

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

ОК-1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

Задание 1 (Литература)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Какой чертой характера наиболее ярко отличается Илья Обломов?

1. Трудолюбие
2. Чрезмерная активность
3. Ленивое отношение к жизни
4. Прагматизм

Ответ: _____

Ключ ответа: 3

Задание 2 (Литература)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Кто является героем-чудиком в рассказе «Срезал»?

1. Глеб Капустин
2. Андрей Ерин
3. Иван Денисович
4. Григорий Мелехов

Ответ: _____

Ключ ответа: 1

Задание 3 (Информатика)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Что такое база данных?

1. Текстовый документ
2. Электронная таблица
3. Графическое изображение
4. Структурированный набор данных

Ответ: _____

Ключ ответа: 4

Задание 4 (Информатика, Информационные технологии в профессиональной деятельности)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Как называется процесс преобразования аналогового сигнала в цифровой?

1. Шифрование
2. Получение
3. Дискретизация
4. Передача

Ответ: _____

Ключ ответа: 3

Задание 5 (Основы проектной деятельности)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Кто входит в проектную команду?

1. Только менеджеры
2. Роли распределяются в зависимости от проекта
3. Только технические специалисты
4. Только аналитики

Ответ: _____

Ключ ответа: 2

Задание 6 (Физика)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Изохорным называется процесс перехода газа из одного состояния в другое при:

1. постоянном объеме
2. постоянной температуре
3. отсутствии теплообмена с внешней средой
4. постоянном давлении

Ответ: _____

Ключ ответа: 1

Задание 7 (Химия)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Наличие крахмала можно определить с помощью реагента, формула которого:

1. H_2SO_4 ;
2. Br_2 ;
3. I_2 ;
4. FeCl_3

Ответ: _____

Ключ ответа: 3

Задание 8 (Биология)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

В какой фазе жизненного цикла происходит самоудвоение ДНК?

1. Интерфазе
2. Профазе
3. Телофазе
4. Анафазе

Ответ: _____

Ключ ответа: 1

Задание 9 (Математика)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Сколько прямых можно провести через две точки?

1. Одну
2. Две
3. Множество
4. Три

Ответ: _____

Ключ ответа: 1

Задание 10 (Обществознание, Основы философии)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

К духовной сфере жизни общества непосредственно относится:

1. Производство автомобилей
2. Проведение парламентских выборов
3. Научное открытие в области физики
4. Продажа акций на бирже

Ответ: _____

Ключ ответа: 3

Задание 11 (Иностранный язык, Иностранный язык в профессиональной деятельности)

Установите соответствие между частями словосочетания.

А	traffic	1	for money
Б	night	2	hour
В	value	3	rate
Г	crime	4	jam
Д	rush	5	life
		6	center
		7	honey

Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами.

А	Б	В	Г	Д

Ключ ответа: А4 Б5 В1 Г3 Д2

Задание 12 (История, ОГСЭ.02 История)

Прочитайте текст и установите последовательность.

Расположите исторические события в хронологическом порядке:

1. 1. Великая Отечественная война
2. 2. Октябрьская революция
3. 3. Первая мировая война
4. 4. Брестский мир

Запишите соответствующую последовательность цифр без пробелов и знаков препинания.

Ответ: _____

Ключ ответа: 3241

Задание 13 (Основы безопасности и защиты Родины, Безопасность жизнедеятельности)

Прочитайте текст и установите последовательность.

Рабочий на стройке при заливке площадки бетоном упал на металлический штырь, повредив при этом бедро, из раны которого показалась алая пульсирующая кровь. До прибытия скорой помощи пострадавший смог наложить себе на рану повязку. Повязка и одежда обильно промокли кровью. Оцените ситуацию, выберите правильные ответы и расположите их в порядке очередности выполнения действий.

1. Обильно напоить.
2. Под жгут положить записку с указанием даты и времени его наложения.
3. Наложить туры бинта на промокшую повязку.
5. Иммобилизация поврежденной поверхности.
6. Остановить артериальное кровотечение.
7. Транспортировка в лечебное учреждение.
8. Проверить правильность наложения жгута.
9. Наложить кровоостанавливающий жгут, тотчас выше повязки.
10. Накрыть для профилактики общего перегревания.

Запишите соответствующую последовательность цифр без пробелов и знаков препинания.

Ответ: _____

Ключ ответа: 582734196

Задание 14 (География, Экологические основы природопользования)

Прочитайте текст, установите соответствие между страной и ее столицей.

Страна		Столица	
А	Россия	1	София
Б	Болгария	2	Пекин
В	Китай	3	Каир
Г	Египет	4	Москва
		5	Вена
		6	Токио

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Ключ ответа: А4 Б1 В2 Г3

Задание 15 (Математика, ЕН.02 Математика)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Найдите объем прямоугольного параллелепипеда по трём его измерениям, равным 3 см, 4 см, 5 см. Ответ дайте в кубических сантиметрах.

1. 60
2. 20
3. 23
4. 12

Ответ: _____

Ключ ответа: 1

Задание 16 (Физическая культура)

Установите соответствие между известными системами и технологиями физической подготовки (А-Д) и их ключевыми принципами или отличительными чертами (1-7).

Технология		Ключевой принцип или отличительная черта	
А	Кроссфит	1	Строгая последовательность асан, контроль дыхания и медитация, направленные на единство тела и духа.
Б	Пилатес	2	Постоянная вариативность функциональных высокоинтенсивных движений, выполняемых на время или на количество повторений.
В	Табата	3	Развитие «мышц кора», концентрация на качестве движения, точности выполнения и контролируемом дыхании.
Г	Стретчинг	4	Исследование метода «сокращение-расслабление-растяжение» с участием партнера для преодоления мышечного барьера.
Д	Хатха-йога	5	Четкая структура: 20 секунд максимальной нагрузки, 10 секунд отдыха; всего 8 подходов.
		6	Приседания и отжимания до первой усталости
		7	Планка с постепенным увеличением времени

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г	Д

Ключ ответа: А5 Б1 В2 Г4 Д3

Задание 17 (Обществознание)

Прочитайте текст и запишите ответ.

Какой федеральный закон Российской Федерации регулирует обработку персональных данных в информационных системах?

Ответ: _____

Ключ ответа:

Эталонный ответ 1. Федеральный закон № 152-ФЗ «О персональных данных»

Эталонный ответ 2. ФЗ № 152 О персональных данных

Эталонный ответ 3. Закон о персональных данных № 152-ФЗ

Эталонный ответ 4. ФЗ № 152

Задание 18 (Обществознание)

Прочитайте текст, выберите правильные ответы. Запишите выбранные цифры в поле для ответа без пробелов и знаков препинания.

Какие из перечисленных принципов относятся к обработке персональных данных согласно законодательству РФ?

1. Ограничение обработки достижением конкретных целей
2. Доступность данных для всех желающих
3. Конфиденциальность персональных данных
4. Обязательность получения согласия субъекта данных
5. Право субъекта на доступ к своим данным
6. Бессрочное хранение данных без ограничений

Ответ: _____

Ключ ответа: 1345

Задание 19 (Математика)

Прочитайте текст и запишите ответ.

Проект состоит из 5 модулей. Для каждого модуля требуется создать от 20 до 30 тестовых случаев. Какое минимальное и максимальное общее количество тестовых случаев потребуется для полного покрытия всех модулей проекта?

Ответ: _____

Эталонный ответ 1. 100 и 150

Эталонный ответ 2. 100, 150

Эталонный ответ 3. сто и сто пятьдесят

Задание 20 (Математика)

Прочитайте текст и запишите ответ.

На бензоколонке один литр бензина стоит 40 рублей. Водитель залил в бак 30 литров бензина и взял бутылку воды за 64 рубля. Сколько рублей сдачи он получит с 1500 рублей?

Ответ: _____

Ключ ответа:

Эталонный ответ 1. 236

Эталонный ответ 2. 236 р.

Эталонный ответ 3. 236 руб.

Эталонный ответ 4. 236 рублей

Задание 21 (Психология общения)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Какой вид коммуникации предполагает общение между тремя и более людьми?

1. Межличностная
2. Групповая
3. Массовая
5. Публичная

Ответ: _____

Ключ ответа: 2

Задание 22 (Статистика)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Какой вид средней величины вычисляется как корень n-ой степени из произведения всех значений?

1. Средняя арифметическая
2. Средняя гармоническая
3. Средняя геометрическая
4. Средняя квадратическая

Ответ: _____

Ключ ответа: 3

Задание 23 (Основы менеджмента, Производственная практика (преддипломная))

Прочитайте текст, выберите правильные ответы.

Какие из перечисленных функций относятся к основным функциям менеджмента?

1. Планирование
2. Организация
3. Мотивация
4. Контроль
5. Финансирование
6. Производство

Ответ: _____

Ключ ответа: 1234

Задание 24 (Финансы, денежное обращение и кредит, Основы предпринимательской деятельности, Основы финансовой грамотности)

Прочитайте текст, выберите правильные ответы.

Какие из перечисленных характеристик относятся к кредитным деньгам?

1. Золотое содержание
2. Платежная гарантия
3. Срочность
4. Возвратность
5. Платность
6. Материальная форма

Ответ: _____

Ключ ответа: 2345

Задание 25 (Основы бухгалтерского учета, Бухгалтерский учет в других отраслях экономики, Производственная практика (преддипломная))

Прочитайте текст, установите соответствие.

Установите соответствие между видами хозяйственного учета и их характеристиками:

Виды хозяйственного учета		Их характеристики	
А	Оперативный учет	1	Отражает все хозяйственные операции
Б	Бухгалтерский учет	2	Использует натуральные измерители
В	Статистический учет	3	Изучает массовые социально-экономические явления
Г	Налоговый учет	4	Формирует информацию для налоговых органов
		5	Является синонимом понятию «бизнес-план»
		6	Показывается при банкротстве компании

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Ключ ответа: А2 Б1 В3 Г4

Задание 26 (Аудит, ГИА)

Прочитайте текст и запишите ответ.

Какой принцип аудита требует от аудитора выражения своего мнения о достоверности финансовой отчетности?

Ответ: _____

Ключ ответа: Независимость

Задание 27 (Налоги и налогообложение, Учебная практика)

Прочитайте текст и установите последовательность.

Установите правильную последовательность этапов налогового процесса:

1. Исчисление налога
2. Учет налогоплательщиков
3. Уплата налога
4. Налоговый контроль
5. Налоговое правонарушение

Ответ: _____

Ключ ответа: 21345

Задание 28 (Практические основы бухгалтерского учета активов организации, Производственная практика)

Прочитайте текст, выберите правильные ответы.

Какие из перечисленных операций относятся к движению основных средств?

1. Поступление
2. Амортизация
3. Переоценка
4. Выбытие
5. Ремонт
6. Консервация

Ответ: _____

Ключ ответа: 123456

Задание 29 (Практические основы бухгалтерского учета источников формирования активов организации, ГИА)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

На каком счете учитывается уставный капитал акционерного общества?

1. 80
2. 82

3. 83

4. 84

Ответ: _____

Ключ ответа: 1

Задание 30 (Бухгалтерская технология проведения и оформления инвентаризации, Производственная практика)

Прочитайте текст, выберите правильные ответы.

Какие из перечисленных документов оформляются при проведении инвентаризации?

1. Инвентаризационная опись
2. Акт инвентаризации
3. Сличительная ведомость
4. Приказ о проведении инвентаризации
5. Протокол инвентаризационной комиссии
6. Бухгалтерская справка

Ответ: _____

Ключ ответа: 12345

Задание 31 (Организация расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами, Производственная практика (преддипломная))

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

В какой срок организации должны уплачивать НДС в бюджет?

1. Ежеквартально до 25 числа
2. Ежемесячно до 25 числа
3. Ежеквартально до 28 числа
4. Ежемесячно до 28 числа

Ответ: _____

Ключ ответа: 2

Задание 32 (Технология составления бухгалтерской (финансовой) отчетности, Производственная практика)

Прочитайте текст, выберите правильные ответы.

Какие из перечисленных форм входят в состав годовой бухгалтерской отчетности?

1. Бухгалтерский баланс
2. Отчет о финансовых результатах
3. Отчет об изменениях капитала
4. Отчет о движении денежных средств
5. Пояснения к отчетности
6. Аудиторское заключение

Ответ: _____

Ключ ответа: 12345

Задание 33 (Основы анализа бухгалтерской (финансовой) отчетности)

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Какой коэффициент характеризует способность организации погашать краткосрочные обязательства?

1. Коэффициент текущей ликвидности
2. Коэффициент автономии
3. Рентабельность продаж
4. Фондоотдача

Ответ: _____

Ключ ответа: 1

Задание 34 (Ведение кассовых операций, Учебная практика)

Прочитайте текст, выберите правильные ответы.

Какие из перечисленных правил должны соблюдаться при ведении кассовых операций?

1. Установление лимита кассы
2. Оформление приходных кассовых ордеров
3. Хранение наличных в сейфе
4. Ежедневная инвентаризация кассы
5. Соблюдение кассовой дисциплины
6. Страхование кассовых операций

Ответ: _____

Ключ ответа: 12345