

# 武汉交通职业技术学院辅导员笔试题目

## 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、有监护能力、能够担任无民事行为能力或者限制民事行为能力成年人的监护人的先后顺序，以下排列正确的是（ ）。

- A. 配偶—父母子女—兄弟姐妹—其他个人或组织
- B. 父母子女—配偶—兄弟姐妹—其他个人或组织
- C. 父母子女—兄弟姐妹—配偶—其他个人或组织
- D. 配偶—兄弟姐妹—父母子女—其他个人或组织

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，B、C、D三项错误，根据《中华人民共和国民法典》第二十八条规定：“无民事行为能力或者限制民事行为能力的成年人，由下列有监护能力的人按顺序担任监护人：（一）配偶；（二）父母、子女；（三）其他近亲属；（四）其他愿意担任监护人的个人或者组织，但是须经被监护人住所地的居民委员会、村民委员会或者民政部门同意。”

故正确答案为A。

2、根据《刑法》关于量刑的规定，下列说法中不正确的是（ ）。

- A. 对于自首的犯罪分子，可以从轻或者减轻处罚
- B. 对于立功的犯罪分子，应当从轻或者减轻处罚
- C. 对于累犯，应当从重处罚，过失犯罪和不满十八周岁的人犯罪的除外
- D. 累犯不适用缓刑

【正确答案】

B

【答案解析】

A项，《刑法》第六十七条第一款规定，犯罪以后自动投案，如实供述自己的罪行的，是自首。对于自首的犯罪分子，可以从轻或者减轻处罚。其中，犯罪较轻的，可以免除处罚。B项《刑法》第六十八条规定，一般立功可以从轻或者减轻处罚。不是“应当”。CD两项，第六十五条规定，累犯，应当从重处罚，但是过失犯罪和不满十八周岁的人犯罪除外。《刑法》第七十四条规定，对于累犯和犯罪集团的首要分子，不适用缓刑。

3、下列说法正确的是（ ）。

- A. 地球上的火山与地震绝大多数分布在海洋与陆地的交界线
- B. 环太平洋沿岸山脉以及横贯亚欧大陆南部和非洲西北部的山脉带是世界地震火山活跃最剧烈的地带
- C. 由于大洋中脊的板块张裂作用，太平洋的面积正逐步扩大
- D. 大陆板块与大洋板块相撞处，大陆板块俯冲到大洋板块之下，往往形成海沟

【正确答案】

B

【答案解析】

B项正确，环太平洋沿岸山脉以及横贯亚欧大陆南部和非洲西北部的山脉带是世界地震火山活跃最剧烈的地带。A项错误，地球上的火山和地震绝大多数分布在板块的交界处。C项错误，中洋脊地震带地震频率并不高，且几乎都是浅层地震。这不能说明太平洋的面积正在逐渐扩大。D项错误，在地质学上，海沟被认为是海洋板块和大陆板块相互作用的结果。密度较大的海洋板块以30度上下的角度插到大陆板块的下面，两个板块相互摩擦，形成长长的“V”字型凹陷地带就是海沟。

4、2020年3月1日，《网络信息内容生态治理规定》正式施行，该项规定旨在整合多方主体，着力整治“网络暴力”乱象，但有人认为，此举将限制公民在网络平台自由发表言论的权利。甲、乙、丙对此展开讨论。

甲：“公民依托互联网行使言论自由时，网络信息内容服务平台应积极履行信息内容管理主体责任。”

乙：“英美等国限制言论自由的方式是追惩制，我国则是多方参与治理，以追惩制为主，预防制为辅。”

丙：“有的网民发微博诋毁公众人物，其行使言论自由但侵害他人名誉权的行为触犯刑法。”

以上三人的说法正确的是:

- A. 只有甲
- B. 只有丙
- C. 甲、乙
- D. 甲、乙、丙

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查法律常识。

甲的说法正确,《网络信息内容生态治理规定》第八条规定:“网络信息内容服务平台应当履行信息内容管理主体责任,加强本平台网络信息内容生态治理,培育积极健康、向上向善的网络文化。”

乙的说法错误,追惩制是事后限制,即所有的言论与出版不受事前的审查,都事先被假定为可以行使,只有在表达言论后构成违法的才依法定程序予以制裁的制度。英国、美国等世界上的大多数国家都实行这种制度。我国的限制方式是追惩与预防二者结合,没有主辅之说。

丙的说法错误,《网络信息内容生态治理规定》第二十一条规定:“网络信息内容服务使用者和网络信息内容生产者、网络信息内容服务平台不得利用网络和相关信息技术实施侮辱、诽谤、威胁、散布谣言以及侵犯他人隐私等违法行为,损害他人合法权益。”《网络信息内容生态治理规定》第四十条规定:“违反本规定,给他人造成损害的,依法承担民事责任;构成犯罪的,依法追究刑事责任;尚不构成犯罪的,由有关主管部门依照有关法律、行政法规的规定予以处罚。”《刑法》第二百四十六条规定:“以暴力或者其他方法公然侮辱他人或者捏造事实诽谤他人,情节严重的,处三年以下有期徒刑、拘役、管制或者剥夺政治权利。前款罪,告诉的才处理,但是严重危害社会秩序和国家利益的除外。通过信息网络实施第一款规定的行为,被害人向人民法院告诉,但提供证据确有困难的,人民法院可以要求公安机关提供协助。”因此,诋毁公众人物必须达到以暴力或者其他方法公然侮辱或者捏造事实诽谤,情节严重的程度,才触犯刑法。

故正确答案为A。

5、2011年11月9日,中国证监会表示,将要求所有上市公司完善分红政策及其决策机制。上市公司的分红( )。

- ①会削弱公司的资金实力,不利于股票市场长期健康运行
- ②是股票持有人从股份公司取得的利润分配收入
- ③具有不确定性,使得股票成为一种高风险的投资方式
- ④主要来源于公司股票价格上升带来的差价

- A. ①②
- B. ②③
- C. ②④
- D. ③④

【正确答案】

B

【答案解析】

分红是股份公司在赢利中每年按股票份额的一定比例支付给投资者的红利,是上市公司对股东的投资回报,股份公司只有在获得利润时才能分配红利重视现金分红,这是成熟市场的重要标志之一。上市公司丰厚、稳定且可预期的现金股利分红政策有利于市场对其公司的估价,降低市场关于该企业价值高低的分歧,避免公司股价的过分波动,从而确保公司股价能够稳步地提高。因此B项正确。

6、在超市中广泛使用的消费明细单是由下列哪种打印技术实现的?

- A. 3D打印
- B. 喷墨打印
- C. 热敏打印
- D. 激光打印

【正确答案】

C

## 【答案解析】

本题考查科技常识。

A项错误, 3D打印是采用材料逐渐累加堆积的方法制造实体零件的技术。不同于传统的“材料去除-切削加工”技术, 3D打印是一种“自下而上”的制造方法, 既适用于金属材料, 也适用于非金属材料。

B项错误, 喷墨打印是根据计算机输出的信息, 在纸等介质上喷墨形成图文的印刷技术。无须印版, 由一个喷嘴喷墨, 也可由多个喷嘴排列成行同时喷墨。广泛用于办公室文件印刷、美术设计和广告喷绘。

C项正确, 热敏打印技术的原理是当传真机接受输入信号后, 与热敏纸纸面接触的“热头”升温, 使热敏变色层中无色染料的分子结构发生变化, 显现发色基团, 从而显示相应的文字和图像。热敏打印主要用于传真机, 医疗、计测系统(如心电图机、热工仪表), 计算机联网终端打印, 小票打印, 签码(POS)等。超市中使用的消费明细单通常利用热敏打印技术生成。

D项错误, 激光打印是利用电子照相技术和激光技术, 根据要打印的字符、图形, 控制激光打印机内激光束的通、断, 使感光鼓表面氧化锌薄膜上的电荷极性发生改变, 未受激光束照射的区域能吸附碳粉或其他色粉, 再将图案转移到纸上。具有分辨率高、打印速度快与色彩丰富等特点。

故正确答案为C。

7、实施乡村振兴战略, 必须坚持城乡融合发展, 加快形成新型工农城乡关系。新型工农城乡关系的内涵包括:

- ①工农互促 ②以工促农 ③城乡互补 ④以城带乡  
⑤全面融合 ⑥一体统筹 ⑦共同繁荣 ⑧协调均衡

- A. ②④⑥⑧  
 B. ①③⑥⑧  
 C. ②④⑤⑦  
 D. ①③⑤⑦

## 【正确答案】

D

## 【答案解析】

本题考查政治常识。

习近平总书记在2017年底召开的中央农村工作会议上指出, 农业强不强、农村美不美、农民富不富, 决定着亿万农民的获得感和幸福感, 决定着我国全面小康社会的成色和社会主义现代化的质量。走中国特色社会主义乡村振兴道路, 必须重塑城乡关系, 走城乡融合发展之路; 推动新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展, 加快形成工农互促、城乡互补、全面融合、共同繁荣的新型工农城乡关系。

故正确答案为D。

(备注: 2020年党的十九届五中全会在北京胜利召开, 党的十九届五中全会提出要全面推进乡村振兴, 强化“以工补农、以城带乡, 推动形成工农互促、城乡互补、协调发展、共同繁荣的新型工农城乡关系”。只有将乡村放在新型工农城乡关系格局中理解, 才能从全局上推进乡村振兴战略, 促进乡村全面振兴。)

8、通货膨胀一般指因货币供给大于货币实际需求而引起的一段时间内物价持续而普遍上涨的现象。通货膨胀的实质是( )。

- A. 社会总需求大于社会总供给  
 B. 物价很快地上涨, 使货币失去价值  
 C. 货币供给量大于需求量  
 D. 社会总需求小于社会总供给

## 【正确答案】

A

## 【答案解析】

A项正确, 通货膨胀, 一般是指在纸币流通条件下, 因货币供给大于货币实际需求, 导致货币贬值, 从而引起的一段时间内物价持续而普遍的上涨现象; 其实质是社会总需求大于社会总供给。

9、根据《中华人民共和国噪声污染防治法》, 下列噪声污染情形与作出责令改正或处罚决定的主体对应错误的是:

- A. 甲企业在噪声敏感建筑物集中区域改建厂房造成工业噪声污染——住房和城乡建设部门  
 B. 乙企业无排污许可证排放工业噪声——生态环境主管部门  
 C. 丙商场在促销时持续使用高音喇叭发出噪声——地方人民政府指定的部门

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/468060036077006043>