



چهارم دبستان

۱۸ آبان ۱۴۰۳

تعداد کل سؤالات عادی: ۷۰ سؤال
مدت پاسخ‌گویی به آزمون: ۸۰ دقیقه

نام درس	تعداد سؤال	شماره‌ی سؤال	وقت پیشنهادی	برنامه‌ی آزمون
ریاضی	۱۰	۱-۱۰	۱۵ دقیقه	اعداد و الگوها کسر (حل مسئله، شناخت کسرها، جمع و تفریق) صفحه‌ی ۱ تا ۳۳
ریاضی (سؤالات آشنا)	۱۰	۱۱-۲۰	۱۵ دقیقه	
علوم	۱۰	۲۱-۳۰	۱۰ دقیقه	زنگ علوم، مخلوطها در زندگی انرژی، نیاز هر روز ما (تا پایان انرژی شکل‌های گوناگون دارد.) صفحه‌ی ۱ تا ۲۱
علوم (سؤالات آشنا)	۱۰	۳۱-۴۰	۱۰ دقیقه	
فارسی	۱۰	۴۱-۵۰	۱۰ دقیقه	ستایش راز نشانه‌ها فارسی: صفحه‌ی ۸ تا ۳۵ نگارش فارسی: صفحه‌ی ۸ تا ۲۴
فارسی (سؤالات آشنا)	۱۰	۵۱-۶۰	۱۰ دقیقه	
مطالعات اجتماعی	۵	۶۱-۶۵	۵ دقیقه	همسایه‌ی ما نقشه‌ی محله‌ی ما صفحه‌ی ۲ تا ۲۲
هدیه‌های آسمان	۵	۶۶-۷۰	۵ دقیقه	دانه‌ای که نمی‌خواست بروید کودکی بر آب ما به مسجد می‌رویم صفحه‌ی ۸ تا ۳۱

تعداد کل سؤالات عادی: ۳۰ سؤال
مدت پاسخ‌گویی به آزمون: ۴۰ دقیقه

نام درس	تعداد سؤال	شماره‌ی سؤال	وقت پیشنهادی	برنامه‌ی آزمون
هوش و استعداد	۱۰	۷۱-۸۰	۱۰ دقیقه	-----
ریاضی پیشرفته	۱۰	۸۱-۹۰	۱۵ دقیقه	اعداد و الگوها کسر (حل مسئله، شناخت کسرها، جمع و تفریق) صفحه‌ی ۱ تا ۳۳
علوم پیشرفته	۱۰	۹۱-۱۰۰	۱۵ دقیقه	زنگ علوم، مخلوطها در زندگی انرژی، نیاز هر روز ما (تا پایان انرژی شکل‌های گوناگون دارد.) صفحه‌ی ۱ تا ۲۱

بنیاد علمی آموزشی قلم‌چی (وقف‌عام)

دفتر مرکزی: خیابان انقلاب - بین صبا و فلسطین - پلاک ۱۲۳ - تلفن: ۰۲۱-۶۴۶۳

سؤال‌های عادی

دوست خوبم:

در درس‌های ریاضی، علوم و فارسی ۱۰ سؤال ابتدای هر درس طرح نو (طراحی شده) هستند و ۱۰ سؤال بعدی منتخب از کتاب‌های سه‌سطحی (سؤال‌های آشنا) هستند. با پاسخ‌گویی به این دو نوع سؤال‌ها، می‌توانید ارزیابی بهتری از یادگیری خودتان داشته باشید.

از هر یک از درس‌های مطالعات اجتماعی و هدیه آسمان هم ۵ سؤال در این دفترچه قرار داده شده است.

مجموعاً در این دفترچه ۷۰ سؤال قرار دارد که پاسخ‌گویی به این سؤالات اجباری است.

گروه آزمون

بنیاد علمی آموزشی قلم‌چی (وقف عام)



«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

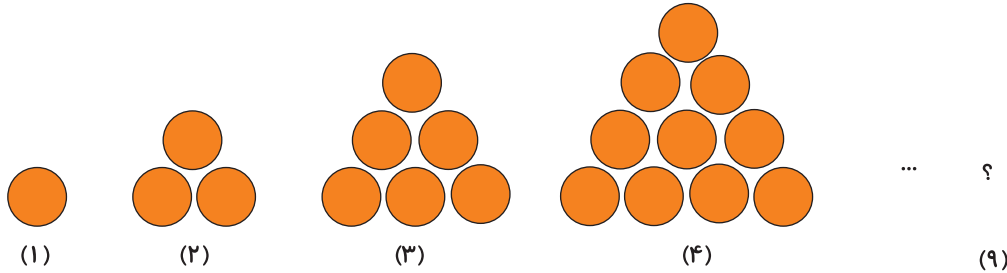


سؤال‌هایی که با آیکون ✂ مشخص شده‌اند، سؤال‌هایی هستند که مشابه آن‌ها در امتحانات تشریحی مورد پرسش قرار می‌گیرد.

زمان پاسخ‌گویی: ۵ دقیقه

ریاضی - صفحه‌های (۳ تا ۳۳) کتاب درسی

۱- با توجه به الگوی زیر، شکل نهم از چند دایره تشکیل شده است؟



۳۶ (۴)

۳۸ (۳)

۴۶ (۲)

۴۵ (۱)

۲- عبارت زیر چه عددی را نشان می‌دهد؟

$$= 7 \text{ تا ده تایی} + 90 \text{ تا صدتایی} + 4 \text{ تا ده هزارتایی}$$

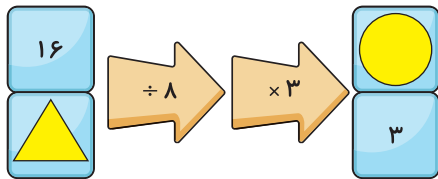
۴۹۷۰۰ (۲)

۴۰۹۰۷۰ (۱)

۴۹۷۰ (۴)

۴۹۰۷۰ (۳)

۳- در ماشین زیر حاصل - کدام است؟



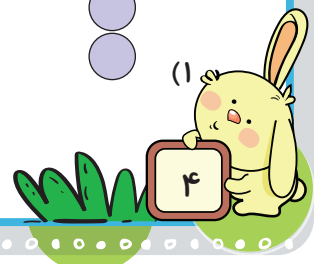
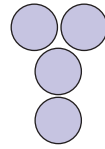
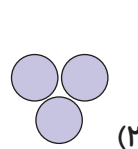
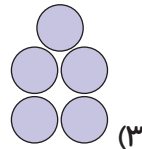
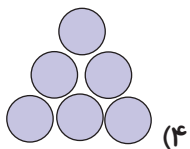
۲ (۱)

۱ (۲)

۴ (۳)

۳ (۴)

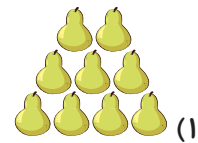
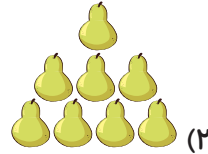
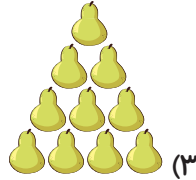
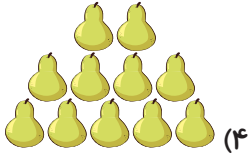
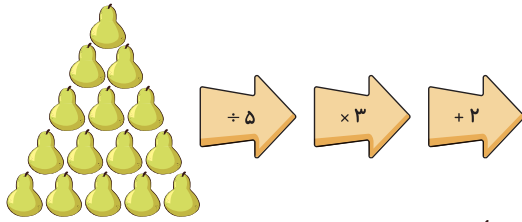
۴- ورودی ماشین زیر کدام گزینه می‌تواند باشد؟





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

۵- با توجه به کاری که ماشین انجام می‌دهد، کدام شکل، شکل نهایی می‌باشد؟



۶- هشت میلیون و بیست و هفت هزار و شصت، کدام است؟

(۴) ۸۰۲۷۰۶۰

(۳) ۸۰۲۷۶۰۰

(۲) ۸۲۷۰۰۶۰

(۱) ۸۰۰۲۷۶۰

۷- عدد سیصد و سی میلیون و سیصد و سه هزار و سه در کدام گزینه آمده است؟

(۲) ۳۳۰۳۰۳۰۰۳

(۱) ۳۳۰۳۰۰۳۰۳

(۴) ۳۰۰۳۰۳۰۳۳

(۳) ۳۳۰۳۳۰۰۰۳

$$\frac{5}{8} - \frac{2}{8} + \frac{4}{8} = ?$$

۸- حاصل عبارت روبه‌رو کدام است؟

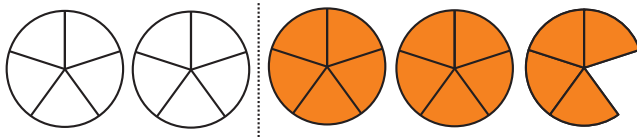
(۲) $\frac{4}{8}$

(۱) $\frac{8}{7}$

(۴) $\frac{6}{2}$

(۳) $\frac{7}{8}$

۹- با توجه به واحد معرفی شده عدد مخلوط مربوط به شکل زیر کدام است؟



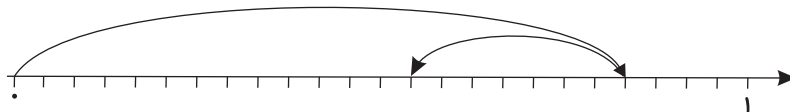
(۲) $2\frac{4}{10}$

(۱) $3\frac{4}{5}$

(۴) $1\frac{4}{10}$

(۳) $2\frac{4}{5}$

۱۰- محور زیر کدام عبارت و حاصل را نشان می‌دهد؟



(۲) $\frac{20}{24} - \frac{7}{24} = \frac{13}{24}$

(۱) $\frac{20}{24} - \frac{7}{24} = \frac{13}{24}$

(۴) $\frac{13}{24} + \frac{7}{24} = \frac{20}{24}$

(۳) $\frac{13}{24} + \frac{7}{24} = \frac{20}{24}$





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان



زمان پاسخ‌گویی: ۱۵ دقیقه

ریاضی آشنا (گواه) - صفحه‌های ۱ تا ۳۳ کتاب درسی

۱۱- اگر الگوی عددی زیر را ادامه دهیم، کدام عدد در اعداد ادامه‌ی الگو ظاهر خواهد شد؟

۴ ، ۱۱ ، ۸ ، ۱۵ ، ۱۲ ، ...

۱۳ (۲)

۲۰ (۱)

۲۵ (۴)

۳۴ (۳)

۱۲- اختلاف محیط دو مثلث متساوی‌الاضلاع به اضلاع ۶ و ۹ سانتی‌متر چند سانتی‌متر است؟

۳ (۲)

۴۵ (۱)

۳۶ (۴)

۹ (۳)

۱۳- در کوچک‌ترین عدد نه‌رقمی بدون تکرار ارقام، ارزش مکانی رقم ۲، کدام گزینه‌ی زیر می‌باشد؟

۲) صدگان هزار

۱) یکان میلیون

۴) دهگان هزار

۳) صدگان میلیون

۱۲۰، ۲۴۰، ۳۶۰، ...

۱۴- اگر الگوی روبه‌رو را ادامه دهیم، عدد ششم چه عددی است؟

۶۲۰ (۲)

۶۰۰ (۱)

۷۲۰ (۴)

۸۴۰ (۳)

۱۵- کدام دسته را به ادامه‌ی این شکل اضافه کنیم تا شکل الگوی مناسبی داشته باشد؟



(۱) 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares

(۲) 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares

(۳) 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares

(۴) 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares, 4 circles, 3 squares

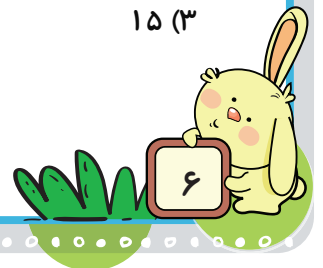
۱۶- مجموع ارقام کوچک‌ترین عدد شش‌رقمی بدون تکرار ارقام چقدر است؟

۱۶ (۲)

۲۱ (۱)

۲۰ (۴)

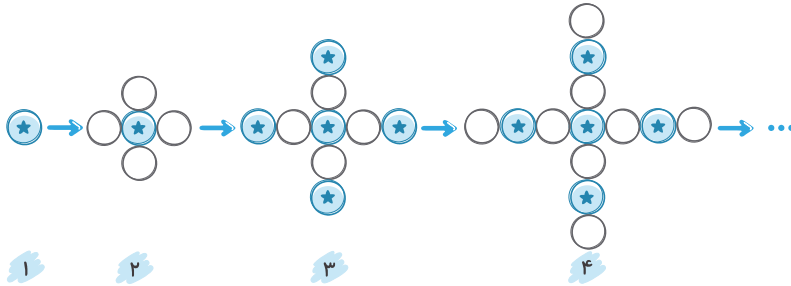
۱۵ (۳)





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

۱۷- با توجه به الگوی زیر تعداد دایره‌های رنگی شکل هفتم کدام است؟



۱

۲

۳

۴

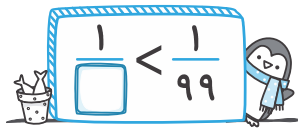
۱۳ (۴)

۱۲ (۳)

۱۱ (۲)

۹ (۱)

۱۸- در عبارت روبه‌رو به جای چند عدد می‌توان قرار داد؟



۱۰۰ (۲)

۹۹ (۱)

بی‌شمار (۴)

۱۰۱ (۳)

۱۹- یک شرکت تولیدی $\frac{3}{8}$ محصولاتش را به شهر «آ» و $\frac{2}{8}$ را به شهر «ب» منتقل می‌کند. اگر تعداد کل محصولاتش

۶۴۰۰۰ باشد، چه کسری از محصولاتش را هنوز منتقل نکرده است؟

$\frac{3}{8}$ (۲)

$\frac{1}{2}$ (۱)

$\frac{5}{8}$ (۴)

$\frac{3}{4}$ (۳)

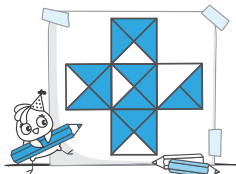
۲۰- در شکل زیر چند مثلث دیگر باید سفید شود تا نیمی از شکل رنگ شده باقی بماند؟

۶ (۲)

۷ (۱)

۴ (۴)

۵ (۳)





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان



زمان پاسخ‌گویی: ۱۰ دقیقه

علوم - صفحه‌های (۱ تا ۲) کتاب درسی

۲۱- پوشیدن کدام لباس‌ها در تابستان مناسب نیست? به چه دلیل؟

- (۱) لباس‌های روشن - چون بیشتر نور خورشید را جذب می‌کنند.
- (۲) لباس‌های سفید - چون کمتر نور خورشید را جذب می‌کنند.
- (۳) لباس‌های تیره - چون کمتر نور خورشید را جذب می‌کنند.
- (۴) لباس‌های تیره - چون بیشتر نور خورشید را جذب می‌کنند.

۲۲- در چه صورت شکل حباب که با دستگاه حباب ساز می‌سازیم به صورت مثلثی خواهد بود؟

- (۱) اگر آب بیش‌تری در مایع حباب‌ساز بریزیم.
- (۲) در صورتی که شکل سیم را به شکل مثلث بسازیم.
- (۳) اگر در ساخت مایع حباب‌ساز به جای مایع دست‌شویی، از صابون استفاده کنیم.
- (۴) در هیچ حالتی حباب‌ها به شکل مثلث نخواهند بود.

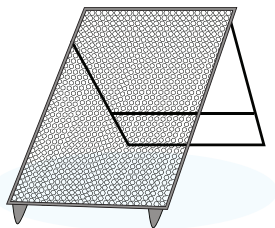
۲۳- مخلوط‌های ذکر شده در کدام گزینه همگی محلول هستند؟

- (۱) دوغ - آب و نمک
- (۲) آب و شکر - خورشید قورمه سبزی
- (۳) آب و شکر - سرکه سیب صاف شده
- (۴) آب و نمک - آب و خاک

۲۴- کدام مخلوط می‌تواند برای جانداران و طبیعت مضر باشد؟

- (۱) رنگ‌ها
- (۲) خوراکی‌ها
- (۳) شوینده‌ها
- (۴) گزینه‌های «۱» و «۳»

۲۵- شکل زیر جداسازی به کدام روش را نشان می‌دهد و از آن برای جدا کردن کدام مخلوط استفاده می‌شود؟



- (۱) صاف کردن - سنگ‌ریزه و بادام زمینی شکسته
- (۲) تبخیر - آرد و سبوس
- (۳) تبخیر - شن و ماسه
- (۴) صاف کردن - آرد و سبوس





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

۲۶- برای جداسازی کدام مخلوط از روش تبخیر استفاده می‌شود؟

- (۱) آجیل
(۲) آب و برنج
(۳) آب و نمک
(۴) آب و پنیر

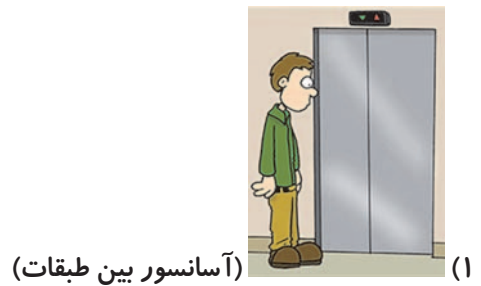
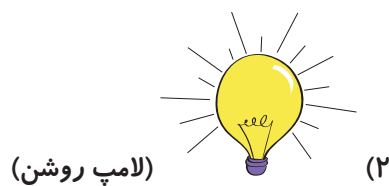
۲۷- همهی مخلوط‌های زیر در ساختمان‌سازی به کار می‌روند به جز گزینه‌ی

- (۱) آب و سیمان
(۲) آب و روغن
(۳) آب و گچ
(۴) شن و ماسه

۲۸- در کدام گزینه روش جداسازی، روبه‌روی آن به‌درستی نوشته نشده است؟

- (۱) عدس و سنگ‌ریزه: پاک کردن با دست
(۲) یخ و آب: صافی و آبکش
(۳) آب و شکر: صافی
(۴) سبزی خوردن و آب: صافی و آبکش

۲۹- کدام گزینه دارای انرژی حرکتی نمی‌باشد؟



۳۰- آیا باد هم انرژی دارد؟ این انرژی در چه وسیله‌ای دیده می‌شود؟

- (۱) خیر، در هیچ وسیله‌ای
(۲) بله، در قایق بادی
(۳) بله، در قایق موتوری
(۴) بله، در خودرو برقی





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان



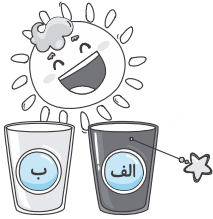
زمان پاسخ‌گویی: ۱۰ دقیقه

علوم آشنای (گواه) - صفحه‌های (۱ تا ۲) کتاب درسی

۳۱- با توجه به شکل‌های «الف» و «ب» مشخص کنید که اگر این دو لیوان به مدت مساوی در مقابل نور خورشید قرار

بگیرند، دمای کدام لیوان به مقدار بیش‌تری افزایش می‌یابد؟ اگر در لیوان‌ها به مقدار مساوی یخ بریزیم و

آزمایش را تکرار کنیم، یخ درون کدام یک سریع‌تر ذوب می‌شود؟



(۱) لیوان «الف» - لیوان «الف»

(۲) لیوان «الف» - لیوان «ب»

(۳) لیوان «ب» - لیوان «الف»

(۴) لیوان «ب» - لیوان «ب»

۳۲- کدام یک از مخلوط‌های زیر، یک محلول نیست؟

(۱) الکل در آب

(۲) روغن بادام در آب

(۳) زعفران دم کرده و صاف شده

(۴) قند پودر شده در آب

۳۳- با توجه به تصویر مقابل، دو قطره از محلول آب و نمک داخل لیوان را روی ورقه‌ی آلومینیمی چکانده و صبر

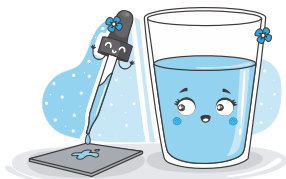
می‌کنیم تا خشک شود، کدام گزینه درست است؟

(۱) هیچ چیزی روی ورق باقی نمی‌ماند.

(۲) با کاغذ صافی هم می‌توانیم نمک را از آب جدا کنیم.

(۳) مقداری نمک روی ورقه‌ی آلومینیمی باقی می‌ماند.

(۴) روش به‌کار برده شده در شکل، صاف کردن نام دارد.





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

۳۴- کدام یک از گزینه‌های زیر، درست است؟

- ۱) اجزای تمام مخلوط‌های غیر یکنواخت را می‌توان به وسیله‌ی روش صاف کردن جدا کرد.
- ۲) اگر محلول آب و نمک از صافی عبور کند، آب خارج شده دیگر شور نخواهد بود.
- ۳) بیشتر مواد در دنیای اطراف ما به صورت مخلوط هستند.
- ۴) اگر آب رودخانه گرم باشد، هرگز گل‌آلود نخواهد شد.

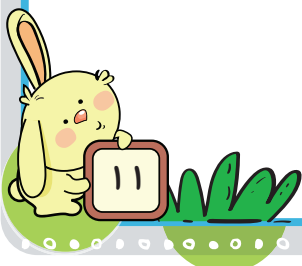
۳۵- فرض کنید مقداری براده‌ی آهن را در مقداری خاک مخلوط می‌کنیم. این مخلوط از نوع می‌باشد و

.....

- ۱) جامد در جامد- اجزای آن قابل جداسازی نیستند چون هر دو ماده خیلی ریز هستند.
- ۲) جامد در مایع- با کمک آهن‌ربا می‌توان براده‌های آهن را جدا کرد.
- ۳) جامد در مایع- اجزای آن قابل جداسازی نیستند چون هر دو ماده خیلی ریز هستند.
- ۴) جامد در جامد- با کمک آهن‌ربا می‌توان براده‌های آهن را جدا کرد.

۳۶- کدام یک از موارد زیر نادرست است؟

- ۱) می‌توان بدون علم، شوینده‌های مختلف را با هم مخلوط کرد و شوینده جدید و قوی‌تری ساخت.
- ۲) مخلوط‌ها در زندگی ما اهمیت زیادی دارند.
- ۳) ادویه‌ها و شوینده‌ها مخلوط‌های مهمی هستند که برای سلامتی و پاکیزگی ما لازم‌اند.
- ۴) هیچ‌گاه نباید محلول‌ها و مخلوط‌هایی را که نمی‌شناسیم، بچشیم.





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان



۳۷- کدام گزینه در مورد مخلوطها صحیح نیست؟

(۱) همانطور که برخی مخلوطها در زندگی ما ضروری و لازم هستند، برخی نیز برای ما آسیب‌رسان هستند.

(۲) قبل از استفاده از مخلوطها، باید روی آنها را به‌دقت بخوانیم.

(۳) در استفاده از مایع دست‌شویی زیاده‌روی نکنیم.

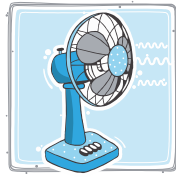
(۴) در استفاده از همه‌ی مخلوطها، حتماً آنها را تکان بدهیم.

۳۸- منبع انرژی مورد نیاز برای چرخیدن فرفره با منبع انرژی مورد نیاز برای حرکت کردن کدام یک از اجسام زیر

یکسان نیست؟



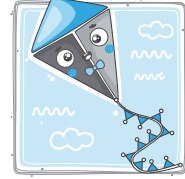
(۴)



(۳)

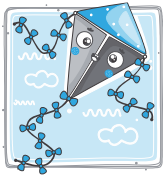


(۲)



(۱)

۳۹- کدام گزینه انرژی حرکتی ندارد؟



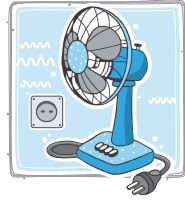
(۴)



(۳)



(۲)



(۱)

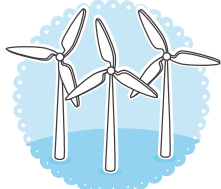
(بادبادک در هوا)

(هلیکوپتر در هوا)

(پرنده در حال پرواز)

(پنکه خاموش)

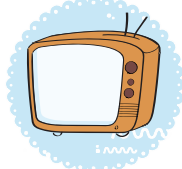
۴۰- در کدام یک از وسیله‌های زیر، انرژی حرکتی وجود ندارد؟



(۴)



(۳)



(۲)



(۱)





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

فارسی: صفحه‌های ۸ تا ۳۵ کتاب درسی - نگارش فارسی: صفحه‌های ۸ تا ۲۴ کتاب درسی زمان پاسخ‌گویی: ۱۰ دقیقه

۴۱- مراحل نوشتن یک بند را به ترتیب در نظر بگیرید. اولین مرحله در کدام گزینه آمده است؟

(۱) تکمیل جمله‌ی موضوع (۲) محدود کردن موضوع کلی

(۳) انتخاب موضوع (۴) نوشتن جمله‌ی موضوع

۴۲- در کدام گزینه، معنای یک یا هر دو واژه نادرست بیان شده است؟

(۱) نمان: آشکار - جهان‌افروز: روشن‌کننده‌ی جهان

(۲) داوری: قضاوت کردن - قالب: تگه

(۳) کمیاب: چیزی که به راحتی در دسترس نیست - قشر: پوسته

(۴) اعتراض کردن: ایراد گرفتن - رمه: گله

۴۳- معنای کدام مصراع در مقابل آن نادرست بیان شده است؟

(۱) دمی از بندگان خود جدا نیست: لحظه‌ای از بندگان خود بی‌خبر نیست.

(۲) دل هر غنچه‌تپید: غنچه‌ها باز شدند.

(۳) طعمه افتاد تا دهان بگشود: تا دهانش را باز کرد، خوراکی افتاد.

(۴) روبه‌پرفریب و حیل‌ساز: روباه‌فریبکار و مکار

۴۴- بیت کدام گزینه نادرست است؟

(۱) بر درختی نشست در راهی / که از آن می‌گذشت روباهی

(۲) شاپرک خواب نبود، پر زد از باغ و گذشت / هرچه را دید و شنید، برد تا پهنه‌ی دشت

(۳) پر و بال سیاه‌رنگ و قشنگ / نیست بالاتر از سیاهی رنگ

(۴) زاغ از شاخه‌پرید، بال زد تا ته باغ / گفت با سبزه و گل، هرچه را گفت کلاغ

۴۵- نشانه‌های نگارشی مناسب برای جاهای خالی متن زیر به‌ترتیب در کدام گزینه به درستی بیان شده است؟

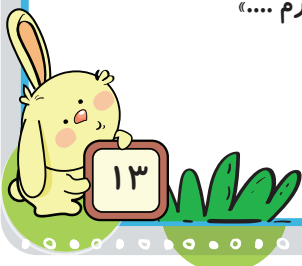
گفتم «البته من هم فوتبال را خیلی دوست دارم اما به‌شنا کردن علاقه‌ی بیش‌تری دارم»

!،،؛(۴

!،،؛(۳

،،،؛(۲

،،،؛(۱





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان



۴۶- اگر کلمات زیر را دسته‌بندی کنیم، کدام دسته وجود ندارد؟

«پزشک - سیب - مهندس - خلبان - مورچه - هلو - مگس - زنبور - پرتقال»

(۱) شغل‌ها (۲) میوه‌ها (۳) پرندگان (۴) حشرات

۴۷- کاربرد معنایی واژه‌ی «خار» در کدام گزینه نا درست است؟

- (۱) موقع چیدن گل در دستم خار رفت.
- (۲) خار اگر تیز نبود، خوار نمی‌شد.
- (۳) خارگنی در بیابان قدم برمی‌داشت.
- (۴) حضرت زینب (س) در کاخ یزید با سخنان خود یزید را خار و ذلیل کرد.

۴۸- نام پدیدآورنده‌ی کدام اثر نا درست بیان شده است؟

- (۱) داستان «در جست‌وجو»: کلر ژوبرت
- (۲) شعر «خدا»: پروین اعتصامی
- (۳) شعر «روباه و زاغ»: بازآفرینی از حبیب یغمایی
- (۴) شعر «خبر داغ»: شکوه قاسم‌نیا

۴۹- مفهوم بیت کدام گزینه با بیت «نماز صبحگاهت را شنیدم / تو را دیدم، خدایت را ندیدم» یکسان است؟

- (۱) ملکا ذکر تو گویم که تو پاکی و خدایی / نروم جز به همان ره که توام راهنمایی
- (۲) هر آنکه جانب اهل خدا ننگه دارد / خداهش در همه حال از بلا ننگه دارد
- (۳) گر خدا داری ز غم آزاد شو / از خیال بیش و کم آزاد شو
- (۴) به بینندگان آفریننده را / نبینی مرنجان دو بیننده را (بیننده: چشم)

۵۰- داستان زیر با کدام ضرب‌المثل ارتباط دارد؟

- «پدربزرگ با ناراحتی به نامه‌ای که در دستش بود، نگاه کرد و گفت: من نتوانستم به مدرسه بروم و حالا نمی‌توانم نامه‌هایم را بخوانم. امیر فکری کرد. کاغذ و قلمی آورد و گفت: هنوز هم دیر نشده؛ بیا بید با هم شروع کنیم. تا چند وقت دیگر، خودتان خواندن و نوشتن یاد می‌گیرید و می‌توانید نامه‌هایتان را بخوانید.»
- (۱) مرغ همسایه غاز است.
 - (۲) سحر خیز باش تا کامروا باشی.
 - (۳) ماهی را هر وقت از آب بگیری تازه است.
 - (۴) دست بالای دست بسیار است.





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

فارسی آشنا (گواه)

فارسی: صفحه‌های ۸ تا ۳۵ کتاب درسی - نگارش فارسی: صفحه‌های ۸ تا ۲۴ کتاب درسی زمان پاسخ‌گویی: ۱۰ دقیقه

۵۱- کدام یک از ابیات زیر، در وصف بهار سروده نشده است؟

(۱) چون گل نوروز کند نافه باز / نرگس سرمست درآید به ناز

(۲) خاموشی بلبلان مشتاق / در موسم (فصل) گل ندارد امکان

(۳) داده عجب صفایی، باران به کشتزاران / فصل بهار این است، او دانه‌ی زمین است

(۴) از دی (دیروز) که گذشت هر چه گویی خوش نیست / خوش باش و ز دی مگو که امروز خوش است

۵۲- در کدام گزینه با تغییر دادن محل «ویرگول»، معنای جمله عوض می‌شود؟

(۱) برای رسیدن به کامیابی، باید سختی‌های زیادی بکشی.

(۲) آن‌ها، همه کار می‌کنند تا ثروتمند شوند.

(۳) پس از خوردن ناهار، به مدرسه رفتم.

(۴) صحبتت که تمام شد، در را ببند.

۵۳- علامت نگارشی کدام گزینه در جمله‌ی زیر قرار نمی‌گیرد؟

«موشکا پرید و پرید تا به پای کوه رسید ... سرش را بالا گرفت و با تمام قدرت صدا کرد ...

... آهای ... کوه بزرگ ... دنبال خدا می‌گردم ... او را می‌شناسی ...»

(۱) ، (۲) :

(۳) ! (۴) ؟

۵۴- در کدام گزینه تعداد نادرستی املايي بیش‌تر است؟

(۱) آقبت - قصه خوردن - فرست - انبوه

(۲) آسوده‌گی - طفلکی - اوقات تلخی - حدس زدم

(۳) مزارع - برمی‌خیزیم - مهکم - اعتراض

(۴) بی‌حوسله - تخم‌گزاری - ضعیف - خرطوم





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان



۵۵- جاهای خالی ابیات زیر به ترتیب با کلمات کدام گزینه کامل می شود؟

«دل هر غنچه تپید / رنگ پرید»

گر خوش آواز بودی و / نبدی بهتر از تو در مرغان»

(۲) گلبرگ - خوش حال

(۱) گنجشک - خوش خوان

(۴) گنجشک - خوش حال

(۳) گلبرگ - خوش خوان

۵۶- با توجه به معنا و مفهوم جمله ها، در کدام گزینه غلط املائی وجود ندارد؟

(۱) پایه و اساس همه ی گفت و گوها، توان علمی است.

(۲) مادر به فرزند خود قضا می دهد.

(۳) اساس کشی منزل ما تمام شد.

(۴) محیط زیست سالم در حیاط جانوران تأثیر زیادی دارد.

۵۷- با توجه به داستان «راز نشانه ها»، کدام گزینه نشانه ی مناسبی برای پسر باهوش محسوب نمی شود؟

(۱) رد پای الاغی که جای پای راستش کم تر از جای پای چپش گود افتاده بود.

(۲) چشم چپ الاغ که کور بوده است.

(۳) علف های سمت راست جاده که خورده شده بودند.

(۴) دانه های گندمی که روی زمین ریخته شده بود.





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

۵۸- با توجه به داستان «در جست و جو»، چرا خدا جواب صدا زدن‌های بی بی را به طور مستقیم نمی‌داد؟

- ۱) زیرا صدای بی بی خیلی آرام و ضعیف بود.
- ۲) زیرا خدا فرصت رسیدگی به خواسته‌ی بی بی را نداشت.
- ۳) زیرا خداوند فقط به بعضی از بندگان توجه دارد.
- ۴) زیرا خدا همه‌جا هست و صدای همه‌ی بندگان را می‌شنود و به آن‌ها کمک می‌کند و نیازی به پاسخ‌گویی مستقیم نیست.

۵۹- بیت کدام گزینه با بیت زیر ارتباط معنایی دارد؟

«برگ درختان سبز در نظر هوشیار / هر ورقش دفتری است معرفت کردگار»

- ۱) چرا هرگز نمی‌آید به خوابم؟ / چرا هرگز نمی‌گوید جوابم؟
- ۲) خدا در رنگ و بوی گل، نهان است / بهار و باغ و گل از او نشان است
- ۳) فصل پاییز و زمستان می‌رود / بار دیگر، چون بهاران می‌شود
- ۴) خدایی که از بوی گل، بهتر است / صمیمی‌تر از خنده‌ی مادر است

۶۰- با توجه به درس «آفریدگار زیبایی»، کدام گزینه نادرست است؟

- ۱) بهار، خرگوش را میان جنگل و غوک در برکه نشانید.
- ۲) ابر خاکستری در نقاشی بهار و پاییز مشترک است.
- ۳) تابستان در جنگل با رنگ نیلی، گودال‌های کوچک و بزرگ درست کرد.
- ۴) پاییز روی سیم‌های برق، دسته دسته، پرستوهای مهاجر نشانید.





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان



زمان پاسخ‌گویی: ۵ دقیقه

مطالعات اجتماعی - صفحه‌های ۲ تا ۲۲ کتاب درسی

۶۱- چه تعداد از عبارات زیر در ارتباط با «نقشه» درست است؟

(الف) برای تهیه نقشه از عکس زمینی استفاده می‌کنند.

(ب) حتی اگر هیچ‌وقت به جایی نرفته باشیم، با کمک نقشه می‌توانیم بفهمیم که آن محل کجاست.

(ج) حتی اگر راهنمای نقشه نباشد، می‌توانیم مکان‌های مختلف را روی نقشه تشخیص دهیم.

(۱) سه (۲) دو (۳) یک (۴) صفر

۶۲- جاهای خالی عبارات‌های زیر **به ترتیب** با کلمات کدام گزینه به درستی کامل می‌شود؟

(الف) یعنی پولی که برای خرید کالاهای مورد نیاز خرج می‌شود.

(ب) یعنی پولی که برای زمان مورد نیاز ذخیره می‌کنیم.

(ج) یعنی پولی که از راه کار کردن به دست می‌آوریم.

(۱) درآمد - هزینه - پس‌انداز (۲) هزینه - درآمد - پس‌انداز

(۳) پس‌انداز - درآمد - هزینه (۴) هزینه - پس‌انداز - درآمد

۶۳- چه تعداد از موارد زیر، از مقررات زندگی در محله هستند؟

(الف) در خانه صدای رادیو و تلویزیون را بلند کنیم.

(ب) در زمان استراحت همسایه‌ها در کوچه توپ‌بازی کنیم.

(ج) در کوچه یا خیابان محله‌مان ترکه‌بازی نکنیم.

(د) زباله‌ها را در جای مخصوص بگذاریم.

(۱) چهار (۲) سه (۳) دو (۴) یک

۶۴- کدام گزینه در مورد مسجد و بوستان محله درست است؟

(۱) مردم در مسجد فقط به عبادت خدا می‌پردازند.

(۲) مردم برای استراحت و ورزش به بوستان می‌روند.

(۳) مسجد فقط محل برگزاری مراسم دعا و عزاداری است.

(۴) چیدن گل‌ها از اقداماتی است که برای تمیز نگه‌داشتن بوستان انجام می‌دهیم.

۶۵- کدام گزینه نمی‌تواند مثالی برای عبارت زیر باشد؟

«در هر محله مکان‌هایی برای تولید بعضی کالاها یا دادن بعضی خدمات به مردم وجود دارد که هدف آن‌ها رفع

نیازهای ساکنان محله است.»

(۱) وجود کارخانه‌ی سیمان در یک محله (۲) وجود بانک در یک محله

(۳) وجود گل‌فروشی در یک محله (۴) وجود نانوايي در یک محله





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

زمان پاسخ‌گویی: ۵ دقیقه

هدیه‌های آسمان - صفحه‌های ۸ تا ۳ کتاب درسی

۶۶- معنی آیه‌ی قرآنی زیر در کدام گزینه به درستی بیان شده است؟

«خُذُوا زِينَتَكُمْ عِنْدَ كُلِّ مَسْجِدٍ»

- (۱) زیبا و پاکیزه به مسجد بروید.
 (۲) مسجد را تمیز و پاکیزه نگه دارید.
 (۳) نماز خود را در مسجد بخوانید.
 (۴) بهترین مکان برای نماز خواندن، مسجد است.

۶۷- با توجه به داستان زندگی حضرت موسی (ع)، شیر نخوردن کودک از زنان شهر با کدام گزینه ارتباط دارد؟

- (۱) نگرانی از به خطر افتادن حکومت
 (۲) مبارزه با ستم
 (۳) امید به لطف خدا
 (۴) خواست و اراده‌ی خدا

۶۸- کدام گزینه در مورد نماز جماعت نا درست است؟

- (۱) خواندن نماز به صورت جماعت، سفارش مهم پیامبر اسلام (ص) است.
 (۲) ما باید در رکعت‌های اول و دوم نماز جماعت حمد و سوره را بخوانیم.
 (۳) پاداش نماز جماعت از نماز فرادی خیلی بیش‌تر است.
 (۴) در نماز جماعت باید تمام کارها را بدون فاصله بعد از امام جماعت انجام دهیم.

۶۹- از مشاهده‌ی هماهنگی بین نیازهای مختلف جانوران و راه‌های تأمین این نیازها چگونه خدا را می‌شناسیم؟

- (۱) خداوند به موجودات نیازی ندارد.
 (۲) خداوند توانایی برخی از رفع نیازهای موجودات را دارد.
 (۳) خداوند بر همه چیز توانا و داناست.
 (۴) خداوند خالق همه‌ی موجودات است.

۷۰- اولین مسجدی که حضرت محمد (ص) و یارانش ساختند، نام داشت که در نزدیکی شهر قرار داشت

و آرامگاه حضرت محمد (ص) در قرار دارد.

- (۱) قُبا - مکه - قُبا
 (۲) قُبا - مدینه - مسجدالنبی
 (۳) مسجدالنبی - مدینه - مسجدالحرام
 (۴) مسجدالنبی - مکه - مسجدالحرام





سؤال‌های پیشرفته

در این قسمت، ۱۰ سؤال هوش و استعداد، ۱۰ سؤال ریاضی پیشرفته و ۱۰ سؤال علوم پیشرفته در نظر گرفته شده است.

دوست فوبم:

- اگر در آزمون‌های قبلی تراز بالای ۶۲۵۰ داشته‌ای متمماً به این سؤال‌ها پاسخ بده.
- اگر تراز بین ۵۵۰۰ تا ۶۲۵۰ داری می‌توانی با مشاوره‌ی پدر، مادر و پشتیبانت به این سؤالات پاسخ بدهی.
- کارنامه‌ی این قسمت به صورت جداگانه به شما تمویل داده می‌شود و تأثیری روی قسمت سؤالات عادی ندارد.

گروه آزمون

بنیاد علمی آموزشی قلمچی (وقف عام)



«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

هوش و استعداد

زمان پاسخ‌گویی: ۱۰ دقیقه

*** با توجه به ابیات زیر، به سؤالات ۷۱ تا ۷۳ پاسخ دهید.

«مثل یک پروانه پشت شیشه پرپر میزنم / در خودم محبوسم و با مشت بر در میزنم

ماندهام در حسرت پرواز و محض دلخوشی / روی کتفم نقشی از بال کبوتر میزنم

گاه گاه از فرط دلتنگی به یاد دوستان / شانه‌هایم را خودم از پشت خنجر می‌زنم

باز هم با دیگران می‌گویم از احساس خود / باز هم با اره‌ها حرف از صنوبر می‌زنم»

۷۱- برای کدام یک از کلمات زیر در ابیات بالا هم خانواده وجود ندارد؟

(۱) محسوس

(۲) حروف

(۳) حبس

(۴) صابر

۷۲- در مصراع دوم بیت اول، چند جمله وجود دارد؟

(۱) یک جمله

(۲) سه جمله

(۳) دو جمله

(۴) چهار جمله

۷۳- مفهوم بیت کدام گزینه، با بیت زیر ارتباط بیش‌تری دارد؟

«در دل دردی است از تو پنهان که می‌رس / تنگ آمده چندان دلم از جان که می‌رس»

(۱) بیت چهارم

(۲) بیت سوم

(۳) بیت دوم

(۴) بیت اول





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

۷۴- کدام گزینه می تواند به جای علامت سؤال قرار گیرد؟

۲	۲	۳	۳	؟
۳	۳	۳	۳	؟
۵	۶	۶	۷	؟
۶	۶	۶	۶	؟

۴
۶
۴
۷

(۴)

۵
۳
۲
۱

(۳)

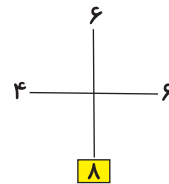
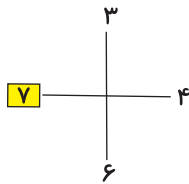
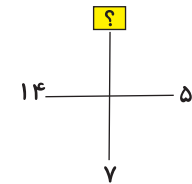
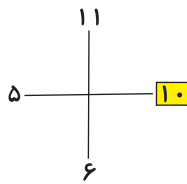
۶
۶
۶
۴

(۲)

۴
۶
۳
۷

(۱)

۷۵- در تصاویر زیر بین اعداد هر شکل ارتباط خاصی برقرار است. به جای علامت سؤال، چه عددی باید قرار گیرد؟



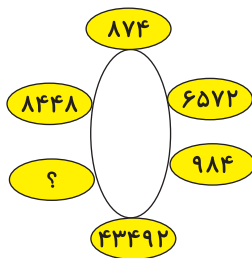
۲۰ (۴)

۲۴ (۳)

۱۶ (۲)

۱۲ (۱)

۷۶- به جای علامت سؤال کدام گزینه می تواند قرار بگیرد؟



۴۳۸۸ (۱)

۷۴۳۵ (۲)

۸۲۴۳ (۳)

۹۹۳۰ (۴)





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

۷۷- می‌خواهیم طنابی به طول ۲۴ متر را به قطعات ۲ متری برش بزنیم. اگر هر برش ۳ ثانیه طول بکشد در کل چند

ثانیه زمان لازم است؟ (هر بار فقط یک برش داده می‌شود).

۳۹ (۴)

۳۶ (۳)

۳۳ (۲)

۳۰ (۱)

۷۸- تعدادی مداد در جعبه است. اگر آن‌ها را ۲ تا ۲ تا بشماریم یک مداد باقی می‌ماند. اگر ۳ تا ۳ تا بشماریم ۲ مداد

باقی می‌ماند. اگر ۴ تا ۴ تا بشماریم ۳ مداد باقی می‌ماند. کدام عدد می‌تواند تعداد مدادهای این جعبه باشد؟

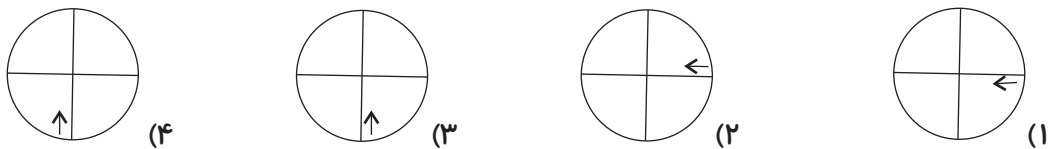
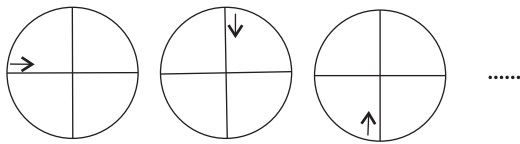
۴۵ (۴)

۳۱ (۳)

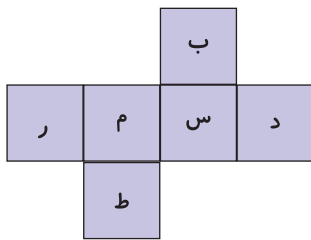
۲۳ (۲)

۱۵ (۱)

۷۹- باتوجه به الگوی شکل‌ها، شکل چهارم کدام گزینه خواهد بود؟



۸۰- کدام یک از مکعب‌های زیر، بسته شده‌ی گسترده‌ی مقابل است؟ (چرخش حروف را در نظر نگیرید).





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

زمان پاسخ‌گویی: ۱۵ دقیقه

ریاضی پیشرفته - صفحه‌های (۳۳ کتاب درسی

۸۱- اگر از رقم دهگان هزار بزرگ‌ترین عدد ۵ رقمی بدون تکرار ارقام ۳ واحد کم و به رقم صدگان آن ۲ واحد اضافه کنیم عدد جدید کدام است؟

۶۸۹۶۵ (۴)

۹۵۹۶۵ (۳)

۹۸۹۹۵ (۲)

۶۸۷۸۵ (۱)

۸۲- با توجه به الگوی زیر به جای علامت سؤال چه عددی قرار می‌گیرد؟



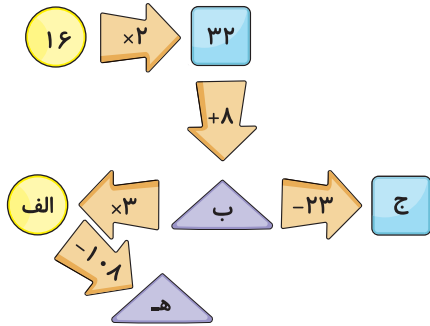
۱ (۱)

۲ (۲)

۳ (۳)

۴ (۴)

۸۳- در ماشین زیر حاصل عبارت $h + c$ کدام گزینه است؟



۱۷ (۱)

۱۳ (۲)

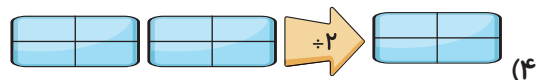
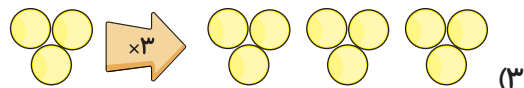
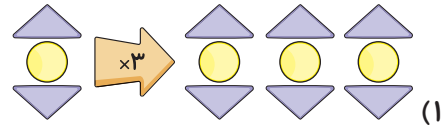
۲۵ (۳)

۲۹ (۴)

۸۴- کدام ماشین بزرگ‌ترین ورودی را دارد؟



۸۵- با توجه به کاری که هر ماشین انجام می‌دهد، کدام گزینه نا درست است؟





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

۸۶- علامت کدام گزینه به درستی دو عدد را مقایسه کرده است؟

(۱) $784 \geq 789$

(۲) $192360456 \geq 192362456$

(۳) $9657 \geq 9649$

(۴) $59675 \leq 59673$

۸۷- با توجه به عدد «سی و هشت میلیون و چهارده هزار و هفتصد و نود و یک» مجموع اعدادی که در مرتبه‌ی «یکان هزار و دهگان میلیون» قرار دارند، کدام است؟

- (۱) ۱۲ (۲) ۷ (۳) ۵ (۴) ۴

۸۸- علی ۹۰۰ تومان و محمد ۸۰۰ تومان داشتند. علی ثلث پول خود و محمد ربع پول خود را خرج کرد. کدام گزینه صحیح است؟

(۱) مقدار پول باقیمانده‌ی محمد ۲۰۰ تومان بیش تر از علی است.

(۲) محمد و علی هر دو مقدار برابری پول خرج کرده‌اند.

(۳) پول باقیمانده‌ی آن‌ها با هم مساوی است.

(۴) پول باقیمانده‌ی علی نصف پول اولیه‌ی محمد است.

۸۹- یک تکه نان را هرچه بخواهیم به تعداد نفرات بیش تری تقسیم کنیم، به هر نفر مقدار نان می‌رسد،

زیرا در مقایسه‌ی دو کسر با صورت‌های مساوی،

(۱) کم تری - کسری کوچک تر است که مخرج کوچک تری داشته باشد.

(۲) کم تری - کسری کوچک تر است که مخرج بزرگ تری داشته باشد.

(۳) بیش تری - کسری کوچک تر است که مخرج کوچک تری داشته باشد.

(۴) بیش تری - کسری کوچک تر است که مخرج بزرگ تری داشته باشد.

۹۰- کدام مقایسه نادرست است؟

(۱) $\frac{7}{8} + \frac{1}{8} \equiv 1$

(۲) $\frac{2}{3} - \frac{2}{3} \equiv \frac{1}{5}$

(۳) $\frac{2}{4} + \frac{1}{4} \leq \frac{3}{8}$

(۴) $\frac{1}{5} + \frac{3}{5} \geq \frac{2}{5} - \frac{1}{5}$





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

زمان پاسخ‌گویی: ۵۰ دقیقه

علوم پیشرفته - صفحه‌های (۱ تا ۲) کتاب درسی

۹۱- چند مورد از مخلوط‌های زیر به ترتیب جامد در مایع و مایع در مایع است؟

(شکر در آب - آلیمو و روغن - آب در آبغوره - روغن در آب - آجیل - سالاد - نخود و لوبیا - نمک در آب)

(۱) دو - دو (۲) چهار - دو

(۳) دو - سه (۴) یک - سه

۹۲- یک دانشمند بر چه مبنایی برای پاسخ به پرسش‌های خود پیش‌بینی‌هایی انجام می‌دهد؟

(۱) مشاهدات (۲) جمع‌آوری اطلاعات

(۳) آزمایش و یادداشت‌برداری (۴) گزینه‌های «۱» و «۲»

۹۳- محمد لباس‌هایی با رنگ مشکی، زرد، سفید، قهوه‌ای را که سایر خصوصیات آن‌ها یکسان است در آفتاب پهن کرده است. پیش‌بینی می‌کنید کدام رنگ لباس‌ها زودتر خشک می‌شوند؟

(۱) مشکی - سفید (۲) مشکی - قهوه‌ای

(۳) زرد - سفید (۴) قهوه‌ای - زرد

۹۴- چند مورد از موارد زیر صحیح هستند؟

(الف) از مخلوط آب و مواد خوراکی در آشپزی استفاده می‌کنیم.

(ب) داروها نوعی مخلوط هستند.

(ج) هنگام شست‌وشوی دست‌ها و ظروف، باید از مقدار مناسبی مایع دست‌شویی یا ظرف‌شویی استفاده کنیم.

(۱) صفر (۲) ۱ (۳) ۲ (۴) ۳

۹۵- کدام راه برای جداسازی مخلوط صحیح نمی‌باشد؟

(۱) جدا کردن نخود از آب با آبکش (۲) جدا کردن تفاله‌ی چای از چای با صافی

(۳) جدا کردن شکر از چای با صافی (۴) جدا کردن سبزی از گل و لای با آبکش





«آزمون ۱۸ آبان» - چهارم دبستان

۹۶- چند مورد از عبارتهای زیر صحیح است؟

(الف) در محلولها، هیچ ماده ای ته نشین نمیشود.

(ب) آب و نمک یک مخلوط شفاف است.

(ج) پودر قند سریع تر از حبه قند در آب حل میشود.

۳ (۱) ۲ (۲) ۱ (۳) ۴ (۴) صفر

۹۷- روش جداسازی کدام گزینه با سایر گزینهها متفاوت است؟

(۱) آب گل آلود

(۲) تفاله‌ی قهوه

(۳) نمک و شن

(۴) آب قند

۹۸- با توجه به مطالبی که در مورد تولید انرژی توسط مردم ایران در گذشته‌های دور یاد گرفته‌اید، کدام گزینه نا درست

است؟

(۱) ایرانیان از گذشته‌های دور از انرژی باد و آب استفاده می‌کرده‌اند.

(۲) در شهر یزد بقایای یک آسیاب بادی وجود دارد که نشان می‌دهد مردم از انرژی باد استفاده می‌کردند.

(۳) اگر جایی آب فراوانی پشت سد ذخیره شده باشد از آن برای تولید نفت استفاده می‌شود.

(۴) نیروگاه بادی کهنک نشان می‌دهد که هر جا که باد زیاد بوزد می‌شود برق تولید کرد.

۹۹- هنگام فوت کردن یک فرفره، انرژی به انرژی تبدیل می‌شود که نشان

می‌دهد

(۱) حرکتی باد - حرکتی آب - حرکت آب انرژی دارد.

(۲) حرکتی باد - حرکتی فرفره - به کمک انرژی حرکتی باد می‌توانیم اجسام را به حرکت در آوریم.

(۳) حرکتی آب - حرکتی باد - به کمک انرژی حرکتی باد می‌توانیم اجسام را به حرکت در آوریم.

(۴) حرکتی آب - حرکتی فرفره - حرکت آب انرژی دارد.

۱۰۰- آسباد نام دیگر است که در آن انرژی به انرژی تبدیل می‌شود.

(۱) آسیاب آبی - حرکتی باد - حرکتی آب

(۲) آسیاب بادی - حرکتی باد - حرکتی آسیاب

(۳) آسیاب آبی - حرکتی آب - حرکتی باد

(۴) آسیاب بادی - حرکتی آب - حرکتی آسیاب



خودارزیابی توجه و تمرکز

آزمون ۱۸ آبان ۱۴۰۳

دانش آموز عزیز!

توجه و تمرکز برای یادگیری، مطالعه و دستیابی به موفقیت تحصیلی بسیار مهم است. این مهارت‌های شناختی دانش‌آموزان را قادر می‌سازد تا اطلاعات را دریافت کنند، روی کارها و تکالیف متمرکز بمانند و به طور موثر زمان و منابع خود را مدیریت کنند. بهبود توجه و تمرکز می‌تواند منجر به درک بهتر مطالب، نمرات بالاتر و به طور کلی تجربه یادگیری موثرتر شود. برای کمک به ارزیابی ظرفیت‌های توجه خود، از شما دعوت می‌کنیم با سوالات زیر خود را ارزیابی کنید. مهم است که به هر سؤال صادقانه پاسخ دهید. با درک نقاط قوت و زمینه‌های پیشرفت، می‌توانید برای ارتقای عملکرد تحصیلی خود قدم بردارید.

سوالات را به دقت بخوانید و نزدیکترین پاسخ مرتبط با خود را انتخاب و در پاسخبرگ علامت بزنید. دقت داشته باشید که سوالات از شماره ۲۷۱ شروع شده است.

۲۷۱. هنگام کار روی یک تکلیف یا پروژه، نادیده گرفتن عوامل حواس‌پرتی برای من آسان است.

۱. هرگز ۲. به ندرت ۳. گاهی اوقات ۴. همیشه

۲۷۲. من می‌توانم در طول برگزاری یک آزمون، متمرکز بمانم.

۱. هرگز ۲. به ندرت ۳. گاهی اوقات ۴. همیشه

۲۷۳. من می‌توانم بیش از ۳۰ دقیقه توجه خود را روی یک فعالیت واحد حفظ کنم.

۱. هرگز ۲. به ندرت ۳. گاهی اوقات ۴. همیشه

۲۷۴. هنگام کار بر روی تکالیف درسی چالش برانگیز به سرعت علاقه خود را از دست نمی‌دهم.

۱. هرگز ۲. به ندرت ۳. گاهی اوقات ۴. همیشه

۲۷۵. من می‌توانم به معلم توجه کنم حتی اگر دانش‌آموزان دیگر صحبت کنند.

۱. هرگز ۲. به ندرت ۳. گاهی اوقات ۴. همیشه

۲۷۶. وقتی می‌خواهم به اطلاعات مهمی گوش دهم، می‌توانم مانع از حواس‌پرتی خودم شوم.

۱. هرگز ۲. به ندرت ۳. گاهی اوقات ۴. همیشه

۲۷۷. من می‌توانم بین انواع مختلف تکالیف بدون از دست دادن تمرکز جابجا شوم.

۱. هرگز ۲. به ندرت ۳. گاهی اوقات ۴. همیشه

۲۷۸. من به راحتی می‌توانم از یک کلاس به کلاس دیگر بروم و متمرکز بمانم.

۱. هرگز ۲. به ندرت ۳. گاهی اوقات ۴. همیشه

۲۷۹. من می‌توانم به دستورالعمل‌های درسی معلم گوش دهم و آنها را هم زمان یادداشت کنم.

۱. هرگز ۲. به ندرت ۳. گاهی اوقات ۴. همیشه

۲۸۰. من می‌توانم در حین انجام یک فعالیت، یک تدریس ویدیویی را مشاهده و دنبال کنم.

۱. هرگز ۲. به ندرت ۳. گاهی اوقات ۴. همیشه