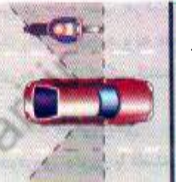


	<p>۲- نام این تابلو چیست؟</p> <p>(۱) شروع محل پیاده روی (۲) گذر گاه پیاده (۳) زیر گذر یا رو گذر (۴) شیب سرپالایی ۱۰ درصد</p>	<p>۱- کدامیک از تابلوهای زیر به مفهوم آن است که پیچ هایی در جلو وجود دارد؟</p> <p></p> <p>۱) پیچ به چپ ۲) پیچ به راست ۳) پیچ به چپ منع ۴) پیچ به راست منع</p>
	<p>۴- مفهوم این تابلو چیست؟</p> <p>(۱) ورود به راه اصلی از راست (۲) تقاطع (۳) ورود به راه اصلی از چپ (۴) تقاطع فرعی به اصلی</p>	<p>۳- نام این تابلو چیست؟</p> <p></p> <p>۱) پیچ به چپ ۲) گردش به راست منع ۳) گردش به چپ منع ۴) پیچ به راست</p>
<p>۶- کدامیک از تابلوهای زیر جز تابلوهای محلی نمی باشد؟</p> <p></p>	<p>۵- این تابلو بیانگر چیست؟</p> <p>(۱) پیش انتخاب مسیر (۲) خطوط ویژه عبور (۳) راهنمای مسیر (۴) عبور از هر دو سمت مجاز است.</p>	<p></p>
<p>۸- برای گردش یا تغییر مسیر به چپ اگر وسیله نقلیه موتوری فاقد چراغ راهنمای باشد باید...؟</p> <p>(۱) دست راست به طرف بالا نگه داشت. (۲) دست چپ به طرف بالا نگه داشت. (۳) دست چپ به طرف پایین نگه داشت. (۴) دست چپ به طور افقی نگه داشت.</p>	<p>۷- این شکل بیانگر چیست؟</p> <p>(۱) سواری در حال سبقت گرفتن از موتور سوار است. (۲) سبقت غیر مجاز (۳) موتور سوار در نقطه کور سواری قرار دارد. (۴) عدم رانندگی بین خطوط</p>	<p></p>
<p>۱۰- مفهوم خط منقطع چیست؟</p> <p>(۱) ایست و عبور (۲) حرکت مجاز (۳) حرکت با احتیاط (۴) حرکت با احتیاط و در صورت لزوم توقف می نماییم.</p>	<p>۹- بلند کردن دست های پلیس به دو طرف و بطور افقی به چه معناست؟</p> <p>(۱) کلیه وسایل نقلیه که مقابل پلیس قرار گرفته اند باید بایستند. (۲) کلیه وسایل نقلیه که پشت سر پلیس قرار گرفته اند باید بایستند. (۳) کلیه استفاده کنندگان از راه که جهت حرکت آن ها در امتداد جهت نشان داده شده با دست یا دست های پلیس می باشد باید بایستند. (۴) کلیه وسایل نقلیه که در امتداد دست پلیس قرار گرفته اند عبور کنند.</p>	<p>۱۱- راننده شکل مقابل دچار چه خلافی شده است؟</p> <p>(۱) عدم رانندگی بین خطوط (۲) عدم رعایت فاصله طولی مناسب (۳) حرکت با سرعت زیاد (۴) سبقت مجاز</p>
<p>۱۲- کدام مورد زیر صحیح نمی باشد؟</p> <p>(۱) کنترل دوره ای تایر زاپاس مهم است. (۲) عدم تنظیم چرخ ها در خصوص سیستم سیستم ترمز، کنترل روغن ترمز است. (۳) یکی از نکات مهم در ساییدگی نامتوازن تایرها موثر است. (۴) در صورتی که باد تایر بیش از حد مجاز باشد، سطح اتصال تایر با زمین در بیشترین حد خود قرار می گیرد.</p>	<p>۱۳- براساس قوانین مصوب رانندگانی که از راه فرعی وارد راه اصلی می شوند باید....؟</p> <p>(۱) سریعاً وارد راه اصلی گرددند. (۲) پیش از ورود، توقف و با رعایت حق تقدم وارد راه اصلی شود. (۳) سریعاً به سمت چپ گردش نماید. (۴) سریعاً به سمت راست گردش نماید.</p>	<p></p>
<p>۱۴- مفهوم شکل مقابل در علائم عبور و مرور چیست؟</p> <p>(۱) معمولاً برای علائم راهنمای (۲) علامت هشدار دهنده برای خطر (۳) شروع و پایان حق تقدم مسیر (۴) معمولاً برای تابلوهای دستوری و خدماتی</p>	<p>۱۵- براساس قوانین مصوب رانندگانی که از راه فرعی وارد راه اصلی می شوند باید....؟</p> <p>(۱) سریعاً وارد راه اصلی گرددند. (۲) پیش از ورود، توقف و با رعایت حق تقدم وارد راه اصلی شود. (۳) سریعاً به سمت چپ گردش نماید. (۴) سریعاً به سمت راست گردش نماید.</p>	

۱۶- رانندگان هنگام روبه رو شدن با وسایل نقلیه ای که در جهت مخالف حرکت می کند حداقل از چند متری از چراغ نور پائین استفاده می نمایند؟	(۱) ۳۵ متری (۲) ۱۰۰ متری (۳) ۵۰ متری (۴) ۱۵۰ متری	۱۵- در آزاد راه های برون شهری و مناطق غیر مسکونی، حداقل سرعت چند کیلومتر در ساعت است؟	(۱) ۶۰ (۲) ۷۰ (۳) ۶۵
۱۸- ترمز سرویس بر کدام چرخ ها اثر می گذارد؟ (۱) به چرخ های عقب در زمان توقف وسیله نقلیه اثر می گذارد. (۲) چرخ های جلو (۳) چرخ های عقب (۴) تمام چرخ ها		۱۷- سوچیج چند حالت دارد؟ (۱) ۶ حالت (۲) ۳ حالت (۳) ۵ حالت (۴) ۴ حالت	
۲۰- کدام گزینه مهم ترین وظیفه روغن موتور می باشد؟ (۱) جلوگیری از ورود گرد و غبار به موتور (۲) چرب کنندگی و روان کاری قطعات (۳) خنک کاری قطعات (۴) جلوگیری از فرسودگی قطعات		۱۹- کدام قسمت خودرو انرژی حرارتی سوخت را به انرژی جنبشی تبدیل می کند؟ (۱) دیفرانسیل (۲) گیربکس (۳) موتور (۴) کلاچ	
۲۲- از عوامل مهم اقلاف سوخت و انرژی در خودروها چیست؟ (۱) حرکت با سرعت مطمئن (۲) رانندگی در مناطق سردسیر (۳) رانندگی در شب (۴) عدم تنظیم موتور و احتراق بی نظمی در سیلندرها		۲۱- سطح روغن موتور را با چه وسیله کنترل نمود؟ (۱) در مخزن روغن (۲) گیج روغن (۳) فیلتر روغن (۴) پمپ روغن	
۲۴- در جاده پر ترافیکی اتومبیل ها و وسایل نقلیه دیگر پشت سر هم، به طور فشرده در حرکت هستند، چگونه می توانید از بروز حادثه جلوگیری کنید؟  (۱) چراغ های خطر را روشن می کنید. (۲) پای خود را روی ترمز قرار می دهید. (۳) فاصله خود را با اتومبیل جلویی افزایش می دهید. (۴) در شانه خاکی توقف می کنید.		۲۳- مفهوم خطوط طولی در این شکل چیست؟ 	(۱) به هیچ وجه نباید از روی آن عبور کرد. (۲) عبور از روی آن مجاز می باشد. (۳) با احتیاط می توان از روی آن دور زد. (۴) در صورت لزوم می توان از آن سبقت گرفت.
۲۶- در چه حالتی می توانیم از سمت راست سبقت بگیریم؟ (۱) هنگام گردش به راست (۲) حرکت از سمت چپ منمنع می باشد. (۳) سمت راست باز باشد. (۴) سبقت گرفتن از وسیله نقلیه ای که به سمت چپ گردش می کند.		۲۵- عمر تسممه تایم به نوع خودرو و بین می باشد؟ (۱) ۸ تا ۱۰ هزار کیلومتر (۲) ۳۰ تا ۹۰ هزار کیلومتر (۳) ۹۰ تا ۶۰ هزار کیلومتر (۴) ۷۰ تا ۹۰ هزار کیلومتر	
۲۸- استفاده از بوق در کدامیک از موارد زیر مجاز می باشد؟ (۱) برای کاهش شدت تصادفات و آگاهی سایر کاربران راه (۲) برای کاهش شدت تصادفات (۳) اطلاع و آگاه سازی برای ادای احترام به سایر کاربران راه (۴) اطلاع و آگاه سازی سایر کاربران راه و جلوگیری از بروز سانحه		۲۷- کدامیک از موارد زیر در خصوص کمک های اولیه صحیح می باشد؟ (۱) کمک های اولیه سبب کاهش چشمگیر مرگ و میر و تخفیف بیماری و آسیب های مصدوم می شود. (۲) کمک های اولیه می تواند در محل حادثه یا در بیمارستان انجام شود. (۳) انجام کمک های اولیه حتماً باید توسط پزشک صورت پذیرد. (۴) کمک های اولیه تاثیری در تخفیف بیماری ندارد.	
۳۰- هنگام ارائه کمک های اولیه و دادن تنفس مصنوعی، پس از چه مدت باید گردش خون مصدوم را بررسی نمود؟ (۱) پس از هر ۳۰ بار تنفس مصنوعی (تقریباً دو دقیقه) (۲) پس از هر ۵۰ بار تنفس مصنوعی (تقریباً ۵ دقیقه) (۳) پس از هر ۱۰ بار تنفس مصنوعی (تقریباً یک دقیقه) (۴) در هنگام دادن تنفس مصنوعی نیازی به بررسی گردش خون نیست.		۲۹- تابلو مقابله به چه معناست؟ (۱) طول ممنوعیت با محدودیت پارکینگ (۲) فاصله از محل نصب تابلوتا شروع قسمت خطر (۳) طول محدوده خطر (۴) راهنمای مسیر در ۲۰۰ متر	