

با اسمه تعالی

نمره به عدد با حروف	نام پدر: شماره صندلی: نام دبیر: تاریخ امتحان:	نام و نام خانوادگی: آزمون درس : کلاس : مدت امتحان :
.....

پایه	به نام خدا	صفحه اول	بارم
۱	نام و شکل وسائل زیر را در جدول بنویسید.		۰/۷۵
۲	علامت اینمی را کامل کنید.		۱
۳	جاهای خالی را پر کنید.		۰/۲۵
۴	متغیر مستقل متغیری است که در یک پژوهش میزان آن بر پدیده مورد بررسی می شود. (۱) اثرگذاری - پژوهش (۲) بی تاثیر - پژوهش (۳) متغیر - تحقیق (۴) فرضیه - تحقیق		۰/۲۵
۵	جدول مراحل روش علمی را نشان می دهد، کامل کنید ۱) مشاهده ۲) متغیر مستقل ۳) روش استنباط ۴) متغیر وابسته		۰/۲۵
۶	اگر هنگام کار در آزمایشگاه مواد قلیایی با پوست بدن شما تماس پیدا کنید . به سرعت محل را بابا..... و سپس با..... شستشو می دهیم. (۱) آب - آسکوربیک اسید (۲) آب - استیک اسید (۳) آب - سولفوریک اسید (۴) سدیم هیدروژن کربنات - آب		۰/۲۵

۰/۲۵	در آزمایش رطوبت هوای بازدمی کاغذ درابتدا وسیس به تغییرنگ می دهد.	۷
	۱) کبات کلرید - قرمز - آبی ۲) کبات یدید - صورتی - صورتی ۳) کبات کلرید - آبی - صورتی ۴) کبات یدید - آبی - صورتی	
۰/۵	در آزمایش جهت یابی با استفاده از ساعت عقربه دار به سوالات زیر پاسخ دهید. درابتدا ساعت عقربه شمار بهتر است به چه صورتی قرار گرفته شود ؟ ۱) به سمت عدد ۱۲ ۲) به سمت خورشید ۳) به سمت جنوب جغرافیایی ۴) به سمت مخالف خورشید	۸
	جهت قبله در ایران در چه موقعیت جغرافیایی است؟ ۱) جنوب شرقی ۲) جنوب غربی ۳) جنوب ۴) شمال شرقی	۹
۰/۵	در آزمایش کربن دی اکسید درهای بازدمی به سوالات زیر پاسخ دهید در اثر دمیدن در محلول اب آهک در ابتدا می شود و اگر بیشتر بدمیم می شود. ۱) شیری - شفاف ۲) شفاف - شیری ۳) شفاف - شفاف ۴) شیری - شفاف	۱۰
	برای معرف کربن دی اکسید کدام اختصاص تر می باشد؟ ۱) pH ۲) آب آهک ۳) منیزیم کلرید ۴) کلسیم کلرید	۱۱
۰/۵	در آزمایش چوشاندن آب بدون گرما گدام گزینه صحیح است? ۱) دمای چوش یک مایع تنها با فشار هوا ارتباط دارد. ۲) فزايش ناخالصی نقطه چوش را افزایش می دهد ۳) درون سرنگ با کشیدن پیستون به سمت پایین فشار افزایش می یابد.	۱۲
	۱) ۳ و ۲ ۲) ۱ و ۳ ۳) ۲ و ۴ ۴) ۲ و ۴	
	در این آزمایش چه زمانی آب درون سرنگ به جوش می آید? ۱) فشار هوای درون سرنگ تغییری نکند ۲) فشار هوای درون سرنگ نسبت به فشار هوای بیرون کاهش یابد. ۳) به فشار ارتباطی ندارد.	۱۳
۰/۲۵	در آزمایش شناسایی زعفران از رنگ زرد تقلیبی طول مسیر طی شده توسط ماده رنگی چه ارتباطی بین حلالیت ماده رنگی در حل مورد استفاده در کروماتوگرافی دارد؟ ۱) مستقیم ۲) عکس ۳) ارتباطی ندارد ۴) بستگی به شرایط آزمایش مانند دما و فشار دارد	۱۴

دیف	صفحه دوم	بارم
۱۵	انحلال آمونیوم کلرید و کلسیم استات به ترتیب با افزایش دما چه تغییری می کند؟ ۱) افزایش - افزایش ۲) افزایش - کاهش ۳) کاهش - کاهش ۴) کاهش - افزایش	۰/۲۵
۱۶	دلیل تغییر رنگ کاغذ کبات II کرید خشک در مقابل هوای بازدمی انجام یک واکنش است. ۱) فیزیکی - برگشت پذیر ۲) فیزیک برگشت ناپذیر ۳) شیمیایی - برگشت پذیر	۰/۲۵
۱۷	درآزمایش شناسایی زعفران از رنگ زرده تقلیبی آب واستیک اسد چه نقشی دارند؟ ۱) هر دو حل ۲ هر دو حل شونده ۳) حل - حل شونده ۴) حل شونده - حل	۰/۲۵
۱۸	درآزمایش مولکول ها دست در دست هم به سوالات زیر پاسخ دهید. جیوه بین در تیغه شیشه ای به شکل قرار می گیرد. زیرا مولکول های جیوه مولکول دارای نیروی است.	۰/۷۵
۱۹	آب بین در تیغه شیشه ای به شکل قرار می گیرد. زیرا مولکول های آب مولکول دارای نیروی است.	۰/۷۵
۲۰	درآزمایش تخمیر در کدام بطری تخمیر بیشتری انجام می شود? ۱) بطری ۳ او ۴ ۲) بطری ۳ ۳) بطری ۱ او ۴	۰/۷۵
۲۱	علت زرد شدن محلول برم تیمول بلو در اثر دمیدن در آن چیست? ۱) انحلال گاز کربن دی اکسید هوای باز دمی وايجاد محیط اسیدی ۲) انحلال گاز نیتروژن هوای باز دمی وايجاد محیط اسیدی ۳) انحلال گاز نیتروژن هوای باز دمی وايجاد محیط بازی ۴) انحلال گاز کربن دی اکسید هوای باز دمی وايجاد محیط بازی	۰/۲۵
۲۲	در شکل مقابل زیرسنچ چه عددی را نشان می دهد?	۰/۲۵

			۲۰/۶۵ (۳)	۲۰/۶۴ (۱)	
			۲۰/۱۶ (۴)	۲۰/۷۶ (۳)	
۰/۲۵		در اثر انجام تخمیر در بطری ها چه محصولی تولید می شود؟			۲۳
۴	۳	۲	۱		
			۱۳		
			۱۴		۲
			۱۵		۳
			۱۶		۴
			۱۷		۵
			۱۸		۶
			۱۹		۷
			۲۰		۸
			۲۱		۹
			۲۲		۱۰
			۲۳		۱۱
					۱۲

موفق باشید»

ماهی درس

گروه آموزشی عصر

www.my-dars.ir