



به نام خدا

سوالات آیین نامه و فنی (گواهینامه رانندگی پایه دوم)

تعداد: ۳۰ سوال زمان: ۲۰ دقیقه شماره آزمون: ۱۰

<p>۲- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) پایان حداقل سرعت ۳۰ کیلومتر (۲) سرعت بیش از ۳۰ کیلومتر بر ساعت ممنوع (۳) حداقل سرعت ۳۰ کیلومتر (۴) پایان محدودیت سرعت (۳۰ کیلومتر)</p> 	<p>۱- کدام تابلو بیانگر عبور خودروی کشاورزی ممنوع می باشد؟</p>     <p>گزینه ۱ گزینه ۲ گزینه ۳ گزینه ۴</p>
<p>۴- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) سرعت بیش از ۶۰ کیلومتر بر ساعت (۲) سرعت توصیه شده (۳) حداقل سرعت ۶۰ کیلومتر (۴) رعایت فاصله کمتر از ۶۰ متر</p> 	<p>۳- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) ابتدای شهر (۲) ابتدای منطقه مسکونی (۳) انتهای منطقه مسکونی (۴) ورود به شهر</p> 
<p>۶- کدام تابلو درباره عبور عابر پیاده ممنوع می باشد؟</p>     <p>گزینه ۱ گزینه ۲ گزینه ۳ گزینه ۴</p>	<p>۵- مفهوم این تابلو چیست؟ (۱) ایستادن ممنوع (۲) توقف در روزهای فرد ممنوع (۳) منطقه توقف ممنوع (۴) توقف ممنوع</p> 
<p>۸- مفهوم شکل مقابل چیست؟ (۱) خط ایست- رانندگان باید سرعت خود را به آرامی کاهش داده و سپس توقف نمایند. (۲) خط توقف منقطع- رانندگان باید از سرعت خود کاسته و با رعایت احتیاط و حق تقدم عبور وارد راه اصلی شوند. (۳) خط توقف- رانندگان باید توقف کامل نمایند و سپس با رعایت احتیاط عبور کنند. (۴) خط ممتد ایست- معمولاً در تقاطع ها کشیده می شود و رانندگان باید توقف کامل نمایند.</p> 	<p>۷- در تصویر شکل زیر حق تقدم عبور با کدام است؟ (۱) سفید(الف)- آبی(ج)- صورتی(ب) (۲) آبی(ج)- سفید(الف) - صورتی(ب) (۳) سفید(الف)- صورتی(ب)- آبی(ج) (۴) سفید(الف)- آبی(ج) و صورتی(ب) هر دو با هم</p> 
<p>۱۰- کدام مورد نمونه ای از رفتار پر خطر هنگام رانندگی است؟ (۱) حرکت بین خطوط (۲) توجه به جلو (۳) رعایت فاصله طولی (۴) استفاده از تلفن همراه</p>	<p>۹- تابلوهای هشدار دهنده یا ... بیشتر به صورت... با نوار حاشیه... رنگ و زمینه... می باشد؟ (۱) اختطاری- مربع- قرمز- سفید (۲) اخباری- دایره- قرمز- آبی (۳) اختطاری- مثلث- قرمز- سفید (۴) انتظامی- پنج ضلعی- قرمز- سفید</p>
<p>۱۲- در سبقت گرفتن کدامیک از موارد زیر را باید رعایت کرد؟ (۱) یافتن فضایی برای جلو افتادن از خودروی دیگر (۲) داشتن سرعتی معادل سرعت خودرویی که می خواهیم از آن سبقت بگیریم. (۳) عدم ممنوعیت سبقت در آن مکان از راه مگر سرعت خودرو آنقدر باشد که زمان کوتاه عمل سبقت گرفتن تمام شود. (۴) عدم ممنوعیت سبقت در آن مکان از راه اطمینان از خالی بودن وسیله نقلیه در لاین دیگر</p>	<p>۱۱- ایستادن یا توقف وسایل نقلیه در کدام یک از محل های زیر ممنوع است؟ (۱) از ۵۰ متری شیرهای آتش نشانی (۲) از ۱۵ متری ورودی بیمارستان ها (۳) از ۱۰۰ متری ابتدا تا انتهای پیچ ها (۴) در فاصله ۵۰ متری میدان یا تقاطع یا سه راه ها یا تقاطع راه آهن</p>
<p>۱۴- کدامیک از موارد زیر عامل تصادف با اتومبیل جلویی است؟ (۱) عدم توجه کافی به راه و نزدیک شدن بیش از حد به اتومبیل جلویی (۲) عبور عابر پیاده در مناطق شهری شلوغ (۳) تراکم وسایل نقلیه (۴) تغییر نور چراغ ها</p>	<p>۱۳- در مبحث مفهوم رنگ ها و علائم عبور و مرور، مفهوم رنگ قهوه ای کدام است؟ (۱) راهنمای خدمات (۲) راهنمای مناطق تفریحی و گردشگری و فرهنگی (۳) علائم دستوری (۴) راهنمای مسیر در سایر راه ها</p> 

<p>۱۶- برای تغییر مسیر به سمت راست اگر وسیله نقلیه موتوری چراغ راهنما نداشته باشد باید...؟</p> <p>(۱) دست چپ را به طور افقی نگه دارد. (۲) دست چپ را به طرف پایین نگه دارند. (۳) دست راست را به طرف بالا نگه دارند. (۴) دست چپ را به طرف بالا نگه دارند.</p>	<p>۱۵- کدام مورد منظور و مفهوم رانندگی با سرعت مطمئنه است؟</p> <p>(۱) رانندگی با سرعت پایین (۲) رانندگی با سرعت بالا (۳) رانندگی براساس شرایط محیطی و جاده ای (۴) رانندگی در ساعات روز</p>
<p>۱۸- تحت چه شرایطی می توان در تقاطع ها سبقت گرفت؟</p> <p>(۱) اگر تقاطع خلوت باشد. (۲) اگر چراغ تقاطع چشمک زن باشد. (۳) اگر مسیر یک طرفه باشد. (۴) سبقت در تقاطع ها ممنوع است.</p>	<p>۱۷- موثرترین عضو بدن در رانندگی چیست؟</p> <p>(۱) قلب (۲) پاها (۳) دست ها (۴) چشم ها</p>
<p>۲۰- اگر بر سر چهار راهی چراغ سبز باشد اما داخل تقاطع به علت ترافیک بسته باشد چه باید کرد؟</p> <p>(۱) چون چراغ سبز است می توان از آن عبور کرد. (۲) باید صبر کرد تا راه باز شود و نباید تقاطع را مسدود نمود. (۳) می توان با بوق زدن خودروهای جلویی را وادار به حرکت نمود. (۴) می توان با چراغ زدن، خودروهای جلویی را وادار به حرکت نمود.</p> 	<p>۱۹- به چه دلیل سبقت گرفتن از کامیون طویل (کشنده و یدک) خطرناک تر از سبقت گرفتن از یک اتومبیل معمولی است؟</p> <p>(۱) کامیون ها ممکن است ناگهان کنار کشیده و توقف کنند. (۲) ترمز کامیون ها به خوبی ترمز اتومبیل های دیگر نیست. (۳) کامیون ها نسبت به اتومبیل ها طویل ترند و برای سبقت از آن ها به مسافت و زمان بیشتری نیاز است. (۴) کامیون ها با سرعت کمتری از تپه بالا می روند.</p>
<p>۲۲- از چند متری تقاطع راه آهن سبقت گرفتن ممنوع است؟</p> <p>(۱) محدودیت ندارد. (۲) ۱۰۰ متری (۳) ۱۵۰ متری (۴) ۵۰ متری</p>	<p>۲۱- ایجاد تعادل میان سرعت و نیرو وظیفه..... می باشد؟</p> <p>(۱) دیفرانسیل (۲) گیربکس (۳) کلاچ (۴) پدال گاز</p>
<p>۲۴- میزان باد تایر در کدام تصویر صحیح است؟</p> <p>(۱) تصویر الف (۲) تصویر ب (۳) تصویر ج (۴) هیچ کدام</p> 	<p>۲۳- علائم خستگی در رانندگی چیست؟</p> <p>(۱) کم شدن توجه به رانندگی و کاهش سرعت تصمیم گیری (۲) تمرکز در حین رانندگی (۳) تشخیص حوادث غیر منتظره (۴) تشخیص حوادث حادثه ساز</p>
<p>۲۶- به چه دلیل حرکت با دنده عقب خطرناک است؟</p> <p>(۱) به طور کلی حرکت با دنده عقب ممنوع است. (۲) دنده ها در حرکت رو به عقب آسیب می بینند. (۳) خودرو صرفاً برای حرکت رو به جلو طراحی شده است. (۴) راننده نمی تواند پشت سر خود را به درستی و کامل ببیند.</p>	<p>۲۵- مقدار ولتاژ باتری در خودروهای معمول سواری چند ولت است؟</p> <p>(۱) ۶ ولت (۲) ۳ ولت (۳) ۱۲ ولت (۴) ۲۴ ولت</p>
<p>۲۸- در کدامیک از موارد زیر دور کردن خود و دیگران از صحنه تصادف از اهمیت بیشتری نسبت به سایر موارد برخوردار است؟</p> <p>(۱) در حوادثی که تعداد مصدومین کم باشد. (۲) در تصادف خودروهای عمومی که امداد رسانی کلیه افراد ممکن نمی باشد. (۳) در مواردی که خودرو در کنار راه قرار نداشته باشد. (۴) در حوادثی که خطرانی نظیر جاری شدن مواد خطرناک یا گازهای سمی وجود دارد.</p>	<p>۲۷- کدامیک از موارد زیر در خصوص ایمن کردن صحنه حادثه می باشد؟</p> <p>(۱) پارک خودرو در فاصله مناسب-استفاده از تابلو اعلان خطر- مطمئن شدن از اینکه خطری شما را تهدید نمی کند (۲) پارک خودرو در فاصله مناسب- کشیدن چند نفس عمیق و آرام-استفاده از تابلو اعلان خطر (۳) استفاده از تابلو اعلان خطر - گرفتن شرح حال از مصدومین-کشیدن چند نفس عمیق و آرام (۴) پارک خودرو در فاصله مناسب - بررسی وضعیت مصدومین- دور کردن مصدوم از صحنه حادثه</p>
<p>۳۰- جمله دیر رسیدن بهتر از هرگز نرسیدن است چه مفهومی دارد؟</p> <p>(۱) عدم توجه به قوانین و مقررات (۲) رعایت کردن مربوط به پارک (۳) پرهیز از عجله و شتاب در رانندگی (۴) با سرعت بالا حرکت کردن</p>	<p>۲۹- کاربرد فیلتر روغن در موتور چیست؟</p> <p>(۱) جلوگیری از خوردگی و ذوب شدن قسمت هایی از موتور (۲) جلوگیری از ورود ذرات ناخالص و معلق به داخل مجراهای روغن کاری و موتور (۳) انتقال نیرو (۴) مورد ۱ و ۲</p>



به نام خدا

سوالات آیین نامه و فنی (گواهینامه رانندگی پایه دوم)

تعداد: ۳۰ سوال زمان: ۲۰ دقیقه شماره آزمون: ۱۱

 <p>۲- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) عبور کامیون (۲) مسیر ویژه کامیون (۳) مسیر توصیه شده برای وسایل سنگین (۴) عبور کامیون های کم ظرفیت</p>	 <p>۱- عنوان این تابلو چیست؟ (۱) فرعی به اصلی از راست (۲) ورود به راه اصلی از راست (۳) اصلی به فرعی از راست (۴) ورود به جاده اصلی از چپ</p>
 <p>۴- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) تقاطع جاده و راه آهن ۱۰۰ متر (۲) خروجی از آزاد راه ۲۰۰ متر (۳) تقاطع جاده و راه آهن ۲۰۰ متر (۴) خروجی از آزاد راه ۱۰۰ متر</p>	 <p>۳- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) تلفن عمومی (۲) جایگاه سوخت (۳) تعمیرگاه (۴) استراحت گاه کاروان</p>
 <p>۶- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) پرتاب سنگ (۲) راه لغزنده (۳) شانه خطرناک (۴) ریزش سنگ</p>	 <p>۵- مفهوم این تابلو چیست؟ (۱) پارکینگ مخصوص افراد معلول (۲) پارکینگ (۳) پارک سوار (۴) فقط عبور افراد معلول</p>
 <p>۸- در شکل زیر حق تقدم با کدام وسیله است؟ (۱) مشکی(الف)، قرمز(ب)، سفید(ج) (۲) سفید(ج)، قرمز(ب)، مشکی(الف) (۳) مشکی(الف)، سفید(ج)، قرمز(ب) (۴) قرمز(ب)، مشکی(الف)، سفید(ج)</p>	<p>۷- چند متری چراغ راهنما توقف ممنوع می باشد؟ (۱) بیش از ۱۵ متر (۲) کمتر از ۱۵ متر (۳) ۱۵ متری (۴) ۵ متری</p>
 <p>۱۰- در این تقاطع حق تقدم عبور به ترتیب با کدامیک می باشد؟ (۱) قهوه ای(ب) ، آبی(الف) (۲) فقط خودروی قهوه ای (ب) مجاز به حرکت است. (۳) هر سه خودرو با هم می توانند حرکت کنند. (۴) آبی(الف)، قهوه ای(ب)</p>	 <p>۹- منظور از خطوط هاشور در شکل زیر چیست؟ (۱) تفکیک گذرگاه ها (۲) همان خطوط منقطع می باشد. (۳) وجود موانع در راه ها (۴) خطوط اضطرار</p>
 <p>۱۲- در این تقاطع هم عرض حق تقدم عبور به ترتیب با کدام است؟ (۱) سواری، موتور سیکلت، دوچرخه (۲) دوچرخه، موتور سیکلت، سواری (۳) سواری، دوچرخه، موتور سیکلت (۴) موتور سیکلت، دوچرخه، سواری</p>	<p>۱۱- کدام گزینه نادرست است؟ (۱) رانندگی برای کسی که نوشابه الکلی یا مواد مخدر و داروهای خواب آور مصرف کرده تا رفع کامل آن ممنوع است. (۲) رانندگان می توانند ضمن رانندگی، دخانیات استعمال نمایند. (۳) راننده موظف است هنگام رانندگی، گواهینامه رانندگی خویش را همراه داشته باشد. (۴) استفاده از بوق برای مقاصدی مانند صدا زدن افراد و جلب توجه مسافر ممنوع است.</p>
<p>۱۴- در کدامیک از شرایط زیر برای توقف مسافت بیشتری نیاز است؟ (۱) وقتی خودرو سنگین تر است یا شرایط بارانی و برفی است. (۲) در شرایط آفتابی و روز روشن (۳) وقتی خودرو سبک تر است. (۴) وقتی بدون بار و مسافر در حال حرکت هستیم.</p>	<p>۱۳- کدام مورد زیر در خصوص نقطه کور در وسایل نقلیه صحیح نمی باشد؟ (۱) با تنظیم دقیق آینه ها می توان میزان نقطه کور را کاهش داد. (۲) موتور سیکلت ها دارای نقطه کور نمی باشند. (۳) حتی با تنظیم دقیق آینه ها نمی توان نقطه کور را در خودرو ها حذف نمود. (۴) میزان وسعت نقطه کور در خودروهای سنگین بیشتر از خودروهای سبک است.</p>

<p>۱۶- هنگام توقف اگر وسیله نقلیه چراغ راهنما نداشته باشد باید....؟</p> <p>(۱) دست چپ به طور افقی نگه داشت (۲) دست راست به طرف پایین نگه داشت (۳) دست چپ به طور افقی نگه داشت. (۴) دست چپ به طرف پایین نگه داشت.</p>	<p>۱۵- مهم ترین وسیله هشدار دهنده در خودرو چیست؟</p> <p>(۱) نور بالا (۲) چراغ نور پایین (۳) بوق (۴) چراغ های راهنما</p>
<p>۱۸- در چه مواردی باید توقف کنیم؟</p> <p>(۱) زمانی که پلیس مدرسه برای عبور ایمن دانش آموزان دستور می دهد. (۲) زمانی که با چراغ قرمز روبرو می شوید. (۳) قبل از رسیدن به تقاطع که فاقد علائم و مامور راهنمایی و رانندگی است. (۴) همه موارد</p>	<p>۱۷- مدت زمانی که طول می کشد تا خودروی شما متوقف شود به چه عوامل بستگی دارد؟</p> <p>(۱) مسافت ترمز، ابعاد لاستیک، میزان دید (۲) طول خودرو، زمان واکنش، مسافت ترمز (۳) طول خودرو، سرعت خودرو، زمان واکنش (۴) زمان واکنش، مسافت ترمز، مسافت توقف</p>
<p>۲۰- به عقب راندن وسیله نقلیه در بزرگ راه ها....؟</p> <p>(۱) مجاز است. (۲) ممنوع است. (۳) با سرعت پایین مجاز است. (۴) با کمک دیگران مجاز است.</p>	<p>۱۹- کدام گزینه نادرست است؟</p> <p>(۱) خوردن غذاهای سنگین از عوامل خواب آلودگی در رانندگی است. (۲) عدم درک مناسب از موقعیت و شرایط موجود از نشانه های خستگی در رانندگی است. (۳) عواطف و احساسات بر سیستم اعصاب رانندگان تاثیر خاصی ندارد. (۴) یکی از نوشیدنی هایی که عملکرد راننده را با خطر مواجه می کنید مشروبات الکلی است.</p>
<p>۲۲- انتقال نیرو در سیستم ترمز دستی توسط انجام می شود؟</p> <p>(۱) اهرم (۲) روغن ترمز (۳) پدال (۴) سیم های فنری</p>	<p>۲۱- به گردش در آوردن آب داخل پوسته موتور و اطراف سیلندرها وظیفه.... می باشد؟</p> <p>(۱) رادیاتور (۲) واتر پمپ (۳) پروانه (۴) ترموستات</p>
<p>۲۴- مبدل کاتالیستی چه کاری انجام می دهد؟</p> <p>(۱) توان موتور را افزایش می دهد. (۲) صدای نابهنجار را کاهش می دهد. (۳) گازهای مضر را به گاز بی ضرر تبدیل می کند. (۴) هیچ کدام</p>	<p>۲۳- در زمستان و در هنگام برف و کولاک چه موردی در خصوص تایر خودرو باید رعایت شود؟</p> <p>(۱) باید از تایر یخ شکن با زنجیر چرخ استفاده کرد. (۲) باید باد لاستیک را ۱.۵ برابر بیشتر کنید. (۳) باید باد لاستیک را ۱.۵ برابر کمتر کنید. (۴) باید از تایرهایی با عمق عاج کمتر از ۱.۵ میلی متر استفاده نمود.</p>
<p>۲۶- سبقت چیست؟</p> <p>(۱) در جلوی خودرو دیگر حرکت نمودن (۲) حرکت در جهت مسیر خودروهای دیگر و جلوتر از همه آن ها (۳) حرکت در لاین مخالف و جلو افتادن از خودروهای دیگر (۴) جلو افتادن و یا پیشی گرفتن از خودرو دیگری که در همان مسیر حرکت می کند.</p>	<p>۲۵- وظیفه روغن ترمز چیست؟</p> <p>(۱) خنک کاری ترمز (۲) روغن کاری ترمز (۳) انتقال نیرو (۴) همه موارد</p>
<p>۲۸- این تابلو بیانگر چیست؟</p>  <p>(۱) عبور حیوانات اهلی (۲) شروع منطقه حیات وحش (۳) فقط عبور گوزن (۴) عبور حیوانات وحشی</p>	<p>۲۷- در چه شرایطی می توان با لاستیک های فرسوده رانندگی نمود؟</p> <p>(۱) تحت هر شرایطی ممنوع است. (۲) در صورت خشک بودن راه مجاز است. (۳) در راه های یخ زده و برفی ممنوع است. (۴) موارد ۲ و ۳</p>
<p>۳۰- در انجام کمک های اولیه کدامیک از موارد زیر صحیح است؟</p> <p>(۱) در ارائه کمک های اولیه باید روشی انتخاب شود که سریعتر جواب می دهد هر چند احتمال خطر در آن وجود داشته باشد. (۲) در ارائه کمک های اولیه اصل بر این است که به سرعت بیمار را از محل حادثه دور نماییم. (۳) در ارائه کمک های اولیه باد روشی انتخاب نمود که موثرتر و مفیدتر از سایر روش ها بوده و صدمه ای به مصدوم وارد نکند. (۴) حین ارائه کمک های اولیه اگر آرامش ندارید باید هر چه سریع تر صحنه را ترک کنید.</p>	<p>۲۹- برای اطمینان از تنفس بیمار حادثه دیده چه می کنید؟</p> <p>(۱) بالا و پایین رفتن قفسه سینه-گوش دادن به هوای بازدم-برخورد جریان هوا با صورت-گرفتن نبض (۲) بالا و پایین رفتن قفسه سینه-گوش دادن به هوای بازدم-برخورد جریان هوا با صورت (۳) بالا و پایین رفتن قفسه سینه- برخورد جریان هوا با صورت-گرفتن نبض (۴) همه موارد</p>



به نام خدا

سوالات آیین نامه و فنی (گواهینامه رانندگی پایه دوم)

تعداد : ۳۰ سوال زمان: ۲۰ دقیقه شماره آزمون: ۱۲

 <p>۲- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) خطر (۲) عبور ممنوع (۳) رعایت حق تقدم (۴) ایست</p>	 <p>۱- مفهوم تابلوی زیر چیست؟ (۱) تقاطع راه آهن با راه بند (۲) جهت وزش باد شدید از راست (۳) تقاطع راه آهن بدون راه بند (۴) جهت وزش باد شدید از چپ</p>
 <p>۴- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) گردش به چپ ممنوع (۲) دور زدن ممنوع (۳) پیچ های بی در پی (۴) پیچ به چپ</p>	 <p>۳- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) پایان بزرگ راه (۲) پایان آزاد راه (۳) پایان خیابان اصلی (۴) پایان راه</p>
 <p>۶- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) جهت عبور در میدان (۲) تقاطع (۳) میدان (۴) فقط گردش به راست مجاز است.</p>	 <p>۵- مفهوم این تابلو چیست؟ (۱) ورود به راه اصلی از چپ (۲) ورود به راه اصلی از راست (۳) اصلی به فرعی از راست (۴) ورود به جاده اصلی از چپ</p>
 <p>۸- این تابلو بیانگر چیست؟ (۱) عبور با ارتفاع بیش از ۲ متر ممنوع (۲) عبور با بار بیش از ۲ تن در هر محور ممنوع است. (۳) عبور وسیله نقلیه با وزن بیش از ۲ تن ممنوع است. (۴) عبور با عرض بیش از ۲ متر ممنوع</p>	 <p>۷- در شکل زیر حق تقدم عبور به ترتیب با کدام است؟ (۱) دوچرخه-سواری- اتوبوس (۲) سواری- اتوبوس- دوچرخه (۳) اتوبوس- دوچرخه-سواری (۴) اتوبوس-سواری- دوچرخه</p>
<p>۱۰- حداکثر سرعت در خیابان های شریانی اصلی.... کیلومتر در ساعت و در خیابان های شریانی فرعی.... کیلومتر در ساعت و در معابر محلی و میدان ها.... کیلومتر در ساعت است؟ (۱) ۶۰-۵۰-۲۰ (۲) ۵۰-۶۰-۳۰ (۳) ۵۰-۶۰-۲۰ (۴) ۶۰-۵۰-۳۰</p>	<p>۹- کدام از یک از وسایل نقلیه زیر نسبت به دیگر وسایل نقلیه از امنیت کمتری برخوردارند؟ (۱) خودروهای سواری (۲) کامیون ها و اتوبوس ها (۳) موتورسیکلت ها و دوچرخه ها (۴) وسایل نقلیه کشاورزی</p>
<p>۱۲- برای کاستن سرعت هنگامی که وسیله نقلیه فاقد چراغ راهنما باشد..... (۱) دست راست را به طرف پایین نگه داشتن (۲) دست چپ را به طرف پایین نگه داشتن (۳) دست چپ را به طور افقی نگه دارند. (۴) دست چپ را به طور افقی از بالا به پایین بطور متناوب حرکت دهند.</p>	<p>۱۱- چگونه می توان نقطه کور وسیله نقلیه را کاهش داد؟ (۱) کاهش ارتفاع خودرو با دستگیری کمک های آن (۲) با تنظیم دقیق آینه ها (۳) کم کردن سرعت خود (۴) حذف آینه وسط</p>
<p>۱۴- کدام گزینه در مورد رانندگی ایمن صحیح است؟ (۱) در بعضی موارد لازم است از حق خود چشم پوشی نمود. (۲) تحت هیچ شرایطی نباید از حق خود چشم پوشی کنید. (۳) در شرایط اضطراری می توان تابلوی ورود ممنوع را نادیده گرفت. (۴) همیشه با سرعت بالا حرکت کنید تا زود برسید.</p>	<p>۱۳- منظور از طراحی خط ایست در ورودی تقاطع کدام است؟ (۱) اعلام خطر به کاربران ترافیک (۲) مرز توقف وسایل نقلیه (۳) حرکت عابران پیاده بر روی خط مورد نظر (۴) رویت شبکه معابر هنگام تاریکی</p>
<p>۱۶- حرکت در پوشش وسایل نقلیه امدادی در حال ماموریت برای سایر وسایل نقلیه چگونه است؟ (۱) مجاز است. (۲) محدودیتی ندارد. (۳) در صورت رعایت نکات ایمنی مجاز است. (۴) ممنوع است.</p>	<p>۱۵- از شکل دایره معمولاً برای چه نوع مفهوم عبور و مرور و تابلوها استفاده می شود؟ (۱) دستوری و خدمات (۲) علائم راهنما (۳) دستوری یا بازدارنده (۴) هشدار دهنده برای خطر</p>

<p>۱۸- تأثیرات مواد مخدر چیست؟</p> <p>(۱) عدم کنترل راننده در شرایط ضروری</p> <p>(۲) اعتنا نکردن به قوانین رانندگی و فرامین پلیس</p> <p>(۳) عدم رعایت شئونات و بر هم زدن نظم رانندگی</p> <p>(۴) اعتماد به نفس کاذب- کاهش هوشیاری</p>	<p>۱۷- جهت رانندگی خوب باید از چه فاصله ای پلاک اتومبیل ها را بخوانید؟</p> <p>(۱) ۱۵ متری</p> <p>(۲) ۱۰ متری</p> <p>(۳) ۵ متری</p> <p>(۴) ۲۰ متری</p>
<p>۲۰- در موتور خودروها برای تصفیه روغن از چه وسیله ای استفاده می شود؟</p> <p>(۱) مخزن روغن</p> <p>(۲) فیلتر روغن</p> <p>(۳) پمپ روغن</p> <p>(۴) صافی بنزین</p>	<p>۱۹- مفهوم رنگ سیاه و سفید در علائم عبور و مرور چیست؟</p> <p>(۱) راهنمای امکان مذهبی</p> <p>(۲) اخباری و گردشگری</p> <p>(۳) دستوری و راهنمای مسیر در سایر راه ها</p> <p>(۴) هیچ کدام</p>
<p>۲۲- کدام یک مشمول محدودیت های قانونی رانندگی می شوند؟</p> <p>(۱) ضعف شنوایی</p> <p>(۲) ضعف بینایی</p> <p>(۳) ناتوانی های جسمی</p> <p>(۴) تمام موارد</p>	<p>۲۱- کدامیک از موارد زیر جز انواع باتری ها نیست؟</p> <p>(۱) باتری خشک</p> <p>(۲) باتری مرطوب</p> <p>(۳) باتری معمولی</p> <p>(۴) باتری اتمی</p>
<p>۲۴- صحیح ترین روش ترمز کردن در خودروهای فاقد ترمز ABS چیست؟</p> <p>(۱) پدال ترمز را بشدت فشار داده و سپس فشار وارده را کم نموده</p> <p>(۲) هم زمان با فشار دادن پدال ترمز، ترمز دستی را نیز کشید.</p> <p>(۳) بطور پی در پی ترمز را فشار داده و رها نموده.</p> <p>(۴) ابتدا پدال را به آرامی فشار داده و به تدریج فشار را افزایش داد.</p>	<p>۲۳- کلاچ گرفتن باعث کدامیک از موارد زیر می شود؟</p> <p>(۱) کنترل راننده به حرکت و سرعت اتومبیل کم می شود.</p> <p>(۲) کنترل راننده به حرکت و سرعت اتومبیل بیشتر می شود.</p> <p>(۳) پیچیدن به طرفین و چرخاندن فرمان سخت تر می شود.</p> <p>(۴) پیچیدن به طرفین و چرخاندن فرمان آسان تر می شود.</p>
<p>۲۶- مزایای فن الکتریکی نسبت به پروانه چیست؟</p> <p>(۱) فن الکتریکی بعد از خاموش کردن موتور تا زمان سرد شدن موتور به کار خود ادامه می دهد.</p> <p>(۲) در زمستان که نیازی به چرخش مداوم نیست تا زمانیکه موتور گرم نشده فن الکتریکی خاموش باقی می ماند.</p> <p>(۳) فن الکتریکی باعث کاهش مصرف سوخت نمی شود.</p> <p>(۴) گزینه ۱ و ۲</p>	<p>۲۵- خودرو دیفرانسیل جلو است ینی چه؟</p> <p>(۱) ترمز چرخ های عقب قوی تر است.</p> <p>(۲) چرخ های عقب محرک هستند.</p> <p>(۳) چرخ های جلو محرک هستند.</p> <p>(۴) ترمز چرخ های جلو قوی تر است.</p>
<p>۲۸- اهرم دنده به طور مستقیم با کدام قسمت ارتباط دارد؟</p> <p>(۱) دیفرانسیل</p> <p>(۲) گیربکس</p> <p>(۳) جعبه دنده</p> <p>(۴) مورد ۲ و ۳</p>	<p>۲۷- مبدل کاتالیستی بعد از چه مسافتی باید تعویض شود؟</p> <p>(۱) ۶۰ تا ۸۰ هزار کیلومتر</p> <p>(۲) ۷۰ تا ۹۰ هزار کیلومتر</p> <p>(۳) ۸۰ تا ۱۰۰ هزار کیلومتر</p> <p>(۴) بیش از ۱۰۰ هزار کیلومتر</p>
<p>۳۰- به همراه چراغ چشمک زن قرمز معمولا کدام تابلوی راهنمایی و رانندگی نصب می گردد؟</p> <p>(۱) فقط عبورمستقیم مجاز</p> <p>(۲) گردش به چپ ممنوع</p> <p>(۳) ایست و یا رعایت حق تقدم</p> <p>(۴) فقط عبور به راست مجاز</p>	<p>۲۹- کدام گزینه در مورد باربند ماشین صحیح است؟</p> <p>(۱) باربند شکل آیرودینامیکی بدنه خودرو را از بین نمی برد.</p> <p>(۲) باربند سبب افزایش حجم غیر مفید خودرو می شود.</p> <p>(۳) باربند موجب افزایش حجم مفید خودرو می شود.</p> <p>(۴) موارد ۱ و ۳</p>