

# 东风汽车在线测评考什么

## 一、第一部分 常识判断（根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。）

1、下列关于食品添加剂的说法，正确的是（ ）。

- A. 经实验证明，天然的食品添加剂比人工化学合成的安全
- B. 因为食品添加剂对人的身体有危害性，所以在食品中不应该使用添加剂
- C. 防腐剂是能抑制食品中微生物的繁殖，防止食品腐败变质，延长食品保存期的物质，一般包括酸型防腐剂、酯型防腐剂两种
- D. 漂白剂、膨松剂、着色剂、护色剂、增味剂、防腐剂、甜味剂、增稠剂、香料都属于食品添加剂

【正确答案】

D

【答案解析】

A项错误，许多天然食品添加剂的毒性因目前的检测手段、检测的内容所限，尚不能作出准确的判断，而且，已检测出的结果，天然食品添加剂的毒性并不比合成的小。B项错误，并不是所有的食品添加剂都对人的身体有害，且合理使用食品添加剂可以防止食品腐败变质，保持或增强食品的营养，改善或丰富食物的色、香、味等。C项错误，防腐剂一般包括酸型防腐剂、酯型防腐剂和生物防腐剂三种。D项正确，目前我国食品添加剂有23个类别，2000多个品种，包括酸度调节剂、抗结剂、消泡剂、抗氧化剂、漂白剂、膨松剂、着色剂、护色剂、酶制剂、增味剂、营养强化剂、防腐剂、甜味剂、增稠剂、香料等。

2、城市铁路桥的铁道两边往往留有一定宽度，足够一个人行走。但是铁路桥是严禁行人通行的。禁止行人通行的主要原因是（ ）。

- A. 担心行人被高速行进中的火车上的突出物刮到
- B. 由于铁路桥的护栏间隙较大，行人容易从护栏间隙中坠落
- C. 高速行驶的火车扰动空气，气流改变造成向外的推力，有将附近物体推下桥的危险
- D. 高速行驶的火车扰动空气，气流改变造成向内的吸力，有将附近物体卷入的危险

【正确答案】

D

【答案解析】

D项正确，高速行驶的火车带动周围空气快速运动，气压小于周围气体的压强，形成一个向内的吸力，有可能将周围物体卷入。A项错误，火车上不允许有足以刮到人的突出物，因为这也会影响到火车的安全。B项错误，护栏间隙较大是一个完全可以弥补的问题，不至于严禁行人通行。

3、下列关于中国地理常识的说法，正确的是（ ）。

- A. 以北京、天津、唐山为中心的京津唐地区是中国最大的综合性工业基地
- B. 中国稀土的储量和产量均居世界首位
- C. 准噶尔盆地位于新疆境内，在天山以北，是中国最大的盆地
- D. 海南省有“东方夏威夷”的美称，简称“琼”，省会是三亚

【正确答案】

B

【答案解析】

A项错误，京津唐工业区是中国北方最大的综合性工业基地，中国最大的综合性工业基地是沪宁杭工业基地；B项正确，中国稀土的储量和产量均居世界首位；C项错误，中国最大的盆地是塔里木盆地，而非准噶尔盆地；D项错误，海南省的省会是海口。

4、将目前低水平的、不全面的、发展很不平衡的小康社会，发展成为更高水平、内容比较全面丰富、发展较为均衡的小康社会，它包括经济、政治、文化和生态等多方面的内容。这是我国（ ）。

- A. 社会主义初级阶段社会经济发展的战略目标
- B. 全面建成小康社会的目标
- C. 21世纪头10年的战略目标
- D. 21世纪中叶的战略目标

【正确答案】

B

## 【答案解析】

B项正确，2002年11月中国共产党在召开党的十六大中指出，“将目前低水平的、不全面的、发展很不平衡的小康社会，发展成为更高水平、内容比较全面丰富、发展较为均衡的小康社会，它包括经济、政治、文化和生态等多方面的内容。这是21世纪头20年我国全面建成小康社会的目标。”

5、中共中央、国务院2021年提出，我国要通过5年左右的时间，基本建成统一开放、竞争有序、制度完备、治理完善的\_\_\_\_\_，为推动经济高质量发展、加快构建新发展格局、推进国家治理体系和治理能力现代化打下坚实基础。

- A. 社会主义市场经济体制
- B. 国内大循环市场体系
- C. 国内国际双循环市场体系
- D. 高标准市场体系

## 【正确答案】

D

## 【答案解析】

本题考查政治常识。

A、B、C三项错误，D项正确，2021年1月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《建设高标准市场体系行动方案》指出：通过5年左右的努力，基本建成统一开放、竞争有序、制度完备、治理完善的高标准市场体系，为推动经济高质量发展、加快构建新发展格局、推进国家治理体系和治理能力现代化打下坚实基础。

故正确答案为D。

6、红绿色盲是一种常见的遗传性疾病。在生活中，男性患者的人数远远多于女性患者，造成这一差异的主要原因是（ ）。

- A. 控制红绿色盲的基因位于X染色体上，如果一条X染色体上携带致病基因，而另一条染色体的相应位置上携带正常的基因，个体并不会发病。而Y染色体上没有相应基因。
- B. 控制红绿色盲的基因位于Y染色体上，随Y染色体进行传递
- C. 控制红绿色盲的基因位于X染色体上，由于男性缺乏一种女性独有的激素，在发育过程中容易受到多种诱因的影响而发病
- D. 男女两性的实际患病率是相同的，只是由于两性在在日常生活中偏重的领域有所不同，男性患者容易被辨认而女性患者不容易被辨认。

## 【正确答案】

A

## 【答案解析】

控制性别的染色体中XX结合是女性，XY结合是男性，控制红绿色盲的基因是隐性，女性必须两条X染色体都携带致病基因才会是红绿色盲，而男性只有一条X染色体，只要携带致病基因，就是红绿色盲，即男性患者比女性患者多。因此A项正确。

7、霍布森选择是（ ）。

- A. 多个方案中选择一个方案
- B. 多个方案中选择最优方案
- C. 只有一个方案，没有其他选择余地
- D. 二者选其一

## 【正确答案】

C

## 【答案解析】

C项正确，“霍布森选择”即“霍布森选择效应”，1631年，英国剑桥商人霍布森贩马时，把马匹放出来供顾客挑选，但附加上一个条件，即只许挑最靠近门边的那匹马。加上这个条件实际上就等于不让挑选。对这种无选择余地的所谓“选择”，后人讥讽为“霍布森选择效应”。

8、中共十九届五中全会提出到二〇三五年基本实现社会主义现代化远景目标，其中不包括：

- A. 基本建成法治国家、法治政府、法治社会
- B. 平安中国建设达到更高水平，基本实现国防和军队现代化
- C. 生态环境根本好转，美丽中国建设目标基本实现
- D. 基本建成文化强国、教育强国、人才强国、体育强国、健康强国

『正确答案』

D

『答案解析』

本题考查政治常识。

A、B、C三项正确，中国共产党第十九届中央委员会第五次全体会议，于2020年10月26日至29日在北京举行。全会提出了到二〇三五年基本实现社会主义现代化远景目标，这就是：我国经济实力、科技实力、综合国力将大幅跃升，经济总量和城乡居民人均收入将再迈上新的大台阶，关键核心技术实现重大突破，进入创新型国家前列；基本实现新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化，建成现代化经济体系；基本实现国家治理体系和治理能力现代化，人民平等参与、平等发展权利得到充分保障，基本建成法治国家、法治政府、法治社会；建成文化强国、教育强国、人才强国、体育强国、健康中国，国民素质和社会文明程度达到新高度，国家文化软实力显著增强；广泛形成绿色生产生活方式，碳排放达峰后稳中有降，生态环境根本好转，美丽中国建设目标基本实现；形成对外开放新格局，参与国际经济合作和竞争新优势明显增强；人均国内生产总值达到中等发达国家水平，中等收入群体显著扩大，基本公共服务实现均等化，城乡区域发展差距和居民生活水平差距显著缩小；平安中国建设达到更高水平，基本实现国防和军队现代化；人民生活更加美好，人的全面发展、全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展。

D项错误，中共十九届五中全会提出的目标是“建成”而非“基本建成”，是“健康中国”而非“健康强国”。

本题为选非题，故正确答案为D。

9、下列关于黄河的说法不正确的是：

- A. 共流经我国九个省区
- B. 是世界上含沙量最高的河流
- C. 发源于青海省，最后流入黄海
- D. 上游、中游、下游各有其独特的环境特征

『正确答案』

C

『答案解析』

A项正确，黄河自西向东分别流经青海、四川、甘肃、宁夏、内蒙古、陕西、山西、河南及山东9个省（自治区）；

B项正确，黄河中上游以山地为主，中下游以平原、丘陵为主。由于河流中段流经中国黄土高原地区，因此夹带了大量的泥沙，所以它也被称为世界上含沙量最多的河流；

C项错误，黄河发源于青海省青藏高原的巴颜喀拉山脉，最后流入渤海而非黄海；

D项正确，根据黄河流经地区的独特自然环境和水文情势，将其作了上、中、下游的划分。其中，上游山高坡陡，落差大，水多沙少、河水较清、流量均匀是该河段的水文特征；中游夏秋季多暴雨，沙源丰富，多水多沙，洪峰流量大，含沙量高，河道淤积与侵蚀河段交互出现，峡谷与宽谷相间；下游河道坡降小，水流平缓，加之河道宽浅散乱，泥沙淤积严重，河床逐渐升高，两岸几乎全靠大堤为屏障。

本题为选非题，故正确答案为C。

10、我国东西部协作和对口支援按照“按需选派”原则，支援地与受援地双方相互选派科级、处级干部赴当地交流学习，为巩固脱贫攻坚成效和推进乡村振兴提供强有力的人才保障和智力支撑。这属于我国公务员交流中的（ ）形式。

- A. 调任
- B. 转任
- C. 轮换
- D. 挂职锻炼

『正确答案』

B

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/536203050121010114>