

آزمون باز آموزی نیاز سنجی ۱۴۰۲ ویژه مراقبین سلامت و بهورزان شهرستان بیرجند تعداد سوالات ۱۰ سوال زمان: ۱۰ دقیقه

نام و نام خانوادگی مراقب/بهورز: شماره ملی: سمت: محل خدمت: شماره تماس:

۱- مفهوم (IAP) در برنامه های مدیریت کاهش خطر بلایا در نظام بهداشتی چیست؟

الف) پست فرماندهی حادثه ب) مرکز هدایت عملیات پاسخ ج) برنامه پاسخ میدانی د) سامانه فرماندهی حادثه

۲- در صورتی که امتیاز ایمنی (وزن داده شده) یک مرکز بهداشتی عدد ۴۰ باشد سطح ایمنی مرکز در چه طبقه ای قرار می گیرد؟

الف) سطح چهار ب) سطح یک ج) سطح دو د) سطح سه

۳- کدام مورد از مخاطرات زیستی نمی باشد؟

الف - اپیدمی ها ب- هجوم جانوران موذی ج - حمله حیوانات وحشی د - آتشفشان

۴- در بررسی ایمنی سازه ای مکان چه قسمت هایی را مورد بررسی قرار نمی دهیم؟

الف- بررسی مقاومت دیوار ها ب- بررسی مقاومت سقف ج- بررسی اتصال برق د- بررسی مقاومت کف

۵- نداشتن برنامه تخلیه و بسته بودن مسیرهای خروجی مربوط به کدام زمینه از آسیب پذیری می باشد؟

الف) آسیب پذیری سازه ای - عملکردی ب) آسیب پذیری غیرسازه ای ج) آسیب پذیری فردی د) آسیب پذیری عملکردی - غیرسازه ای

۶- کدام جمله صحیح نیست؟ الف) آسیب پذیری بالا و ظرفیت پایین یک فوریت را به بلا تبدیل می کند

ب) برنامه نظام مراقبت بلایا DSS در فاف بعد از وقوع بلا اجرا می شود . ج) مخاطرات به دو دسته مخاطره با منشا طبیعی و انسان ساخت تقسیم میشود.

د) بلا حادثه ای است که فقط و فقط به صورت ناگهانی رخ می دهد و عملکرد جامعه را مختل می کند.

۷- تمرین و مانور جزء کدامیک از کار کردهای در برنامه EOP می باشد . الف) آمادگی ب) مبانی عملیات ج) اختصاصی د) مدیریتی

۸- در یک خانه بهداشت با ۲۰۰ خانوار جمعیت تاکنون تعداد ۷۰ خانوار در برابر بلایا آموزش دیده اند و ۱۰۰ خانوار نیز از نظر آمادگی ارزیابی شده اند

و جمع امتیازات مثبت ثبت شده در سامانه سیب هم ۱۰۰ میباشد . شاخص ارزیابی و میزان آمادگی خانوار به ترتیب کدامند.

الف) ۵۰ درصد - ۶.۷ ب) ۳۵ درصد - ۱۰ ج) ۵۰ درصد - ۶.۷ د) ۳۵ درصد - ۶.۷

۹- اجزای غیر سازه ای یک ساختمان کدامند؟ الف) لوازم و تجهیزات - دیوار - ستون ب) لوازم و تجهیزات - تاسیسات - وسایل دکوری - درب ها

ج) وسایل گرمایشی - سرمایشی - دکوری - سقف د) دیوار - سقف - کف

۱۰- کدامیک از اقدامات در راستای اجرای کاهش آسیب پذیری غیر سازه ای می باشد؟ الف) - چیدمان مناسب - مهار کردن - اتصالات انعطاف پذیر

ب) - محدودیت حرکت - درز انقطاع - ایجاد تکیه گاه ج) - افسار یا کابل ایمنی - اصلاح یا تغییر - جابجا کردن د) - همه موارد

