

安徽淮北凤凰山物业管理公司招聘笔试题库2025

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、推进中国式现代化是一个系统工程，需要统筹兼顾、系统谋划、整体推进，正确处理好顶层设计与实践探索、战略与策略、守正与创新、效率与公平、活力与秩序、自立自强与对外开放等一系列重大关系。下列选项中，体现效率与公平关系的是（ ）。

- A. 加快构建以国内大循环为主体，国内国际双循环相互促进的新发展格局
- B. 通过集聚科技资源和人才资源，用好用活国际国内两种科技资源，推动科技强国建设
- C. 要先把“蛋糕”做大，然后通过合理的制度安排把“蛋糕”分好，水涨船高、各得其所
- D. 面对新形势、新情况，必须力戒刻舟求剑、守株待兔，修炼真本领，崇尚创新、勇于创新

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查政治常识。

2023年10月1日，第19期《求是》杂志发表了习近平总书记的重要文章《推进中国式现代化需要处理好若干重大关系》。文章指出，推进中国式现代化是一个系统工程，需要统筹兼顾、系统谋划、整体推进，正确处理好一系列重大关系。文章重点强调了6个方面：一是顶层设计与实践探索的关系。二是战略与策略的关系。三是守正与创新的关系。四是效率与公平的关系。五是活力与秩序的关系。六是自立自强与对外开放的关系。

A项错误，“加快构建以国内大循环为主体，国内国际双循环相互促进的新发展格局”体现的是自立自强与对外开放的关系。

B项错误，“用好用活国际国内两种科技资源”体现的是自立自强与对外开放的关系。

C项正确，“先把‘蛋糕’做大，然后把‘蛋糕’分好”指的是，实现共同富裕目标，首先要通过全国人民共同奋斗把“蛋糕”做大做好，然后通过合理的制度安排把“蛋糕”切好分好。这体现的是效率与公平关系。

D项错误，“必须力戒刻舟求剑、守株待兔，修炼真本领，崇尚创新、勇于创新”体现的是守正与创新的关系。

故正确答案为C。

2、关于世界地理区域的解读，下列说法错误的是（ ）。

- A. 密西西比河流域分布着广袤的黑土地
- B. 霍尔木兹海峡是世界油库“阀门”
- C. 爱琴海是夏季暴雨频发的海域
- D. 西印度群岛位于大西洋

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查地理国情。

A项正确，密西西比河是美国最大的河流，世界第四长河，北美洲流程最长、流域面积最广、水量最大的河流，大体从北向南流，注入美国南部的墨西哥湾。密西西比河流域分布着广袤的黑土地，属于世界三大黑土区之一（其余两个黑土区为中国东北平原和乌克兰大平原，此外，南美洲东南部的潘帕斯草原是红化黑土区，有时也被归为世界黑土区之一）。黑土是黑色土壤，腐殖质含量高，养分丰富，土质肥沃。

B项正确，霍尔木兹海峡是连接中东地区的重要石油产地波斯湾和阿曼湾的狭窄海峡，亦是阿拉伯海进入波斯湾的唯一水道。霍尔木兹海峡被称为世界重要的咽喉，具有十分重要的经济和战略地位，是海湾地区（波斯湾）石油输往世界各地的唯一海上通道，每年有大量的石油从这里运出。海湾地区是世界最大的石油输出区，产量占世界石油总产量的 $\frac{1}{3}$ 以上，因此霍尔木兹海峡又被誉为“世界油阀”“石油海峡”，霍尔木兹海峡的石油运输量直接影响着世界“油库”储量。

C项错误，爱琴海是希腊半岛东部的一个蓝色系海洋，南抵克里特岛，属地中海的一部分，是黑海沿岸国家通往地中海以及大西洋、印度洋的必经水域，在航运和战略上具有重要地位。爱琴海属地中海的一部分，故气候为地中海气候，冬季温和多雨，夏季炎热干燥，故夏季时不会暴雨频发。

D项正确，西印度群岛是北美洲的岛群，位于大西洋及其属海墨西哥湾、加勒比海之间，呈弧形排列，由1200多个大小岛屿组成，古巴岛是其中最大的岛屿。航海家哥伦布为寻找由欧洲向西航行到亚洲的新航路，于1492年首次航行到此，误以为这就是印度附近的岛屿。大约10年后，一位名叫亚美利哥的意大利航海家认定这里是不同于东方印度的“新大陆”。因为该群岛位于西半球，所以称西印度群岛。这个名称一直沿用至今。

本题为选非题，故正确答案为C。

3、为高效统筹疫情防控和经济社会发展，国务院印发了《扎实稳住经济的一揽子政策措施》，提出了六个方面33项措施，其中不包括（ ）。

- A. 加大增值税留抵退税政策力度
- B. 推动实际贷款利率稳中有升
- C. 稳定增加汽车、家电等大宗消费
- D. 健全完善粮食收益保障

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查政治常识。

《扎实稳住经济的一揽子政策措施》包括六个方面33项措施。

一是财政政策。进一步加大增值税留抵退税政策力度，预计新增留抵退税1420亿元，加快财政支出进度，加快地方政府专项债券发行使用并扩大支持范围，2022年新增国家融资担保基金再担保合作业务规模1万亿元以上，加大稳岗支持和政府采购支持中小企业力度，扩大实施社保费缓缴政策。

二是货币金融政策。鼓励对中小微企业和个体工商户、货车司机贷款及受疫情影响的个人住房与消费贷款等实施延期还本付息，加大普惠小微贷款支持力度，继续推动实际贷款利率稳中有降，提高资本市场融资效率，加大金融机构对基础设施建设和重大项目的支持力度。

三是稳投资促消费等政策。加快推进一批论证成熟的水利工程项目，加快推动交通基础设施投资，继续推进城市地下综合管廊建设，稳定和扩大民间投资，促进平台经济规范健康发展，稳定增加汽车、家电等大宗消费。

四是保粮食能源安全政策。健全完善粮食收益保障等政策，在确保安全清洁高效利用的前提下有序释放煤炭优质产能，抓紧推动实施一批能源项目，提高煤炭、原油等能源资源储备能力。

五是保产业链供应链稳定政策。降低市场主体用水用电用网等成本，推动阶段性减免市场主体房屋租金，加大对民航等受疫情影响较大行业企业的纾困支持力度，优化企业复工达产政策，完善交通物流保通保畅政策，统筹加大对物流枢纽和物流企业的支持力度，加快推进重大外资项目积极吸引外商投资。

六是保基本民生政策。实施住房公积金阶段性支持政策，完善农业转移人口和农村劳动力就业创业支持政策，完善社会民生兜底保障措施。

综上所述，A、C、D三项正确，B项错误。

本题为选非题，故正确答案为B。

4、下列与“水善利万物而不争，处众人之所恶，故几于道”属同一学派的言论的是（ ）。

- A. 天地相合，以降甘露，民莫之令而自均

- B. 夫兵形象水，水之形，避高而趋下，兵之形，避实而击虚
- C. 惟仁者宜在高位。不仁而在高位，是播其恶于众也
- D. 圣人之为国也，观俗立法则治，察国事本则宜

『正确答案』

A

『答案解析』

本题考查人文常识。

“水善利万物而不争，处众人之所恶，故几于道”出自《道德经》，意思是水善于滋润万物而不与万物相争，停留在众人都不喜欢的地方，所以最接近于“道”。这是道家学派的观点。

A项正确，“天地相合，以降甘露，民莫之令而自均”出自《道德经》，意思是天地间阴阳之气相合，就会降下甘露，人们不必指使它而会自然均匀。这是道家学派的观点。

B项错误，“夫兵形象水，水之形，避高而趋下，兵之形，避实而击虚”出自《孙子兵法》，意思是用兵的规律像水，水流动的规律是避开高处而向低处奔流，用兵的规律是避开敌人坚实之处而攻击其虚弱的地方。这是兵家学派的观点。

C项错误，“惟仁者宜在高位。不仁而在高位，是播其恶于众也”出自《孟子》，意思是只有道德高尚的仁人，才应该处于统治地位。如果道德低下的不仁者处于统治地位，就会把他的罪恶传播给群众。这是儒家学派的观点。

D项错误，“圣人之为国也，观俗立法则治，察国事本则宜”出自《商君书》，意思是有能力的人治理国家，考察国家历史、民风民俗，然后制定法律法规，这样治理起来就畅顺，国家就太平。这是法家学派的观点。

故正确答案为A。

5、下列关于经济常识的说法错误的是（ ）。

- A. 延长小规模纳税人的税收优惠政策期限有利于激活企业的市场活力
- B. 地方政府债券收益一般高于银行储蓄存款
- C. 第二轮土地承包到期后可再延长30年，有利于激发农民增加农业投入
- D. 国际上黄金价格大幅上涨与美元不断升值有关

『正确答案』

D

『答案解析』

本题考查经济常识。

A项正确，延长小规模纳税人的税收优惠政策期限能够降低企业生产经营成本，减轻资金压力，激活企业的市场活力，实现税企双向共赢。

B项正确，地方政府债券是指某一国家中有财政收入的地方政府或地方公共机构发行的债券，其发行的目的在于筹集资金，弥补财政赤字，收益一般要高于银行储蓄存款。

C项正确，第二轮土地承包到期后可再延长30年，有利于形成长期稳定的土地承包关系，释放土地活力，促进农业增效、农民增收，激发农民增加农业投入，提高农村土地经营效益。

D项错误，国际上黄金是以美元来计价的，一般情况下，美元下跌，由于黄金的价值相对稳定，那么就体现为黄金价格上涨。因此，国际上黄金价格大幅上涨与美元不断贬值有关。

本题为选非题，故正确答案为D。

6、货币的职能有五种：价值尺度、流通手段、贮藏手段、支付手段和世界货币。价值尺度是指货币以自己为尺度来表现和衡量其他一切商品的价值。流通手段是指货币充当商品交换的媒介。贮藏手段是指货币可以作为财富的一般代表被人们储存起来。支付手段通常在放债还债、支付工资以及交纳税款等场合起作用。

根据上述定义，下列属于货币流通手段职能的是（ ）。

- A. 缴纳房屋契税3000元
- B. 支付仓库租金200元
- C. 在装饰材料市场购材料5万元
- D. 购买商品，合同约定房价300万元

『正确答案』

C

【答案解析】

AB两项错误，支付手段指的是货币被用来清偿债务或支付赋税、租金、工资等的职能，“缴纳房屋契税”、“支付仓库租金”属于支付手段职能。D项错误，价值尺度是货币衡量和表现一切商品价值大小的作用，“约定房价”是一种价格标签，属于价值尺度职能。C项正确，流通手段是货币充当交换媒介的职能，“购买材料”属于流通手段职能。

7、法律规范生效的时间，如无明文规定，依照惯例应该是（ ）。

- A. 通过三个月后
- B. 批准之日
- C. 公布之日
- D. 公布三个月后

【正确答案】

C

【答案解析】

一般情况下，法律生效的前提是让人们知道法律内容，即公布法律。因此C项正确。

8、下列物理常识，说法有误的是（ ）。

- A. 肥皂泡表面的彩色条纹与光的干涉有关
- B. 手术中的“无影灯”利用了光沿直线传播原理
- C. 三棱镜色散时利用到了光的折射原理
- D. 显微镜、近视眼镜都利用了凹透镜

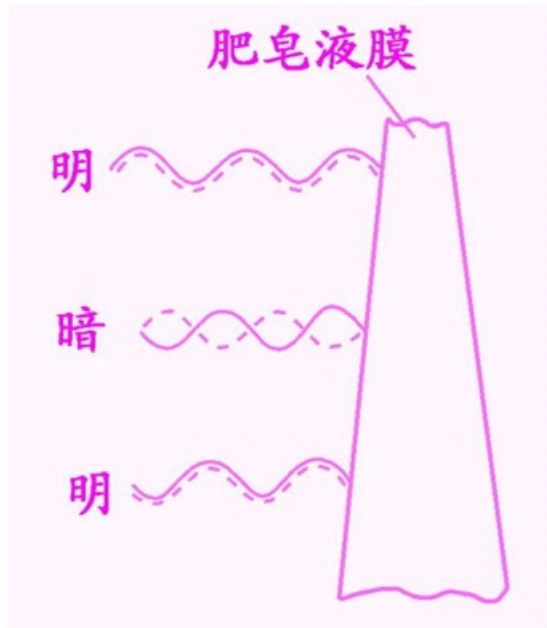
【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，肥皂泡的薄膜厚薄不均，当单色光照到薄膜上时，光从膜的前表面和后表面分别反射出来，形成频率相同的两列波，在膜外的某些地方恰好是波峰与波峰叠加、波谷与波谷叠加，则呈亮条纹；在另一些地方，两列波的波峰与波谷叠加而形成暗条纹，因薄膜的厚度是不均匀的，所以出现了明暗相间的条纹，这体现的物理学原理是光的干涉。因此，当单色光照射肥皂泡，会出现明暗相间的条纹；而如果是白光，由于白光中的各色光频率不同，各色光各自干涉，互不影响，最后混合叠加，就会出现彩色条纹。



B项正确，普通光源产生的影子分为本影和半影，光线完全照射不到的区域为本影区，也就是影子中部特别黑暗的部分；一部分光线被遮挡的区域为半影区，也就是影子四周灰暗的部分。进行手术时，由于施手术者的头、手和器械均可能对手术部位造成干扰阴影，因而手术无影灯利用光沿直线传播原理，采用多个灯泡有序排列，从各方向发出光线照射到施手术者的头、手、器械上，从而使本影完全消失，半影也淡得看不见了，这就是无影灯的“消影”原理。

C项正确，白色光其实不是纯净的白光，而是由7种单色光组合而成，当白色光射入三棱镜后，由于各个单色光的折射率不同，折射光线的角度也就不同，便会形成最左边为红色、最右边为紫色的光线，体现了光的折射原理。

D项错误，光学显微镜主要由目镜、物镜、载物台和反光镜组成。目镜和物镜都是凸透镜，焦距不同。物镜的凸透镜焦距小于目镜的凸透镜焦距。物镜相当于投影仪的镜头，物体通过物镜成倒立、放大的实像。目镜相当于普通的放大镜，该实像又通过目镜成正立、放大的虚像。而近视眼镜的镜片属于凹透镜，能将光线发散，使得光线正好落在视网膜上，这样就可以使戴眼镜者看清物体。

本题为选非题，故正确答案为D。

9、对被告人在第一审程序中未认罪认罚，在第二审程序中认罪认罚的案件，二审法院应当：

- A. 拒绝接受认罪认罚者
- B. 接受认罪但不从宽
- C. 确定从宽幅度与一审程序认罪认罚保持一致
- D. 确定从宽幅度与一审程序认罪认罚有所区别

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查法律常识。

D项正确，A、B、C三项错误，《关于适用认罪认罚从宽制度的指导意见》“十、审判程序和人民法院的职责”中指出：“50.第二审程序中被告人认罪认罚案件的处理。被告人在第一审程序中未认罪认罚，在第二审程序中认罪认罚的，审理程序依照刑事诉讼法规定的第二审程序进行。第二审人民法院应当根据其认罪认罚的价值、作用决定是否从宽，并依法作出裁判。确定从宽幅度时应当与第一审程序认罪认罚有所区别。”

故正确答案为D。

10、下列经济学常识，说法有误的是（ ）。

- A. “凡勃伦商品”的需求量与价格成反比
- B. “价格歧视”通常指同样的服务对不同接受者实行不同的收费标准
- C. 在“有效市场假说”下任何依靠信息进行的投资都不能产生超额收益
- D. “菲利普斯曲线”显示了通货膨胀和失业之间的交替关系

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查经济常识。

A项错误，“凡勃伦商品”是吉芬商品的对立，指价格越高、吸引力就越高的商品，即需求量与价格成正比，这类商品一般由于人们的炫耀心理而使价格升高。

B项正确，“价格歧视”实质上是一种价格差异，通常指商品或服务的提供者在向不同的接受者提供相同等级、相同质量的商品或服务时，在接受者之间实行不同的销售价格或收费标准。

C项正确，有效市场是资产的现有市场价格能够充分反映所有有关、可用信息的资本市场。1970年，美国金融学家法玛深化并提出“有效市场假说”。该假说认为，在有效市场的假设下，股价能够充分反映所有信息，因此不合理的价格将被很快消除。在这一假说下，任何依靠信息进行的投资都不能产生超额收益。

D项正确，“菲利普斯曲线”是表明失业与通货膨胀存在一种交替关系的曲线，通货膨胀率高时，失业率低；通货膨胀率低时，失业率高。

本题为选非题，故正确答案为A。

11、下列生物常识，说法有误的是（ ）。

- A. 口腔内的糖类物质会转化成酸性物质腐蚀牙釉质
- B. 咽腔是呼吸道和消化管相交叉的部分
- C. 肝分泌的胆汁含消化酶，能分解蛋白质、糖类、脂肪等物质
- D. 小肠的绒毛壁、毛细血管壁、毛细淋巴管壁都很薄，易吸收各种营养物质

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，口腔内的细菌能将残留在口腔内的糖类物质转化成酸性物质，这些物质会慢慢腐蚀牙齿表层的牙釉质，受到腐蚀的牙釉质会逐渐变软、变色，当腐蚀由牙釉质发展到牙本质时，会逐渐形成龋洞，最后龋洞深入到牙髓腔，引起牙痛。因此，餐后、睡前应注意清洁牙齿。

B项正确，咽腔指口腔、鼻腔之后，食管以上的空腔处。咽腔是呼吸道中联系鼻腔与喉腔之间的要道，也是消化管从口腔到食管之间的必经之路，因此，咽腔乃是呼吸道与消化管相交叉的部分。

C项错误，胃液中含有胃蛋白酶，胰液和肠液中含有多种分解蛋白质、糖类和脂肪的酶；肝分泌的胆汁不含消化酶，却能使脂肪乳化成脂肪微粒，增加脂肪和脂肪酶的接触面积，有助于脂肪的消化。

D项正确，在消化道内将食物分解成可以吸收的营养物质的过程叫做消化。营养物质通过消化道壁进入人体的循环系统，这一过程称为吸收。在消化道中，小肠的内表面具有皱襞和绒毛，小肠绒毛内有毛细血管和毛细淋巴管，小肠的绒毛壁、毛细血管壁和毛细淋巴管壁都很薄，仅由一层上皮细胞构成，易吸收各种营养物质。

本题为选非题，故正确答案为C。

12、下列行为中，违反《中华人民共和国选举法》的是（ ）。

- A. 选民张某是文盲不能写选票，委托他的妻子代写
- B. 某市A区人大换届选举，当地B公司未给本公司的15名外来务工人员发放选民证
- C. 某村22岁的村民赵某经医院诊断为重症精神病患者，村里换届选举时，未给赵某发放选民证
- D. 某村村委会换届选举，村民刘某发现公布的选民名单遗漏了邻居洪某的名字，遂向选举委员会提出申诉

【正确答案】

B

【答案解析】

《选举法》第三条规定，中华人民共和国年满十八周岁的公民，不分民族、种族、性别、职业、家庭出身、宗教信仰、教育程度、财产状况和居住期限，都有选举权和被选举权。依照法律被剥夺政治权利的人没有选举权和被选举权。B项，B公司15名外来务工人员未被剥夺政治权利，因此不发予选民证的做法是违宪的。

13、以下诗句和所描述的植物对应有误的是（ ）。

- A. 暗淡轻黄体性柔，情疏迹远只香留——桂花
- B. 千磨万击还坚劲，任尔东西南北风——梅花
- C. 菡萏香销翠叶残，西风愁起绿波间——荷花
- D. 此心生不背朝日，肯信众草能薶之——葵花

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项正确，“暗淡轻黄体性柔，情疏迹远只香留”出自北宋李清照的《鹧鸪天·桂花》，意思是此花浅黄而清幽，形貌温顺又娇羞；性情萧疏远离尘世，它的浓香却久久存留。描写的是桂花。

B项错误，“千磨万击还坚劲，任尔东西南北风”出自清代郑燮的《竹石》，意思是经历无数磨难和打击身骨仍坚劲，任凭你刮酷暑的东南风，还是严冬的西北风。描写的是竹子，而不是梅花。

C项正确，“菡萏香销翠叶残，西风愁起绿波间”出自南唐李璟的《摊破浣溪沙·菡萏香销翠叶残》，意思是荷花落尽，香气消散，荷叶凋零，深秋的西风拂动绿水，使人愁绪满怀。描写的是荷花。

D项正确，“此心生不背朝日，肯信众草能薶之”出自北宋梅尧臣的《和石昌言学士官舍十题·葵花》。从“不背朝日”可知描写的是葵花。

本题为选非题，故正确答案为B。

14、我国宪法规定了公民的基本权利和义务，公民在法律面前一律平等。下列关于我国公民基本权利的表述，不正确的是（ ）。

- A. 国家培养和选拔妇女干部，实行男女同工同酬
- B. 年满18周岁，未被剥夺政治权利的中国公民均享有选举权和被选举权
- C. 社会、经济、文化教育方面的权利不包括公民年老、疾病、丧失劳动能力时的物质帮助权
- D. 国家保护华侨的正当权益，保护归侨和侨眷的合法权益

【正确答案】

C

【答案解析】

C项，社会、经济、文化教育方面的权利包括公民年老、疾病、丧失劳动能力时的物质帮助权。

15、下列说法不正确的是（ ）。

- A. 电视最早由美国工程师爱迪生在20世纪20年代发明
- B. 1910年世界上第一台压缩式制冷的家用电冰箱在美国问世
- C. 手机最早是由美国贝尔实验室在1940年制造的战地移动电话机发展而来
- D. 世界上第一台通用电子计算机诞生于美国宾夕法尼亚大学

【正确答案】

A

『答案解析』

本题考查科技常识。

A项错误，电视，指使用电子技术传送活动的图像画面和音频信号的设备，即电视接收机，也是重要的广播和视频通信工具，最早由英国工程师约翰·洛吉·贝尔德在20世纪20年代发明。

B项正确，冰箱，是保持恒定低温的一种制冷设备，也是一种使食物或其他物品保持恒定低温冷态的民用产品。1910年世界上第一台压缩式制冷的家用电冰箱在美国问世。1925年瑞典丽都公司开发了家用吸收式冰箱。1927年美国通用电气公司研制出全封闭式冰箱。

C项正确，手机，全称为移动电话或无线电话，通常称为手机，原本只是一种通讯工具，早期又有“大哥大”的俗称，是在较广范围内使用的便携式电话终端，最早是由美国贝尔实验室在1940年制造的战地移动电话机发展而来。1973年，美国摩托罗拉工程师马丁·库帕发明了世界上第一部商业化手机。

D项正确，1946年2月14日，由美国军方定制的世界第一台通用电子计算机“电子数字积分计算机”在美国宾夕法尼亚大学问世。它的问世具有划时代的意义，表明电子计算机时代的到来，对人类历史的发展产生了极其深远的影响。

本题为选非题，故正确答案为A。

16、根据《中华人民共和国民法典》有关婚姻方面的规定，下列说法正确的是（ ）。

- A. 甲扣留乙的身份证件，强迫其与自己登记结婚，乙可以向婚姻登记机关或人民法院请求撤销该婚姻
- B. 甲和乙提交离婚申请满30日后，甲因到外地出差半年，未能到婚姻登记机关申请发给离婚证，视为两人已离婚
- C. 甲结婚后以个人名义向乙借了10万元用于买车，供夫妻二人上班使用，后来其与妻子离婚，甲只能独自偿还债务
- D. 甲患有严重的抑郁症，在与乙交往期间将此事告知了乙，乙表示不介意且愿意办理结婚登记，该婚姻有效

『正确答案』

D

『答案解析』

本题考查法律常识。

A项错误，根据《中华人民共和国民法典》第一千零五十二条规定：“因胁迫结婚的，受胁迫的一方可以向人民法院请求撤销婚姻。请求撤销婚姻的，应当自胁迫行为终止之日起一年内提出。被非法限制人身自由的当事人请求撤销婚姻的，应当自恢复人身自由之日起一年内提出。”题中，乙受胁迫只可以向人民法院请求撤销婚姻，而不能向婚姻登记机关请求撤销婚姻。

B项错误，根据《中华人民共和国民法典》第一千零七十七条规定：“自婚姻登记机关收到离婚登记申请之日起三十日内，任何一方不愿意离婚的，可以向婚姻登记机关撤回离婚登记申请。前款规定期限届满后三十日内，双方应当亲自到婚姻登记机关申请发给离婚证；未申请的，视为撤回离婚登记申请。”题中，甲在离婚申请期限届满后30日内，未能亲自到婚姻登记机关申请发给离婚证，视为撤回离婚登记申请，两人婚姻仍然有效。

C项错误，根据《中华人民共和国民法典》第一千零六十四条第一款规定：“夫妻双方共同签名或者夫妻一方事后追认等共同意思表示所负的债务，以及夫妻一方在婚姻关系存续期间以个人名义为家庭日常生活需要所负的债务，属于夫妻共同债务。”又根据第一千零八十九条规定：“离婚时，夫妻共同债务应当共同偿还。共同财产不足清偿或者财产归各自所有的，由双方协议清偿；协议不成的，由人民法院判决。”题中，甲婚后虽然是以个人名义借款买车，但是是用于家庭日常生活，属于夫妻共同债务，离婚后应当由夫妻双方共同偿还。

D项正确，根据《中华人民共和国民法典》第一千零五十三条第一款规定：“一方患有重大疾病的，应当在结婚登记前如实告知另一方；不如实告知的，另一方可以向人民法院请求撤销婚姻。”题中，甲在与乙交往期间已将自身病情告知了乙，乙愿意办理结婚登记，该婚姻具有法律效力。

故正确答案为D。

17、中共中央、国务院于2019年11月印发了《国家积极应对人口老龄化中长期规划》，其中提及的积极应对人口老龄化的战略目标包括：

- ①制度基础持续巩固
- ②财富储备日益充沛
- ③人力资本不断提升
- ④科技支撑更加有力
- ⑤城乡区域协调发展

- A. ①③④⑤
- B. ①②③④

- C. ①②④⑤
- D. ②③④⑤

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查政治常识。

《国家积极应对人口老龄化中长期规划》提出的积极应对人口老龄化的战略目标是：积极应对人口老龄化的制度基础持续巩固，财富储备日益充沛，人力资本不断提升，科技支撑更加有力，产品和服务丰富优质，社会环境宜居友好，经济社会发展始终与人口老龄化进程相适应，顺利建成社会主义现代化强国，实现中华民族伟大复兴的中国梦。

综上，①②③④属于积极应对人口老龄化的战略目标。

故正确答案为B。

18、维护国家安全公署是香港特别行政区维护国家安全的重要机构，下列关于该机构说法正确的是（ ）。

- A. 经费由香港特别行政区财政保障
- B. 有收集和分析国家安全情报信息的职责
- C. 由香港特别行政区和中央人民政府共同设立
- D. 可直接对危害国家安全犯罪案件行使管辖权

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项错误，根据《中华人民共和国香港特别行政区维护国家安全法》第五十一条规定：“驻香港特别行政区维护国家安全公署的经费由中央财政保障。”

B项正确，根据《中华人民共和国香港特别行政区维护国家安全法》第四十九条规定：“驻香港特别行政区维护国家安全公署的职责为：……（三）收集分析国家安全情报信息……”

C项错误，根据《中华人民共和国香港特别行政区维护国家安全法》第四十八条第一款规定：“中央人民政府在香港特别行政区设立维护国家安全公署。中央人民政府驻香港特别行政区维护国家安全公署依法履行维护国家安全职责，行使相关权力。”“维护国家安全公署由中央人民政府设立，而不是由香港特别行政区和中央人民政府共同设立。”

D项错误，根据《中华人民共和国香港特别行政区维护国家安全法》第五十五条规定：“有下列情形之一的，经香港特别行政区政府或者驻香港特别行政区维护国家安全公署提出，并报中央人民政府批准，由驻香港特别行政区维护国家安全公署对本法规定的危害国家安全犯罪案件行使管辖权：（一）案件涉及外国或者境外势力介入的复杂情况，香港特别行政区管辖确有困难的；（二）出现香港特别行政区政府无法有效执行本法的严重情况的；（三）出现国家安全面临重大现实威胁的情况的。”所以维护国家安全公署对危害国家安全犯罪案件行使管辖权必须报中央人民政府批准，不能直接行使管辖权。

故正确答案为B。

19、下列有关轨道交通的说法，错误的是：

- A. 希腊是第一个拥有路轨运输的国家
- B. 法国的TGV（高速列车）是世界上首条高速铁路
- C. 我国的高速铁路运营里程目前居世界第一
- D. 京张铁路是中国人自行设计和建造的第一条干线铁路

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，希腊是第一个拥有路轨运输的国家，至少两千年前已有马拉的车沿着轨道运行。**1804年**，德里维斯克在英国威尔士发明了第一台能在铁轨上前进的蒸汽机车。第一台取得成功的蒸汽机车是史蒂芬森在**1829年**建造的火箭号。

B项错误，TGV是法国高速铁路系统的简称，往来巴黎邻近及邻国的城市。TGV列车最早的原型是TGV001，TGV是继日本新干线之后的世界第二条商业运行的高速铁路系统。新干线是日本的高速铁路系统，也是全世界第一个投入商业运营的高速铁路系统。

C项正确，截至**2018年底**，我国铁路里程达到**13.1万公里**，其中高速铁路运营里程**2.9万公里**，居世界第一；公路总里程**485万公里**，其中高速公路总里程超过**14万公里**，居世界第一。截至**2020年10月**，我国高铁运营里程及高速公路通车里程均居世界第一位。

D项正确，京张铁路全长约**200千米**，于**1909年**建成，是中国首条不使用外国资金及人员，完全由中国人自行筹资、勘测、设计、施工完成，投入营运的铁路。京张铁路是中国人自行设计和建造的第一条铁路干线，是中国人民和中国工程技术界的光荣，也是中国近代史上中国人民反帝斗争的一个胜利。

本题为选非题，故正确答案为B。

20、2012年第30届夏季奥林匹克运动会将在伦敦举行。奥运会比赛中的现代五项是指（ ）。

- A. 游泳、自行车、长跑、击剑、射击
- B. 马术、射箭、帆船、铅球、长跑
- C. 竞走、赛艇、自行车、游泳、拳击
- D. 射击、击剑、游泳、马术、越野跑

【正确答案】

D

【答案解析】

现代五项是由“现代奥林匹克之父”法国人顾拜旦先生发起创立的项目，由五个比赛项目组成，即射击、击剑、游泳、马术和越野跑。因此D项正确。

二、第二部分 言语理解与表达（本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。）

1、数字化技术的发展带来了传统企业和公司模式的衰落，也带来了许多新的机遇。如果青年群体只能看到传统经济模式下的生存，那么他们只能陷入无穷无尽的低水平内卷和竞争中，由此感受到焦虑和倦怠。问题不在于去改变青年的心理，而是要让他们意识到，在传统的稳定性商业模式之外，实际上还存在更广阔的空间，这需要更多懂得使用数字化技术和网络设备，以及未来更熟练使用各种智能装置的人才。与传统产业相比，这些领域还有很大的缺口。也就是说，对于青年来说，不仅要看到正在失却的部分，更要看到正在生长的部分，这些部分或许才是他们大展宏图的舞台。当前，中国特色社会主义建设的深化，物联网、5G网络、区块链、大数据中心的建设，实际上为青年提供了更多的机遇，也为未来更多样化、更灵活化的就业提供了基础。

这段文字针对的主要问题是：

- A. 传统商业模式已对年轻人失去吸引力
- B. 外部的竞争压力加剧了年轻人的内卷
- C. 年轻人对现实世界中的工作感到焦虑
- D. 社会数字化转型给青年群体带来压力

【正确答案】

D

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/488077075013007032>