

مدت زمان آزمون



آزمون

۱



آزمون تبار

پیشرفت تحصیلی

شماره سوالات	تعداد	نام درس
۱-۵	۵	قرآن و هدیه های آسمان
۶-۱۰	۵	مطالعات اجتماعی
۱۱-۲۰	۱۰	فارسی
۲۱-۳۰	۱۰	علوم
۳۱-۴۰	۱۰	ریاضی

تاریخ برگزاری: ۱۴۰۱ / ۹ / ۷

تعداد سوالات: ۴۰

زمان شروع آزمون: ۹:۳۰ صبح

چهارم دبستان

سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

<https://tabaar.org>

۱- معنی عبارت زیر در کدام گزینه آمده است؟
«سمیع بصیر»

(۱) دانای توانا (۲) شنوای دانا (۳) دانای بینا (۴) شنوای بینا

۲- در عبارت «مِنَ السَّمَاءِ إِلَى الْأَرْضِ» چند حرف ناخوانا وجود دارد؟

(۱) ۲ (۲) ۳ (۳) ۴ (۴) ۵

۳- دایه‌ی حضرت موسی (ع) در کاخ فرعون چه کسی بود؟

(۱) مادرش (۲) آسیه (۳) خواهرش (۴) یکی از کنیزان فرعون

۴- آرامگاه پیامبر (ص) در کدام مسجد و در کدام شهر واقع شده است؟

(۱) مسجد قبا در نزدیکی مدینه (۲) مسجدالحرام در مکه (۳) مسجدالنبی در مدینه (۴) مسجدالاقصی در فلسطین

۵- کدام گزینه تفاوت نماز صبح و نماز آیات را بیان می کند؟

(۱) نماز صبح ۲ سجده و نماز آیات ۱۰ سجده دارد.
(۲) خواندن نماز صبح واجب و نماز آیات مستحب است.
(۳) نماز صبح ۲ رکوع و نماز آیات ۵ رکوع دارد.
(۴) نماز صبح ۲ رکوع و نماز آیات ۱۰ رکوع دارد.

۶- کدام گزینه از جمله شغل های خدماتی محسوب می شود؟

(۱) پرستار (۲) نانوا (۳) قناد (۴) خیاط

۷- درآمد ماهیانه علی ۷۰ هزار تومان می باشد. اگر تا آخر ماه ۴۰ هزار تومان آن را خرج کرده باشد، هزینه و پس انداز او به ترتیب کدام گزینه است؟

(۱) هزینه = ۴۰ هزار تومان ، پس انداز = ۱۱۰ هزار تومان
(۲) هزینه = ۳۰ هزار تومان ، پس انداز = ۴۰ هزار تومان
(۳) هزینه = ۴۰ هزار تومان ، پس انداز = ۳۰ هزار تومان
(۴) هزینه = ۱۱۰ هزار تومان ، پس انداز = ۴۰ هزار تومان

۸- مرکز استان خراسان جنوبی کدام گزینه می باشد؟

(۱) بجنورد (۲) مشهد (۳) بیرجند (۴) بروجرد

۹- شغل اصلی مردم عشایر چیست؟

(۱) کشاورزی (۲) دامپروری (۳) باغداری (۴) صنایع دستی

۱۰- برای تهیه نقشه از استفاده می شود.

(۱) عکس های هوایی (۲) فیلم (۳) کره ی جغرافیایی (۴) گردش و مشاهده

۱۱- شعر خبر داغ از کیست؟

(۱) پروین دولت آبادی (۲) حبیب یغمایی (۳) پروین اعتصامی (۴) شکوه قاسم نیا

۱۲- نسبت کلمه «طرف» به «اطراف» مانند نسبت کلمه‌ی «موج» است به:

(۱) امواج (۲) کشتی (۳) موج ها (۴) ساحل

۱۳- در کدام گزینه جمله امری وجود دارد؟

(۱) الاغ را به درختی بست و به قهوه خانه رفت.
(۲) اگر تو الاغ را ندیده‌ای، چطور نشانی‌هایش را دادی؟
(۳) سلام مرا به طوطیان هندوستان برسان.
(۴) بازرگان تصمیم گرفت به هندوستان سفر کند.

۱۴- کدام گزینه با بقیه گزینه ها متفاوت است؟

(۱) انتظار (۲) نظم (۳) منتظر (۴) نظر

۱۵- منظور از «گفت خام» در مصرع «سوختم بیچاره را زین گفت خام!» چیست؟

(۱) غذای نپخته (۲) سخن کم (۳) سخن زیاد (۴) سخن نسنجیده

۱۶- بیت زیر از چند جمله تشکیل شده است؟

«گفت: به به! چقدر زیبایی! چه سری، چه دمی، عجب پایی!»

- (۱) شش (۲) سه (۳) چهار (۴) پنج

۱۷- جمله‌ی (خواهرم، میوه‌های شده را) چگونه تکمیل می‌شود؟

- (۱) خورد، خرد (۲) خرد، خرد (۳) خورد، خورد (۴) خورد، خورد

۱۸- در متن زیر چند غلط املائی وجود دارد؟

«سطح رودخانه‌ها را با غشر نازکی از یخ، برآغ کرد. روی سنوبرها و کاج‌ها پوشش سنگینی از برف پوشانید.»

- (۱) سه (۲) چهار (۳) یک (۴) دو

۱۹- مفهوم ضرب المثل (دست بالای دست بسیار است) در کدام گزینه بیان شده است؟

(۱) هیچ وقت برای انجام کاری دیر نیست.

(۲) همیشه چیزی هست که بالاتر از آدم و داشته‌هایش باشد.

(۳) برخی افراد از آنچه که دارند ناراضی هستند.

(۴) هر لحظه می‌توان برای انجام کاری اقدام کرد.

۲۰- کدام گروه از کلمات زیر در یک شبکه معنایی قرار می‌گیرند؟

- (۱) نیلی - سبز - ابری (۲) گرم - سرد - معتدل (۳) کوچ - خانه - مسافرت (۴) پروانه - مورچه - دوچرخه

علوم ۱۰ سؤال

رتبه

۲۱- مادر حسین، یک روز صبح که از خواب بیدار شد مشاهده کرد که برگ گیاه آپارتمانی مورد علاقه‌اش زرد شده است، او گفت: «به نظر من به این

گیاه به اندازه‌ی کافی آب نداده‌اند». این گفته‌ی مادر حسین یک است.

- (۱) نتیجه‌گیری (۲) تفسیر مشاهده (۳) فرضیه (۴) نظریه

۲۲- با تکرار آزمایش‌ها، درستی یک فرضیه اثبات یا رد شده است.

به این مرحله از روش علمی می‌گویند.

- (۱) مشاهده (۲) نظریه (۳) پیش‌بینی (۴) نتیجه‌گیری

۲۳- آب با کدام یک از مواد زیر تشکیل محلول می‌دهد؟

- (۱) نشاسته (۲) شکر (۳) آرد (۴) گچ

۲۴- برای انجام کدام کار به انرژی بیشتری نیاز دارید؟

- (۱) صحبت کردن (۲) کتاب خواندن (۳) گوش کردن به یک موسیقی (۴) بالا رفتن از درخت

۲۵- در کدام یک از وسایل زیر انرژی الکتریکی به انرژی حرکتی تبدیل می‌شود؟

- (۱) رادیو (۲) تلویزیون (۳) لامپ روشن (۴) پنکه

۲۶- تبدیل انرژی در کدام گزینه با سایر گزینه‌ها متفاوت است؟

- (۱) اتو (۲) سماور برقی (۳) چرخ گوشت (۴) ماکروفر

۲۷- کدام گزینه به ترتیب برای پر کردن جاهای خالی مناسب است؟

هر چه اندازه‌ی ذرات ماده‌ی حل شونده در مقدار معینی از حلال با دمای یکسان باشد سرعت حل شدن است.

- (۱) بزرگتر - بیشتر (۲) کوچکتر - بیشتر (۳) بزرگتر - کمتر (۴) کوچکتر - کمتر

۲۸- گرم شب تاب، کدام تبدیل انرژی را برای درخشیدن دارد؟

- (۱) شیمیایی به گرمایی (۲) شیمیایی به نورانی (۳) حرکتی به شیمیایی (۴) حرکتی به نورانی

۲۹- بهترین راه تشخیص محلول از مخلوط غیریکواخت چیست؟

(۱) عبور دادن از صافی (۲) مخلوط را برای مدتی بی حرکت گذاشتن

- (۳) تبخیر کردن (۴) هم زدن

۳۰- برای جداسازی مخلوطی از آب، نمک، شن و براده‌ی آهن به ترتیب از چه روش‌هایی استفاده کنیم تا همه‌ی مواد از هم جدا شوند؟

- (۱) صافی - آهن ربا - حرارت دادن (۲) حرارت دادن - صافی - آهن ربا

- (۳) حرارت دادن - آهن ربا - صافی (۴) صافی - صافی - آهن ربا

۳۱- عدد مناسب برای الگوی عددی زیر کدام است؟

..... و ۶۵۵ و ۵۹۵ و ۵۳۵ و ۴۷۵

۷۵۵ (۴)

۷۰۵ (۳)

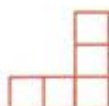
۷۳۰ (۲)

۷۱۵ (۱)

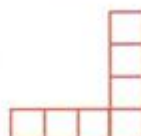
۳۲- شکل یازدهم این الگو از چند مربع تشکیل شده است؟



(۱)



(۲)



(۳)

۲۱ (۴)

۲۳ (۳)

۲۲ (۲)

۲۰ (۱)

۳۳- کدام عدد از بقیه‌ی اعداد کوچکتر است؟

۶۵۲۷۸۱۹ (۴)

۶۵۷۲۰۸۱۹ (۳)

۶۷۵۲۱۹۸ (۲)

۶۷۵۲۰۱۸۹ (۱)

۳۴- سعید و امید برادر هستند. امید از ۳ برابر پول های سعید ۵۰۰۰ تومان کمتر پول دارد. اگر امید ۵۵۰۰۰ تومان پول داشته باشد، سعید چند تومان پول دارد؟

۱۰۰۰۰ تومان (۴)

۲۰۰۰۰ تومان (۳)

۵۰۰۰۰ تومان (۲)

۶۰۰۰۰ تومان (۱)

۳۵- اختلاف بزرگترین عدد ۶ رقمی فرد بدون تکرار ارقام و کوچکترین عدد ۵ رقمی فرد، چقدر است؟

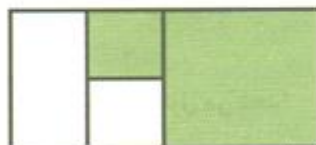
۹۷۷۴۱۹ (۴)

۹۷۷۴۱۱ (۳)

۹۷۷۶۵۲ (۲)

۹۷۷۶۴۴ (۱)

۳۶- چه کسری از شکل مقابل رنگ شده است؟



$\frac{10}{16}$ (۲)

$\frac{2}{4}$ (۱)

$\frac{2}{5}$ (۴)

$\frac{2}{5}$ (۳)

۳۷- ربع دانش آموزان یک کلاس ۳۶ نفره به ورزش بسکتبال علاقه دارند. چند نفر از دانش آموزان این کلاس به ورزش بسکتبال علاقه دارند؟

۹ (۴)

۴ (۳)

۱۸ (۲)

۶ (۱)

۳۸- شکل زیر چه عدد مخلوطی را نشان می دهد؟



$8\frac{1}{3}$ (۲)

$8\frac{1}{4}$ (۱)

$4\frac{1}{8}$ (۴)

$8\frac{1}{20}$ (۳)

۳۹- کدام گزینه کسر مساوی $\frac{3}{7}$ می باشد؟

$\frac{9}{21}$ (۴)

$\frac{10}{35}$ (۳)

$\frac{4}{28}$ (۲)

$\frac{2}{14}$ (۱)

۴۰- حسین یک کتاب ۱۲۰ صفحه ای دارد، اگر نصف کتابش را در هفته‌ی اول و $\frac{1}{6}$ باقی مانده‌ی آن را در هفته‌ی دوم مطالعه کرده باشد، چند صفحه از کتابش را هنوز مطالعه نکرده است؟

۶۰ (۴)

۵۰ (۳)

۲۰ (۲)

۷۰ (۱)