

## سوالات اصول و مدیریت بحران

1- اندازه و تناوب سیل در هر نقطه به کدام عامل بستگی دارد؟

الف. حجم و مکان طغیان جریانهای آبخیز

ب حجم و زمان طغیان جریانهای آبخیز

ج زمان و مکان طغیان جریانهای آبخیز

د. هر سه مورد

2- در مواجهه با هر گونه بحران اولین کار لازم و حیاتی کدام مورد میباشد؟

الف. دسته بندی حقایق و واقعیتها

ب برنامه ریزی

ج تعمیم گیری

د. کنترل بحران

## سوالات اصول و مدیریت بحران استخدای

3- مهمترین بخش از اقدامات مدیریت بحران باید ..... در اثر سوانح طبیعی به مفهوم کاهش خطرها و آسیب پذیری ها معطوف

گردد.

الف. دسته بندی حقایق و واقعیتها

ب کنترل بحران

ج برنامه ریزی برای بحران

د. پیشگیری از وقوع بحران

4- در مورد بلایای طبیعی شهری نما « کدام مورد صحیح است؟

الف بلایایی هستند که در آنها خسارت انسانی کم است.

ب وقوع آنها در کشورهای در حال توسعه میباشد.

ج در خارج از یک ناحیه شهری رخ می دهد.

د. خسارت ناشی از آن به طور گسترده به دلیل تمرکز بیش از حد جمعیت و همچنین تمرکز بیش از حد فعالیتهای اقتصادی و اجتماعی زیاد

است.

## سوالات اصول و مدیریت بحران

5- در اینگونه بلایا به دلیل تراکم جمعیت ، تلفات انسانی کم و فقط خسارتهای اموال و دارایی ها رایج است؟

الف بلایای طبیعی «شهری نما» »

ب بلایای طبیعی ناشی از شهری شدن

ج بلایای طبیعی شهری»

د. الف و ب

6- شکل اندازه و چگونگی ترکیب کوچکترین اجزای تشکیل دهنده شهر را چه عاملی مشخص می سازد؟

الف. بافت شهر

ب ساختار شهر

ج فرم شهر

د. الف و ب

## دانلود رایگان سوالات اصول و مدیریت بحران

7- هر چه تراکم جمعیت در شهر..... باشد و این تراکم به طور ..... در سطح شهر توزیع شده باشد، آسیب پذیری شهر در

برابر زلزله ..... خواهد بود.

الف. کمتر - متعادل - کمتر

ب بیشتر - غیر متعادل - کمتر

ج کمتر - متعادل - بیشتر

د. کمتر - غیر متعادل - کمتر

8- شبکه ارتباطی کارآمد شهری شبکه ای است که دارای عرض ..... باشد و سطح آن نسبت به سطوح ساخته شده شهری

..... و دارای پلهای ..... باشد

الف. بیشتر - بیشتر - کمتر

ب کمتر - کمتر بیشتر

## سوالات اصول و مدیریت بحران

ج بیشتر - کمتر - کمتر

د. کمتر - بیشتر - کمتر

9-نسبت تلفات انسانی عبارت است از:

الف. نسبت تعداد کشته شدگان به ساختمانهای ویران شده

ب نسبت ساختمانهای ویران شده به تعداد کشته شدگان

ج نسبت کشته شدگان به کل جمعیت

د. هیچ کدام

10-ارزیابی کدام عامل به طور گسترده ای وابسته به عواملی از جمله زمان وقوع خدمات امداد و نجات و آگاهی مردم از بلاياست؟

الف. خطر جغرافیایی

ب خسارت

ج حوادث غیر مترقبه

د. تلفات انسانی

11-خسارات و صدمات وارد بر ساختمانها و محتویات آنها هزینه تنظیف ساختمانها و خسارات وارد بر معابر عمومی و خیابانها را خسارت

.....

می نامند.

الف. خسارات مرتبط با درآمدها

ب خسارات ناشی از صرف هزینه های اضطراری

ج خسارات و زیانهای فیزیکی

د. هیچ کدام

12-کدام بافت در اراضی کوهپایه ای بافتی است که در مجموع میتوان آن را بافت متوسط به لحاظ آسیب پذیری و کارایی به حساب آورد.

الف ناپيوسته ، منظم و پلکانی

ب پيوسته و منظم

ج پيوسته و پلکانی

د. ناپيوسته و نامنظم

## سوالات اصول و مدیریت بحران

13- در ارزیابی خطر سیلاب کدامیک از پارامترهای ذیل مد نظر قرار نمی گیرد؟

الف. عمر سیلاب

ب مدت سیلاب

ج سرعت جریان سیلاب

د. اندازه و تناوب سیلاب

## نمونه سوالات تستی اصول و مدیریت بحران

14- کدامیک از موارد ذیل جزء اقدامات ساختمانی مقابله با سیلاب نیست؟

الف اصلاح مسیر و مقطع رودخانه

ب احداث سدهای مخزن و خاکریزهای طولی ساحلی

ج اقدامات آبخیز داری

د. منطقه بندی سیلاب دشت

15- بافت پیوسته و نامنظم که بیشتر در نواحی هموار قابل مشاهده است از نظر آسیب پذیری بافت دارای ..... و ..... می باشد

الف کارایی زیاد و آسیب پذیری کم

ب. کارایی کم و آسیب پذیری زیاد

ج کارایی زیاد و آسیب پذیری زیاد

د. هیچ کدام

16- در طرح مدیریت محیطی مرکب (TEMP) ، «تنظیم و به کار بردن سیاستهایی جهت راهنمایی و پیشنهاد کاربری زمین و تصویب

استانداردهای مناسب جهت توسعه « مربوط به کدام گزینه است؟

الف مقررات محیطی

ب زهکشی و برنامه کنترل سیلاب

ج مدیریت کاربری زمین

د. برنامه های بهبود و اصلاح محله های شلوغ

## سوالات اصول و مدیریت بحران

17- اولین عاملی که مشخص کننده شهر است ..... و دومین عامل ... شهر است که موقعیت شهر میتواند آن را تقویت و یا تضعیف کند.

الف. موقع جغرافیایی نشست گاه

ب. موقع جغرافیایی فضای شهری

ج. مکان موقع جغرافیایی

د. نشست گاه، فضای شهری

18- یک فرآیند پویا و گویاست به دلیل آنکه روابط انسانی ویژگی پویایی آنرا تضمین میکند بنابراین جهت تأمین نیازهای خدمات شهری و در نظر گرفتن عوامل مختلف اقتصادی و اجتماعی در یک سیستم برنامه ریزی جامع و پویا مشخص کردن سیاستها و برنامه های توسعه شهری هماهنگ کردن آنها با سایر برنامه های عمرانی در سطح منطقه ای و کشوری و تنظیم برنامه ها و طرح ها در دوره های زمانی معین از اولویت ویژه ای برخوردار است. این تعریف اشاره به کدامیک از گزینه های زیر دارد؟

الف. طراحی شهری

ب. برنامه ریزی شهری

ج. فضای شهری

د. موقع جغرافیایی شهری

19- کدام مورد به تحولات هیدرولوژیک ناشی از شهرسازی و نحوه کاربری اراضی حوزه های شهری اشاره ندارد؟

الف. تغییر حجم کل رواناب

ب. تغییر حداکثر آب دهی سیلابها

ج. تغییر میزان تغذیه ناشی از بارش

د. عدم رعایت حریم مسیل ها و رودخانه ها

## نمونه سوالات اصول و مدیریت بحران

20- کدامیک از گزینه های زیر جزء اقدامات مقابله با سیلابها نیست؟

الف. اقدامهای ساختمانی

ب. اقدامهای مدیریتی

## سوالات اصول و مدیریت بحران

ج الف وب

د. اقدامات اضطراری

21- در زمینه کنترل سیلاب، عملیات آبخیزداری باعث چه امری میشود؟

الف. کاهش فرسایش و شدت و حجم جریان سیلاب

ب دفع سریع و ممانعت از ورود سیلاب

ج. تشدید وضعیت سیل گیری

د. کاهش تراز سطح آب و تسریع عبور جریان سیلاب

22- بررسیها و مطالعات کدام عامل را علت و عامل اصلی افزایش خسارت سیل نشان میدهد؟

الف افزایش تکرر بارندگی

ب طغیان رودخانه ها

ج استفاده از اراضی سیل گیر مجاور رودخانه

د. همه موارد

23- کدامیک از گزینه های زیر از اقدامات و فعالیتهای کوتاه مدت مقابله با سیلاب است؟

الف. ساخت و نصب پمپهای خانگی

ب برنامه های بهبود و اصلاح محله های شلوغ

ج زهکشی و برنامه کنترل سیلاب

د. ساخت سیل بندها و سدهای سیل گیر

24- مدیریت کاربری زمین « جزء کدام دسته از گزینه های مقابله با سیلاب از نظر زمانی است؟

الف اقدامها و فعالیتهای کوتاه مدت

ب اقدامها و فعالیتهای میان مدت

ج اقدامها و فعالیتهای بلند مدت

د. همه موارد

25- «مرحله سوم» از تأثیر و نقش برنامه ریزی شهری در فرایند مدیریت بحران کدام گزینه است؟

## سوالات اصول و مدیریت بحران

الف گریز و پناه

ب رفع آثار تخریبی ناشی از زلزله

ج استقرار موقت

د. عملیات نجات و امداد

## سوالات استخدامی اصول و مدیریت بحران

26- توزیع فضایی عناصر، چگونگی کنار هم قرار گرفتن و ترکیب عناصر و عملکردهای اصلی شهر را کدام مورد تشکیل میدهد؟

الف. بافت شهر

ب ساختار شهر

ج تراکم شهر

د. فرم شهر

27- احتمال نظم بیشتر در فرم ساختمانها و آسیب پذیری کمتر به دلیل باقی ماندن فضای باز مفید و کارایی بیشتر در پناه گرفتن و اسکان موقت مربوط به کدام الگوی قطعه بندی هنگام و بعد از وقوع زلزله است؟

الف منظم چند ضلعی

ب نامنظم اشکال ترکیبی

ج منظم زوایای منفرجه و حاده

د. منظم، مربع یا مستطیل

28- کدام گزینه صحیح است؟

الف. میزان افت کارایی فضای باز با ارتفاع ساختمانها ارتباطی ندارد.

ب میزان افت کارایی فضایی باز با عرض ساختمانها ارتباط مستقیم دارد.

ج میزان افت کارایی فضایی باز با عرض ساختمانها ارتباط غیر مستقیم دارد.

د. میزان افت کارایی فضایی باز با ارتفاع ساختمانها ارتباط مستقیم دارد .

29- اثرات احتمالی یک زلزله بزرگتر که میتواند به وقوع بپیوندد اما احتمال آن کمتر است جزء کدام دسته از ارزیابی خسارات است؟

## سوالات اصول و مدیریت بحران

الف. مطالعات سناریو

ب مطالعات بلایا

ج مطالعات سالیانه

د. هیچکدام