

Задания с ключами для диагностической работы

Шифр компетенции	Наименование компетенции	Наименование дисциплины	№ в каждой компетенции	Содержание задания	Правильный ответ
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач, в том числе в цифровой среде	Логика и теория аргументации	1	<p>Определите, какой закон логики нарушен в следующем высказывании (один вариант):</p> <p>– Почему вы называете этот хор смешанным? Ведь здесь одни женщины.</p> <p>– Да, но одни умеют петь, а другие — нет.</p> <p>1) закон тождества 2) закон противоречия 3) закон достаточного основания</p>	1
			2	<p>Определите, какой закон логики нарушен в следующем высказывании (один вариант):</p> <p><i>Большинство людей полагает, что высшее образование необходимо для приобретения более высокого уровня знаний по выбранной специальности. Обычно говорят, что высшее образование не обязательно для получения необходимых знаний.</i></p> <p>1) закон тождества 2) закон противоречия 3) закон достаточного основания</p>	2
			3	<p>Установите соответствие между высказыванием и законом логики, который в нем нарушен</p> <p>1. «Ты виноват уж тем, что хочется мне кушать...».</p> <p>2. <i>Всего две вещи в жизни ненавижу: расизм и негров!</i></p> <p>3. <i>Транспорт бывает наземным, подземным, водным, воздушным, общественным и личным.</i></p> <p>1) закон тождества 2) закон противоречия 3) закон достаточного основания</p>	1 – 3), 2 – 2), 3 – 1)

			4	<p>Где сначала идет тезис, а потом аргумент? (несколько вариантов ответа)</p> <p>1) Тебе не нужно делать тату, так как сейчас она тебе нравится, а лет через 10 она уже тебе разонравится и не будет иметь какого-то смысла.</p> <p>2) Мам, пап, в следующем году вам уже исполняется по 70 лет. В таком возрасте следует более внимательно относиться к своему здоровью, и потому, я предлагаю сделать вам прививку</p> <p>3) Дорогой, давай поедem в Казань! Ты же любишь, чтобы в путешествии сочетались комфорт, отличная кухня и интересные для посещения места</p> <p>4) Наступила осень – значит, пора покупать пальто</p> <p>5) Идти в экосистемы – отличная идея. Это синергия, и всем будет лучше</p> <p>6) Прошу дать мне отпуск в связи с семейными обстоятельствами</p>	1, 3, 5, 6
			5	<p>Какого элемента не хватает в предложенной аргументации? (один вариант)</p> <p>«Если говорить о том, что приносит больший успех устная или письменная речь, то конечно же письменная. Аргументируя свое мнение, хочу сказать, что письменная речь хранится намного дольше, чем устная»</p> <p>1) тезиса 2) объяснения (аргументации) 3) иллюстрации</p>	3
			6	<p>Оцените релевантность (смысловую связь с тезисом) доводов к тезису «Земля не плоская, потому что ...». Найдите наиболее релевантный аргумент, то есть имеющий полное отношение к тезису (один вариант).</p> <p>1) тень от Земли на Луне во время лунного затмения круглая 2) я слышал это от эксперта, который разбирается в астрономии 3) Вася, который с этим несогласен, просто необразованный двоечник</p>	1
			7	<p>Ошибка, допущенная в определении «Искусство – не ремесло» (один вариант)</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>1) тавтология</p>	3

				<ul style="list-style-type: none"> 2) нарушение соразмерности 3) отрицательного определения 4) противоречие 	
			8	<p>Одстаточность (формальную связь с тезисом) доводов к тезису: «Конь Буцефал - непарнокопытный, потому что ...». Найдите наиболее достаточный довод (гарантирует истинность тезиса) (один вариант)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) многие лошади непарнокопытные 2) я где-то слышал, что бывают непарнокопытные лошади 3) все лошади непарнокопытные 	3
			9	<p>Понятия «форма государственного устройства» и «федерация» находятся в отношении ... (один вариант)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) пересечения 2) подчинения 3) равнообъемности 	2
			10	<p>Как называется логическая уловка, которая используется в высказывании? (один вариант)</p> <p>- Ты как-то холодно разговаривал с моей мамой</p> <p>- А ты что, хотела, чтобы я с ней целовался что ли?</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) дымовая завеса 2) соломенное чучело 3) аргумент к авторитету 4) аргумент к личности 5) апелляция к большинству 6) ложная дилемма 	6
			11	Тавтология: ошибочное определение, в котором определяющее понятие (...) определяемое	повторяет
			12	Дихотомическое деление понятия представляет собой деление понятия на два (...) друг другу понятия	противоречащих
			13	Наиболее общие понятия с предельно широким объемом называют (...)	категории
			14	Отношение, в котором находятся два или более непересекающихся понятий, подчиненных общему для них понятию, называют (...)	соподчинение

			15	Логический квадрат — это (...) выражение отношения между простыми суждениями	графическое
			16	Кванторное слово выражает (...) суждения	количество
			17	Основные термины суждения: (...) и предикат	субъект
			18	Термин суждения, выражающий признак предмета суждения называется – (...)	предикат
			19	Сложное суждение «Если нарушить закон, то можно получить наказание» является примером (...)	имплицативного суждения (импликации)
			20	Сложное суждение «Оплата по результатам исполнения контракта может быть получена в денежном или натуральном виде» является примером (...)	дизъюнкции