

## آزمون موتورسیکلت 1

سؤال 1: رانندگی با موتورسیکلت نیازمند ... است که بدون رعایت آن ها، رانندگی ایمن امکان

پذیر نمی باشد؟

الف) آمادگی جسمانی

ب) مهارت کافی

ج) تمرکز

د) همه موارد

سؤال 2: از پای چپ برای کنترل چه چیزی استفاده می شود؟

الف) گاز

ب) ترمز عقب

ج) کلاچ

د) پدال دنده

سؤال 3: موتور سوار به دلیل استفاده از تمامی اعضای بدن در رانندگی، به ویژه ... و ... باید از

سلامت جسمانی بهره مند باشد؟

الف) دست و پا

ب) دست و چشم

ج) پا و چشم

د) دست و گوش

سؤال 4: میزان سطوح تماس وسیله با زمین و تعادل موتورسیکلت، رابطه ... با یکدیگر دارند،

یعنی هر چه سطح اتکا ... باشد، تعادل وسیله نیز ... می یابد؟

الف) مستقیم - کمتر - افزایش

ب) عکس - بیشتر - افزایش

ج) مستقیم - کمتر - کاهش ✓

د) مستقیم - کمتر - افزایش

سؤال 5: بیشترین نوع آلودگی وسایل نقلیه موتوری کدام است؟

الف) آلودگی دیداری ✓

ب) آلودگی شنیداری

ج) آلودگی هوا

د) همه موارد

سؤال 6: هنگام تصادف از بغل یا واژگونی، اولین قسمتی که بیشتر آسیب می بیند ... و ...

است؟

الف) ساق و مچ دست

ب) سر و گردن

ج) ساق و مچ پا ✓

د) دست و پا

سؤال 7: در کدام نوع موتورسیکلت فاصله بین دو چرخ زیاد و ارتفاع زین کم و دستگیره ها

بلند می باشند؟

**برای دانلود بسته کامل سوالات آیین نامه رانندگی ویژه موتورسیکلت، اینجا کلیک کنید**

الف) مسافرتی

ب) ورزشی یا مسابقه ای

ج)  کرورز یا تفریحی

د) استاندارد یا شهری

سؤال 8: هنگام کج کردن موتورسیکلت به منظور عبور از پیچ ها، سطح اتکا ... می یابد و باید

سرعت را ... داد؟

الف) افزایش - کاهش

ب)  کاهش - کاهش

ج) کاهش - افزایش

د) افزایش - افزایش

سؤال 9: کدام نوع موتورسیکلت برای استفاده در جاده های صاف و آسفalte طراحی شده و

دارای چرخ های کوچک و بدنه اسپرت و فانتری می باشد؟

الف) موتوکراس

ب) تریال

ج)  اسکوتر

د) تورینگ

سؤال 10: چرخ های موتورسیکلت به چه منظور به صورت پره ای ساخته می شود؟

الف) کاهش وزن

ب) کاهش قیمت

**برای دانلود بسته کامل سوالات آیین نامه رانندگی ویژه موتورسیکلت، اینجا کلیک کنید**

ج) حفظ منطقی استحکام

د) همه موارد ✓

سؤال 11: موتورهای دو زمانه به دلیل ... منسوخ شده اند؟

الف) قیمت بالا

ب) آلاینده‌گی بالا ✓

ج) قدرت کم

د) همه موارد

سؤال 12: وظیفه روغن در موتور چیست؟

الف) روان نمودن حرکت قطعات

ب) خنک کاری

ج) تمیز نمودن بلوک موتور

د) همه موارد ✓

سؤال 13: انتقال نیرو در ترمز جلو توسط .... انجام می شود؟

الف) اهرم

ب) روغن ترمز

ج) سیم های فلزی ✓

د) پدال