

**Приложение
к рабочей программе модуля (дисциплины)**

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

| Код модуля | Модуль |
|-------------------|--|
| 1140517 | <i>Адаптационный модуль для лиц с ограниченными возможностями здоровья</i> |

Екатеринбург, 2020

Оценочные материалы по модулю составлены авторами:

| № п/п | Фамилия Имя Отчество | Ученая степень, ученое звание | Должность | Подразделение |
|-------|-----------------------------------|--|--------------------------|--|
| 1 | Неволина Алена Леонидовна | к.т.н. | Доцент | Кафедра метрологии, стандартизации и сертификации |
| 2 | Ткачук Галина Андреевна | - | Старший преподаватель | Кафедра метрологии, стандартизации и сертификации |
| 3 | Дихорь Виктория Александровна | - | Старший преподаватель | Кафедра сервиса и оздоровительных технологий |
| 4 | Казанцева Татьяна Владимировна | - | Ассистент | Кафедра метрологии, стандартизации и сертификации |

Согласовано:

Учебный отдел



Токарева Р.Х.

1. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ МОДУЛЯ АДАПТАЦИОННОГО МОДУЛЯ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

| № п/п | Перечень дисциплин модуля в последовательности их освоения | Объем дисциплин модуля и всего модуля в зачетных единицах и часах | Форма итоговой промежуточной аттестации по дисциплинам модуля и в целом по модулю |
|-------------------------|---|--|--|
| 1 | <i>Основы личностного роста</i> | 3 з.е./108 ч. | <i>зачет</i> |
| 2 | <i>Развитие ресурсов организма</i> | 3 з.е./108 ч. | <i>зачет</i> |
| <i>ИТОГО по модулю:</i> | | <i>6 з.е./216 ч.</i> | |

2. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО МОДУЛЮ

Не предусмотрено

2.1. Проект по модулю

Не предусмотрено

2.2. Интегрированный экзамен по модулю

Не предусмотрено

Раздел 3. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ 1

Основы личностного роста

Модуль Адаптационный модуль для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Оценочные материалы составлены автором(ами):

| № п/п | Фамилия Имя Отчество | Ученая степень, ученое звание | Должность | Подразделение |
|-------|-----------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--|
| 1 | Неволина Алена Леонидовна | к.т.н. | Доцент | Кафедра метрологии, стандартизации и сертификации |
| 2 | Ткачук Галина Андреевна | - | Старший преподаватель | Кафедра метрологии, стандартизации и сертификации |
| 3 | Дихорь Виктория Александровна | - | Старший преподаватель | Кафедра сервиса и оздоровительных технологий |
| 4 | Казанцева Татьяна Владимировна | - | Ассистент | Кафедра метрологии, стандартизации и сертификации |

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ (ИНДИКАТОРЫ) ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ Адаптационный модуль для лиц с ограниченными возможностями здоровья для направлений бакалавриата

Таблица 1

| Код и наименование компетенций, формируемые с участием дисциплины | Планируемые результаты обучения (индикаторы) |
|---|---|
| 1 | 2 |
| УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни | <p>3-1 - Сделать обзор основных принципов организации и технологий эффективного управления своим временем для достижения личных и профессиональных целей</p> <p>3-2 - Характеризовать основные принципы, психологические средства и формы самовоспитания и самообразования, в том числе с использованием цифровых средств, исходя из потребностей личности и требований рынка труда</p> <p>У-1 - Определять цели и задачи, анализировать собственные конкурентные преимущества и формировать стратегию индивидуального развития, в том числе с использованием цифровых средств</p> <p>У-2 - Определять потребности в обучении и развитии на основе самоанализа, анализа своей деятельности и общения</p> <p>У-4 - Выявлять собственные ресурсы и возможности для обучения и способы развития (в том числе с использованием цифровых средств) необходимых компетенций в соответствии со своими жизненными целями и потребностями</p> <p>П-1 - Иметь опыт разработки стратегии личностного и профессионального развития, в том числе с использованием цифровых средств, в соответствии с жизненными целями и плана действий по ее реализации на основе оценки своих конкурентных преимуществ, возможностей и приоритетов</p> <p>Д-2 - Демонстрировать умение обучаться, стремление к саморазвитию и профессиональному росту</p> |
| УК-10. Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах. | <p>3-2 - Объяснять основные принципы взаимодействия при коммуникации в различных сферах жизнедеятельности, с учетом социально-психологических особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья</p> <p>У-1 - Идентифицировать различные коммуникативные тактики взаимодействия лиц с ограниченными возможностями здоровья с аудиторией в зависимости от ситуации</p> <p>П-1 - Предлагать коммуникативные тактики взаимодействия лиц с ограниченными возможностями здоровья с аудиторией в зависимости от ситуации и с учетом их социально-психологических особенностей</p> <p>Д-1 - Демонстрировать толерантное мышление, эмпатию, деликатность и дружелюбие</p> |

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ (ИНДИКАТОРЫ) ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ Адаптационный модуль для лиц с ограниченными возможностями здоровья для направлений специалитета

Таблица 2

| Код и наименование компетенций, формируемые с участием дисциплины | Планируемые результаты обучения (индикаторы) |
|--|--|
| 1 | 2 |
| УК-6 - Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности, выстраивать траекторию профессионального и личностного развития, в том числе с использованием цифровых средств | <p>3-1 - Сделать обзор основных принципов организации и технологий эффективного управления своим временем для достижения личных и профессиональных целей</p> <p>3-2 - Характеризовать основные принципы, психологические средства и формы самовоспитания и самообразования, в том числе с использованием цифровых средств, исходя из потребностей личности и требований рынка труда</p> <p>У-1 - Определять цели и задачи, анализировать собственные конкурентные преимущества и формировать стратегию индивидуального развития, в том числе с использованием цифровых средств</p> <p>У-2 - Определять потребности в обучении и развитии на основе самоанализа, анализа своей деятельности и общения</p> <p>У-4 - Выявлять собственные ресурсы и возможности для обучения и способы развития (в том числе с использованием цифровых средств)</p> <p>необходимых компетенций в соответствии со своими жизненными целями и потребностями</p> <p>П-1 - Иметь опыт разработки стратегии личностного и профессионального развития, в том числе с использованием цифровых средств, в соответствии с жизненными целями и плана действий по ее реализации на основе оценки своих конкурентных преимуществ, возможностей и приоритетов</p> <p>Д-2 - Демонстрировать умение обучаться, стремление к саморазвитию и профессиональному росту</p> |
| УК-10 - Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах | <p>3-2 - Объяснять основные принципы взаимодействия при коммуникации в различных сферах жизнедеятельности, с учетом социально-психологических особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья</p> <p>У-1 - Идентифицировать различные коммуникативные тактики взаимодействия лиц с ограниченными возможностями здоровья с аудиторией в зависимости от ситуации</p> <p>П-1 - Предлагать коммуникативные тактики взаимодействия лиц с ограниченными возможностями здоровья с аудиторией в зависимости от ситуации и с учетом их социально-психологических особенностей</p> <p>Д-1 - Демонстрировать толерантное мышление, эмпатию, деликатность и дружелюбие</p> |

2. ВИДЫ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ, ВКЛЮЧАЯ МЕРОПРИЯТИЯ ТЕКУЩЕЙ АТТЕСТАЦИИ

2.1. Распределение объема времени по видам учебной работы

Таблица 2

| № п/п | Наименование дисциплины модуля | Объем времени, отведенный на освоение дисциплины модуля | | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|---|-------------------------|------------------------|-------|--|--------------------------------|--|------------------------|------|
| | | Аудиторные занятия, час. | | | | Промежуток очная аттестация (форма итогового контроля /час.) | Контактная работа (час.) | Самостоятельная работа студента, включая текущую аттестацию (час.) | Всего по дисциплине | |
| | | Занятия лекционного типа | Практические занятия | Лабораторные работы | Всего | | | | Час. | З.е. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Основы личностного роста | 6 | 16 | | 22 | 3 | 22 | 82 | 108 | 3 |
| Всего на освоение дисциплины модуля (час.) | | 6 | 16 | | 22 | 3 | 22 | 82 | 108 | 3 |

2.2. Виды СРС, количество и объем времени на контрольно-оценочные мероприятия СРС по дисциплине

Контрольно-оценочные мероприятия СРС включают самостоятельное изучение материала, подготовку к аудиторным занятиям и мероприятиям текущего контроля, выполнение и оформление внеаудиторных мероприятий текущего контроля и подготовку к мероприятиям промежуточного контроля.

Таблица 3

| № п/п | Вид самостоятельной работы студента по дисциплине модуля | Количество контрольно-оценочных мероприятий СРС | Объем контрольно-оценочных мероприятий СРС (час.) |
|----------|--|---|---|
| 1. | Подготовка к лекционным | 6 | 10 час. |
| 2 | Подготовка к практическим занятиям | 16 | 16 час. |
| 3. | Самостоятельное изучение материала | | 52 |

| | | |
|-----------------------------|---|---------|
| Подготовка к зачету | 1 | 4 час. |
| Итого на СРС по дисциплине: | | 82 час. |

3. КРИТЕРИИ И УРОВНИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

3.1 В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре/институте критерии (признаки) оценивания достижений студентов по дисциплине модуля (табл. 4) в рамках контрольно-оценочных мероприятий на соответствие указанным в табл.1 результатам обучения (индикаторам).

Таблица 4

Критерии оценивания учебных достижений обучающихся

| Результаты обучения | Критерии оценивания учебных достижений, обучающихся на соответствие результатам обучения/индикаторам |
|---------------------|--|
| Знания | Студент демонстрирует знания и понимание в области изучения на уровне указанных индикаторов и необходимые для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью. |
| Умения | Студент может применять свои знания и понимание в контекстах, представленных в оценочных заданиях, демонстрирует освоение умений на уровне указанных индикаторов и необходимых для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью. |
| Опыт /владение | Студент демонстрирует опыт в области изучения на уровне указанных индикаторов. |
| Личностные качества | Студент демонстрирует ответственность в освоении результатов обучения на уровне запланированных индикаторов. Студент способен выносить суждения, делать оценки и формулировать выводы в области изучения. Студент может сообщать преподавателю и коллегам своего уровня собственное понимание и умения в области изучения. |

3.2 Для оценивания уровня выполнения критериев (уровня достижений обучающихся при проведении контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля) используется универсальная шкала (табл. 5).

Таблица 5

Шкала оценивания достижения результатов обучения (индикаторов) по уровням

Характеристика уровней достижения результатов обучения (индикаторов)

| № п/п | Содержание уровня выполнения критерия оценивания результатов обучения (выполненное оценочное задание) | Шкала оценивания | |
|-------|---|------------------------------------|------------------------------------|
| | | Традиционная характеристика уровня | Качественная характеристика уровня |

| | | | | |
|----|--|--|------------|-------------------|
| 1. | Результаты обучения (индикаторы) достигнуты в полном объеме, замечаний нет | Отлично (80-100 баллов) | Зачтено | Высокий (В) |
| 2. | Результаты обучения (индикаторы) в целом достигнуты, имеются замечания, которые не требуют обязательного устранения | Хорошо (60-79 баллов) | | Средний (С) |
| 3. | Результаты обучения (индикаторы) достигнуты не в полной мере, есть замечания | Удовлетворительно (40-59 баллов) | | Пороговый (П) |
| 4. | Освоение результатов обучения не соответствует индикаторам, имеются существенные ошибки и замечания, требуется доработка | Неудовлетворительно (менее 40 баллов) | Не зачтено | Недостаточный (Н) |
| 5. | Результат обучения не достигнут, задание не выполнено | Недостаточно свидетельств для оценивания | | Нет результата |

4. СОДЕРЖАНИЕ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

Зачет в форме итогового тестирования с использованием ОК при реализации модели исключительно электронного обучения с использованием внутреннего онлайн-курса (ОК) УрФУ http://courses.openedu.urfu.ru/courses/course-v1:UrFU+AOVZ+spring_2018/info

Спецификация теста в системе ОК УрФУ:

Для проведения промежуточной аттестации используется ОК УрФУ.

Структура тестовых материалов при использовании ОК УрФУ: Тест включает в себя 40 заданий, время выполнения - 60 минут. В структуре теста представлены вопросы по всем разделам изучения дисциплины.

Структура тестовых материалов при использовании ОК УрФУ:

| № п/п | Задание |
|-------|---|
| 1 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Самооценка - это:</i></p> <p>1) состояние, когда человек оценивает сам себя в разных областях, давая оценку тем или иным своим качествам;</p> <p>2) ответная реакция организма человека на перенапряжение;</p> <p>3) недооценивание своих собственных успехов.</p> |
| 2 | <p>Заполните пропуск.</p> <p><i>... самооценка сопровождает человека робкого, неуверенного в принятии решений:</i></p> <p>1) высокая;</p> <p>2) адекватная;</p> <p>3) низкая.</p> |
| 3 | Выберите один правильный вариант ответа |

| | |
|----|--|
| | <p><i>Какой из предложенных вариантов НЕ относится к типам самооценки?</i></p> <p>1) усредненная; 2) заниженная; 3) высокая.</p> |
| 4 | <p>Заполните пропуск.</p> <p><i>Первое впечатление ..., чем последующие:</i></p> <p>1) сильнее; 2) слабее; 3) менее значимо.</p> |
| 5 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Какой тип внимания возникает независимо от воли человека и не требует нервных затрат?</i></p> <p>1) непроизвольное внимание; 2) произвольное внимание; 3) послепроизвольное внимание.</p> |
| 6 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Около 90% жестов следует делать:</i></p> <p>1) выше пояса; 2) ниже пояса; 3) на поясе.</p> |
| 7 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Визуальное выражение образа пользователя называется:</i></p> <p>1) аватар; 2) никнейм; 3) статус.</p> |
| 8 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Поднятие плеч говорит:</i></p> <p>1) о напряжении; 2) о расслаблении; 3) об эмоциональной стабильности.</p> |
| 9 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>В каком формате резюме уместно включать образцы ваших работ, благодарности, знаки отличия:</i></p> <p>1) целевой формат; 2) портфолио; 3) международный формат.</p> |
| 10 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Вербальная коммуникация - это:</i></p> <p>1) процесс словесного взаимодействия индивидов, который осуществляется с помощью знаковых систем; 2) практическая реализация модели взаимодействия; 3) практическая разработка модели взаимодействия.</p> |

Ключ (ответы)

| № п/п | Задание | Ответ |
|----------|--|-------|
| 1 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Самооценка - это:</i> | 1 |
| 2 | Заполните пропуск. <i>... самооценка сопровождает человека робкого, неуверенного в принятии решений:</i> | 3 |
| 3 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Какой из предложенных вариантов НЕ относится к типам самооценки?</i> | 1 |
| 4 | Заполните пропуск. <i>Первое впечатление .., чем последующие:</i> | 1 |
| 5 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Какой тип внимания возникает независимо от воли человека и не требует нервных затрат?</i> | 1 |
| 6 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Около 90% жестов следует делать:</i> | 1 |
| 7 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Визуальное выражение образа пользователя называется:</i> | 1 |
| 8 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Поднятие плеч говорит:</i> | 1 |
| 9 | Выберите один правильный вариант ответа <i>В каком формате резюме уместно включать образцы ваших работ, благодарности, знаки отличия:</i> | 2 |
| 10 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Вербальная коммуникация - это:</i> | 1 |

Время тестирования 60 мин. Число заданий в тесте 45 шт.

Выбор заданий - случайным образом из соответствующего раздела, без повторения.

Раздел 3. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ 2

Развитие ресурсов организма

Модуль Адаптационный модуль для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Оценочные материалы составлены автором(ами):

| № п/п | Фамилия Имя Отчество | Ученая степень, ученое звание | Должность | Подразделение |
|--------------|-----------------------------------|--|--------------------------|--|
| 1 | Неволина Алена Леонидовна | к.т.н. | Доцент | Кафедра метрологии, стандартизации и сертификации |
| 2 | Ткачук Галина Андреевна | - | Старший преподаватель | Кафедра метрологии, стандартизации и сертификации |
| 3 | Дихорь Виктория Александровна | - | Старший преподаватель | Кафедра сервиса и оздоровительных технологий |
| 4 | Казанцева Татьяна Владимировна | - | Ассистент | Кафедра метрологии, стандартизации и сертификации |

**1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ (ИНДИКАТОРЫ) ПО
ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ** Адаптационный модуль для лиц с ограниченными
возможностями здоровья для направлений бакалавриата

Таблица 1

| Код и наименование компетенций, формируемые с участием дисциплины | Планируемые результаты обучения (индикаторы) |
|---|--|
| 1 | 2 |
| УК-10. Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах | <p>З-1 - Сделать обзор проблем в области психофизического развития, обучения и межличностных взаимодействий у лиц с ограниченными возможностями здоровья</p> <p>З-2 - Объяснять основные принципы взаимодействия при коммуникации в различных сферах жизнедеятельности, с учетом социально-психологических особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья</p> <p>У-1 - Идентифицировать различные коммуникативные тактики взаимодействия лиц с ограниченными возможностями здоровья с аудиторией в зависимости от ситуации</p> <p>У-2 - Выбирать средства и способы коммуникации с лицами с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их трудовой и социальной адаптации</p> <p>П-1 - Предлагать коммуникативные тактики взаимодействия лиц с ограниченными возможностями здоровья с аудиторией в зависимости от ситуации и с учетом их социально-психологических особенностей</p> <p>Д-1 - Демонстрировать толерантное мышление, эмпатию, деликатность и дружелюбие</p> |

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ (ИНДИКАТОРЫ) ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ Адаптационный модуль для лиц с ограниченными возможностями здоровья для направлений специалитета

Таблица 2

| Код и наименование компетенций, формируемые с участием дисциплины | Планируемые результаты обучения (индикаторы) |
|---|--|
| 1 | 2 |
| УК-10. Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах | <p>З-1 - Сделать обзор проблем в области психофизического развития, обучения и межличностных взаимодействий у лиц с ограниченными возможностями здоровья</p> <p>З-2 - Объяснять основные принципы взаимодействия при коммуникации в различных сферах жизнедеятельности, с учетом социально-психологических особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья</p> <p>У-1 - Идентифицировать различные коммуникативные тактики взаимодействия лиц с ограниченными возможностями здоровья с аудиторией в зависимости от ситуации</p> <p>У-2 - Выбирать средства и способы коммуникации с лицами с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их трудовой и социальной адаптации</p> <p>П-1 - Предлагать коммуникативные тактики взаимодействия лиц с ограниченными возможностями здоровья с аудиторией в зависимости от ситуации и с учетом их социально-психологических особенностей</p> <p>Д-1 - Демонстрировать толерантное мышление, эмпатию, деликатность и дружелюбие</p> |

5. ВИДЫ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ, ВКЛЮЧАЯ МЕРОПРИЯТИЯ ТЕКУЩЕЙ АТТЕСТАЦИИ

5.1. Распределение объема времени по видам учебной работы

Таблица 2

| № п/п | Наименование дисциплины модуля | Объем времени, отведенный на освоение дисциплины модуля | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|---|-------------------------|------------------------|-------|--|--------------------------------|------------------------|------|
| | | Аудиторные занятия, час. | | | | Промежуток очная аттестация (форма итогового контроля /час.) | Контактная работа (час.) | Всего по дисциплине | |
| | | Занятия лекционного типа | Практические занятия | Лабораторные работы | Всего | | | Час. | з.е. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2. | Развитие ресурсов организма | 6 | 16 | | 22 | 3 | 22 | 82 | 108 |
| Всего на освоение дисциплины модуля (час.) | | 6 | 16 | | 22 | 3 | 22 | 82 | 108 |
| | | | | | | | | | 3 |

5.2. Виды СРС, количество и объем времени на контрольно -оценочные мероприятия СРС по дисциплине

Контрольно-оценочные мероприятия СРС включают самостоятельное изучение материала, подготовку к аудиторным занятиям и мероприятиям текущего контроля, выполнение и оформление внеаудиторных мероприятий текущего контроля и подготовку к мероприятиям промежуточного контроля.

Таблица 3

| № п/п | Вид самостоятельной работы студента по дисциплине модуля | Количество контрольно-оценочных мероприятий СРС | Объем контрольно-оценочных мероприятий СРС (час.) |
|------------------------------------|--|---|--|
| 1. | Подготовка к лекционным | 6 | 10 час. |
| 2 | Подготовка к практическим занятиям | 16 | 16 час. |
| 3. | Самостоятельное изучение материала | | 52 |
| | Подготовка к зачету | 1 | 4 час. |
| Итого на СРС по дисциплине: | | | 82 час. |

6. КРИТЕРИИ И УРОВНИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

3.1 В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре/институте критерии (признаки) оценивания достижений студентов по дисциплине модуля (табл. 4) в рамках контрольно-оценочных мероприятий на соответствие указанным в табл.1 результатам обучения (индикаторам).

Таблица 4

| Критерии оценивания учебных достижений обучающихся | |
|---|--|
| Результаты обучения | Критерии оценивания учебных достижений, обучающихся на соответствие результатам обучения/индикаторам |
| Знания | Студент демонстрирует знания и понимание в области изучения на уровне указанных индикаторов и необходимые для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью. |
| Умения | Студент может применять свои знания и понимание в контекстах, представленных в оценочных заданиях, демонстрирует освоение умений на уровне указанных индикаторов и необходимых для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью. |
| Опыт /владение | Студент демонстрирует опыт в области изучения на уровне указанных индикаторов. |
| Личностные качества | Студент демонстрирует ответственность в освоении результатов обучения на уровне запланированных индикаторов. Студент способен выносить суждения, делать оценки и формулировать выводы в области изучения. Студент может сообщать преподавателю и коллегам своего уровня собственное понимание и умения в области изучения. |

3.2 Для оценивания уровня выполнения критериев (уровня достижений обучающихся при проведении контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля) используется универсальная шкала (табл. 5).

Таблица 5

| Шкала оценивания достижения результатов обучения (индикаторов) по уровням | | | |
|--|--|---|---|
| Характеристика уровней достижения результатов обучения (индикаторов) | | Шкала оценивания | |
| № п/п | Содержание уровня выполнения критерия оценивания результатов обучения (выполненное оценочное задание) | Традиционная характеристика уровня | Качественная характеристика уровня |
| 1. | Результаты обучения (индикаторы) достигнуты в полном объеме, замечаний нет | Отлично (80-100 баллов) | Зачтено |
| | | | Высокий (B) |

| | | | | |
|----|--|--|------------|-------------------|
| 2. | Результаты обучения (индикаторы) в целом достигнуты, имеются замечания, которые не требуют обязательного устранения | Хорошо (60-79 баллов) | | Средний (С) |
| 3. | Результаты обучения (индикаторы) достигнуты не в полной мере, есть замечания | Удовлетворительно (40-59 баллов) | | Пороговый (П) |
| 4. | Освоение результатов обучения не соответствует индикаторам, имеются существенные ошибки и замечания, требуется доработка | Неудовлетворительно (менее 40 баллов) | Не зачтено | Недостаточный (Н) |
| 5. | Результат обучения не достигнут, задание не выполнено | Недостаточно свидетельств для оценивания | | Нет результата |

7. СОДЕРЖАНИЕ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

Зачет в форме итогового тестирования с использованием ОК при реализации модели исключительно электронного обучения с использованием внутреннего онлайн-курса (ОК) УрФУ :<http://courses.openedu.urfu.ru/courses/course-v1:UrFU+AOVZ+spring 2018/info>

Спецификация теста в системе ОК УрФУ:

Для проведения промежуточной аттестации используется ОК УрФУ.

Структура тестовых материалов при использовании ОК УрФУ: Тест включает в себя 40 заданий, время выполнения - 60 минут. В структуре теста представлены вопросы по всем разделам изучения дисциплины.

Структура тестовых материалов при использовании ОК УрФУ:

| № п/п | Задание |
|-------|---|
| 1 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Стресс - это:</i></p> <p>1) способность человека адекватно реагировать на стрессовые факторы;</p> <p>2) ответная реакция организма человека на перенапряжение;</p> <p>3) процесс, связанный с выраженным негативными эмоциями и оказывающий вредное влияние на здоровье.</p> |
| 2 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Стрессоустойчивость - это:</i></p> <p>1) способность человека адекватно реагировать на стрессовые факторы;</p> <p>2) ответная реакция организма человека на перенапряжение;</p> <p>3) процесс, связанный с выраженным негативными эмоциями и оказывающий вредное влияние на здоровье.</p> |
| 3 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Медленное и глубокое дыхание способствует:</i></p> <p>1) мышечному напряжению;</p> <p>2) мышечному расслаблению;</p> |

| | |
|----|---|
| | 3) стабилизации мышечного тонуса. |
| 4 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Визуализация означает:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) процесс мысленного просматривания зрительных образов; 2) сон; 3) процесс формирования уверенности в себе. |
| 5 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Дезадаптация - это:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) внутренний процесс, который приводит не к разрешению проблем, а к их усугублению, к усилению трудностей и, следовательно, неприятным переживаниям; 2) состояние, когда человек оценивает сам себя в разных областях, давая оценку тем или иным своим качествам; 3) состояние, когда человек переоценивает свои успехи. |
| 6 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Доступная среда - это:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) условия для безопасного и комфорtnого взаимодействия и обучения студентов; 2) природная среда; 3) правильное питание и режим студента. |
| 7 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Память - это:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) процессы организации и сохранения прошлого опыта, делающие возможным его повторное использование в деятельности или возвращение в сферу сознания; 2) ответная реакция организма человека на перенапряжение; 3) состояние, когда человек оценивает сам себя в разных областях, давая оценку тем или иным своим качествам. |
| 8 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Ассоциации - это:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) связи между предметами и явлениями действительности; 2) ответная реакция организма человека на перенапряжение; 3) состояние, когда человек оценивает сам себя в разных областях, давая оценку тем или иным своим качествам. |
| 9 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Внимание - это:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) процессы организации и сохранения прошлого опыта, делающие возможным его повторное использование в деятельности или возвращение в сферу сознания; 2) ответная реакция организма человека на перенапряжение; 3) сосредоточенность деятельности субъекта в данный момент времени на каком-либо реальном или идеальном объекте (предмете, событии, образе, рассуждении и т. д.). |
| 10 | <p>Выберите один правильный вариант ответа</p> <p><i>Способность удерживать внимание на определенном процессе - это:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) концентрация; 2) устойчивость; 3) объем внимания. |

Ключ (ответы)

| № п/п | Задание | Ответ |
|----------|---|-------|
| 1 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Стресс - это:</i> | 2 |
| 2 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Стрессоустойчивость - это:</i> | 1 |
| 3 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Медленное и глубокое дыхание способствует:</i> | 2 |
| 4 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Визуализация означает:</i> | 1 |
| 5 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Дезадаптация - это:</i> | 1 |
| 6 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Доступная среда - это:</i> | 1 |
| 7 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Память - это:</i> | 1 |
| 8 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Ассоциации - это:</i> | 1 |
| 9 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Внимание - это:</i> | 3 |
| 10 | Выберите один правильный вариант ответа <i>Способность удерживать внимание на определенном процессе - это:</i> | 1 |

Время тестирования 60 мин. Число заданий в тесте 45 шт.

Выбор заданий - случайным образом из соответствующего раздела, без повторения.