

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

**Тайм-менеджмент, 7 семестр**

Код, направление подготовки	38.03.03 УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ
Направленность (профиль)	Направленность (профиль): Кадровая политика и управление трудовой деятельностью в организации
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Государственного, муниципального управления и управления персоналом
Выпускающая кафедра	Государственного, муниципального управления и управления персоналом

Прове ряема я компе тенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложнос ти вопроса
<b>ПК-33</b>	1. Подход, при котором человек действует вопреки внешним обстоятельствам, активно влияет на свою жизнь, называется: <b><i>Выберите один ответ</i></b>	a. Смартизированным b. Реактивным c. Мотивационным d. Проактивным e. Приоретизированным	Низкий уровень сложнос ти
<b>ПК-33</b>	2. Подход, при котором человек начинает активное действие после наступление какого-либо важного события, называется: <b><i>Выберите один ответ</i></b>	a. Смартизированным b. Реактивным c. Мотивационным d. Проактивным e. Приоретизированным	Низкий уровень сложнос ти
<b>ПК-33</b>	3. Верно ли, что планирование времени является бесполезным для людей, которые работают в творческой сфере? <b><i>Выберите один ответ</i></b>	a. Да b. Нет	Низкий уровень сложнос ти
<b>ПК-33</b>	4. Все контексты можно разделить на: <b><i>Выберите один ответ</i></b>	a. 5 условных групп b. 3 условные группы c. 4 условные группы d. Бесконечное множество условных групп e. 8 условных групп	Низкий уровень сложнос ти
<b>ПК-33</b>	5. Удачный момент для решений задачи, удачный шанс, нелинейное время – это: <b><i>Выберите один ответ</i></b>	a. Кайрос b. Хронофаг c. SMART d. Кароши e. Парето	Низкий уровень сложнос ти
<b>ПК-33</b>	6. Матрица Эйзенхауэра позволяет расставить приоритеты, оценив все задачи по двум критериям: <b><i>Выберите один ответ</i></b>	a. Гибкость и жесткость b. Бюджетуемость и регулярность c. Срочность и регулярность d. Жесткость и срочность e. Важность и срочность	Средний уровень сложнос ти

		f.Важность и гибкость	
<b>ПК-33</b>	7. Подход, при котором человек действует вопреки внешним обстоятельствам, активно влияет на свою жизнь, называется: <b>Выберите один ответ</b>	a. Смартизированным b. Реактивным c. Мотивационным d. Проактивным e. Приоретизированным	Средний уровень сложности
<b>ПК-33</b>	8. Неверно, что ... является способом самонастройки на решение задач <b>Заполните пропуск</b>	a. Техника «якорения» b. «Заточка карандашей» c. Техника хронометража d. Метод «Швейцарского сыра» e. Промежуточная радость	Средний уровень сложности
<b>ПК-33</b>	9. По матрице Эйзенхауэра важные, но несрочные задачи относятся к категории: <b>Выберите один ответ</b>	a. А b. В c. С d. D	Средний уровень сложности
<b>ПК-33</b>	10. При определении приоритетов с помощью матрицы Эйзенхауэра все задачи делятся на: <b>Выберите один ответ</b>	a. 3 категории b. 5 категорий c. 33 категории d. 4 категории e. 2 категории f. 6 категорий	Средний уровень сложности
<b>ПК-33</b>	11. В контекстном планировании задачи, для которых время исполнения известно заранее, называются: <b>Выберите один ответ</b>	a. Приоритетными b. Гибкими c. Бюджетлируемые d. Жесткими e. Неважными	Средний уровень сложности
<b>ПК-33</b>	12. По матрице Эйзенхауэра неважные и несрочные задачи относятся к категории: <b>Выберите один ответ</b>	a. А b. В c. С d. D	Средний уровень сложности
<b>ПК-33</b>	13. Правильно сформулированная цель должна соответствовать SMART – критериям, одним из которых является: <b>Выберите один ответ</b>	a. Узнаваемость b. Определенность c. Измеримость d. Делимость e. Инвестируемость	Средний уровень сложности
<b>ПК-33</b>	14. Древние греки называли поглотители времени <b>Выберите один ответ</b>	a. Хронографами b. Хронотопами c. Хронотипами d. Хронологиям e. Хронофагами	Средний уровень сложности
<b>ПК-33</b>	15. Учет расходов личного времени путем простой письменной фиксации: <b>Выберите один ответ</b>	a. Хронология b. Бюджетирование c. Хронометраж d. Кредитование	Средний уровень сложности
<b>ПК-33</b>	16. Расставьте шаги алгоритма жестко-гибкого планирования дня в порядке их выполнения: <b>Установите верную последовательность</b>	a. Составить список жестких задач b. Составить список гибких задач c. Выделить приоритетные задачи d. Выполненное – вычеркнуть	Высокий уровень сложности

		<p>e. Определить бюджет времени для приоритетных задач</p>	
<b>ПК-33</b>	<p>17. Неверно, что ... является шагом алгоритма жестко-гибкого планирования. <i>Выберите один или несколько ответов</i></p>	<p>a. Определение времени исполнения для всех задач b. Составление списка гибких задач c. Вычеркивание выполненных задач d. Выбор двух показателей для отслеживания e. Составление списка жестких задач f. Выделение из списка выполненных задач g. Бюджетирование времени для приоритетных задач h. Отслеживание изменения показателей с помощью графика</p>	<p>Высокий уровень сложности</p>
<b>ПК-33</b>	<p>18. К гибким задачам относятся задачи: <i>Выберите один или несколько ответов</i></p>	<p>a. Разработать регламент обработки входящих заказов b. Сдать отчет в бухгалтерию в 13.30 c. Позвонить ключевому клиенту, договориться о встрече d. Представить новую концепцию развития отдела в понедельник, в 13.30 e. Обязательно сегодня сдать отчет в бухгалтерию до 18.00 f. Представить информацию о росте производства самарского филиала на совете директоров g. Встретить в аэропорту представителя заказчика, прибывающего рейсом 324 в 20.00</p>	<p>Высокий уровень сложности</p>
<b>ПК-33</b>	<p>19. Расставьте шаги техники контекстного планирования в правильном порядке. <i>Установите верную последовательность</i></p>	<p>a. выделить свои типовые личностные контексты b. составить список задач под каждый контекст c. При приближении контекста посмотреть список задач</p>	<p>Высокий уровень сложности</p>
<b>ПК-33</b>	<p>20. Установите соответствие принципа и его объяснения. 1. Приоритизация. 2. Планирование. 3. Структурирование.  <i>Заполните пропуски</i></p>	<p>a. Чтобы выполнить задачу, нужно разобраться, когда ее следует сделать и сколько времени на это уйдет. b. Чтобы выполнить задачу, нужно определить, насколько она срочная, сложная и важная, и только потом приступить к ее выполнению. c. Чтобы выполнить задачу, нужно понять, как отслеживать ее выполнение и результаты.</p>	<p>Высокий уровень сложности</p>