

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Документ подписан в электронной форме

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор

Дата подписания: 03.07.2025 15:54:42

Уникальный программный ключ:

e3a68f3eaad1e62674b54f499809d316bfdfcf836

Код, направление

Методологические основы выпускной работы, 8 семестр

20.03.01 Техносферная безопасность

подготовки

Направленность (профиль) Пожарная безопасность в промышленности, строительстве и на транспорте

Форма обучения Очная

Кафедра-разработчик Безопасности жизнедеятельности

Выпускающая кафедра Безопасности жизнедеятельности

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	1) _____ - это совокупность приемов, операций и способов теоретического познания и практического преобразования действительности при достижении определенных результатов.	А) метод Б) принцип В) эксперимент Г) разработка	Низкий уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	2) Все методы научного познания разделяют на группы по степени общности и широте применения. К таким группам методов НЕ относятся:	А) философские Б) общенаучные В) частнонаучные Г) дисциплинарные Д) определяющие	Средний уровень сложности

УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	3) Замысел исследования – это...	A) основная идея, которая связывает воедино все структурные элементы методики, определяет порядок проведения исследования, его этапы Б) литературное оформление результатов исследования В) накопление фактического материала	Низкий уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	4) В какой период времени наука возникла как социальный институт?	A) в период античности Б) в Новое время В) с середины XIX в. Г) со второй половины XX.	Высокий уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	5) В ходе проведения научного эксперимента получены следующие значения измеряемой величины: 12,47; 12,51; 12,45; 12,15; 12,49; 12,53. Пользуясь критерием Шовине, проверить, является ли значение 12,15 промахом.	A) значение является промахом Б) значение не является промахом	Высокий уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	6) Физика, механика, химия, биология относятся к...	A) общественным наукам Б) философским наукам В) техническим наукам Г) естественным наукам	Низкий уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	7) Определение объекта и предмета, цели и задач происходит на _____ этапе научного исследования.	A) подготовительном Б) исследовательском В) заключительном	Низкий уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	8) Расположите в правильном порядке части научной статьи	A) материалы и методы исследования Б) аннотация В) результаты Г) введение Д) обсуждение Е) список литературы	Высокий уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2	9) Существует ли однозначная точка	А) да Б) нет	Низкий уровень

УК-1.3	зрения о времени возникновения науки?		сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	10) Определите стиль текста: «Диатомовая водоросль – это совершенно особая группа одноклеточных организмов. В отличие от других водорослей она окружена твердой оболочкой-панцирем. Они бывают настолько разнообразны, тонки, изящны, затейливы и причудливы, что можно подумать, что это творения художника.»	A) научно-популярный Б) собственно научный В) газетно-публицистический Г) художественный	Высокий уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	11) Выделенные в тексте слова являются... <u>«Кислые магматические породы</u> обычно светлые и имеют <u>низкую плотность</u> . Они содержат большое количество <u>кремнезёма</u> . <u>Основные магматические породы</u> более тёмные и плотные. В них гораздо меньше <u>кремнезёма</u> , зато много <u>оксидов металлов – магния и кальция</u> .»	A) разговорными Б) терминами В) общеупотребительными Г) профессиональными	Высокий уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	12) Отличительными признаками научного исследования являются:	A) целенаправленность Б) поиск нового В) систематичность Г) строгая доказательность	Средний уровень сложности

		Д) все перечисленные признаки	
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	13) Определите соответствие:	<p>А) науки, занимающиеся решением технологических, инженерных, экономических и иных проблем</p> <p>Б) науки об общих законах развития природы, общества и мышления</p> <p>1) философские науки</p> <p>2) технические науки</p>	Средний уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	14) При рассмотрении содержания понятия «наука» осуществляется подходы:	<p>А) структурный</p> <p>Б) организационный</p> <p>В) функциональный</p> <p>Г) всё указанное</p>	Средний уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	15) Определите соответствие методов исследования:	<p>А) диалектический и метафизический методы</p> <p>Б) методы механики, физики, химии, биологии и социально-гуманитарных наук</p> <p>В) наблюдение, эксперимент и сравнение</p> <p>1) частнонаучные методы</p> <p>2) философские методы</p> <p>3) эмпирические методы</p>	Средний уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	16) Основное внимание Министерство образования РФ уделяет финансированию научно-исследовательских работ:	<p>А) фундаментальных</p> <p>Б) прикладных</p> <p>В) разработок</p>	Средний уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	17) Обычно научное исследование состоит из трех основных этапов. Какой из перечисленных ниже этапов лишний?	<p>А) подготовительный</p> <p>Б) творческий</p> <p>В) исследовательский</p> <p>Г) заключительный</p>	Средний уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	18) Закономерное, мотивированное содержанием и	<p>А) композицией</p> <p>Б) аргументацией</p>	Средний уровень сложности

	замыслом расположение всех частей выступления и целесообразное их соотношение, организация материала, расположение его в определенной системе называется _____ речи.	B) выразительностью	
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	19) Введение как структурный элемент научного исследования НЕ включает в себя:	A) обоснование актуальности темы Б) замысел работы, ее цель и задачи В) предполагаемые методы и способы достижения поставленных цели и задач Г) выводы Д) заключения	Высокий уровень сложности
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	20) «Каждая мысль в процессе данного рассуждения должна иметь одно и то же определенное, устойчивое содержание» - этот закон логики называется...	A) закон тождества Б) закон противоречия В) закон исключенного третьего Г) закон достаточного основания	Средний уровень сложности