

سوالات اصول و مبانی امداد و نجات

1- ویژگی هماهنگی بین بخشی در مدیریت بحران به چه معناست؟

الف) آماده سازی تجهیزات و منابع انسانی برای بحران

ب) توانایی تصمیم گیری در زمان بحران

ج) ارتباطات مؤثر و کاهش تداخل عملکرد سازمان های مختلف

د انطباق با شرایط متغیر بحران

پاسخ گزینه ج

2- یکی از روشهای پیشگیری از بحرانهای آتش سوزی جنگلی چیست؟

الف) آموزش عمومی درباره رفتارهای ایمنی

ب) طراحی ساختمان های مقاوم در برابر آتش

ج) ایجاد کمربندهای سبز برای کاهش شدت آتش سوزی

د) ساخت سدهای مقاوم در برابر سیل

پاسخ گزینه ج

3- کشور ژاپن چگونه توانسته است خسارات ناشی از زلزله را کاهش دهد؟

الف) با استفاده از فناوری های پیشرفته در ساخت و ساز و سیستم های هشدار سریع

ب) با آموزش عمومی درباره روش های مقابله با زلزله

ج) با تأسیس مراکز امداد و نجات در مناطق مختلف

د) با افزایش تعداد نیروهای امداد و نجات در زمان بحران

پاسخ گزینه الف

4- مرحله آماده سازی در مدیریت بحران به چه معناست؟

الف) اقدامات قبل از وقوع بحران برای کاهش خسارات

ب) تجهیز سازمان ها و جوامع به ابزارها و مهارت های لازم برای مقابله با بحران

ج) مدیریت فعال و فوری حوادث در زمان بحران

د) بازگشت به شرایط عادی پس از بحران

پاسخ گزینه ب

سوالات اصول و مبانی امداد و نجات

سوالات اصول و مبانی امداد و نجات آزمون استخدامی

5- کدام یک از اقدامات زیر در مرحله آماده سازی برای مدیریت بحران انجام می شود؟

الف) تدوین برنامه های عملیاتی مدیریت بحران

ب) بازسازی زیر ساخت های آسیب دیده

ج) تشکیل تیم های واکنش سریع

د) استقرار موقت آسیب دیدگان در پناهگاه ها

پاسخ گزینه: الف

6- در کشور بنگلادش چه اقداماتی برای کاهش تلفات جانی در زمان سیل انجام شده است؟

الف) استفاده از بالگردهای نجات

ب) توسعه برنامه های تخلیه سریع و سیستم هشدار سیل

ج) تشکیل تیم های واکنش سریع

د) ذخیره سازی تجهیزات پزشکی و غذایی

پاسخ گزینه ب

7- مرحله پاسخ در مدیریت بحران به چه معناست؟

الف) شناسایی خطرات قبل از وقوع بحران

ب) آماده سازی جوامع و سازمان ها برای مقابله با بحران

ج) بازسازی زیر ساخت ها و خدمات اجتماعی

د) اقدامات فوری برای مدیریت فعال حوادث و بحران ها

پاسخ گزینه د

سوالات اصول و مبانی امداد و نجات

8- یکی از اهداف مرحله پاسخ در مدیریت بحران چیست؟

الف) بازسازی زیر ساخت ها

ب) ارائه خدمات ضروری مانند امداد پزشکی و جابجایی افراد به مناطق امن

ج) تجهیز سازمان ها به مهارت های لازم

د) تشکیل تیم های واکنش سریع

پاسخ گزینه ب

9- در زلزله کرمانشاه، کدام سازمان عملیات جستجو و نجات را در ساعات اولیه پس از حادثه آغاز کرد؟

الف) هلال احمر

ب) سپاه پاسداران

ج) ارتش جمهوری اسلامی ایران

د) وزارت بهداشت

پاسخ گزینه: الف

10- در مرحله بازسازی بحران، کدام یک از اقدامات زیر انجام می شود؟

الف) تشکیل تیم های واکنش سریع

ب) حمایت روانی از بازماندگان

ج) آموزش عمومی درباره رفتارهای ایمنی

د) توسعه برنامه های تخلیه سریع

پاسخ گزینه ب

11- یکی از اهداف مرحله بازسازی در مدیریت بحران چیست؟

الف) بازسازی زیر ساخت ها و منازل آسیب دیده

ب) تشکیل تیم های امدادی

ج) شناسایی بحران های احتمالی

د) ایجاد شبکه های هشدار سریع

پاسخ گزینه الف

سوالات اصول و مبانی امداد و نجات

دانلود رایگان سوالات اصول و مبانی امداد و نجات

12- کدام یک از بحران های طبیعی زیر ناشی از خشکی هوا، گرما و عوامل انسان انسانی است؟

الف) زلزله

ب) سیل

ج) آتش سوزی های جنگلی

د) انفجار صنعتی

پاسخ گزینه: ج

13- در زلزله بم در سال ۲۰۰۳، چه تعداد نفر جان خود را از دست دادند؟

الف) ۱۰ هزار نفر

ب) ۲۰ هزار نفر

ج) ۲۶ هزار نفر

د) ۵۰ هزار نفر

پاسخ گزینه: ج

14- سیل گلستان در سال ۱۹۹۹ موجب کشته شدن چه تعداد نفر شد؟

الف) ۱۰۰ نفر

ب) ۲۰۰ نفر

ج) 500 نفر

د) 1000 نفر

پاسخ گزینه ب

سوالات اصول و مبانی امداد و نجات

15- کدام یک از بحرانهای انسانی ناشی از نشت گاز یا سوخت های شیمیایی است؟

الف) انفجارهای صنعتی

ب) حوادث ترافیکی

ج) زلزله

د) آتش سوزی های جنگلی

پاسخ گزینه: الف

16- در چه نوع بحرانهایی ترکیب از عوامل طبیعی و انسانی مشاهده می شود؟

الف) بحران های طبیعی

ب) بحران های انسانی

ج) بحران های ترکیبی

د) بحران های تکنولوژیکی

پاسخ گزینه ج

17- سیستم فرماندهی صحنه (ICS) چیست؟

الف) مدل مدیریتی استاندارد برای مدیریت عملیات های امدادی

ب) برنامه ای برای آموزش نیروهای امدادی

ج) سیستم تعیین مناطق بحران

د) برنامه ای برای بازسازی پس از بحران

پاسخ گزینه الف

نمونه سوالات تستی اصول و مبانی امداد و نجات با جواب

18- کدام یک از ویژگی های سه سیستم فرماندهی صحنه (ICS) است؟

الف) ساختار ثابت و غیر قابل تغییر

سوالات اصول و مبانی امداد و نجات

ب) هماهنگی بالا و تفکیک وظایف

ج) نداشتن تفکیک وظایف

د) عدم ارتباط با دیگر سازمان ها

پاسخ گزینه ب

19- کدام یک از بخشهای ICS مسئول تهیه نقشه های عملیاتی و مدیریت اطلاعات است؟

الف) بخش مالی

ب) بخش تدارکات

ج) بخش عملیات

د) بخش برنامه ریزی

پاسخ گزینه د

20- کدام یک از بخش های ICS مسئول تأمین منابع و تجهیزات است؟

الف) بخش عملیات

ب) بخش تدارکات

ج) بخش مالی

د) بخش برنامه ریزی

پاسخ گزینه ب

21- در سیستم فرماندهی صحنه (ICS) بخش مالی مسئول چیست؟

الف) مدیریت عملیات میدانی

ب) مدیریت بودجه و هزینه های عملیات

ج) تهیه نقشه های عملیاتی

د) تأمین تجهیزات و منابع

پاسخ گزینه ب

سوالات اصول و مبانی امداد و نجات

22- کدام یک از مزایای سیستم فرماندهی صحنه (ICS) است؟

الف) تداخل در وظایف

ب) عدم نیاز به هماهنگی بین بخشی

ج) افزایش زمان واکنش به بحران

د) استفاده بهینه از منابع موجود

پاسخ گزینه: د

23- سیستم فرماندهی صحنه (ICS) چگونه در مدیریت بحران کمک می کنند؟

الف) با کاهش هماهنگی بین سازمان ها

ب) با ایجاد تداخل در وظایف

ج) با جلوگیری از تداخل وظایف و افزایش سرعت واکنش

د) با کاهش منابع موجود

پاسخ گزینه ج

نمونه سوالات استخدامی اصول و مبانی امداد و نجات

24- کدام یک از موارد زیر از مزایای استفاده از ICS در عملیات های امدادی است؟

الف) افزایش تداخل در وظایف

ب) استفاده بهینه از منابع

ج) کاهش سرعت واکنش به بحران

د) کاهش هماهنگی بین تیم ها

پاسخ گزینه ب

25- در سیستم فرماندهی صحنه (ICS) ، به چه دلیل از تداخل وظایف جلوگیری می شود؟

الف) برای کاهش زمان واکنش به بحران

سوالات اصول و مبانی امداد و نجات

ب) برای افزایش تعداد نیروهای امدادی

ج) برای کاهش مصرف منابع

د) برای تأخیر در عملیات

پاسخ گزینه الف

26- بر اساس استاندارد NFPA آتش سوزی ها بر اساس چه معیاری طبقه بندی می شوند؟

الف) نوع منابع مالی

ب) نوع تجهیزات مورد استفاده

ج) ماهیت مواد سوختنی و نحوه سوختن آنها

د) میزان شدت آتش

پاسخ گزینه ج

27- آتش سوزی در چه شرایطی به طور کلی می تواند خطر ناک ترین باشد؟

الف) زمانی که مواد سوختنی آلی در حال سوختن هستند

ب) زمانی که آتش از مواد شیمیایی تشکیل شده باشد

ج) زمانی که آتش در یک محیط خشک و بدون رطوبت باشد

د) زمانی که آتش سوزی در مناطق صنعتی رخ دهد

پاسخ گزینه ب

سوالات اصول و مبانی امداد و نجات پی دی اف

28- کدام یک از موارد زیر به عنوان یک روش عمومی برای اطفای آتش سوزی شناخته می شود؟

الف) استفاده از دافع های الکتریکی

ب) استفاده از مواد شیمیایی خاص برای خاموش کردن آتش

ج) افزایش دما برای جلوگیری از سوختن یادگیری

سوالات اصول و مبانی امداد و نجات

(د) پاشیدن آب به آتش های شیمیایی

پاسخ گزینه ب

29- کدام یک از ویژگیهای طبقه بندی آتش سوزی ها بر اساس استاندارد NFPA است؟

(الف) تعیین نوع آتش سوزی بر اساس شدت آسیب

(ب) دسته بندی بر اساس نوع مواد سوختنی

(ج) تخصیص منابع مالی به آتش سوزی ها

(د) تقسیم بندی تنها بر اساس میزان دود تولید شده

پاسخ گزینه ب

30- آتش سوزی در کدام یک از کلاسهای زیر نیاز به خنک سازی شدید دارد؟

(الف) کلاس A

(ب) کلاس B

(ج) کلاس C

(د) کلاس K

پاسخ گزینه الف

31- آتش سوزی کلاس B چه ویژگی خاصی دارد؟

(الف) گسترش سریع شعله ها و امکان انفجار

(ب) واکنش شدید فازات داغ با آب به یادگیری

(ج) نیاز به قطع سریع جریان برق

(د) سختی در خاموش سازی به دلیل دمای بالای روغن

پاسخ گزینه الف