

**Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:**

**Управленческий анализ, 3 семестр**

Код, направление подготовки	38.03.02 Менеджмент
Направленность (профиль)	Производственный менеджмент на предприятиях нефтяной и газовой промышленности
Форма обучения	Очная, очно-заочная
Кафедра-разработчик	Менеджмента и бизнеса
Выпускающая кафедра	Менеджмента и бизнеса

3 семестр

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ОПК-2.2	1. В SWOT-анализе исследуются следующие потенциальные факторы:	1) внешние угрозы; 2) внутренние сильные стороны; 3) внешние благоприятные возможности; 4) внутренние слабые стороны 5) все ответы верны	низкий	2
ОПК-2.2	2. Информация, которая представляется в виде исходных данных:	1) должна быть получена 2) сохраняется 3) подвергается обработке 4) передаётся	низкий	2
ОПК-2.2	3. Исходные данные – это	1) результат работы алгоритма 2) информация, которая подвергается обработке 3) информация, которая получается после обработки 4) информация, которая хранится на внешнем носителе	низкий	2
ОПК-2.2	4. Выберите правильный ответ о применимости подхода в решении профессиональных задач: "Одной из важных задач регрессионного анализа является задача выбора функции гипотезы. В случае парной регрессии выбор функции гипотезы	1) неприменим; 2) полностью применим; 3) применим; 4) частично применим.	низкий	2

	можно осуществлять визуально по соответствующему графику. В случае множественной регрессии этот подход:			
ОПК-2.2	5. Процесс формирования структурированного набора данных в цифровой форме для решения профессиональных задач - это...:	1) сбор данных; 2) анализ данных; 3) обработка данных; 4) поиск информации	низкий	2
ОПК-2.2	6. То, на что направлен управленческий анализ – это ...анализа	объект	средний	5
ОПК-2.2	7. Выберите факторы, от которых зависит быстродействие систем анализа данных при решении профессиональных задач в процессе проектирования систем анализа данных:	1) вычислительной сложности использованных алгоритмов; 2) способа программной реализации алгоритмов; 3) аппаратного обеспечения; 4) вычислительной сложности использованных алгоритмов, способа программной реализации алгоритмов и аппаратного обеспечения	средний	5
ОПК-2.2	8. Выберите операции, которые применяются для устранения несоответствий собранных данных для проведения анализа:	1) структурирование и отбор; 2) нормализация и кодирование; 3) структурирование, отбор, нормализация и кодирование; 4) отбор и нормализация..	средний	5
5ОПК-2.2	9. Выберите случай когда возможно реализация автоматизированного сбора данных для решения профессиональных задач:	1) источники данных структурированы, 2) источники данных представлены в сети Интернет; 3) источники данных структурированы и представлены в сети Интернет; 4) источники данных представлены на бумажных носителях информации	средний	5

ОПК-2.2	10. Управленческий анализ основывается на:	1) учетной информации; 2) внешней информации; 3) внеучетной информации 4) нет правильного ответа	средний	5
ОПК-2.2	11. В системе управления выделяют	1) управляющую подсистему; 2) управляемую подсистему ; 3) субъект управления; 4) объект управления.	средний	5
ОПК-2.2	12 Комплексная оценка состояния рынка по его основным параметрам на данный момент времени или отрезок времени с последующим выявлением причинно-следственных связей, обуславливающих данную рыночную ситуацию – это..... анализ	конъюнктурный	средний	5
ОПК-2.2	13. Колеблемость характеристик рынка измеряется через показатель ..... доли	вариации	средний	5
ОПК-2.2	14. Сущность .....спроса заключается в резвычайной гибкости и изменчивости, зависимости от влияния различных социально-экономических факторов	эластичности	средний	5
ОПК-2.2	15. Величина обратная фондоотдаче:	1) фондоекость; 2) фондовооруженность; 3) машиновооруженность; 4) объему товарной продукции	средний	5
ОПК-2.2	16. При объеме продаж 2 000 тыс. руб., переменных затратах 1 500 тыс. руб., постоянных затратах предприятия 400 тыс.руб. порог рентабельности составил:	1) 1 200 тыс.руб.; 2) 1 600 тыс.руб.; 3) 400 тыс.руб.; 4) 1 500 тыс. руб.	высокий	8
ОПК-2.2	17. Себестоимость реализованной за год продукции предприятия равна 4 млн руб., валовая прибыль 3 млн руб. Средний остаток, или норматив оборотных	1) 5 дней; 2) 10 дней; 3) 50 дней; 4) 36 дней.	высокий	8

	средств, 0,7 млн руб. Число календарных дней в анализируемом периоде 360 дней. Длительность одного оборота равна:			
ОПК-2.2	18. Если численность работающих в отчетном году составила 600 человек. В новом году в эксплуатацию будут введены 10 станков, что позволит повысить производительность труда и высвободить 21 человека, то рост производительности труда составит	1) 3,63%; 2) 5%; 3) 15%; 4) не изменится.	высокий	8
ОПК-2.2	19. Если на выполнение работ занято 20 человек, каждый из которых работает 160 часов в месяц. За это время было изготовлено 128000 штук изделий, то годовая производительность одного работника равна.	1) 76800 шт.; 2) 8000 шт.; 3) 50000 шт.; 4) 150000 шт.	высокий	8
ОПК-2.2	20. Если валовая продукция в отчетном году – 243 000 тыс. руб., в планируемом году – 269 000 тыс. руб., материальные затраты на производство в отчетном году – 139 000 тыс. руб., а в планируемом – 136 000 тыс. руб.. то материалоемкость продукции	1) не изменится ; 2) снизится на 0,06 руб.; 3) повысится на 0,06 руб.; 4) снизится на 1 рубль.	высокий	8