

سازمان
سنجش

صبح جمعه
۹۵/۸/۱۴
دفترچه شماره ۱ از ۱



... در کار کارگزارانت بنگر و آنان را با آزمودن به کار گمار و به
میل خود و بی مشورت دیگران آنها را سپرست کاری مکن ...
از نامه حضرت علی (ع) به مالک اشتر

جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
سازمان سنجش آموزش کشور

آزمون متقاضیان کارشناسی رسمی دادگستری

سال ۱۳۹۵

رشته برق، ماشین و تأسیسات کارخانجات – کد رشته ۲۵ (کد دفترچه ۴۲۲)

شماره داوطلبی:

نام و نام خانوادگی:

مدت پاسخگویی: ۱۰۰ دقیقه

تعداد سوال: ۵۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سوال‌ها

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سوال	از شماره	تا شماره
۱	مجموعه سوالات رشته برق، ماشین و تأسیسات کارخانجات	۵۰	۱	۵۰

این آزمون نمره منفی دارد.
استفاده از ماشین حساب مجاز نمی‌باشد.

آبان‌ماه – سال ۱۳۹۵

حق جاپ، تکثیر و انتشار سوالات به هر روش (الکترونیکی و ...) پس از برگزاری آزمون، برای تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی تنها با مجوز این سازمان مجاز می‌باشد و با متخلفین برابر مقررات رفتار می‌شود.

-۱ کلینکر، محصول کدامیک از کارخانجات زیر است؟

- (۱) سلولزی
- (۲) سیمان
- (۳) کفش و چرم
- (۴) داروسازی

-۲ ارزش پست برق داخلی 20kV ۲۰۰۰ کارخانه با ترانس KVA ۱۶۰۰، با تجهیزات ایرانی، حدوداً چند میلیون تومان است؟

- (۱) ۱۰۰ تا ۱۱۰
- (۲) ۷۰ تا ۸۰
- (۳) ۵۵ تا ۶۰
- (۴) ۳۵ تا ۴۵

-۳ در کارخانه فولادسازی، عموماً کدام دستگاه زیر، گرانتر است؟

- (۱) رافینگ
- (۲) بسته‌بندی
- (۳) کوره واکینگ بیم (Walking Beam)
- (۴) تست X-RAY

-۴ شرط موازی کردن چند دستگاه دیزل ژنراتور در کارخانجات، برابری کدام عوامل زیر است؟

- (۱) جریان و توان
- (۲) توان و ولتاژ
- (۳) ولتاژ و فرکانس
- (۴) ولتاژ و جریان

-۵ موتورهای غیرپیستونی، شامل کدام موارد زیر است؟

- (۱) موتورهای جت - توربین‌های گازی - راکتورهای اتمی
- (۲) موتورهای دیزلی - توربین‌های گازی - راکتورهای اتمی
- (۳) موتورهای جت - موتورهای بنزینی - موتورهای دیزلی
- (۴) موتورهای بنزینی - وانکل - توربین‌های گازی

-۶ ارزش کوره کارخانه فولادسازی (تولید انواع میلگرد) با ظرفیت ۵۰ تن در ساعت، با تجهیزات و ماشین‌آلات جانبی، حدوداً چند یورو می‌باشد؟

- (۱) ۲۰۰,۰۰۰ تا ۱۰۰,۰۰۰
- (۲) ۴۰۰,۰۰۰ تا ۳۰۰,۰۰۰
- (۳) ۵۵۰,۰۰۰ تا ۴۵۰,۰۰۰
- (۴) ۷۵۰,۰۰۰ تا ۶۵۰,۰۰۰

-۷ جوشکاری تیگ (TIG) چیست؟

- (۱) جوشکاری الکترود روکش دار
- (۲) جوشکاری قوس الکترود توپودری

-۸ حریم زمینی خطوط هوایی با ولتاژ ۶۳ کیلوولت در هر طرف از هادی جانبی، براساس آخرین مصوبه، چند متر است؟

- (۱) ۹
- (۲) ۱۷
- (۳) ۸
- (۴) ۱۳

-۹ توربوکمپرسور در کدام صنایع، بیشتر مورد استفاده قرار می‌گیرد؟

- (۱) کاشی و سرامیک
- (۲) غذایی و دارویی
- (۳) خودروسازی و هواپیماسازی
- (۴) سیمان و آجر

-۱۰ کاربرد ماشین‌آلات بلیستربنگ، بیدسازی، گُم‌کنی، بهتر قیب در کدام صنایع زیر است؟

- (۱) دارویی - لاستیکسازی - نجاری
- (۲) لاستیکسازی - سلولزی - نساجی
- (۳) نساجی - سلولزی - عمران
- (۴) دارویی - غذایی - دارویی

-۱۱

کار ماشین فلایر در صنعت ریسندگی چیست؟

- (۱) هشت لakanی
 (۲) نیمتاب
 (۳) آماده سازی فتیله
 (۴) تمامتاب

-۱۲

پروانه بهره برداری صادره از سازمان صنعت، معدن و تجارت برای یک کارخانه تولیدی، حاوی کدامیک از موارد زیر است؟

- (۱) مشخصات ماشین آلات تولیدی
 (۲) تأییدیه استاندارد بودن محصولات تولیدی
 (۳) مشخصات مواد اولیه لازم جهت تولید محصولات
 (۴) انواع محصولات تولیدی و ظرفیت تولید سالانه آنها

-۱۳

دستگاه هیدرولیک، در کدام صنعت تولیدی زیر استفاده می شود؟

- (۱) شن و ماسه
 (۲) فولاد
 (۳) قطعات خودرو
 (۴) پرس های هیدرولیکی

-۱۴

در فرایند عبور هوا از روی یک کویل سرد، میزان رطوبت نسبی هوا چه تغییری می یابد؟

- (۱) کم می شود.
 (۲) زیاد می شود.
 (۳) ثابت می ماند.
 (۴) بسته به شرایط، متفاوت است.

-۱۵

نقش گاورنر در دیزل ژنراتورهای برق، کنترل کدام مورد است؟

- (۱) ولتاژ
 (۲) جریان
 (۳) فرکانس
 (۴) گرمای داخل موتور

-۱۶

کدام مورد، صحیح است؟

- (۱) کمپرسورهای اسکرو برای فشار پایین و دبی بالا
 (۲) کمپرسورهای پیستونی برای فشار پایین و دبی بالا
 (۳) کمپرسورهای پیستونی برای فشار بالا و دبی کم
 (۴) کمپرسورهای اسکرو برای فشار بالا و دبی کم

-۱۷

راکتور در صنایع، عامل کدامیک از موارد زیر است؟

- (۱) بسته بندی
 (۲) فعل و انفعالات شیمیایی
 (۳) استرلیزه
 (۴) بلندینگ

-۱۸

قدرت قطع کلیدهای دزنکتور $20\text{KV}/630\text{A}$ در پست برق کارخانجات، چقدر است؟

- (۱) 250MVA
 (۲) 300MVA
 (۳) 500VA
 (۴) 500MVA

-۱۹

برای تشخیص عیوب سیم پیچ ترانسفورماتور توزیع، از کدام ابزار زیر استفاده می شود؟

- (۱) مگر
 (۲) آهمتر
 (۳) ولت متر
 (۴) آمپر متر

-۲۰

در یک سیستم با بارهای مختلف، علی رغم وجود سیستم حفاظتی مناسب، سوختن رشته کابل نول وجود دارد. مشکل چیست؟

- (۱) عدم برخورداری از مقاطع مناسب در فازها
 (۲) بالاتر بودن مقطع نول نسبت به فازها
 (۳) وجود بارهای هارمونیک زا
 (۴) یکسان بودن مقطع نول نسبت به فازها

-۲۱ برای بررسی قیمت ماشین آلات وارداتی، از کدام مدرک بیشتر استفاده می‌شود؟

- (۱) Packing List
- (۲) Bill of Lading
- (۳) Proforma
- (۴) Invoice

-۲۲ اگر در یک فن بخواهیم دور را سه برابر کنیم، توان الکتروموتور چند برابر می‌شود؟

- (۱) ۲۷
- (۲) ۲۱
- (۳) ۹
- (۴) ۲

-۲۳ دستگاه واپرکات و اسپارک، در کجا کاربرد دارند؟

- (۱) برج‌های تقطیر و کولینگ تاورها
- (۲) کارگاه قالب‌سازی و ابزارسازی
- (۳) واحدهای بسته‌بندی
- (۴) برش فلزات غیرآهنی

-۲۴ برای تنظیم دبی خروجی یکی از انشعابات سیستم لوله‌کشی آب یک کارخانه، کدام نوع شیر عملکرد بهتری دارد؟

- (۱) Plug Valve
- (۲) Globe Valve
- (۳) Gate Valve
- (۴) Ball Valve

-۲۵ نصب کنتور گاز G100 در یک کارخانه تولیدی، دارای کدام ظرفیت بر حسب مترمکعب در ساعت است؟

- (۱) ۹۰
- (۲) ۱۸۰
- (۳) ۸۰
- (۴) ۱۶۰

-۲۶ کدام مورد، صحیح نیست؟

- (۱) جوش آرگون برای جوش قطعات فولادی است.
- (۲) جوش استیلن برای جوش قطعات پلاستیک است.

-۲۷ کدام مورد، صحیح است؟

- (۱) کولینگ تاورها، آب را خنک می‌کنند.
- (۲) کوره القایی، با مشعل گازی کار می‌کند.
- (۳) کوره آنیلینگ، با المنتهای برقی کار می‌کند.
- (۴) مبدل‌های حرارتی، مایع را به جامد تبدیل می‌کنند.

-۲۸ فیوز مناسب برای سمت ۲۰ kV یک ترانسفورماتور توزیع ۱۰۰۰ kVA، برابر چند آمپر است؟

- (۱) ۲۵
- (۲) ۳۰
- (۳) ۴۰
- (۴) ۵۰

-۲۹ اگر سیم زمین مربوط به ترانسفورماتورهای جریان و ولتاژ (PT و CT) قطع شود، کدام مشکل در سیستم ایجاد خواهد شد؟

- (۱) اختلال اندازه‌گیری در CT
- (۲) اختلال اندازه‌گیری در PT
- (۳) اختلال اندازه‌گیری در CT و PT

-۳۰ کدام پست‌های توزیع برق، اقتصادی بوده و سریع‌تر ساخته می‌شوند؟

- (۱) هوایی
- (۲) موبایل
- (۳) معمولی خارجی (Out Door)
- (۴) معمولی داخلی (In Door)

- ۳۱ جهت فروش مخزن استوانه‌ای ۱۵,۰۰۰ لیتری با قطر ۲ متر، ساخته شده از ورق آهنی به ضخامت ۲ میلی‌متر و با احتساب هر کیلو آهن ۱۰,۰۰۰ ریال، قیمت مخزن بدون درنظر گرفتن هزینه ساخت، حدوداً چند ریال است؟

- (۱) ۵,۵۰۰,۰۰۰ تا ۵,۵۰۰,۰۰۰
 (۲) ۶,۰۰۰,۰۰۰ تا ۶,۰۰۰,۰۰۰
 (۳) ۷,۰۰۰,۰۰۰ تا ۷,۰۰۰,۰۰۰
 (۴) ۶,۵۰۰,۰۰۰ تا ۶,۵۰۰,۰۰۰

- ۳۲ یک بالابر با سرعت دو متر بر ثانیه، یک بار ۵۰ کیلوگرمی را جابه‌جا می‌کند. توان بالابر تقریباً چند وات است؟

- (۱) ۱۰۰۰
 (۲) ۲۵۰
 (۳) ۱۰۰
 (۴) ۲۵

- ۳۳ قیمت بلوزر کوماتسو DI55A با ده سال کارکرد متعارف، حدوداً چند میلیون تومان است؟

- (۱) ۲۰۰ تا ۲۰۰
 (۲) ۳۰۰ تا ۴۰۰
 (۳) ۴۰۰ تا ۳۰۰
 (۴) ۵۰۰ تا ۴۰۰

- ۳۴ جریان الکتریکی که باعث برق‌گرفتگی منجر به فوت شود، بیش از چند میلی‌آمپر است؟

- (۱) ۳۰
 (۲) ۲۰
 (۳) ۱۰
 (۴) ۱

- ۳۵ کاربرد ماشین آلات در آنلاین، کلندر و CIP، به ترتیب در کدام صنایع است؟

- (۱) عمرانی - غذایی - دارویی
 (۲) کانی - کفش و چرم - نساجی
 (۳) غذایی - سلولزی - دارویی
 (۴) عمرانی - لاستیک‌سازی - غذایی

- ۳۶ کدام مورد در خصوص تحويل ماشین آلات صنعتی، صحیح نیست؟

- (۱) F.A.S: تحويل کالا کنار کشتی
 (۲) EXW: تحويل کالا در بندر فروشنده
 (۳) F.O.B: تحويل کالا روی عرشه کشتی
 (۴) CIF: پرداخت هزینه بیمه و حمل و نقل کالا با فروشنده است.

- ۳۷ واحد اندازه‌گیری قدرت میدان مغناطیسی چیست؟

- (۱) وبر بر مترمربع
 (۲) ولت بر متر
 (۳) هانری بر متر
 (۴) آمپر بر متر

- ۳۸ قیمت دیزل ژنراتور برق با موتور شش سیلندر کامینز (Cummins) و ژنراتور استامفورد ۱۰۰۰ کیلوولت آمپر، ولتاژ ۳۸۰ ولت، فرکانس ۵۰ هرتز، با استارت اتوماتیک، ۷ سال کارکرد متعارف، حدوداً چند میلیون تومان است؟

- (۱) ۲۰۰ تا ۲۵۰
 (۲) ۲۵۰ تا ۳۰۰
 (۳) ۴۵۰ تا ۳۵۰
 (۴) ۵۰۰ تا ۶۰۰

- ۳۹ حداکثر زاویه شیب پله برقی، در بیشترین حالت ممکن، چند درجه است؟

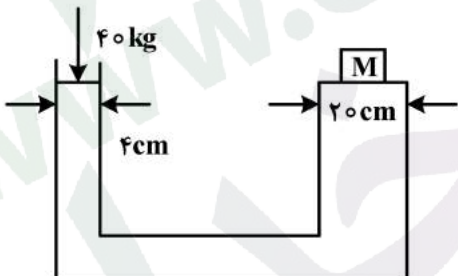
- (۱) ۲۵
 (۲) ۳۰
 (۳) ۳۵
 (۴) ۴۵

- ۴۰ در کارخانه‌ای با ترانس ۲۵۰۰ کیلوولت آمپر و سینوس زاویه بین ولتاژ و جریان ۵,۸، چه قدرتی بر حسب کیلووات قابل استحصال است؟

- (۱) ۱۲۰۰
 (۲) ۱۳۰۰
 (۳) ۱۴۰۰
 (۴) ۱۶۰۰

- ۴۱ مقاومت ظاهری یک ترانسفورماتور ۸۰۰ کیلوولت آمپر با ولتاژ ثانوی ۴۰۰ ولت با $\% ۶ = \text{UK}$ ، چند اهم است؟

- (۱) ۰,۰۱
 (۲) ۰,۰۱۲
 (۳) ۰,۱
 (۴) ۱,۲



- ۴۲ در شکل رو به رو، وزن ماشین صنعتی چند کیلوگرم است؟

- (۱) ۲۰۰
 (۲) ۳۰۰
 (۳) ۸۰۰
 (۴) ۱۰۰۰

- ۴۳ در جعبه ترمیнал یک دیزل ژنراتور GM به قدرت ۲۵۰ KVA به اتصال سریم های سه فاز R, S و T

به اشتباہ به هم بسته شوند، پس از شروع به کار موتور دیزل، کدام اتفاق رخ می دهد؟

- (۱) هیچ اتفاقی نمی افتد.
 (۲) ژنراتور بلا فاصله آتش می گیرد.
 (۳) دستگاه کنترل ولتاژ بلا فاصله می سوزد.
 (۴) موتور دیزل بلا فاصله از کار می افتد.

- ۴۴ امروزه دور متغیر الکتروموتورهای سه فاز AC، به وسیله کدام مورد زیر انجام می شود؟

- (۱) رئوستا
 (۲) اینورتر
 (۳) کوپله کردن با جعبه دنده صنعتی
 (۴) کم و زیاد کردن شدت جریان ورودی

- ۴۵ دستگاه تزریق پلاستیک ۱۶۰ تن، کدام یک از موارد زیر، تلقی می شود؟

- (۱) وزن دستگاه
 (۲) ظرفیت تولید دستگاه
 (۳) فشار قفل گیره ها
 (۴) حداکثر وزن قالب منصوبه بر روی دستگاه

- ۴۶ قیمت پایه تأمین مصالح و ساخت و سازهای فلزی معمولی، بدون پیچیدگی و بدون ماشین کاری های خاص در

سال ۱۳۹۴، از قرار هر کیلوگرم، حدوداً چند ریال بوده است؟

- (۱) ۸۵,۰۰۰ تا ۱۱۰,۰۰۰
 (۲) ۶۰,۰۰۰ تا ۸۰,۰۰۰
 (۳) ۳۵,۰۰۰ تا ۵۵,۰۰۰
 (۴) ۲۵,۰۰۰ تا ۳۰,۰۰۰

- ۴۷ در اعلام قیمت پایه مزایده ضایعات فلزی، کدام یک از موارد زیر، تعیین کننده قیمت قطعات فلزی است؟

- (۱) وزن و حجم
 (۲) ضخامت
 (۳) وزن
 (۴) حجم

- ۴۸ در تعیین ارزش روز دستگاه های صنعتی، کدام یک از موارد زیر، عامل تعیین کننده اصلی می باشد؟

- (۱) میزان عمر دستگاه
 (۲) وضعیت ظاهری دستگاه
 (۳) میزان کار کرد فیزیکی دستگاه
 (۴) مجموع کار کرد فیزیکی و طول عمر دستگاه

- ۴۹ روی یک دستگاه جدید راه سازی، کلمه "HYBRID" نوشته شده است. در این دستگاه، کدام مورد صحیح است؟

- (۱) انرژی به صورت الکتریکی، از طریق شارژ از منبع خارجی، در باطری ذخیره و بازیابی می شود.
 (۲) انرژی به صورت الکتریکی یا هیدرولیکی و یا پنوماتیکی، ذخیره و بازیابی می شود.
 (۳) انرژی در اثر پس سوز ذرات هیدرو کربنی باقیمانده در آگزوز، بازیابی می شود.
 (۴) انرژی به صورت الکتریکی، ذخیره و بازیابی می شود.

-۵۰- انتقال حرارت در دستگاه‌های صنعتی، براساس کدامیک از موارد زیر انجام می‌گیرد؟

- ۱) رسانش - همرفت - تابش
- ۲) یونیزاسیون - تبخیر - تابش
- ۳) اصطکاک - همرفت - فعل و انفعالات اتمی
- ۴) فعل و انفعالات شیمیایی - مقاومت الکتریکی - فعل و انفعال اتمی

کلید آزمون کارشناسی رسمی دادگستری رشته برق، ماشین و تاسیسات کارخانجات ۹۵

شماره سوال	گزینهٔ صحیح	شماره سوال	گزینهٔ صحیح
۱	۲	۳۱	۲
۲	۱	۳۲	۱
۳	۳	۳۳	۳
۴	۴	۳۴	۱
۵	۱	۳۵	۴
۶	۴	۳۶	۲
۷	۲	۳۷	۴
۸	۳	۳۸	۳
۹	۳	۳۹	۳
۱۰	۱	۴۰	۱
۱۱	۲	۴۱	۲
۱۲	۴	۴۲	۴
۱۳	۱	۴۳	۱
۱۴	۴	۴۴	۲
۱۵	۳	۴۵	۳
۱۶	۳	۴۶	۳
۱۷	۲	۴۷	۱
۱۸	۴	۴۸	۴
۱۹	۱	۴۹	۲
۲۰	۳	۵۰	۱
۲۱	۴	۵۱	
۲۲	۱	۵۲	
۲۳	۲	۵۳	
۲۴	۲	۵۴	
۲۵	۴	۵۵	
۲۶	۳	۵۶	
۲۷	۱	۵۷	
۲۸	۳	۵۸	
۲۹	۴	۵۹	
۳۰	۲	۶۰	