

نام خانوادگی	آزمون ماهانه علوم تیزهوشان ششم
۱	موارد کدام گزینه همگی مواد طبیعی هستند؟ (۱) نی حصیر- نمک- سنگ مرمر- کاغذ (۲) نفت خام- سنگ معدن مس- سنگ معدن آهن- شن (۳) کیف- مداد رنگی- پنبه- سنگ معدن مس (۴) درخت- لاستیک- آب- دفتر
۲	در حدود...سال پس از میلاد مسیح، مسلمانان در سرزمینی به نام ... به دانش ساخت کاغذ دست یافتند. (۱) ۶۰۰- سمرقند (۲) ۷۰۰- سمرقند (۳) ۶۰۰- قندهار (۴) ۷۰۰- قندهار
۳	- تهیه کاغذ از درخت شامل..... مرحله ی گوناگون است که مرحله ی سوم آن.....است. (۱) ۸- کندن پوسته درخت (۲) ۶- کندن پوست درختان (۳) ۶- حمل الوار به کارخانه (۴) ۸- حمل الوار به کارخانه
۴	- انسان با گذشت زمان به فکر ساخت کاغذ افتاد، کدام گزینه علت مناسبی برای این موضوع نیست؟ (۱) ماندگاری کم نوشته های ر روی سنگ (۲) افزایش جمعیت (۳) افزایش اطلاعات (۴) سخت بودن استفاده از روش های قدیمی
۵	- کدام گزینه نام دیگر اسید سرکه است؟ (۱) استیک اسید (۲) سیتریک اسید (۳) سولفوریک اسید (۴) هیدروکلریک اسید
۶	برای تهیه ۱۰۰۰ جلد کتاب ۵۰۰ برگی، تقریباً چند درخت قطع می شود؟ (۱) ۱۷ (۲) ۷ (۳) ۱۵ (۴) ۱۴
۷	در کدام یک از موارد زیر سرب وجود دارد؟ (۱) رژلب (۲) دما سنج (۳) گزینه ۱ و ۲ (۴) هیچکدام
۸	کدام یک در مورد آب اکسیژنه درست است؟ (۱) یک باز است. (۲) برهمه ی مواد اثر نمی گذارند. (۳) اگر با پوست تماس پیدا کند، اشکال ندارد. (۴) باید در جای روشن نگهداری شود.
۹	در مولکول بازها حتما وجود دارد. (۱) هیدروژن و اکسیژن (۲) نیتروژن و اکسیژن (۳) هیدروژن و نیتروژن (۴) سدیم و هیدروژن
۱۰	احتمال بیمار شدن کدام فرد بیشتر است؟ (۱) کارگری که در کارخانه اتومبیل سازی کار می کند. (۲) کارگری که در کارخانه کابل سازی کار می کند. (۳) کارگری که در کارخانه چاپ کار می کند. (۴) کارگری که در کارخانه ظروف آلومینیومی کار می کند.
۱۱	کدام یک هم جوشه (آلیاژ) نیست؟ (۱) فولاد (۲) مس (۳) سکه معمولی (۴) انگشتر طلا
۱۲	آب اکسیژنه در اثر گرما و مور به..... و تجزیه می شود. (۱) آب و هیدروژن (۲) اکسیژن و هیدروژن (۳) آب و اکسیژن (۴) آب و کربن دی اکسید
۱۳	((هوای مدرسه ، از هوای خانه سرد تر است.)) این جمله کدام یک از مراحل تحقیق علمی را نشان می دهد؟ (۱) مشاهده (۲) تفسیر کردن (۳) فرضیه سازی (۴) نظریه

۱۴	کدام یک از کاغذ های زیر را نمی توان بازیافت کرد؟ (۱) کاغذ گلاسه (۲) کاغذ ضد آب (۳) کاغذ مخلوط شده با مواد نفتی (۴) همه گزینه ها
۱۵	مرحله ی ۴ بازیافت کاغذ کدام و فیزیکی یا شیمیایی است؟ (۱) خرد کردن کاغذ های باطله (شیمیایی) (۲) خرد کردن کاغذ باطله (فیزیکی) (۳) خشک کردن و تولید کاغذ جدید (شیمیایی) (۴) خشک کردن و تولید کاغذ جدید (فیزیکی)
۱۶	برای ایجاد سطح صاف در کاغذ باید به آن اضافه کنیم. (۱) سلولز (۲) گچ (۳) پلاستیک (۴) رنگ
۱۷	ماده ی خام لازم برای کاغذ چیست؟ (۱) سلولز (۲) آب (۳) گچ (۴) چوب
۱۸	مرحله ی ۴ و ۵ تهیه کاغذ به ترتیب فیزیکی است یا شیمیایی؟ (۱) فیزیکی - فیزیکی - شیمیایی (۲) فیزیکی - شیمیایی - فیزیکی (۳) شیمیایی - فیزیکی - شیمیایی (۴) شیمیایی - شیمیایی - فیزیکی
۱۹	علم چیست؟ (۱) کنجکاوی کردن را علم می گویند (۲) فعالیت برای جمع آوری اطلاعات درباره ی جهان (۳) آگاهی داشتن درباره ی واقعیت های جهان (۴) همه گزینه ها
۲۰	فن آوری یا تکنولوژی چیست؟ (۱) آگاهی داشتن درباره ی واقعیت های جهان (۲) به کار بردن اطلاعات جمع آوری شده و اختراعات تازه (۳) تکرار آزمایش و مقایسه آزمایش ها با هم (۴) هیچکدام
۲۱	کدام یک ، یکی از خوبی های نوشتن روی سنگ است؟ (۱) نوشتن روی آن آسان است. (۲) گران است. (۳) پس از شکل پذیری ، بسیار ماندگار است (۴) نوشته ی روی آن سریع پاک می شود
۲۲	کدام یک از مواد زیر طبیعی است؟ (۱) گازوئیل (۲) پارافین (۳) نفت (۴) فولاد
۲۳	اولین بار چه کسانی کاغذ ساختند؟ (۱) چینی ها (۲) مصریان باستان (۳) ایرانیان (۴) هنوز یافت نشده
۲۴	کدام مورد یک ماده سمی است؟ (۱) جوهر لیمو (۲) جوهر نمک (۳) سرکه سیب (۴) سرکه انگور
۲۵	کدام یک از موارد زیر ماده ی طبیعی است؟ (۱) نفت (۲) گاز (۳) زغال سنگ (۴) همه ی موارد

پاسخ نامه سوالات تیزهوشان

۴ - (۱۴)

۲ - (۱۵)

۲ - (۱۶)

۴ - (۱۷)

۲ - (۱۸)

۴ - (۱۹)

۲ - (۲۰)

۳ - (۲۱)

۲ - (۲۲)

۳ - (۲۳)

۲ - (۲۴)

۴ - (۲۵)

۲ - (۱)

۲ - (۲)

۲ - (۳)

۱ - (۴)

۱ - (۵)

۳ - (۶)

۱ - (۷)

۲ - (۸)

۴ - (۹)

۳ - (۱۰)

۲ - (۱۱)

۲ - (۱۲)

۲ - (۱۳)

پیاموز | Biamoz.com

بزرگترین مرجع آموزشی و نمونه سوالات درسی تمامی مقاطع

شامل انواع | نمونه سوالات | فصل به فصل | پایان ترم | جزوه |

ویدئوهای آموزشی | گام به گام | طرح درس | طرح جابر | و ...

اینستاگرام

گروه تلگرام

کانال تلگرام

برای ورود به هر پایه در سایت ما روی اسم آن کلیک کنید

دبستان

اول	دوم	سوم	چهارم	پنجم	ششم
-----	-----	-----	-------	------	-----

متوسطه اول

هفتم	هشتم	نهم
------	------	-----

متوسطه دوم

دهم	یازدهم	دوازدهم
-----	--------	---------