



HSK 五级考前冲刺课材料

听力

1.
 - A 很有趣
 - B 很好听
 - C 音量太大
 - D 歌词写得好
 2.
 - A 男的是教练
 - B 他们在学滑冰
 - C 女的记不住舞步
 - D 那个动作必须掌握
 3.
 - A 全班无人获胜
 - B 对后排同学不利
 - C 输了要打扫教室
 - D 老师念错了名字
-
- A 要抓住机会
 - B 人生得靠运气
 - C 要争取应有的权利
 - D 客观条件不能决定成败

阅读

选词填空

安居古城位于重庆安居镇。安居，有安居乐业之意。

安居古城是一座 46 庞大，且极具立体感和层次感的风水古城。城内文物古迹众多，民居院落、宫庙建筑、城墙码头均 47 完好。

走在古城的街上，你既能观看到一些传统美食的制作过程，也能看到民间艺人展露手艺。 48 ，湖广会馆的川剧坐唱、龙舞表演，星辉门的县令出巡、武士换岗等表演也十分精彩。所有这些，共同营造出了安居古城浓浓的文化氛围。

46. A 规则 B 气氛 C 规模 D 规矩
47. A 保持 B 遵守 C 保存 D 组成
48. A 此外 B 从而 C 因而 D 从此

在今天看来，日行千里并不是一件困难的事，只要有一条普通的高速公路就能办到。那么， 53 ？

其实，早在两千多年前的秦朝就已经出现了“秦直道”。秦直道经过 14 个县，全长七百多公里，是秦始皇 54 大将军蒙恬监修的一条重要军事要道。按现在的高速公路的 55 来计算，六条车道加上两遍的应急车道和中间的绿化带，再宽也不超过 30 米。而秦直道最宽的地方竟达到了 60 米，最 56 的地方也不少于 20 米，而且整条路几乎没有大的弯道，所以它堪称古代高速公路。

53. A 古代有哪些交通工具？ B 古代对车辆有限制吗？



- C 古代有没有高速公路呢 D 古人出行会遇到什么困难吗?
54. A 责备 B 命令 C 争论 D 概括
55. A 标准 B 单位 C 程序 D 成分
56. A 浓 B 窄 C 弱 D 浅

选出意思一致的句子

研究指出,一个人在经过两个小时的有氧运动后,创造力以及注意力集中的程度会高于运动之前。因为有氧运动能促进脑内产生一种愉悦感,这种愉悦感能够让人释放压力,减少的负面情绪。也就是说,如果你想在工作时创意不断,可以在工作前进行跑步、骑车等有氧运动。

- A 跑步能治疗失眠
- B 乐观的人更热情
- C 有氧运动需专人指导
- D 有氧运动可提升创造力

西安鼓乐起源于隋唐,是千百年来流传在西安及其周边地区的汉族民间大型鼓乐,也是目前中国境内保存最完整的大型民间乐种之一。西安鼓乐至今仍存有相当完整的曲目、谱式和演奏形式,被誉为“中国古代音乐活化石”。

- A 西安鼓乐历史悠久
- B 西安鼓乐的曲风多变
- C 西安鼓乐已于近代失传
- D 西安鼓乐是一种舞蹈形式

阅读理解

“旁边那一队的姑娘在我排到一半儿的时候才来,人家现在都结完账了,我这队最前面那个阿姨还在数硬币。为什么我的运气那么差?偏偏排到了这么慢的队后面。”

类似这样的抱怨,我们经常听到。心理学家告诉我们:大多数时候并不是你真正的运气差,而是因为你总是对倒霉的事情印象深刻。

心理学用“普遍受害者理论”来解释这种现象。当你所在的队列走得很快时,你的注意力一般集中在前方的目标上,自然就不会对排队这件事留下太多印象。而如果你排在了支很慢的队列中,你就会忍不住着急,开始抱怨“怎么这么慢”。这样经历过几次以后,你就会忘记排队快的时候,只记住了排队慢的时候,于是就产生了“我运气总是很差”的想法。

为了避免人们产生抱怨情绪,许多银行、商场和快餐店都采取了蛇形排队的方式,即让所有的顾客都排在一个队列中,然后依次去空闲窗口办理业务。但对于超市来说,这种排队方式的效率其实并不高,因为蛇形队列要求超市提供更大的排队空间,以及更多的人手来维持秩序,而且一些顾客说不定会被这条排队长龙吓跑。

79 第一段中那个人为什么觉得自己运气差?

- A 有人插队
- B 错过了打折季
- C 商店提前关门了
- D 排到了慢的队列中

80 关于“普遍受害者理论”我们可以知道?



- A 消极心态会传染
- B 越努力的人越幸运
- C 没人愿意跟悲观的人相处
- D 人对不幸的事情印象深刻

81 为了避免顾客抱怨，银行？

- A 安装了电视
- B 简化了手续
- C 采用了蛇形队列
- D 加了几个业务窗口

82 根据上文，下列哪项正确？

- A 超市的收银台越多越好
- B 不同地方排队方式不同
- C 现金结账比刷卡更省时
- D 看急诊不要挂号排队

完成句子

- 1、驾驶 酒后 违法行为 是 一种
- 2、很 这个产品的 优势 明显
- 3、陈教授 实习 推荐她 去电台
- 4、多家媒体 报道 都 对此事 进行了
- 5、积极 正在 科学家 地 寻找新能源

写一篇八十字的短文

热爱 养成 平时 投入 逐渐

写一篇八十字的短文

