Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Алекоминти СТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Должность: Ректросударственное образовательное учреждение высшего образования Московской области Дата подписания: 24.10.24 14.10.24 ОВСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЛАСТНОЙ УНИВЕРСИТЕТ Уникальный программный ключ: (МГОУ)

6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2

Кафедра педагогики

УТВЕРЖДЕН на заседании кафедры педагогики Протокол от «10» июня 2021 г. №12 И.о. зав. кафедрой Мосиенко Л.В. Ма

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

по дисциплине Технологии психолого-педагогической диагностики и педагогических измерений

> Направление подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование

Профиль: «Иностранный язык (английский) (китайский или испанский языки)»

> Квалификация выпускника Бакалавр

> > Форма обучения Очная

Назначение

Осуществление текущего и промежуточного контроля по дисциплине Технологии психолого-педагогической диагностики и педагогических измерений

Фонд оценочных средств текущего контроля разработан на основе рабочей программы дисциплины Технологии психолого-педагогической диагностики и педагогических измерений в соответствии с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 22.02.18 № 121.

Разработчик:

Мосиенко Л.В., доктор педагогических наук, доцент

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в 4 процессе освоения образовательной программы
- 2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на 4 различных этапах их формирования, описание шкал оценивания
- 3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые 5 для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы
- 4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания 10 знаний. умений, навыков (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Этапы формирования компетенции
ОПК-2 Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно- коммуникационных технологий)	1. Работа на учебных занятиях. 2. Самостоятельная работа.

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкал оценивания

мые ком- сформирован формирования оцен	вани оцениван
	вини оценивин
петенции ности я	ия
ОПК-2 Пороговый 1. Работа на Знать. Содержание и Текущи	й 41-60
учебных объем понятий «основная контро.	ь: баллов
занятиях. образовательная устные	0 333 10 2
программа», ответы и	
«дополнительная занятия.	/
работа. образовательная Реферат	
программа» Промеж	уточ
Уметь. Разрабатывать ная	
отдельные их компоненты аттеста	(ия:
основных и зачет	
дополнительных	
образовательных программ	
Продвинуый 1. Работа на Знать. Содержание и Текущи	
учебных объем понятий «основная контро.	ь: баллов
занятиях. образовательная устные	
2. Самостоятельная программа», ответы занятия	
удополнительная занития.	
т образовательная реферат	
программа» Промеж Уметь. Разрабатывать ная	y104
Уметь. Разрабатывать ная отдельные их компоненты аттеста	wa.
основных и зачет	ция.
дополнительных	
образовательных программ	
Владеть. Способностью	
использовать	
педагогические знания и	
умения разрабатывать	
отдельные их компоненты	
основных и	
дополнительных	
образовательных программ	
В педагогической	
деятельности	

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Примерная тематика/примерные вопросы для устного опроса Тема 1.История развития психолого-педагогической диагностики и педагогических измерений

Вопросы:

- 1. Становление и развитие психологической диагностики (Ф. Гальтон, Дж. Кеттел, В. А. Макколл, А. Бине, Г. И. Россолимо, Г. Мюнстенберг, Ч. Спирмен, Р. Гласер и др.): исторический аспект
- 2. Этапы развития тестологии. «Тестовый бум» и отечественная критика тестологии в начале 1930-х гг. Историческая связь психологической и педагогической диагностики.
- 3. История развития педагогической диагностики в России Деятельность ученых А. П. Нечаева А. Ф. Лазурского, П. Ф. Лесгафта и др.).
- 4. Возникновение и история педологии комплексной науки, направленной на всестороннее изучение детей, выявление закономерностей их развития с помощью точных экспериментальных и диагностических методов развитие теории и практики педагогической квалиметрии.
- 5. Возникновение и развитие модульно-рейтинговой системы оценивания (Г. И. Бобко, В. С. Вязовскина, А. И. Жук, А. В. Макаров, П. И. Третьякова, З. П. Трофимов, П. И. Чошанов, П. А. Юцявичене и др.).
- 6. Возникновение технологии портфолио (А. А. Воскресенская, О. В. Галустян, Н. И. Кошелева и др.).
- 7. Современные тенденции оценивания компетенций посредством создания фондов оценочных средств

Тема 2.Педагогические измерения в образовании: сущность, методология, классификация

Вопросы:

- 1. Современная трактовка понятия «педагогическое измерение». Основные цели, функции и задачи измерений в образовании. Принципы научной организации измерений в образовании. 2. Традиционная (классическая) теория тестов.
- 3. Современная методология педагогических измерений. Бипарадигмальная методология и модели измерений в управлении качеством образования. Классификация бипарадигмальных моделей измерения применительно к современным проблемам управления качеством образования, схемы сочетания уровней измерения.
- 4. Компоненты и уровни измерений. Объективность педагогических измерений. Размерность пространства измерений, одномерные и многомерные конструкты, латентные переменные. Уровни измерений в образовании. Надежность и валидность результатов педагогических измерений.

Тема 3.Психолого-педагогическая диагностика как функция профессионально- педагогической деятельности

Вопросы:

- 1.Понятие функции и виды педагогической диагностики. Особенности методов психолого-педагогической диагностики.
- 2. Наблюдение как вид педагогической диагностики
- 3. Психолого-педагогический эксперимент как вид педагогической диагностики
- 4. Устный опрос: беседа, интервью Письменный опрос: анкетирование.
- 5. Тестирование как вид педагогической диагностики

- 6. Метод экспертных оценок как вид педагогической диагностики
- 7. Анализ документации как вид педагогической диагностики
- 8. Контент-анализ как вид педагогической диагностики
- 9. Общие требования к измерительным методикам . Технологический подход к осуществлению психолого-педагогической диагностики и педагогических измерений.

Тема 4. Этические нормы применения технологий психолого-педагогической диагностики и педагогических измерений

Вопросы:

1. Принципы, способствующие адекватному и непротиворечивому диагностическому процессу как этические применения технологий психолого-педагогической диагностики и педагогических измерений.

Принцип ответственности. Принцип компетентности. Принцип профессиональной тайны. Принцип обеспечения суверенных прав личности. Принцип этической и юридической правомочности. Принцип объективности (беспристрастности проведения, оценки и интерпретации психодиагностической информации). Принцип конфиденциальности. Принцип благополучия испытуемого. Принцип моральнопозитивного эффекта обследования. Принцип гражданственности и патриотизма. Принцип профессиональной кооперации. Принцип квалифицированной пропаганды психологии и педагогики.

2. Правила проведения обследования обучающихся.

Примерная тематика рефератов

- 1. Переменные измерения, их связь. Систематические и случайные ошибки измерений, истинный балл. Доверительный интервал. Точечные и доверительные оценки.
 - 2. Международные программы по оценке образовательных достижений учащихся.
- 3. Таксономия образовательных целей и результаты обучения, компетентностный подход.
- 4. Необходимость описания результатов учебной деятельности для построения тестового инструментария.
- 5. Анализ и конкретизация требований стандарта для построения проверочных заданий. Технологическая матрица.
 - 6. Основные этапы конструирования педагогического теста.
 - 7. Статистическая обработка результатов тестирования.
 - 8.Педология: «за и «против» в историко-педагогической ретроспективе.
 - 9.Понятие «валидность теста» и методы валидизации для теста.
- 10. Характеристика разнообразных видов психолого-педагогической диагностики (по выбору студента).

Пример тестовых заданий

1. Как называется область психологической науки, разрабатывающая методы выявления и измерения

индивидуально-психологических особенностей личности?

- а) практическая психология
- б) психодиагностика
- в) психологическое тестирование
- 2. Как называется область психологии, связанная с теорией и практикой измерения психических явлений?
 - а) психометрия
 - б) психологическое тестирование
 - в) психологическая диагностика
- 3.Как называется фиксированное во времени испытание, предназначенное для установления количественных

(и качественных) индивидуально-психологических различий?

- а) эксперимент
- б) тест
- в) интервью
- 4. Как называется метод систематизированной фиксации и квантификации единиц содержания в исследуемом

материале?

- а) анкета
- б) опросник
- в) контент-анализ
- 5. Как называются методики психологической диагностики, предназначенные для выявления умственного

потенциала индивида?

- а) тесты достижений
- б) тесты креативности
- в) тесты интеллекта
- 6. Как называются методики психологической диагностики, выявляющие степень владения испытуемым

конкретными знаниями, умениями, навыками?

- а) тесты интеллекта
- б) тесты достижений
- в) тесты личностные
- 7. Какая разновидность методик предполагает использование неопределенных, неоднозначных

(слабоструктурированных) стимулов, которые испытуемый должен конструировать, развивать, дополнять,

интерпретировать?

- а) опросники
- б) проективные методики
- в) тесты интеллекта
- 8.Как называется метод терапевтической беседы при оказании психологической помощи?
 - а) экспериментальная беседа
 - б) диагностическое интервью
 - в) клиническое интервью
- 9.Как называется группа проективных методик, предполагающая рисование на свободную или заданную тему?
 - а) конструктивные
 - б) экспрессивные
 - в) аддитивные
- 10.Как называются тип тестов, предназначенных для определения уровня индивидуальных достижений

относительно некоторого критерия на основе логико-функционального анализа содержания заданий?

- а) тесты интеллекта
- б) тесты достижений
- в) критериально-ориентированные тесты
- 11. Как называется характеристика методики, отражающая точность психодиагностических измерений, а

также устойчивость результатов теста к действию посторонних случайных факторов?

- а) надежность
- б) валидность
- в) репрезентативность
- 12.Как называется комплексная характеристика методики (теста), включающая сведения об области

исследуемых явлений и репрезентативности диагностической процедуры по отношению к ним?

- а) надежность
- б) валидность
- в) репрезентативность
- 13.Как называется свойство выборочной совокупности представлять характеристики генеральной

совокупности?

- а) надежность
- б) валидность
- в) репрезентативность
- 14.Как называется характеристика надежности психодиагностической методики, получаемая путем

повторного обследования испытуемых с помощью одного и того же теста?

- а) надежность частей теста
- б) ретестовая надежность
- в) надежность параллельных форм
- 15. Как называется один из основных типов валидности методики, характеризующий степень

репрезентативности содержания заданий теста измеряемой области психических свойств?

- а) содержательная валидность
- б) конструктная валидность
- в) критериальная валидность
- 16.Как называется информация о том, с какой степенью точности и обоснованности методика (тест) позволяет

судить о диагностируемом психологическом качестве спустя определенное время после измерения?

- а) очевидная валидность
- б) экологическая валидность
- в) прогностическая валидность
- 17. Назовите психолога, создавшего в 1879 г. первую в мире психологическую лабораторию экспериментальной

психологии

- а) Ф. Гальтон
- б) Г. Эббингауз
- в) В. Вундт
- 18. Назовите психолога, предложившего понятие коэффициента интеллекта (IQ)
- а) В. Штерн
- б) А. Бине
- в) Г. Айзенк
- 19. Назовите автора, разработавшего двухфакторную теорию интеллекта и технику факторного анализа
 - а) Р. Кэттелл
 - б) Ч. Спирмен
 - в) Л. Термен
 - 20. Назовите, вариант интерпретации G-фактора, предложенный Г. Айзенком
 - а) внимание
 - б) мотивация
 - в) скорость переработки информации центральной нервной системой
- 21.Назовите исследователя, предложившего модель «структуры интеллекта (SI)», разделившего дивергентное и

конвергентное мышление

- а) Г. Айзенк
- б) Дж. Гилфорд
- в) Р. Б. Кэттелл
- 22. Назовите автора, создавшего концепцию ментального опыта
- а) Р. Стернберг
- б) Дж. Гилфорд

- в) М. А. Холодная
- 23.К какой группе диагностических методик относится шкала Бине Симона?
- а) тесты личности
- б) тесты интеллекта
- в) тесты достижений
- 24. Какой из ниже перечисленных тестов интеллекта содержит вербальную и невербальную шкалы
 - а) прогрессивные матрицы Дж. Равена
 - б) тест Д. Векслера
 - в) тест Гудинаф Харрис
 - 25. Назовите автора 16 PF личностного опросника
 - а) Г. Айзенк
 - б) Г. Шмишек
 - в) Р. Кэттелл
- 26.Назовите автора, разработавшего патохарактерологический диагностический опросник (ПДО)
 - а) К. Леонгард
 - б) А. Е. Личко
 - в) А. Р. Лурия
 - 27. Какая из ниже перечисленных методик относится к классу проективных?
 - а) тест М. Люшера
 - б) тест Р. Амтхауэра
 - в) методика Т. Лири
- 28.К какой группе проективных методик относится Тематической апперцепции тест (ТАТ)?
 - а) интерпретативные
 - б) катартические
 - в) импрессивные
- 29. Какая из ниже перечисленных методик применяется с целью диагностики готовности к школе?
 - а) Школьный тест умственного развития (ШТУР)
 - б) тест Р. Амтхауэра
 - в) тест Керна-Йирасека
- 30.Назовите, какие свойства личности можно диагностировать с помощью теста Р. Амтхауэра
 - а) акцентуации характера
 - б) структуру интеллекта
 - в) темперамент

Перечень примерных вопросов к зачёту

- 1. Педагогические и психологические измерения в образовании.
- 2. Шкалы, применяемые в педагогических измерениях.
- 3. Педагогический тест как объективный способ оценивания
- 4. Основы теории педагогических измерений.
- 5. Классификация педагогических тестов.
- 6. Виды тестирования. Компьютерное тестирование.
- 7. Исторические аспекты становления и развития психолого-педагогической диагностики
- 8. Этические принципы психолого-педагогической диагностики и педагогических измерений
 - 9. Наблюдение: типы и способы организации
 - 10. Опросные методы психолого-педагогической диагностики

4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Распределение баллов:

- 1. Посещение (максимальное количество баллов 30);
- 2. Устный опрос (максимальное количество баллов -20);
- 3. Педагогическое эссе (максимальное количество баллов -20);
- 4. Тестирование (максимальное количество баллов -20);
- 5. Зачет (максимальное количество баллов 10).

Общее количество баллов по дисциплине составляет 100 баллов.

Шкала оценивания посещения

Критерии оценивания	Балл
Студент посетил 90% и более 90% от всех занятий	25-30 баллов
Студент посетил как минимум 70% от всех занятий	16-24 балла
Студент посетил как минимум 50%от всех занятий	6-15 баллов
Студент посетил как минимум 30% или менее 30%	0-5 баллов
занятий	

Шкала оценивания устного ответа

Критерии оценивания	Высокий 20	Опти- мальный	Удов-	Неудов-	Низкий
	20	мальный 16	летвори- рительный 12	летвори- тельный 8	•
Уровень усвоения материала, предусмотренного программой	5	4	3	2	1
Уровень знакомства с литературой с интернет-ресурсами,, предусмотренной программой	5	4	3	2	1
Уровень раскрытия причинно- следственных связей	5	4	3	2	1
Уровень самостоятельности в формулировке выводов	5	4	3	2	1

Критерии оценивания ответа на зачете

Балл	Критерий	
4-10	Студент в ответе показал в полном объеме знание сути вопроса,	
	привел практические примеры и логически правильно построил	
	его структуру	
0-3	Студент допустил грубые ошибки в раскрытии сути вопроса и не	
	привел практические примеры, логически неправильно построил	
	его структуру	

Шкала оценивания реферата

Уровни оценивания	Дескрипторы		
Уровень 5	Детерминирующая идея отражает глубокое понимание,	20	
	содержание реферата соответствует теме и оригинально		

Уровень 4	Основная идея содержательна, присутствует анализ	15
	источников по проблеме реферат представлен хорошо, но	
	традиционно.	
Уровень 3	Идея ясна, но, возможно, шаблонна, реферат представлен	10
	некачественно, имеются фактологические ошибки.	
Уровень2	Реферат имеет значительные содержательные и технические	5
	ошибки значительны.	
Уровень 1	Анализ источников неубедителен, авторские выводы	3
	авторская голословны.	
Уровень 0	Реферат содержит много заимствований, и не носит характера	2-0
	авторской работы	

Шкала оценивания результатов тестирования

Критерии оценивания	Соответствие баллам промежуточной аттестации
Выполнены правильно не	20 баллов
менее 80% тестовых заданий	
Выполнены правильно от	15 баллов
60% до 79% тестовых	
заданий	
Выполнены правильно от	10 баллов
50% до 59% тестовых	
заданий	
Выполнены правильно менее	5-0 баллов
50% тестовых заданий	

Шкала оценивания зачета

Оценка	Балл
Зачтено	41-100
Не зачтено	0-40