

上海松江商业发展集团有限公司招聘笔试题库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、关于人体皮肤，下列说法错误的是（ ）。

- A. 白种人的皮肤中不含有黑色素
- B. 真皮层位于表皮和皮下组织之间
- C. 胶原蛋白和玻尿酸是皮肤原有的物质
- D. 皮肤的分泌排泄功能与皮脂腺、汗腺有关

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查科技常识。

皮肤是人体最大的器官，覆盖于全身表面，由外至内分为表皮、真皮和皮下组织，还包括毛发、皮脂腺、汗腺和指（趾）甲等皮肤附属器。皮肤具有保护、吸收、排泄、感觉、调节体温以及参与物质代谢等作用。

A项错误，黑色素是一种由皮肤黑色素细胞产生的黑色或棕色生物色素。正常人的皮肤、毛发、虹膜、脉络膜等处都有黑色素的存在。一旦黑色素在某种原因下不能形成，也就造成了色素脱失，从而形成白斑（如白癜风）。人体表现出不同的肤色是由于人体皮肤中含有的黑色素多少不一，黑种人皮肤中的黑色素最多，黄种人皮肤中的黑色素较少，而白种人皮肤中的黑色素最少，因此皮肤的颜色表现出很大的差异。故白种人皮肤中并非不含黑色素，而是含有少量黑色素。

B项正确，皮肤结构由外至内依次为表皮、真皮和皮下组织。

C项正确，胶原蛋白是生物高分子，是动物结缔组织中的主要成分，也是哺乳动物体内含量最多、分布最广的功能性蛋白，其功能是维持皮肤和组织器官的形态和结构，也是修复各损伤组织的重要原料物质。玻尿酸学名为透明质酸，是外观透明、具黏性的胶状物质，它大量存在于人体的结缔组织和真皮层中，不仅有保持皮肤弹性的功能，还能锁住大量水分子，对组织具有保湿润滑作用，使肌肤饱满年轻有弹性，但随着年龄增长，玻尿酸流失速度比生长速度快时，肌肤也将渐渐变得缺乏水分，失去光泽弹性，久而久之便出现皱纹等老化现象。

D项正确，皮脂腺和汗腺属于皮肤的附属器，皮脂腺分泌皮脂，具有滋润皮肤和毛发，防止皮肤干燥的作用；汗腺分泌汗液，分为大汗腺和小汗腺两种，具有通过发汗调节体温的作用。

本题为选非题，故正确答案为A。

2、某餐饮公司准备在甲小区开办一家星级酒店，其已经向当地规划局、市监局和消防等部门申请相关许可手续，甲小区的业主们得知后担心会影响到他们的日常生活。下列说法错误的是（ ）。

- A. 甲小区的业主们有权对核发许可手续进行听证
- B. 职能部门工作人员不得以提高审批速度为由收取该餐饮公司费用
- C. 当地市政府应当组织相关职能部门联合为该公司办理手续
- D. 若该餐饮公司符合办理条件，则题干所述相关职能部门必须在60天内办结

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，根据《中华人民共和国行政许可法》第四十七条第一款规定：“行政许可直接涉及申请人与他人之间重大利益关系的，行政机关在作出行政许可决定前，应当告知申请人、利害关系人享有要求听证的权利；申请人、利害关系人在被告知听证权利之日起五日内提出听证申请的，行政机关应当在二十日内组织听证。”酒店开在小区，存在噪音污染、环境污染以及交通安全等隐患，与小区居民有利害关系，所以业主们依法有权对核发许可手续进行听证。

B项正确，根据《中华人民共和国行政许可法》第二十七条第二款规定：“行政机关工作人员办理行政许可，不得索取或者收受申请人的财物，不得谋取其他利益。”

C项错误，根据《中华人民共和国行政许可法》第二十六条第二款规定：“行政许可依法由地方人民政府两个以上部门分别实施的，本级人民政府可以确定一个部门受理行政许可申请并转告有关部门分别提出意见后统一办理，或者组织有关部门联合办理、集中办理。”该行政许可需要由地方人民政府两个以上部门分别实施，当地市政府“可以”组织联合办理，而不是“应当”。

D项正确，根据《中华人民共和国行政许可法》第四十二条第二款规定：“依照本法第二十六条的规定，行政许可采取统一办理或者联合办理、集中办理的，办理的时间不得超过四十五日；四十五日内不能办结的，经本级人民政府负责人批准，可以延长十五日，并应当将延长期限的理由告知申请人。”所以相关职能部门必须在60天内办结。

本题为选非题，故正确答案为C。

3、国务院、中央军委公布《无人驾驶航空器飞行管理暂行条例》，下列表述不正确的是（ ）。

- A. 使用民用无人驾驶航空器从事经营性飞行活动，应当依法投保责任保险
- B. 常规农用无人驾驶航空器作业飞行活动进行融合飞行，无需经空中交通管理部门批准
- C. 操控微型、轻型民用无人驾驶航空器飞行的人员，无需取得操控员执照
- D. 从事小型民用无人驾驶航空器系统的生产、飞行以及组装、拼装活动，需要取得适航许可

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，根据《无人驾驶航空器飞行管理暂行条例》第十二条规定：“使用民用无人驾驶航空器从事经营性飞行活动，以及使用小型、中型、大型民用无人驾驶航空器从事非经营性飞行活动，应当依法投保责任保险。”

B项正确，根据《无人驾驶航空器飞行管理暂行条例》第二十二条规定：“……属于下列情形之一的，进行融合飞行无需经空中交通管理部门批准：（一）微型、轻型无人驾驶航空器在适飞空域内的飞行；（二）常规农用无人驾驶航空器作业飞行活动。”因此，常规农用无人驾驶航空器作业飞行活动进行融合飞行无需经空中交通管理部门批准。

C项正确，根据《无人驾驶航空器飞行管理暂行条例》第十七条第一款规定：“操控微型、轻型民用无人驾驶航空器飞行的人员，无需取得操控员执照，但应当熟练掌握有关机型操作方法，了解风险警示信息和有关管理制度。”

D项错误，根据《无人驾驶航空器飞行管理暂行条例》第八条第二款规定：“从事微型、轻型、小型民用无人驾驶航空器系统的设计、生产、进口、飞行、维修以及组装、拼装活动，无需取得适航许可，但相关产品应当符合产品质量法律法规的有关规定以及有关强制性国家标准。”

本题为选非题，故正确答案为D。

4、下列诗句与其体现的物理知识对应错误的一项是（ ）。

- A. “春潮带雨晚来急，野渡无人舟自横”中的小船所受合力为零
- B. “谁家玉笛暗飞声，散入春风满洛城”中是通过音色来辨别笛声的
- C. “路人借问遥招手，怕得鱼惊不应人”是在传播过程中控制噪音
- D. “绿树阴浓夏日长，楼台倒影入池塘”中的“倒影”是正立的虚像

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，“春潮带雨晚来急，野渡无人舟自横”出自唐代韦应物的《滁州西涧》，意思是傍晚时分，春潮上涨，春雨淅沥，西涧水势顿见湍急，荒野渡口无人，只有一只小船悠闲地横在水面上。根据伯努利原理，小舟靠近堤岸的一侧受到的水流压力要大于另一侧，在这一横向压力差的作用下，小舟便会恢复到垂直于堤岸的状态，达到平衡，此时小舟所受的合力为零，即出现诗句中“舟自横”的现象。

B项正确，“谁家玉笛暗飞声，散入春风满洛城”出自唐代李白的《春夜洛城闻笛》，意思是这是从谁家飘出的悠扬笛声呢？它随着春风飘扬，传遍洛阳全城。音色即声音的特征，不同的发声体由于其材料、结构不同，发出声音的音色也不同。可以通过音色区分不同的发声体。

C项错误，“路人借问遥招手，怕得鱼惊不应人”出自唐代胡令能的《小儿垂钓》，意思是听到有过路的人问路，连忙远远地招了招手，生怕惊动了鱼儿，不敢回应过路人。是从声源处控制噪音，而非传播过程中。

D项正确，“绿树阴浓夏日长，楼台倒影入池塘”出自唐代高骈的《山亭夏日》，意思是盛夏时节，绿树葱郁，树阴下显得格外清凉，白昼比其它季节要长，清澈的池塘中映射出楼台的倒影。其中倒影是因为光的反射作用形成的，符合平面镜成像特点，是正立的虚像。

本题为选非题，故正确答案为C。

5、我们的心脏24小时无休，它看似坚强，实则很脆弱。下列关于心脏健康的知识，说法错误的是（ ）。

- A. 心脏病就是冠心病，因为冠心病（冠状动脉粥样硬化性心脏病）占心脏病总发病量的绝大多数
- B. 心脏病讲究“三早”，即早期发现、早期诊断、早期治疗
- C. 心脏病来临时的症状包括肩胛骨强烈疼痛、心脏有挤压感、胸口有挤压感、胃部有烧灼感、呼吸困难等
- D. 高血压心脏病是高血压导致的心肌肥厚，继而导致心脏舒张功能下降，血液循环受阻，陷入恶性循环，造成心功能下降

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项错误，严格来说，心脏病是所有心脏相关疾病的总称，比如冠心病、心律失常、心衰、心肌病都在心脏病的范围之内。但是，由于冠心病（冠状动脉粥样硬化性心脏病）占心脏病总发病量的绝大多数，最为常见，很多患者便在称呼上把两者等同了。

B项正确，心脏病讲究早期发现、早期诊断、早期治疗。一些先天性心脏病及时发现治疗，患者后续生活质量可以得到很大保障。早期发现，是利用彩超监测，在母亲怀孕期间，通过羊水彩超，就可监测胎儿心脏的各种解剖畸形，包括心脏的缺陷。目前，怀孕期间给胎儿做心脏手术，还需要很多技术含量，并没有普及。大部分病人提前预知后，需要等到婴儿出生，经过一系列检查，再进行心脏手术，对心脏进行修补。还有一些病人，需要在出生后几个小时内马上手术，这种手术难度极大，需要强大的医疗团队技术支持。

C项正确，心脏病来临时的症状包括肩胛骨强烈疼痛、心脏有挤压感、胸口有挤压感、身体多处疼痛、上腹部胸口疼痛、喘不过气、喉咙有奇怪的收缩感、胃部有烧灼感、呼吸困难、左肩胛骨痛等。如果有这些症状，很有可能是心脏出了问题，不要想着自我诊断，一定要进行科学的诊断和治疗。

D项正确，心脏血液从左室主动脉传输到四肢百骸，当血管硬化时，心脏负担增大，会使肌肉变厚。也就是说高血压心脏病是高血压导致的心肌肥厚，继而导致心脏舒张功能下降，血液循环受阻，陷入恶性循环，造成心功能下降。因此，高血压心脏病患者降低血压尤为重要。

本题为选非题，故正确答案为A。

6、甲开汽车到单位后，因疏忽忘记拔出车钥匙，被乙发现，乙发动甲的汽车正要离开时，甲正好回来，将乙抓获。关于乙的行为，下列说法正确的是（ ）。

- A. 构成抢夺罪未遂
- B. 构成侵占罪未遂
- C. 构成抢劫罪未遂
- D. 构成盗窃罪未遂

【正确答案】

D

【答案解析】

D项正确，盗窃罪是指以非法占有为目的，秘密窃取公私财物数额较大或者多次盗窃公私财物的行为。乙趁甲离开而开走甲汽车的行为属于盗窃未遂。

7、以下不属于参谋子系统组织形式的是（ ）。

- A. 官方
- B. 半官方
- C. 大众
- D. 跨国

【正确答案】

C

【答案解析】

C项，参谋子系统的组织形式有官方的、半官方的、民间的和跨国的四种。

8、因A酗酒，母亲对其进行严厉批评。A怀恨在心，趁母亲熟睡期间对母亲连砍数刀致其死亡。根据相关法律规定，下列关于此案的说法不正确的是（ ）。

- ①如果A此时刚满10周岁，则不负刑事责任
- ②如果A此时刚满14周岁，应停止接受义务教育
- ③如果A此时刚满13周岁，经最高人民检察院核准追诉，则应当负刑事责任
- ④如果A此时刚满18周岁，应当从轻或者减轻处罚并且不适用死刑

- A. ①②
- B. ①③
- C. ②④
- D. ③④

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查法律常识。

①③正确，根据《中华人民共和国刑法》第十七条规定：“已满十六周岁的人犯罪，应当负刑事责任。已满十四周岁不满十六周岁的人，犯故意杀人、故意伤害致人重伤或者死亡、强奸、抢劫、贩卖毒品、放火、爆炸、投放危险物质罪的，应当负刑事责任。已满十二周岁不满十四周岁的人，犯故意杀人、故意伤害罪，致人死亡或者以特别残忍手段致人重伤造成严重残疾，情节恶劣，经最高人民检察院核准追诉的，应当负刑事责任。对依照前三款规定追究刑事责任的不满十八周岁的人，应当从轻或者减轻处罚。因不满十六周岁不予刑事处罚的，责令其父母或者其他监护人加以管教；在必要的时候，依法进行专门矫治教育。”因此，如果A此时刚满10周岁，属于完全无刑事责任能力人，不负刑事责任。如果A此时刚满13周岁，经最高人民检察院核准追诉，则应当负刑事责任。

②错误，根据《中华人民共和国义务教育法》第二十一条规定：“对未完成义务教育的未成年犯和被采取强制性教育措施的未成年人应当进行义务教育，所需经费由人民政府予以保障。”如果A此时刚满14周岁，应继续接受义务教育。

④错误，根据《中华人民共和国刑法》第四十九条第一款规定：“犯罪的时候不满十八周岁的人和审判的时候怀孕的妇女，不适用死刑。”如果A此时刚满18周岁，则不受此限。

综上所述，②④说法错误。

本题为选非题，故正确答案为C。

9、下列关于物理常识，说法有误的是（ ）。

- A. 汽车前窗上的雨刮器属于费力杠杆
- B. 汽车方向盘属于省力杠杆
- C. 国旗旗杆顶部的滑轮具有省力作用
- D. 当体重悬殊的两人坐跷跷板保持平衡时，靠近支点坐的人比较重

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，轮轴可以看成不等臂杠杆。若动力作用在轴上，阻力作用在轮上，就费力，如汽车前窗上的雨刮器在使用过程中，动力臂小于阻力臂，属于费力杠杆。

B项正确，汽车方向盘也属于轮轴。轮轴的实质是可绕固定轴转动的杠杆，汽车方向盘的支点在轴心，阻力作用在轴上，动力作用在轮上，轮半径大于轴半径，所以属于省力杠杆。类似的还有井上的辘轳和水龙头等。

C项错误，国旗旗杆顶部的滑轮是定滑轮。定滑轮实质上是等臂杠杆，它的特点是只能改变力的方向，既不省力，也不省距离。

D项正确，通过杠杆原理可知，动力乘以动力臂等于阻力乘以阻力臂时能保持平衡。当两人体重悬殊时，需要体重轻的人靠近端点坐，重的人靠近支点坐，跷跷板才能保持平衡。

本题为选非题，故正确答案为**C**。

10、国家对产品质量实行以抽查为主要方式的监督检查制度，下列表述不正确的是（ ）。

- A. 检验抽取样品不得向被检查人收取检验费用
- B. 上级监督抽查的产品，下级可以另行重复抽查
- C. 抽查的样品应当在市场上或者企业成品仓库内的待销产品中随机抽取
- D. 生产者对抽查检验的结果有异议的，可以自收到检验结果之日起十五日内向实施监督抽查的市场监督管理部门或者其上级市场监督管理部门申请复检

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，根据《中华人民共和国产品质量法》第十五条第三款规定：“根据监督抽查的需要，可以对产品进行检验。检验抽取样品的数量不得超过检验的合理需要，并不得向被检查人收取检验费用。监督抽查所需检验费用按照国务院规定列支。”

B项错误，根据《中华人民共和国产品质量法》第十五条第二款规定：“国家监督抽查的产品，地方不得另行重复抽查；上级监督抽查的产品，下级不得另行重复抽查。”

C项正确，根据《中华人民共和国产品质量法》第十五条第一款规定：“国家对产品质量实行以抽查为主要方式的监督检查制度，对可能危及人体健康和人身、财产安全的产品，影响国计民生的重要工业产品以及消费者、有关组织反映有质量问题的产品进行抽查。抽查的样品应当在市场上或者企业成品仓库内的待销产品中随机抽取。监督抽查工作由国务院市场监督管理部门规划和组织。县级以上地方市场监督管理部门在本行政区域内也可以组织监督抽查。法律对产品质量的监督检查另有规定的，依照有关法律的规定执行。”

D项正确，根据《中华人民共和国产品质量法》第十五条第四款规定：“生产者、销售者对抽查检验的结果有异议的，可以自收到检验结果之日起十五日内向实施监督抽查的市场监督管理部门或者其上级市场监督管理部门申请复检，由受理复检的市场监督管理部门作出复检结论。”

本题为选非题，故正确答案为**B**。

11、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**。

12、2024年5月8日，中国海油宣布发现我国首个深水深层大油田——开平南油田。下列关于开平南油田的说法，错误的是（ ）。

- A. 该油田在南海珠江口盆地被发现
- B. 该油田是全球核杂岩型凹陷最大的商业发现
- C. 该油田位于地质条件复杂的开平凹陷
- D. 该油田的发现说明我国深水深层领域的勘探程度达到较高水平

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项正确，中国海油宣布在南海珠江口盆地发现我国首个深水深层大油田——开平南油田。开平南油田位于南海东部海域开平凹陷，距离深圳市约300公里，平均水深超过500米，最大井深4831米，油品性质为轻质原油，探明油气地质储量1.02亿吨油当量。

B项正确，开平南油田是全球核杂岩型凹陷最大的商业发现。发现井钻遇油气层100.6米，测试平均日产油气超过1000吨油当量，刷新了我国深水深层油气测试产量纪录。

C项正确，中国海油深圳分公司总地质师刘军说，开平凹陷地质条件复杂，断裂纵横交错，勘探难度极大。

D项错误，中国海油首席执行官及总裁周心怀说，相比于浅水、中浅层传统勘探领域，我国深水深层领域的勘探程度很低，是未来油气储量和产量增长的重要接替区。

本题为选非题，故正确答案为D。

13、国务院印发《“十四五”推进农业农村现代化规划》，对“十四五”时期推进农业农村现代化的战略导向、主要目标、重点任务和政策措施等作出全面安排，增强农业农村对经济社会发展的支撑保障能力和“压舱石”的稳定作用，持续提高：

- A. 农业技术水平
- B. 农民生活水平
- C. 农村环境质量
- D. 农村建设水平

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查政治常识。

国务院印发《“十四五”推进农业农村现代化规划》（以下简称《规划》），对“十四五”时期推进农业农村现代化的战略导向、主要目标、重点任务和政策措施等作出全面安排，增强农业农村对经济社会发展的支撑保障能力和“压舱石”的稳定作用，持续提高农民生活水平。

故正确答案为B。

14、“拔苗助长”与“庖丁解牛”这两个成语共同说明的道理是（ ）。

- A. 物质决定意识，意识对物质有巨大的反作用
- B. 人具有主观能动性，可以自觉地认识与创造规律
- C. 实践决定认识
- D. 发挥主观能动性必须以尊重客观规律为基础

【正确答案】

D

【答案解析】

“拔苗助长”比喻违反客观规律，急于求成，不加思考，反而把事情弄糟。“庖丁解牛”比喻经过反复实践，掌握了事物的客观规律，做事得心应手，运用自如。这两个成语共同说明了发挥主观能动性必须以尊重客观规律为基础，因此答案选D。

15、关于刑罚“剥夺政治权利”，下列说法错误的是（ ）。

- A. 若甲被判处死刑，应当同时剥夺其政治权利终身
- B. 若乙被判处管制两个月附加剥夺其政治权利，则剥夺其政治权利的期限也是两个月
- C. 若丙被剥夺政治权利，则在此期间其不能再担任事业单位领导职务
- D. 丁被判处徒刑附加剥夺政治权利，若其被假释，则政治权利立即恢复

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，根据《刑法》第五十七条第一款规定：“对于被判处死刑、无期徒刑的犯罪分子，应当剥夺政治权利终身。”

B项正确，根据《刑法》第五十五条第二款规定：“判处管制附加剥夺政治权利的，剥夺政治权利的期限与管制的期限相等，同时执行。”

C项正确，根据《刑法》第五十四条规定：“剥夺政治权利是剥夺下列权利：（一）选举权和被选举权；……（四）担任国有公司、企业、事业单位和人民团体领导职务的权利。”

D项错误，根据《刑法》第五十八条第一款规定：“附加剥夺政治权利的刑期，从徒刑、拘役执行完毕之日或者从假释之日起计算；剥夺政治权利的效力当然施用于主刑执行期间。”

本题为选非题，故正确答案为D。

16、洗衣机、电冰箱等家用电器都使用三脚插头，这样做是为了（ ）。

- A. 节省电能
- B. 避免外壳带电
- C. 延长使用寿命
- D. 造型更美观

【正确答案】

B

【答案解析】

使用三脚插头是为了保证使用者的安全。外壳是金属的用电器插头必须都用三脚插头，三脚插头按三角排列，面对插座看，下面的两脚左边为零线，右边为火线，上边的为接地保护线插脚。一旦电器漏电，电流就将被接地保护线插脚引走，并引起电路中的保护设施断开电源，避免外壳带电，有效地保护了使用者的安全。因此B项正确。

17、电能用户的用电设备在某一时刻向电力系统取用的电功率的总和，称为用电负荷，也称电力负荷。下列关于电力负荷的表述正确的是（ ）。

- A. 一级负荷应由两个电源供电
- B. 大型医院手术室的供电负荷为二级
- C. 三级负荷是对供电连续性要求最高的负荷
- D. 一般情况，夏季高温电力负荷会降低，冬季严寒会升高

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，一级负荷应由两个电源供电。两个电源的要求是：1.两个电源间无直接联系；2.两个电源间有间接联系，符合下列要求：（1）发生任何一种故障时，两个电源的任何部分应不致同时受到损坏；（2）发生任何一种故障且保护装置正常时，有一个电源不中断供电，并且在发生任何一种故障且主保护装置失灵以至两电源均中断供电后，应能在有人值班的处所完成各种必要操作，迅速恢复一个电源供电。

B项错误，一级负荷是指中断供电将造成人身伤亡，或将损坏主要设备且长期难以修复，或对国民经济带来巨大损失。大型医院手术室的供电负荷为一级。

C项错误，一级供电负荷是对供电连续性要求最高的负荷。

D项错误，一般情况下，夏季高温和冬季严寒时段，用电量都会大幅增长，电力负荷会升高。

故正确答案为A。

18、下列关于我国国土资源的叙述，正确的是（ ）。

- A. 国土资源的地区分布不平衡
- B. 地区分布与人口分布基本一致
- C. 国土资源的开发程度较高
- D. 国土资源的利用率较高

『正确答案』

A

『答案解析』

A项正确，中国国土辽阔，地区差异显著，国土资源的地区分布不均衡。B项错误，中国人口大部分分布于东部沿海地区，但国土资源多分布在中西部地区，亟待开发，人口与资源分布不均衡。CD两项错误，中国目前经济基础较弱，科技水平较低，资源的开发程度和利用效率较低，需由粗放式向集约式增长方式转变。

19、对下列现象的经济学解释有误的是（ ）。

- A. 苹果手机的价格上升导致小米手机需求量随之上升——需求交叉价格弹性
- B. 地摊老板对衣着光鲜的人出价更高，而对穿校服的学生出价更低——一级价格歧视
- C. 河流上游的钢铁厂过度排放污水导致下游牧场的牲畜大量死亡——外部不经济
- D. 汽车保险生效后的司机在驾驶过程中比之前更容易横冲直撞——逆向选择

『正确答案』

D

『答案解析』

本题考查经济常识。

A项正确，需求交叉价格弹性表示在一定时期内一种商品的需求量的变动相对于它的相关商品的价格变动的反应程度。该项中，苹果手机和小米手机互为替代商品，两者需求量和价格的变动关系符合需求交叉价格弹性的定义。

B项正确，一级价格歧视就是每一单位产品都有不同的价格，假定垄断者知道每一个消费者对任何数量的产品所要支付的最大货币量，并以此决定其价格，所确定的价格正好等于对产品的需求价格，因而获得每个消费者的全部消费剩余，即“看人定价”。该项中的交易就是典型的“看人定价”，符合一级价格歧视的定义。

C项正确，外部不经济是指某些企业或个人因其他企业和个人的经济活动而受到不利影响，又不能从造成这些影响的企业和个人那里得到补偿的经济现象。该项中的现象是典型的外部不经济现象。

D项错误，逆向选择是指由于交易双方信息不对称和市场价格下降产生的劣质品驱逐优质品，进而出现市场交易产品平均质量下降的现象。道德风险是指在信息不对称条件下，不确定或不完全合同使得负有责任的经济行为主体不承担其行动的全部后果，在最大化自身效用的同时，做出不利于他人行动的现象。该项中，汽车保险生效后的司机认为自己有保险傍身，无需担心车辆受损而导致行车规范性下降，符合道德风险的定义。

本题为选非题，故正确答案为D。

20、2023年6月28日，第十四届全国人民代表大会常务委员会第三次会议通过了《对外关系法》，关于该法，下列说法正确的有（ ）。

- ①该法自2023年7月1日起施行
- ②该法是我国涉外领域的基础性、综合性法律
- ③该法是改革开放后我国制定的第一部专门涉外法律
- ④该法明确外交部管理对外事务，同外国缔结条约和协定，行使宪法和法律规定的对外关系职权

- A. 1项
- B. 2项
- C. 3项
- D. 4项

『正确答案』

B

【答案解析】

本题考查法律常识。

①正确，2023年6月28日，第十四届全国人民代表大会常务委员会第三次会议通过了《对外关系法》，该法自2023年7月1日起施行。

②正确，全国人大常委会法工委负责人就对外关系法答记者问时指出，涉外领域法律法规是中国特色社会主义法律体系的重要组成部分，《对外关系法》是我国涉外领域的基础性、综合性法律，在涉外立法领域发挥统摄、总括作用。

③错误，全国人大常委会法工委负责人就对外关系法答记者问时指出，改革开放以来，我国在推动对外开放的同时，高度重视涉外领域立法，相继制定了一批涉外领域法律法规，如1979年《中外合资经营企业法》就是改革开放后最早制定的涉外法律之一。截至2023年6月底，现行有效297部法律中，专门涉外法律52部，含涉外条款的法律150余部。

④错误，《对外关系法》第十二条规定：“国务院管理对外事务，同外国缔结条约和协定，行使宪法和法律规定的对外关系职权。”

综上所述，①②表述正确，共2项。

故正确答案为B。

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、中华几千年灿若星河的文明中，虽对神秘的天空和丰富多彩的大地有过许多观察和记录，但对它们奥秘的探索却 _____，正是缺少了这种对大自然非功利的、穷追不舍的 _____，使得我们最终没能发展出现代科学。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 语焉不详 追问
- B. 屈指可数 责问
- C. 乏善可陈 叩问
- D. 寥寥无几 拷问

【正确答案】

D

【答案解析】

第一空，“却”引导转折，前文指出“有过许多观察和记录”，故横线处应指出对奥秘的探索并不多，B项“屈指可数”意思是扳着手指就可以数清楚，形容数量稀少，D项“寥寥无几”指非常稀少，没有几个，均能形容对奥秘的探索并不多，符合文意，保留。A项“语焉不详”指虽然提到了，但说得不详细，侧重说得不详细，而非对奥秘的探索并不多，排除；C项“乏善可陈”指说不出有什么优点，没有什么好称道的，与数量的多少无关，排除。

第二空，“这种”指代前文“对它们奥秘的探索”，故横线处有探索之意，“穷追不舍”体现出探索意愿之强，D项“拷问”比喻发人深省的审问，符合文意，当选。B项“责问”指用责备的口气问，不符合文意，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《让科学精神根植未来中国文化基因》

2、①沧海桑田，冈比亚河在改道的过程中为冈比亚留下了众多河迹湖，在中游河网中形成若干小岛

②每逢雨季，空气中便会弥漫着树叶与青草的清新味道，望向雨后初霁的天空，听河水在脚下奔流，亲近大自然的每一刻都触动人心

③冈比亚河发源于西非西岸几内亚的富塔贾隆高原，流经冈比亚唯一邻国塞内加尔，全长1100余公里

④盘根错节的根茎伸展出水面，一丛丛绿莹莹的叶片从枝头垂下，在潮湿空气中随微风摇曳

⑤河道时分时合，沿途又有冈比亚人称为“博隆”的小河汇入

⑥下游迫近入海口，淡水和海水相混合形成潮间带，茂密的红树林在河两岸自由生长

将以上六个句子重新排序，最恰当的一项是：

- A. ①③⑥④⑤②
- B. ①⑤③⑥②④
- C. ③⑤①⑥④②
- D. ③②⑥④①⑤

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/195204120134012102>