

# دفترچه سوالات

مرحله اول: ۸۹/۱/۲۷

آزمون ورودی دوره ی راهبردی تحصیلی

سازمان ملی پرورش استعداد های درخشان

سال تحصیلی ۹۰-۱۳۸۹

مدت پاسخ گویی: ۸۰ دقیقه

نام و نام خانوادگی:

شماره ی کارت:

نام شهرستان:

آکادمی تیزهوشان

**آفرود**

WWW.OFFROADIHA.COM

\* توجه: سعی کنید به همه‌ی سؤال‌ها پاسخ دهید؛ چون برای پاسخ‌های غلط شما نمره کسر نمی‌شود.

## الف - سؤال‌های درس هدیه‌های آسمان:

درست‌ترین پاسخ را از میان گزینه‌های پیشنهاد شده انتخاب کنید و شماره‌ی آن را در پاسخ‌نامه، از ردیف ۱ تا ۱۰ با مداد سیاه پر کنید.

۱- جمله زیر را چه کسی فرموده است؟

«من روشنایی وحی را می‌دیدم و عطر پیامبری را احساس می‌کردم»

۱) حضرت خدیجه (س) ۲) حضرت ابوطالب ۳) حضرت علی (ع) ۴) جعفر بن ابیطالب

۲- کدام یک از گزینه‌های زیر درست نمی‌باشد؟

۱) مسجد الحرام اولین مسجد مسلمانان است که در شهر مکه قرار دارد.

۲) مسجد الاقصی در کشور فلسطین است و توسط دشمنان اسلام اشغال شده است.

۳) مسجد کوفه از مساجد مهم مسلمانان است.

۴) مسجد النبی در مدینه است و حرم پاک حضرت محمد (ص) نیز می‌باشد.

۳- پیامبر زمان حضرت مریم (س) چه کسی بود؟ چرا در دیدار با حضرت مریم (س) غرق در

شوق می‌شد؟

۱) حضرت زکریا (ع) - دیدن فرزند حضرت مریم (س) او را به وجد می‌آورد.

۲) حضرت یعقوب (ع) - پارسایی حضرت مریم (س) او را به شوق می‌انداخت.

۳) حضرت زکریا (ع) - سخنان حضرت مریم (س) او را به شوق می‌انداخت.

۴) حضرت یعقوب (ع) - پاکدامنی حضرت مریم (س) او را غرق در شوق و اشک می‌کرد.

۴- کدام یک از پیامبران الهی زیر در شکم نهنگ گرفتار شد؟

۱) حضرت یعقوب (ع) ۲) حضرت یوسف (ع) ۳) حضرت یونس (ع) ۴) حضرت نوح (ع)

۵- کدام یک از صفات خداوند در سوره‌ی حمد نیامده است؟

۱) بخشندگی ۲) بی‌نیازی ۳) صاحب‌اختیاری ۴) مهربانی

۶- در نمازهای جماعت چه قسمتی از نماز را فقط امام جماعت می‌خواند و کسانی که به او اقتدا می‌کنند ساکت می‌باشند؟

- (۱) ذکر رکوع و سجده  
(۲) ذکر تشهد  
(۳) ذکر رکوع  
(۴) ذکر حمد و سوره

۷- کدام پیامبر الهی زیر همراه با امام زمان(ع) قیام می‌کند تا انسان‌ها را از نادانی و ستمگری برهانند؟

- (۱) حضرت موسی(ع)  
(۲) حضرت عیسی(ع)  
(۳) حضرت محمد(ص)  
(۴) حضرت ابراهیم(ع)

۸- پیامبر(ص) به حضرت علی(ع) فرمودند: «تو برای من مثل هارون برای موسی هستی زیرا...»

- (۱) همان‌طور که هارون جانشین موسی بود تو نیز جانشین من هستی.  
(۲) همان‌طور که موسی هارون را دوست داشت من هم تو را دوست دارم.  
(۳) موسی و هارون برادر بودند؛ من و تو هم باهم برادر هستیم.  
(۴) موسی هارون را احترام می‌کرد و من نیز تو را احترام می‌کنم.

۹- مفهوم آیهی شریفه‌ی «حَسْبُنَا اللَّهُ وَنِعْمَ الْوَكِيلُ» کدام گزینه است؟

- (۱) خداوند حسابگر خوبی است و وکیل نعمت‌های ماست.  
(۲) پشت و پناه ما خداست و چه پشت و پناه خوبی  
(۳) تنها خداوند به حسابها می‌رسد و از نعمت‌ها سؤال می‌کند.  
(۴) خداوند وکیل نعمت‌های ماست.

۱۰- سخن زیر از کیست؟

«شایسته نیست که مسلمان چیزی از مال کسی را بردارد جز با رضایت او»

- (۱) حضرت عیسی(ع)  
(۲) حضرت موسی(ع)  
(۳) حضرت محمد(ص)  
(۴) حضرت علی(ع)

\* توجه: برای پاسخ‌های غلط شما نمره کسر نمی‌شود.

ب - سؤال‌های درس ریاضی:

درست‌ترین پاسخ را از میان گزینه‌های پیشنهاد شده انتخاب کنید و شماره‌ی آن را در پاسخ‌نامه، از ردیف ۱۱ تا ۳۵ با مداد سیاه پر کنید.

از این قسمت می‌توانید برای محاسبات و رسم شکل استفاده کنید

۱۱- می‌دانید که مساحت خشکی‌های کشور عزیزمان جمهوری اسلامی ایران حدود  $۱٬۶۴۸٬۰۰۰$  کیلومتر مربع است. اگر مساحت آب‌های کشور یعنی خلیج فارس و دریای خزر به آن اضافه شود حدود  $۱٬۷۴۸٬۰۰۰$  کیلومتر مربع می‌شود. مساحت آب‌های کشور چند مترمربع است؟

- (۱) هزار میلیارد  
(۲) ده‌هزار میلیارد  
(۳) صد‌هزار میلیارد  
(۴) صد‌میلیارد

۱۲- تعداد زاویه‌های تند شکل زیر چقدر است؟



- (۱) ۳  
(۲) ۴  
(۳) ۵  
(۴) ۶

۱۳- با کدام یک از ابزارهای زیر می‌توان نیمساز زاویه را دقیق‌تر رسم کرد؟

- (۱) خط‌کش و نقاله  
(۲) خط‌کش و پرگار  
(۳) خط‌کش و گونیا  
(۴) گونیا و نقاله

۱۴- در ضرب زیر بجای \* \* چه رقم‌هایی از سمت راست به چپ

$$\begin{array}{r} ۴۳۷ \\ \times ۰۰۶ \\ \hline ۲۶۲۲ \\ * * ۰۰ \\ \hline ۹۰۰۲۲ \end{array}$$

باید قرار بگیرد؟

- (۱) ۱ و ۷  
(۲) ۱ و ۸  
(۳) ۱ و ۹  
(۴) ۷ و ۹

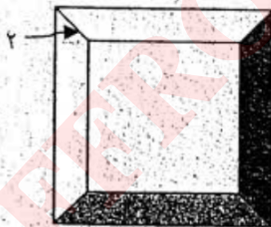
۱۵- فاصله دو خط موازی با یکدیگر دو سانتی متر است، اگر دو خط موازی دیگری که فاصله آنها از هم دیگر  $\frac{2}{1}$  سانتی متر می باشد، آنها را قطع کنند چهارضلعی بدست آمده همیشه ..... است؟

(۱) متوازی الاضلاع (۲) مربع (۳) مستطیل (۴) لوزی

۱۶- دو خط به موازات یکی از قطرهای متوازی الاضلاع طوری رسم کرده ایم که ضلع های آن را قطع کرده اند، کدام یک از شکل های زیر بوجود می آید؟

- (۱) مربع (۲) ذوزنقه  
(۳) مستطیل (۴) لوزی

۱۷- قاب عکسی مربع شکل که محیط لبه خارجی آن ۴۸ سانتی متر است، (مطابق شکل) اگر فاصله گوشه مربع خارجی از گوشه نظیر آن در مربع داخلی ۲ سانتی متر باشد آن گاه محیط مربع داخلی ..... سانتی متر است؟

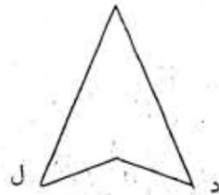


- (۱) کمتر از ۳۲ سانتی متر  
(۲) بیشتر از ۳۲ سانتی متر  
(۳) ۳۲ سانتی متر  
(۴) ۴۰ سانتی متر

۱۸- کدام یک از گزینه های زیر درست است؟

- (۱)  $\frac{1}{2} < \frac{1}{3}$   
(۲)  $\frac{1}{2} > \frac{1}{3}$   
(۳)  $\frac{1}{3} > \frac{1}{2} + \frac{1}{3}$   
(۴)  $\frac{1}{2} = \frac{1}{3}$

۱۹- مساحت شکل زیر مساوی ۲۰ سانتی‌متر مربع است. اندازه محور تقارن آن ۱۰ سانتی‌متر است فاصله دو نقطه «د» و «ل» از یکدیگر در کدام گزینه درست بیان شده است؟



- (۱) یک سانتی‌متر  
(۲) هشت سانتی‌متر  
(۳) چهار سانتی‌متر  
(۴) دو سانتی‌متر

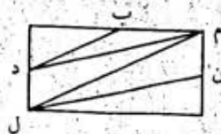
۲۰- دو عدد ده رقمی را در نظر می‌گیریم که هیچکدام بر ۳ بخش‌پذیر نیستند و باقیمانده تقسیم آنها هم بر ۳ باهم مساوی نیستند. اگر آن دو عدد ده‌رقمی را باهم جمع کنیم و بر ۳ تقسیم کنیم باقیمانده کدام است؟

- (۱) یک  
(۲) صفر  
(۳) چهار  
(۴) دو

۲۱- در یک روز تابستانی دمای هوای تهران ۳۰ درجه سانتی‌گراد بود. دمای هوا در شب ده درصد کاهش یافت، صبح فردا پس از طلوع آفتاب دما ده درصد افزایش یافت کدامیک از گزینه‌ها مر مورد تغییر دمای هوا درست است؟

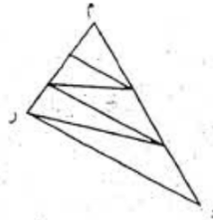
- (۱) روز اول سردتر است.  
(۲) روز دوم ۲۶ درجه است.  
(۳) دمای هر دو روز مساوی است.  
(۴) روز دوم سردتر است.

۲۲- در شکل زیر نقاط «ن» و «د» و «ب» وسط عرض‌ها و طول مستطیل قرار گرفته‌اند. نسبت اندازه مساحت مثلث «نم» به مساحت «مب» کدام گزینه می‌باشد؟



- (۱) دو  
(۲) یک  
(۳) سه  
(۴) چهار

۲۳- در شکل زیر مثلث «مدر» ضلع‌های «مر» و «مد» هر کدام به سه قسمت مساوی تقسیم شده‌اند و از بهم وصل کردن آن نقاط مثلث‌های کوچکتری به وجود آمده‌اند. در این شکل، چند مثلث وجود دارد که



مساحت آنها باهم مساوی هستند؟

- (۱) هیچ (صفر)      (۲) پنج  
(۳) سه      (۴) دو

۲۴- برای پخت دو کیلو شیرینی به  $\frac{4}{3}$  لیتر آب نیاز است و برای هر لیتر آب به دو پیمانه شکر نیاز می‌باشد. پخت ۱۵ کیلو شیرینی به چند پیمانه شکر نیاز دارد؟

- (۱) ۲۰ پیمانه ✓  
(۲) ۱۵ پیمانه  
(۳) ۱۰ پیمانه  
(۴)  $\frac{۱۵}{۲}$  پیمانه

۲۵- چه کسری از شکل زیر خاکستری است؟



- (۱)  $\frac{1}{3}$   
(۲)  $\frac{1}{2}$   
(۳)  $\frac{2}{3}$   
(۴)  $\frac{1}{4}$

۲۶- محیط کدام شکل کم‌تر است؟



(۲)



(۱)



(۴)



(۳)

۲۷- یک قرن بر حسب دقیقه به کدام یک از عددها نزدیکتر است؟

- (۱) پنج میلیون دقیقه  
 (۲) پنج میلیارد دقیقه  
 (۳) پانصد میلیون دقیقه  
 (۴) پنجاه میلیون دقیقه

۲۸- مریم کوچکترین عدد زوج ۱۰ رقمی که رقم تکراری نداشته باشد را روی تخته کلاس نوشته است. رقم دهگان آن عدد چند است؟

- (۱) ۱  
 (۲) ۹  
 (۳) ۷  
 (۴) ۵

۲۹- زمینی به شکل زیر به مساحت ۱۰۰ مترمربع که با موزاییک‌هایی به شکل  پوشیده شده است. مساحت هر موزاییک چه قدر است؟



- (۱) ۳ مترمربع  
 (۲) ۴ مترمربع  
 (۳) ۴ مترمربع  
 (۴) ۳ مترمربع

۳۰- حامد رقم‌های یک عدد چند رقمی را در هم ضرب کرد و حاصل ضرب را روی تخته کلاس نوشت. صادق رقم‌های عدد روی تخته را در هم ضرب کرد و دید که حاصل آن برابر صفر است. عدد حامد کدام است؟

- (۱) ۹۸۷۶۵۴۳۲  
 (۲) ۸۸۷۷۶۶۵۵۴۴  
 (۳) ۸۷۶۵۴۳۲۱  
 (۴) ۹۳۴۸۷۶۵۴

۳۱- فاطمه یا رایانه (کامپیوتر) در حال طراحی یک تصویر است. او هر بار کلید (ب) را فشار می‌دهد «ابتدا تصویر نصف، سپس ۳ برابر، و بعد ۲ برابر می‌شود» اگر او ۵ بار کلید (ب) را فشار دهد، تصویر چند برابر می‌شود؟

- (۱) ۱۰ برابر  
 (۲) ۱۵ برابر  
 (۳) ۳۲ برابر  
 (۴) ۲۴۳ برابر



\* توجه: برای پاسخ‌های غلط شما نمره کسر نمی‌شود.

### ج - سؤال‌های درس علوم تجربی:

درست‌ترین پاسخ را از میان گزینه‌های پیشنهاد شده انتخاب کنید و شماره‌ی آن را در پاسخ‌نامه، از ردیف ۳۶ تا ۵۵ با مداد سیاه پر کنید.

۳۶- در شغل کدام یک از اشخاص زیر، تعداد و تنوع وسایلی که در آن از عدسی استفاده شده است، بیشتر است؟

- (۱) راننده کامیون (۲) دندانپزشک (۳) پلیس راهنمایی و رانندگی (۴) عکاس

۳۷- در کدام قسمت دوچرخه، سطح شیب‌دار، مهمترین ماشین ساده‌ی استفاده شده است؟

- (۱) دندانه‌های چرخ‌دنده (۲) رکاب دوچرخه (۳) ترمز دوچرخه (۴) چرخ عقب دوچرخه

۳۸- در هر چهار وسیله زیر، ماشین اصلی، اهرم است. در کدام وسیله کمک‌اهرم با بقیه متفاوت است؟

- (۱) جارو دستی (۲) قیچی خیاطی (۳) در نوشابه بازکن (۴) میخ‌کش

۳۹- در کدام وسیله زیر کاربرد سطح شیب‌دار بیشتر است؟

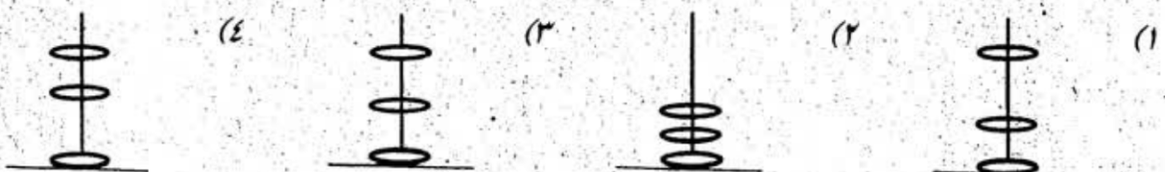
- (۱) میخ (۲) میله‌ی پرچم (۳) الاکلنگ (۴) صندلی چرخ‌دار

۴۰- کدام یک از وسایل برقی زیر موتور الکتریکی ندارد؟

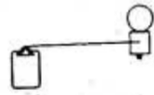
- (۱) پنکه (۲) کولر آبی (۳) منه برقی (۴) اتو خانگی

۴۱- سه آهن‌ربای حلقه‌ای را روی یک مداد قرار می‌دهیم (مانند آزمایش کتاب با دو آهن‌ربا).

کدام شکل آرایش صحیح آهن‌رباها را نشان می‌دهد؟



۴۲- برای روشن شدن لامپ، کدام مدار زیر درست است؟



(۲)



(۱)



(۴)



(۳)

۴۳- نیروی ربایش در کدام یک از موارد بیشتر است؟

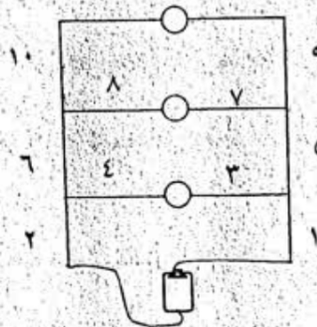
(۲) کف زیرین کفش فوتبال

(۱) بدنه چوبی منبر مسجد

(۴) میله آهنی تور والیبال

(۳) بدنه توپ پلاستیکی فوتبال

۴۴- در مدار، زیر کدام قسمت‌ها باید بریده شود تا هر سه لامپ خاموش گردد؟



(۲) ۱، ۵، ۶

(۱) ۶، ۷، ۹

(۴) ۵، ۶، ۱۰

(۳) ۱۰، ۳، ۶

۴۵- دانشمندان می‌گویند که مرکز زمین بسیار داغ می‌باشد. با اینکه دمای مرکز زمین خیلی بالا

است، سطح زمین داغ نیست زیرا:

(۱) پوسته زمین در طول شب، به دلیل نبودن نور خورشید، سرد می‌شود.

(۲) در اثر حرکت زمین به دور خود، پوسته زمین سرد می‌شود.

(۳) فاصله میان هسته تا پوسته زمین بسیار زیاد است.

(۴) بخش زیادی از سطح زمین با آب پوشانده شده است.

۴۶- آب، سرکه، گلاب با استفاده از ..... یکدیگر شناسایی می‌شوند؟

(۴) وزن

(۳) حجم

(۲) آب

(۱) بو

۴۷- در رابطه با توپ فوتبال پر از هوا و آماده برای بازی، کدام گزینه درست نمی باشد؟

(۱) تعداد مولکول‌ها در واحد حجم زیاد شده است.

(۲) از فضای آزاد میان مولکول‌ها برای پراکندگی کاسته شده است.

(۳) مولکول‌های هوا باهم ترکیب شده‌اند.

(۴) مولکول‌های هوا باهم دارای جنبش و حرکتند.

۴۸- در ظرف سربسته‌ای که کمی آب و قطعه‌ای آهن و هوا وجود دارد. پس از گذشت چند

روز کدام گزینه در رابطه با آن پیش نمی آید؟

(۱) با مصرف اکسیژن ظرف، از وزن آن کاسته می‌شود.

(۲) وزن آهن قطعه‌ی آهنی کم می‌شود.

(۳) تعداد مولکول‌های گاز در داخل ظرف کم می‌شود.

(۴) بر تعداد ترکیب‌های داخل ظرف افزوده می‌شود.

۴۹- کدامیک را تغییر فیزیکی می دانید؟

(۱) زردشدن برگ

(۲) آردشدن گندم

(۳) هضم غذا

(۴) زنگ زدن آهن

۵۰- به کمک کدام ماده‌ی زیر می توان جوش شیرین را از نمک خوراکی تشخیص داد؟

(۱) آب

(۲) نفت

(۳) سرکه

(۴) الکل

۵۱- مؤثرترین راه کاهش مرگومیر انسان‌ها در رویارویی با بیماری‌هایی از قبیل سرطان،

بیماری‌های عفونی، و نیز حوادث جاده‌ای، سیگار و اعتیاد، کدام گزینه زیر است؟

(۱) تلاش برای ساخت واکسن جدید

(۲) تلاش برای ساخت داروهای پیشرفته

(۳) آموزش راه‌های پیشگیری

(۴) جداکردن بیماران از بقیه مردم

۵۲- مبارزه با کدام میکرب در بدن انسان ساده‌تر است؟

- (۱) میکربی که داخل سلول بدن زندگی می‌کند.
- (۲) میکربی که به سلول‌های بدن شبیه‌تر است.
- (۳) میکربی که قبلاً بدن را بیمار کرده است.
- (۴) میکربی که در مناطق بدون رگ بدن زندگی می‌کند.

۵۳- در دیواره کیسه هوایی شش‌ها کدام گزینه زیر وجود دارد؟

- (۱) موهای برای جذب گردوغبار
- (۲) سرخرگ
- (۳) سیاهرگ
- (۴) مویرگ

۵۴- ساختمان و عمل سلول‌های حساس به نور در پرده درونی چشم به کدام سلول شباهت

بیشتری دارد؟

- (۱) سلول ماهیچه
- (۲) سلول عصبی
- (۳) سلول دیواره روده
- (۴) سلول دیواره مویرگ

۵۵- با توجه به این که هنگام ورزش، تنفس ما تندتر می‌شود و بیشتر عرق می‌کنیم، کدام شرایط

برای ورزش کردن مناسب‌تر است؟

- (۱) صبح زود در پارک پردرخت
- (۲) هنگام شب در پارک پردرخت
- (۳) صبح زود در خانه
- (۴) هنگام ظهر، زیر آفتاب در پارک پردرخت

## د - سؤال‌های درس فارسی:

درست‌ترین پاسخ را از میان گزینه‌های پیشنهاد شده انتخاب کنید و شماره‌ی آن را در پاسخ‌نامه، از ردیف ۵۶ تا ۷۰ با مداد سیاه پر کنید.

۵۶- بیت زیر، مفهوم کدام گزینه است؟

- «زدانش در بی‌نیازی بجوی  
از دانش بی‌نیاز شدن»  
(۱) تحمل دشواری‌ها در راه کسب علم  
(۲) مقاومت در برابر سختی‌ها  
(۳) کسب علم و دانش و آسان کردن کارها  
(۴) وگر چند سختیت آید به روی

۵۷- مفهوم کلمات زیر به ترتیب در کدام گزینه آمده است؟

- سگرمه - برسان - مذکت - ارادت  
(۱) چین و چروک پیشانی - مانند - نخفت - محبت صادقانه  
(۲) پوست صورت - چون - پستی - دوست  
(۳) خشم و عصبانیت - بالای - پایین - دوستی  
(۴) خشونت - مانند - سایه‌ها - محبت

۵۸- جمع کدام واژه درست است؟

- (۱) وحشی - وحوش (۲) ارث - میراث (۳) مشغله - مشاغل (۴) ضامن - ضمان

۵۹- فعل کدام گزینه می‌تواند هم بر شخص مفرد و هم بر شخص جمع نسبت داده شود؟

- (۱) می‌خرید (۲) می‌خوانید (۳) می‌روید (۴) می‌نویسید

۶۰- در کدام گزینه «مفعول» آمده است؟

- (۱) جداشد یکی چشمه از کوهسار  
(۲) نجنیدم از سیل زورآزمای  
(۳) زکوشش به هر چیز خواهی رسید  
(۴) گرم کرده، راهی ده ای نیکبخت

۶۱- در کدام گزینه قید آمده است؟

- (۱) کودکی گفت: «من چه کار کنم تا به آن افتخار کنم؟»  
(۲) گفتمش: «علم و معرفت آموز تا شب محنت تو گردد روز»  
(۳) علم باشد دوی هر رنجی علم باشد کلید هر گنجی  
(۴) هر کسی زنده است روزی چند تا ابد زنده است دانشمند

۶۲- در کدام گزینه «کنایه» آمده است؟

- (۱) دورشو دست از سرم بردار.  
(۲) خوب در حال من تأمل کن.  
(۳) چند روزی مرا تحمل کن.  
(۴) ریشه‌هایم ز خاک بیرون است.

۶۳- در کدام گزینه «منادا» آمده است؟

- (۱) خدا در پاکی و نیکی است، فرزند  
(۲) تو گفتی: «مهربان تر از خدا نیست.»  
(۳) به مادر گفتیم: «آخر این خدا کیست؟»  
(۴) بود در روشنایی ها خداوند

۶۴- مفهوم بیت زیر در کدام گزینه آمده است؟

- «وگر صد باب حکمت پیش نادان  
آموختن علم و دانش به نادان بی فایده است.»  
(۱) بخوانی آیدش بازیچه در گوش  
(۲) باید در راه کسب علم بکوشیم.  
(۳) سعی کنیم به نادان علم بیاموزیم.  
(۴) باید دست از بازی برداریم و به کسب دانش پردازیم.

۶۵- در کدام گزینه غلط املایی وجود دارد؟

- (۱) خوراک لذیذ - حظیره‌ی گوسفندان  
(۲) احاطه‌ی دشمن - صلاح جنگ  
(۳) صدای مهیب - سپاس‌گزاری  
(۴) کوتاهی و اختصار - ملاحان کارآموده

۶۶- در کدام گزینه ویژگی نثر قدیم آمده است؟

- (۱) موج، پسر را از نوح جدا کرد و آب کشتی را برداشت.  
(۲) نوح گفت: بارخدا یا، من از غرق شدن می‌ترسم.  
(۳) پس نوح شادی کرد و از کشتی بیرون آمد.  
(۴) روزی نماز دیگر آب از تنور برآمد و روی بیرون نهاد.

۶۷- اگر کلمه‌های زیر را به ترتیب حروف الفبا مرتب کنیم اولین و آخرین کلمه کدام است؟

- مادر - مهر - علاقه - کودک - دوستی - خدام  
(۱) دوستی - کودک (۲) مادر - علاقه (۳) خدام - مادر (۴) خدام - مهر

۶۸- کدام یک از صفات الهی در بیت زیر آمده است؟

- «تو خدای بی شریکی  
تو یگانه‌ای و دانا»  
(۱) لاله‌الاله (۲) سبحان‌الله (۳) الله‌اکبر (۴) الحمدلله

۶۹- در کدام گزینه ترکیب وصفی (موصوف و صفت) آمده است؟

- (۱) قانون برای حفظ عدالت لازم است.  
(۲) شهر بی قانون با مشکلات فراوانی روبه‌رو است.  
(۳) اگر بچه‌ای قانون شکنی کند بزرگترها عصبانی می‌شوند.  
(۴) حالا که بزرگ شده‌ام برای قانون ارزش و احترام قائلم.

۷۰- پسوند «ی» در همه‌ی گزینه‌ها معنی «بودن» را به کلمه می‌افزاید بجز گزینه ...

- (۱) شنوایی (۲) توانایی (۳) زیبایی (۴) روستایی

برقی باشد

