

2022 年江西新能源科技职业学院单招职业技能题库及答案解析

学校：_____ 姓名：_____ 班级：_____ 考号：_____

题号	一	二	三	四	总分
得分					

一、选择题

1. 关于我国人口的说法，不正确的是()

- A.以黑河——腾冲一线为界，东多西少
- B.人口最多的省区是河北省
- C.沿河、沿湖、沿海地区人口密度大
- D.干旱荒漠地区人口少

答案：

B

2. 2018年6月14日，正在执行飞行任务的川航客机，因前风挡玻璃脱落而处于紧急危险状态。机长刘传健沉着冷静、规范操作，成功将飞机安全迫降在机场。“英雄机长”刘传健()①果断处置，具有高超的职业素养②珍视生命，保护了乘客的生命安全③勇于担当，具有强烈的责任感④恪尽职守，践行了社会主义核心价值观

- A.①②③
- B.①③④
- C.①②④
- D.①②③④

答案：

D

3. 小明、小华、小强三人在超市购买学习用品，小明买了3本日记本，7支铅笔，1本单词本，共花了22元；小华买同样的4本日记本，10支铅笔，1本单词本，共花了29元，小强买同样的2本日记本，2支铅笔，2本单词本，共用多少钱？()

A.16

B.17

C.18

D.19

答案：

A

4. 某同学的中餐有米饭、大白菜，你觉得该同学最好还从下列食物中选取()

A.牛肉

B.上海青

C.馒头

D.土豆

答案：

A

5. 夜空中有许多流星从天空中一个所谓的辐射点发射出来的天象景观叫()。

A.流星雨

B.恒星雨

C.卫星雨

D.行星雨

答案：

A

6. 如图所示，一个特殊的自行车轮子，将一辆普通的自行车变成电动车。整个结构由电池、主体车轮和控制节流阀三个部分组成。充满电需要 90 分钟，可续航 48 公里，独有的“算法控制系统”，可以申请专利。下列关于该车轮的说法中恰当的是()

A.整个结构由电池、主体车轮和控制节流阀三个部分组成，说明技术为设计的实现提供了平台

B.将一辆普通的自行车变成电动车，体现了设计的实用原则和经济原则

C.充满电只能续航 48 公里，给使用带来不便，体现了技术的两面性

D.独有的“算法控制系统”，只要提交专利申请，其他厂商就不能再设计同类型算法

答案：

A

7. 一次竞赛考试，老师让学生甲、乙、丙、丁预测他们的名次，学生甲说：丁第一；学生乙说：我不是第一；学生丙说：甲第一；学生丁说：甲第二。若有且仅有一名学生预测错误，则该学生是()

A.甲

B.乙

C.丙

D.丁

答案：

C

8. 个体微小的单细胞生物与人类生活有着密切的关系，下列各项能够净化污水的是()

A.草履虫

B.酵母菌

C.衣藻

D.烟草花叶病毒。

答案：

A

9. 下列属于变温动物的是()

A.东北虎

B.藏羚羊

C.蝙蝠

D.蝴蝶

答案：

D

10. 早期的“校园一卡通”采用人工现金充值，速度慢、成本高、易失误、存在安全隐患。现学校使用圈存机和校园网络设备，实现了网银向“校园一卡通”充值转账的功能，

学生通过互联网自助完成校园卡的充值业务。对于该充值流程的优化，下列说法中不正确的是()

A.圈存机和校园网络为“校园一卡通”的充值优化创造了条件

B.该优化的主要目标是实现互联网技术的价值

C.流程的优化方便了学生的充值

D.流程的优化实现了多个目标

答案：

B

11. 超导现象是指材料在一定条件下，内部电阻变为零，这一特性却并未得到实际应用，其原因在于()。

A.超导材料比较稀缺，不易普及

B.超导材料比较昂贵，普通人买不起

C.超导并不能节省多少能源

D.超导目前还不能在常温下实现

答案：

D

12. 把一个通电电磁铁的钉尖靠近小磁针的 N 极后发现它们互相排斥，再把这个通电电磁铁的钉帽靠近小磁针的 N 极，发现它们()

A.互相排斥

B.互相吸引

C.既不排斥也不吸引

答案：

B

13. 根据我国法律的有关规定，下列情形中不能减轻或免除法律责任的是()

A.家住偏僻山区的蒋某把入室抢劫的康某捆绑起来，关押了六小时后，才将康某押送到 40 里外的乡派出所

B.蔡某偷了一辆价值 150 元的自行车，十年后被人查出

C.医生李某征得患者王某的同意，锯掉其长有恶性肿瘤的小腿

D.高某在与三个青年打架时，拔出刀子将对方一人刺成重伤

答案：

D

14. 我国海拔最高的盆地是()

A.塔里木盆地

B.准噶尔盆地

C.四川盆地

D.柴达木盆地

答案：

D

15. 我国第一部编年体通史是()。

A.《史记》

- B.《资治通鉴》
- C.《汉书》
- D.《后汉书》

答案：

B

16. 下列对交通路口红绿灯定时控制系统设计分析不正确的是()

- A.该系统是开环控制系统
- B.被控对象是按照红绿灯指示行驶的车辆
- C.控制器可以选用定时器
- D.系统的输入量是设定的时间

答案：

B

17. 下列关于养生的俗语，说法有误的一项是()。

- A.一年之内，秋不食姜，一日之内，晨不食姜
- B.七月小枣八月梨，九月柿子红了皮
- C.冬吃萝卜，夏吃姜
- D.补冬不如补霜降

答案：

A

18. 赵某逛电器商场，准备购买一台豆浆机，其享有的权利不包括()。

- A.人身、财产安全不受损害的权利
- B.选择购买何种品牌豆浆机的权利
- C.拒绝保安因商场失窃而提出搜查其背包的权利
- D.购买一台低价促销、有轻微划痕的豆浆机，一个月后以商品存在瑕疵为由提出退款的权利

答案：

D

19. 针对“霸座”等社会关注的热点问题，铁路公安局制定出台了《旅客列车常见警情处置指引》。据此，各地铁路公安机关果断出手，一批“座霸”被拘留，有的还被列入国家公共信用信息中心“黑名单”并被限制乘坐火车。下列对于惩治“霸座”等不文明行为的看法，错误的是()

- A.有利于维护良好的乘车秩序
- B.有利于保障其他乘客的合法权益
- C.能有效规范乘客的乘车行为
- D.可以杜绝不文明现象的发生

答案：

D

20. 下列关于日食的表述不正确的是()。

- A.一次完整的日全食过程的顺序是:初亏、食既、食甚、生光、复圆
- B.中国的《尚书》中有世界上最早的日食记录

C.日食主要有日全食、日偏食和日环食

D.日全食是因为地球挡住了太阳光线

答案：

D

21 . 2011 年 3 月 11 日，日本发生核泄漏事故。我国国民为防止核辐射扩散对健康有可能带来的不利影响，争相抢购碘盐、碘片等预防性物品，个别商店趁机哄抬物价这一事实说明市场调节具有

A.自发性

B.滞后性

C.盲目性

D.竞争性

答案：

A

22 . 水浒一百单八将中有几位女性?()

A.两位

B.三位

C.四位

答案：

B

23 . 对于热水瓶爆裂造成的烫伤，下列紧急处理方法正确的是()。

- A.立即脱去被开水浸湿的衣裤或鞋袜
- B.立即用纱布包冰块敷在烫伤处
- C.立即用约 20°C的凉水冲洗
- D.擦干烫伤皮肤，用紫药水涂

答案：

C

24. 以下各种结构中，其中不同于另外三个的是()

- A.天文台穹顶
- B.长城
- C.大坝
- D.桥墩

答案：

A

25. 心理学要研究人的共性，揭示一些心理现象的普遍规律，但也切不可轻视人的个体差异，在有些问题上不能千人一面，陷入机械笼统的怪圈。对上述这段话的准确复述是()。

- A.心理学只研究人的共性
- B.心理学研究要体现个体差异
- C.心理学不仅要揭示人的共性，还要兼顾个性
- D.心理学是一门综合性的学科

答案：