Прочитайте тему «Язык и неврологические уровни» и |            |       |         |               |                     |             |
|          | обеспечения                                | _     | заполните таблицу с примером, на каком логическом уровне                                       |            |       |         |               |                     |             |
|          | психологиче                                | говор |  |            | - 1   | - I     | ,             |                     | Jr          |
|          | ской                                       | №п.   |  | ентично    | Убе   | жден    | Способно      | Поведен             | Окруже      |
|          | безопасност                                | П.    | сть  |            | ие    |         | сть           | ие                  | ние         |
|          | И  |       |  |            |       |         |               |                     |             |
|          |  |       |  |            |       |         |               |                     |             |
|          |  |       |  |            |       |         |               |                     |             |
|          |  |       |  |            |       |         |               |                     |             |
|          |  | 3.Зап | олни   | те таблиг  | у, сп | иском   | наиболее рас  | спространен         | НЫХ         |
|          |  |       |  | ьных разл  |       |         | -             |                     |             |
|          |  | N     | <u>°</u> П.  | «Визуал    | ьн    | «Кине   | естетическ    | «Аудиальн           | ые»         |
|          |  | П     |  | ые»        |       | ие»     |               |                     |             |
|          |  |       |  |            |       |         | <u>.</u>      |                     |             |
|          |  | Зада  | чи из  | професси   | иона  | тьной о | бласти        |                     |             |
|          |  | Пред  | ставі  | ьте видеос | тчет  | прове   | денной с кли  | ентом, одно         | ой из       |
|          |  | техни |  |            |       |         |               |                     |             |
|          |  |       | -1   | Ізбавлени  | еот   | навязч  | ивых состоян  | ний и трево         | Γ.          |
|          |  |       | <b>–</b> Г   | Іерепрогр  | аммі  | ирован  | ие болезни.   | _                   |             |
|          |  |       |  | Летанавы   |       | •       |               |                     |             |
|          |  |       | – P  | Работа с м | ета-і | ірограм | ммами, ценн   | остями, кри         | териями     |
|          |  |       |  | и убежде   |       |         |               | , 1                 | •           |
|          |  |       | <b>–</b> Т   | -          |       |         | ета-программ  | 1.                  |             |
|          |  |       | _  |            |       |         | прерывания (  |                     | sa          |
|          |  |       | _  | Техника    | _     |         |               |                     |             |
|          |  |       | _  | Техника    | _     |         |               |                     |             |
|          |  | Техн  | ика і  |            |       |         |               | И.                  |             |
|          | Техника избавления от стрессовой ситуации. |       |  |            |       |         |               |                     |             |

# б) Порядок проведения промежуточной аттестации, показатели и критерии оценивания:

#### Показатели и критерии оценивания зачета:

«Зачтено» - обучающийся демонстрирует высокий уровень сформированности компетенций ПК-2, ПК-3: всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материала, свободно выполняет практические задания, свободно оперирует знаниями, умениями, применяет их в ситуациях повышенной сложности.

**«Не зачтено»** - обучающийся не может показать знания на уровне воспроизведения и объяснения информации, не может показать интеллектуальные навыки решения простых задач.