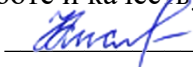


МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
ФИО: Кислова Наталья Николаевна «Самарский государственный социально-педагогический университет»
Должность: Проректор по УМР и качеству образования Кафедра психологии и социальной педагогики
Дата подписания: 27.11.2023 13:31:55
Уникальный программный ключ:
52802513f5b14a975b3e9b13008093d5726b159bf6064f865ae65b96a966c035


Утверждаю
Проректор по учебно-методической
работе и качеству образования
 Н.Н. Кислова

Шарапов Вячеслав Викторович

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения промежуточной аттестации по дисциплине
«Общая психология»
Направление подготовки: 37.03.01 Психология
Направленность (профиль): «Социальная психология»
Квалификация выпускника
Бакалавр

С изменениями:
протокол заседания ученого совета СГСПУ №1 от 31.08.2022 г.

Рассмотрено
Протокол № 4 от 24.11.2020
Заседания кафедры психологии и социальной
педагогики

Одобрено
Начальник Управления
образовательных программ
 Н.А. Доманина

Пояснительная записка

Фонд оценочных средств (далее – ФОС) для промежуточной аттестации по дисциплине «Общая психология» разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом - бакалавриат по направлению 37.03.01 Психология, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 29 июля 2020 г. № 839, основной профессиональной образовательной программой «Социальная психология», с учетом требований профессиональных стандартов «Педагог-психолог (психолог в сфере образования)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 июля 2015 г. № 514н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 августа 2015 г., регистрационный № 38575), «Психолог в социальной сфере» утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 682н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 декабря 2013 г., регистрационный № 30840).

Цель ФОС для промежуточной аттестации – установление уровня сформированности компетенций: УК-1

Задачи ФОС для промежуточной аттестации – контроль качества и уровня достижения результатов обучения по формируемой в соответствии с учебным планом компетенцией:

УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя этапы ее решения, действия по решению задачи. Знает о закономерностях формирования психики, сознания; функционирования когнитивных процессов.

Владеет навыками диалектического мышления.

УК-1.4. Грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки; отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок в рассуждениях других участников деятельности

Знает о формах и особенностях формирования мышления.

Умеет чётко и лаконично формировать свои суждения и умозаключения.

Владеет приёмами построения выразительных грамматических конструкций.

УК-1.5. Определяет и оценивает практические последствия возможных вариантов решения задачи

Владеет методами и приёмами объективной оценки окружающей социальной действительности.

Требования к процедуре оценки:

Помещение: учебная лаборатория «Информационные технологии обучения»; в случаях дистанционного обучения образовательная платформа Microsoft Teams.

Оборудование: особых требований нет

Инструменты: Техника визуализации

Расходные материалы: комплект заданий, ручки, листы бумаги, картриджи,

Доступ к дополнительным справочным материалам: литература в библиотеке учебной лаборатории «Информационные технологии обучения»; электронная библиотека СГСПУ; ЭБС «Университетская библиотека онлайн».

Нормы времени: на одно занятие – 1 час 30 минут

Комплект оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Проверяемые компетенции:

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

Проверяемые образовательные результаты:

УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя этапы ее решения, действия по решению задачи

Знает о закономерностях формирования психики, сознания; функционирования когнитивных процессов.

Владеет навыками диалектического мышления.

УК-1.4. Грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки; отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок в рассуждениях других участников деятельности

Знает о формах и особенностях формирования мышления.

Умеет чётко и лаконично формировать свои суждения и умозаключения.

Владеет приёмами построения выразительных грамматических конструкций.

УК-1.5. Определяет и оценивает практические последствия возможных вариантов решения задачи

Владеет методами и приёмами объективной оценки окружающей социальной действительности.

Тип задания: задание практического характера, имеющее отношение к профессиональной деятельности

Задание 1.Тест.

Студенту предлагается внимательно прочитать вопросы и отметить все правильные ответы.

Раздел Ощущение

<p>1. Ощущения возникают в результате центrostремительного процесса и имеют пассивную природу согласно теории:</p> <p>а) рефлекторной;</p> <p>б) рецепторной;</p> <p>в) стимульной;</p> <p>г) деятельностной.</p> <p>2. Предел чувствительности каждого органа чувств, за которым не может произойти их возбуждение,</p>	<p>8. Такие качественные характеристики ощущений, как цвет в зрении, тон и тембр в слухе и т. п., относятся к характеристикам:</p> <p>а) модальностным;</p> <p>б) пространственным;</p> <p>в) временным;</p> <p>г) интенсивностным.</p> <p>9. Силой действующего раздражителя и функциональным состоянием рецептора</p>
--	---

<p>называется порогом:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) нейрофизиологическим; б) физиологическим; в) психологическим; г) психофизиологическим. <p>3. Способность к восприятию изменений раздражителя или к различению близких раздражителей называется:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) абсолютной чувствительностью; б) дифференциальной чувствительностью; в) сенсбилизацией; г) адаптацией. <p>4. Сенсорная адаптация состоит в таких характеристиках восприимчивости рецепторов, подвергающихся длительному раздражению, как:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) стабильность; б) уменьшение; в) незначительное увеличение; г) значительное увеличение. <p>5. Ощущения, возникающие при воздействии внешних стимулов на рецепторы, расположенные на поверхности тела, называются:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) экстерорецептивными; б) интерорецептивными; в) проприорецептивными; г) интерактивными. <p>6. Рецепторы, специализирующиеся на отражении воздействий из внутренней среды организма, называются:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) экстерорецепторами; б) интерорецепторами; в) проприорецепторами; г) внутренними. <p>7. К экстерорецептивным относятся ощущения:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) зрительные; б) органические; в) вибрационные; г) температурные. 	<p>определяется:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) качество ощущений; б) интенсивность ощущений; в) пространственная локализация раздражителей; г) длительность ощущений. <p>10. К основным свойствам ощущений не относится:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) качество; б) интенсивность; в) длительность; г) объем. <p>11. Основной психофизический закон принято называть законом:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) Вебера-Фехнера; б) Бунзена—Роско; в) Стивенса; г) Гельмгольца. <p>12. Способ исследования чувствительности человека путем монотонного пошагового изменения величины стимула до тех пор, пока испытуемый не отметит изменение в своих ощущениях, называется методом:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) минимальных изменений; б) обобщения независимых переменных; в) полярных баллов; г) максимальных изменений. <p>13. Минимальное значение изменения интенсивности сигнала, вызывающее ощущение, —это:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) абсолютный нижний порог; б) дифференциальный порог; в) минимальная длительность сигнала; г) диапазон чувствительности к интенсивности. <p>Новый вид чувствительности, обусловленный переносом качеств одной модальности на другую, — это:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) синестезия; б) аккомодация; в) конвергенция; г) сенсбилизация.
--	---

Критерии оценки:

Оценивается каждый ответ на вопрос.

1 балл – правильный ответ на вопрос.

0 баллов – не правильный ответ на вопрос.

Максимальное количество баллов – 14.

Проверяемые компетенции:

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

Проверяемые образовательные результаты:

УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя этапы ее решения, действия по решению задачи

Знает о закономерностях формирования психики, сознания; функционирования когнитивных процессов.

Владеет навыками диалектического мышления.

УК-1.4. Грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки; отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок в рассуждениях других участников деятельности

Знает о формах и особенностях формирования мышления.

Умеет чётко и лаконично формировать свои суждения и умозаключения.

Владеет приёмами построения выразительных грамматических конструкций.

УК-1.5. Определяет и оценивает практические последствия возможных вариантов решения задачи

Владеет методами и приёмами объективной оценки окружающей социальной действительности.

Тип задания: задание практического характера, имеющее отношение к профессиональной деятельности

Задание 2. Тест.

Студенту предлагается внимательно прочитать вопросы и отметить все правильные ответы.

Раздел Восприятие

<p>1. Основанием классификации восприятия на восприятие художественное, математическое, техническое, музыкальное и др. является:</p> <p>а) ведущий анализатор; б) предмет отражения; в) форма существования материи; . г) вид деятельности.</p> <p>2. Основанием разделения восприятия на произвольное и произвольное служит:</p> <p>а) ведущий анализатор; б) предмет отражения; в) форма существования материи; г) целенаправленность характера деятельности субъекта.</p> <p>3. Вид восприятия, складывающийся на основе тактильного и двигательного ощущений, —это:</p> <p>а) апперцепция; б) иллюзии; в) наблюдательность; г) осязание.</p> <p>4. Субсенсорное восприятие —это одно из проявлений:</p> <p>а) бессознательного; б) сознательного; в) надсознательного; г) сверх-Я.</p> <p>5. Ошибочные восприятия реальных вещей или явлений называются:</p> <p>а) агнозией; б) галлюцинацией; в) иллюзией; г) бредом.</p> <p>6. Пример рисунка, который воспринимается то как ваза, то как два человеческих профиля, иллюстрирует закон:</p> <p>а) транспозиции; б) фигуры и фона; в) прегнантности; г) константности.</p> <p>7. Образы, возникающие у человека без наличия внешних воздействий на органы чувств, называются:</p> <p>а) иллюзиями восприятия; б) галлюцинациями; в) фантазиями; г) грезами.</p>	<p>8. Зависимость восприятия от содержания психической жизни человека и от особенностей его личности называется:</p> <p>а) инсайтом; б) перцепцией; в) апперцепцией; г) сенсibilitätностью.</p> <p>9. По отношению к восприятию феномен относительной независимости параметров фигуры от изменений ее фона известен как:</p> <p>а) иллюзия; б) константность; в) целостность; г) предметность.</p> <p>10. Свойство восприятия, характеризующееся восприятием тесно связанных с мышлением и пониманием сущности предметов, называется:</p> <p>а) константностью; б) осмысленностью; в) избирательностью; г) целостностью.</p> <p>11. Константность восприятия —это свойство:</p> <p>а) врожденное; б) приобретенное; в) генетически обусловленное; г) частное.</p> <p>12. Свойство человека, проявляющееся как способность замечать в воспринимаемом малоизвестные, но существенные детали, характеризует:</p> <p>а) иллюзии; б) перцептивные действия; в) наблюдательность; г) осязание.</p> <p>13. Стимул или объект привлекает тем большее внимание, чем он:</p> <p>а) привычнее; б) проще; в) интенсивнее; г) меньше.</p> <p>14. Понимание и интерпретация другого человека путем отождествления себя с ним называется:</p> <p>а) эмпатией; б) идентификацией; в) социально-психологической рефлексией; г) стереотипизацией.</p>
---	--

Критерии оценки:

Оценивается каждый ответ на вопрос.

1 балл – правильный ответ на вопрос.

0 баллов – не правильный ответ на вопрос.

Максимальное количество баллов – 14.

Проверяемые компетенции:

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

Проверяемые образовательные результаты:

УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя этапы ее решения, действия по решению задачи

Знает о закономерностях формирования психики, сознания; функционирования когнитивных процессов.

Владеет навыками диалектического мышления.

УК-1.4. Грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки; отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок в рассуждениях других участников деятельности

Знает о формах и особенностях формирования мышления.

Умеет чётко и лаконично формировать свои суждения и умозаключения.

Владеет приёмами построения выразительных грамматических конструкций.

УК-1.5. Определяет и оценивает практические последствия возможных вариантов решения задачи

Владеет методами и приёмами объективной оценки окружающей социальной действительности.

Тип задания: задание практического характера, имеющее отношение к профессиональной деятельности

Задание 3. Тест.

Студенту предлагается внимательно прочитать вопросы и отметить все правильные ответы.

Раздел Память

<p>1. Первым в истории европейской культуры произведением по психологии памяти был:</p> <p>а) трактат Аристотеля; б) классический труд Галена «О частях человеческого тела»; в) трактат Сократа; г) трактат Платона.</p> <p>2. Генетически первичной считается память:</p> <p>а) двигательная; б) образная; в) эмоциональная; г) вербальная.</p> <p>3. Высшим видом памяти считается память:</p> <p>а) двигательная; б) образная; в) эмоциональная; г) вербальная.</p> <p>4. Вид памяти, основанный на установлении в запоминаемом материале смысловых связей, называется памятью:</p> <p>а) механической; б) логической; в) эмоциональной; г) аудиальной.</p> <p>5. Вид памяти, при котором особенно хорошо человек запоминает наглядные образы, цвет, лица и т. п., — это память:</p> <p>а) эйдетическая; б) наглядно-образная; в) феноменальная; г) эмоциональная.</p> <p>6. Вид памяти, при котором прежде всего сохраняются и воспроизводятся пережитые человеком чувства, известен как память:</p> <p>а) наглядно-образная; б) феноменальная; в) эмоциональная; г) словесно-логическая.</p> <p>7. Память, основанная на повторении материала без его осмысления, называется:</p> <p>а) долговременной; б) эмоциональной; в) произвольной; г) механической.</p>	<p>8. Ранней генетической формой памяти является запоминание:</p> <p>а) произвольное; б) произвольное; в) послепроизвольное; г) оперативное.</p> <p>9. Индивидуальные особенности памяти не выражаются в таких ее свойствах, как:</p> <p>а) быстрота; б) прочность; в) точность; г) интенсивность.</p> <p>10. Емкость долговременной памяти и длительность хранения информации не зависят:</p> <p>а) от важности запоминаемого материала; б) от характера материала; в) от предшествующего опыта; г) от объема кратковременной памяти.</p> <p>11. Объем хранящейся информации в кратковременной памяти:</p> <p>а) 7 ± 2; б) неограничен; в) предел неизвестен; г) в среднем 10.</p> <p>12. Забывание обычно протекает как процесс:</p> <p>а) произвольный; б) произвольный; в) послепроизвольный; г) прогнозируемый.</p> <p>13. Темп забывания материала не зависит:</p> <p>а) от его объема; б) от его содержания и степени осознанности; в) от сходства запоминаемого и интерферирующего материала; г) от наличия у субъекта мотивов к забыванию.</p> <p>14. Сознательное воспроизведение, связанное с преодолением известных затруднений и требующее усилий и старания, — это:</p> <p>а) припоминание; б) узнавание; в) представление; г) реминисценция.</p>
---	---

Критерии оценки:

Оценивается каждый ответ на вопрос.

1 балл – правильный ответ на вопрос.

0 баллов – не правильный ответ на вопрос.

Максимальное количество баллов – 14

Проверяемые компетенции:

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

Проверяемые образовательные результаты:

УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя этапы ее решения, действия по решению задачи

Знает о закономерностях формирования психики, сознания; функционирования когнитивных процессов.

Владеет навыками диалектического мышления.

УК-1.4. Грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки; отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок в рассуждениях других участников деятельности

Знает о формах и особенностях формирования мышления.

Умеет чётко и лаконично формировать свои суждения и умозаключения.

Владеет приёмами построения выразительных грамматических конструкций.

УК-1.5. Определяет и оценивает практические последствия возможных вариантов решения задачи

Владеет методами и приёмами объективной оценки окружающей социальной действительности.

Тип задания: задание практического характера, имеющее отношение к профессиональной деятельности

Задание 4.Тест. Студенту предлагается внимательно прочитать вопросы и отметить все правильные ответы.

Раздел Внимание

<p>1. Сосредоточенность сознания на каком-нибудь предмете, явлении или переживании обеспечивает:</p> <p>а) рефлексия; б) восприятие; в) внимание; г) память.</p> <p>2. Проблема внимания была впервые разработана в рамках:</p> <p>а) психологии сознания; б) бихевиоризма; в) гештальтпсихологии; г) теории деятельности.</p> <p>3. Понятие «доминанта» в научный оборот было введено:</p> <p>а) У. Найссером; б) В.М. Бехтеревым; в) А.А. Ухтомским; г) П.Я. Гальпериним.</p> <p>4. Основанием классификации внимания на зрительное и слуховое выступает:</p> <p>а) ведущий анализатор; б) предмет отражения; в) форма существования материи; г) характер связи с практикой.</p> <p>5. Сосредоточение внимания на объекте в силу каких-то его особенностей называется вниманием:</p> <p>а) произвольным; б) непроизвольным; в) послепроизвольным; г) зрительным.</p> <p>6. Термины «непроизвольное внимание» и «пассивное внимание»:</p> <p>а) являются синонимами; б) обозначают различные виды внимания; в) пассивное внимание является разновидностью непроизвольного внимания; г) непроизвольное внимание является разновидностью пассивного внимания.</p> <p>7. Условием возникновения непроизвольного внимания не является:</p> <p>а) новизна раздражителя; б) неожиданность раздражителя; в) интерес человека; г) усталость человека.</p>	<p>8. Причиной возникновения произвольного внимания к любому объекту является:</p> <p>а) отсутствие цели деятельности; б) постановка цели деятельности; в) новизна раздражителя; г) эмоциональная значимость объекта.</p> <p>9. Ориентировочный рефлекс рассматривается как объективный, врожденный признак внимания:</p> <p>а) непроизвольного; б) произвольного; в) послепроизвольного; г) опосредованного.</p> <p>10. К показателям внимания, не выявленным в экспериментально-психологических исследованиях, относится:</p> <p>а) концентрация; б) объем; . в) распределение; г) скорость.</p> <p>11. О возможности субъекта направлять и сосредоточивать внимание на нескольких независимых переменных одновременно свидетельствует такой показатель внимания, как:</p> <p>а) концентрация; б) распределение; в) устойчивость; г) избирательность.</p> <p>12. Степень сосредоточенности сознания на объекте —это такой показатель внимания, как:</p> <p>а) объем; б) концентрация; в) распределение; г) переключение.</p> <p>13. ЧИСЛОМ объектов или их элементов, одновременно воспринимаемых с одинаковой степенью ясности и отчетливости, оценивается такой показатель внимания, как:</p> <p>а) концентрация; б) переключение; в) распределение; г) объем.</p> <p>14. Привлечению внимания способствует(ют):</p> <p>а) только интенсивность раздражителей; б) только отношение раздражителей к потребностям, интересам;</p>
--	---

	<p>в) только контрастность раздражителей; г) отношение раздражителей к потребностям, интенсивность и контрастность раздражителей.</p>
--	--

Критерии оценки:

Оценивается каждый ответ на вопрос.

1 балл – правильный ответ на вопрос.

0 баллов – не правильный ответ на вопрос.

Максимальное количество баллов – 14.

Проверяемые компетенции:

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

Проверяемые образовательные результаты:

УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя этапы ее решения, действия по решению задачи

Знает о закономерностях формирования психики, сознания; функционирования когнитивных процессов.

Владеет навыками диалектического мышления.

УК-1.4. Грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки; отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок в рассуждениях других участников деятельности

Знает о формах и особенностях формирования мышления.

Умеет чётко и лаконично формировать свои суждения и умозаключения.

Владеет приёмами построения выразительных грамматических конструкций.

УК-1.5. Определяет и оценивает практические последствия возможных вариантов решения задачи

Владеет методами и приёмами объективной оценки окружающей социальной действительности.

Тип задания: задание практического характера, имеющее отношение к профессиональной деятельности

Задание 5. Тест.

Студенту предлагается внимательно прочитать вопросы и отметить все правильные ответы.

Раздел Мышление

<p>1. Первая теория, описывающая процесс мышления, была предложена в рамках:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) ассоциативной психологии; б) бихевиоризма; в) гештальтпсихологии; г) когнитивной психологии. <p>2. Основанием классификации мышления на наглядно-действенное, наглядно-образное и словесно-логическое является:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) ведущий анализатор; б) предмет отражения; в) форма существования материи; г) активность субъекта. <p>3. Теоретическое и эмпирическое мышление различают:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) по типу решаемых задач; б) по характеру обобщений; в) по активности субъекта; г) по ведущему анализатору. <p>4. Конвергентное и дивергентное мышление выделил:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) П. Торенс; б) Дж. Гилфорд; в) Ж. Годфруа; г) Ж. Пиаже. <p>5. Вид мышления, опирающегося на непосредственное восприятие предметов, реальное преобразование в процессе действий с предметами, называется мышлением:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) наглядно-действенным; б) наглядно-образным; в) словесно-логическим; г) абстрактным. <p>6. Наглядно-образное мышление ярко проявляется в возрасте:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) 2-3 лет; б) 4-6 лет; 	<p>8. Метод поиска, который со значительной вероятностью позволяет отбирать наиболее удачные способы решения задач, называется:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) эвристикой; б) инсайтом; в) пронизательностью; г) «озарением». <p>9.. Мгновенное осознание решения некоторых проблем — это:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) мышление; б) интеллект; в) инсайт; г) эвристика. <p>10. Предположение, проект решения задач проявляется как:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) интеллект; б) инсайт; в) эвристика; г) гипотеза. <p>11. Мысленное объединение предметов и явлений по их общим и существенным признакам известно как:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) анализ; б) синтез; в) обобщение; г) классификация. <p>12. Группировка предметов по сходству основных признаков, присущих всем предметам данного вида, характеризуется как:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) обобщение; б) сравнение; в) классификация; г) абстрагирование. <p>13. Расчленение сложного объекта на составляющие его части или характеристики — это:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) анализ;
---	--

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

<p>в) 7-8 лет; г) 9-11 лет.</p> <p>7. Синонимом термина «репродуктивное» является термин:</p> <p>а) эмпирическое; б) творческое; в) воспроизводящее; г) дивергентное.</p>	<p>б) сравнение; в) классификация; г) абстракция.</p> <p>14. Широта мышления — это его:</p> <p>а) вид; б) уровень; в) форма; г) качество.</p>
---	---

Критерии оценки:

Оценивается каждый ответ на вопрос.

1 балл – правильный ответ на вопрос.

0 баллов – не правильный ответ на вопрос.

Максимальное количество баллов – 14.

Ответы на тесты : Познавательные процессы

Ощущение		Восприятие		Память		Внимание		Мышление	
1.	б	1.	г	1.	а	1.	в	1.	а
2.	б	2.	г	2.	а	2.	а	2.	б
3.	б	3.	г	3.	г	3.	в	3.	б
4.	б	4.	а	4.	б	4.	в	4.	б
5.	а	5.	в	5.	б	5.	г	5.	а
6.	б	6.	б	6.	в	6.	б	6.	б
7.	а	7.	б	7.	г	7.	а	7.	в
8.	а	8.	в	8.	а	8.	б	8.	а
9.	б	9.	б	9.	г	9.	б	9.	в
10.	г	10.	б	10.	г	10.	г	10.	г
11.	а	11.	б	11.	а	11.	г	11.	в
12.	а	12.	в	12.	б	12.	в	12.	в
13.	б	13.	в	13.	г	13.	б	13.	а
14.	а	14.	б	14.	а	14.	в	14.	г

Методические материалы, определяющие процедуру и критерии оценивания сформированности компетенций при проведении промежуточной аттестации

Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства	Максимальное количество баллов	Всего баллов	Уровень освоения компетенцией (в баллах)		
				Пороговый (56-70%)	Продвинутый (71-85%)	Высокий (86- 100%)
УК-1 (УК-1.1. УК-1.4. УК-1.5.)	Задание 1	14	14	5-7	8-11	12-14
	Задание 2	14	14	5-7	8-11	12-14
	Задание 3	14	14	5-7	8-11	12-14
	Задание 4	14	14	5-7	8-11	12-14
	Задание 5	14	14	5-7	8-11	12-14