



قدم به قدم، همراه دانشجو...

WWW.GhadamYar.Com

جامع ترین و به روز ترین پرتال دانشجویی کشور (پرتال دانش)
با ارائه خدمات رایگان، تحصیلی، آموزشی، رفاهی، شغلی و...
برای دانشجویان

- (۱) راهنمای ارتقاء تحصیلی. (کاردانی به کارشناسی، کارشناسی به ارشد و ارشد به دکتری)
- (۲) ارائه سوالات کنکور مقاطع مختلف سالهای گذشته، همراه پاسخ، به صورت رایگان
- (۳) معرفی روش‌های مقاله و پایان‌نامه نویسی و ارائه پکیج‌های آموزشی مربوطه
- (۴) معرفی منابع و کتب مرتبط با کنکورهای تحصیلی (کاردانی تا دکتری)
- (۵) معرفی آموزشگاه‌ها و مراکز مشاوره تحصیلی معتبر
- (۶) ارائه جزوایت و منابع رایگان مرتبط با رشته‌های تحصیلی
- (۷) راهنمای آزمون‌های حقوقی به همراه دفترچه سوالات سالهای گذشته (رایگان)
- (۸) راهنمای آزمون‌های نظام مهندسی به همراه دفترچه سوالات سالهای گذشته (رایگان)
- (۹) آخرین اخبار دانشجویی، در همه مقاطع، از خبرگزاری‌های پربازدید
- (۱۰) معرفی مراکز ورزشی، تفریحی و فروشگاه‌های دارای تخفیف دانشجویی
- (۱۱) معرفی همایش‌ها، کنفرانس‌ها و نمایشگاه‌های ویژه دانشجویی
- (۱۲) ارائه اطلاعات مربوط به بورسیه و تحصیل در خارج و معرفی شرکت‌های معتبر مربوطه
- (۱۳) معرفی مسائل و قوانین مربوط به سرگذری، معافیت تحصیلی و امریه
- (۱۴) ارائه خدمات خاص ویژه دانشجویان خارجی
- (۱۵) معرفی انواع بیمه‌های دانشجویی دارای تخفیف
- (۱۶) صفحه ویژه نقل و انتقالات دانشجویی
- (۱۷) صفحه ویژه ارائه شغل‌های پاره وقت، اخبار استخدامی
- (۱۸) معرفی خوابگاه‌های دانشجویی معتبر
- (۱۹) دانلود رایگان نرم افزار و اپلیکیشن‌های تحصیلی و...
- (۲۰) ارائه راهکارهای کارآفرینی، استارت آپ و...
- (۲۱) معرفی مراکز تایپ، ترجمه، پرینت، صحافی و ... به صورت آنلاین
- (۲۲) راهنمای خرید آنلاین ارزی و معرفی شرکت‌های مطرح (۲۳)



WWW.GhadamYar.Ir

WWW.PortaleDanesh.com

WWW.GhadamYar.Org

۰۹۱۲ ۳۰ ۹۰ ۱۰۸

باما همراه باشید...

۰۹۱۲ ۰۹ ۰۲ ۸۰۱

www.GhadamYar.com



شماره
تاریخ
یوپیت

کانون کارشناسان رسمی دادگستری

«استان تهران»

سوالات تشریحی مرحله دوم آزمون کارشناسی رشته اسلحه

مدت آزمون : ۴۵ دقیقه

تاریخ : ۱۳۹۲/۳/۹

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

سؤال ۱ - آزمایش رادیو اکتیو اسیون چیست و به چه منظوری انجام میشود .

سؤال ۲ - ذرات فلزی باقیمانده ناشی از احتراق چاشنی فشنگ ها چه عناصری میباشند.

سؤال ۳ - منظور از اصطلاح $M7$ و ME چیست .

سؤال ۴ - آزمایش تعیین دمان تیراندازی چگونه انجام میشود و از چه کیفیت علمی برخوردار است .

سؤال ۵ - تست ولکار چیست و به چه منظوری انجام میشود .

سؤال ۶ - در بررسی های میکروسکوپی چه مواردی بروزی و مقایسه قرار میکیرد .

سؤال ۷ - آزمایش $TMDT$ چیست و به چه منظوری انجام میشود .

سؤال ۸ - مشخصات کلی رخهای ناشی از سلاحهای آتشین اعم از کمری و تدنگ و تفنگهای شکاری را تشریح کنید .

سؤال ۹ - روش های مختلف تعیین فاصله تیراندازی و نحوه تشخیص محل ورود و خروج گلوله را تشریح کنید .

سؤال ۱۰ - شکستگی های ناشی از اصابت گلوله بر روی شیشه چگونه است و مسیر و تقدیم و تاخر برخورد گلوله به یک شیشه چگونه مشخص میگردد .

موفق باشد