

新疆事业单位考试题库

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、近年来，我国不断推进水生态修复保护工作。生态塘是包含水生动植物和微生物的一种水生态修复方式。下列与之相关的说法，错误的是：

- A. 狐尾藻可用于富营养化水体的生态修复是因其可吸收氮磷
- B. 可以用生石灰对生态塘沿岸土壤进行消毒处理
- C. 池塘中的水体出现黑臭时可通过种植芦苇等植物进行改善
- D. 生态塘中的青鱼等肉食性鱼类主要在池塘上层水体活动

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查科技常识。

A项正确，狐尾藻是小二仙草科狐尾藻属植物，多年生粗壮沉水草本。根状茎发达，在水底泥中蔓延，节部生根，对富营养化水中的氮磷均有较好的净化作用。

B项正确，蛋白质在遇到高温、强碱、强酸、重金属离子时会变性，蛋白质就失去了生物活性。生石灰遇水会发生反应放出大量的热，并且生成强碱，可以使细菌的蛋白质失去活性从而起到杀菌消毒的作用。

C项正确，芦苇的根状茎十分发达，其叶、叶鞘、茎、根状茎和不定根都具有通气组织。当黑臭污水通过芦苇湿地系统时，芦苇能从污水中吸收营养物质加以利用，并能吸附和富集重金属及一些有毒有害物质，使水质得到净化。

D项错误，青鱼是鲤科、青鱼属鱼类，体长可达145厘米，通常栖息在水的中下层，生性不活泼。其主要的食物来源为螺蛳、蚌、蚬、蛤等，偶尔也捕食虾和昆虫幼虫。

本题为选非题，故正确答案为D。

2、甲与乙共谋盗窃汽车，甲将盗车所需的钥匙交给乙。但甲后来向乙表明放弃犯罪之意，让乙还回钥匙。乙对甲说：“你等几分钟，我用你的钥匙配制一把钥匙后再还给你”，甲要回了自己原来提供的钥匙。后乙利用自己配制的钥匙盗窃了汽车（价值5万元）。关于本案，下列哪一选项是正确的？（ ）

- A. 甲的行为属于盗窃中止
- B. 甲的行为属于盗窃预备
- C. 甲的行为属于盗窃未遂
- D. 甲与乙构成盗窃罪（既遂）的共犯

《正确答案》

D

《答案解析》

《刑法》第二十五条规定，共同犯罪是指二人以上共同故意犯罪。题中甲乙共谋盗窃汽车，虽然后来甲向乙表明放弃犯罪，但是他却让乙继续配制用于犯罪的钥匙，事实上参与了犯罪，是盗窃罪的共犯。我国刑法关于共犯的刑事责任承担理论采用的观点是“一行为，全部责任”。题中，乙已经盗窃了汽车，构成了盗窃罪的既遂，对于甲，虽然只是参与钥匙配制过程，但是仍然承担全部责任，也构成盗窃罪的既遂。因此D项正确。

3、关于政府信息公开，下列做法正确的是：

- A. 小明因出国需要打印个人所得税缴税记录，向税务部门说明后，税务部门拒绝提供
- B. 小张借给小吴50万元，到期后小吴无法还款。小张想用小吴的房产抵债，向房屋管理机关提出申请查看小吴名下房产，房屋管理机关拒绝提供
- C. 小李因老家拆迁，想了解土地征用、拆迁补偿等方面的政策信息，但发现所在县、市网站上并没有相关信息，于是向所在县、市的有关部门提出查看申请，有关部门拒绝提供
- D. 小兰所在县发生洪水，省里为救灾专门提供了一笔救灾资金。救灾安置工作完成后，小兰想了解该笔资金的使用、分配情况，但县里并没有公布关于该笔资金的相关信息，小兰向县里有关部门提出申请，有关部门拒绝提供

《正确答案》

B

《答案解析》

本题考查法律常识。

A项错误,《政府信息公开条例》第二十七条规定:除行政机关主动公开的政府信息外,公民、法人或者其他组织可以向地方各级人民政府、对外以自己名义履行行政管理职能的县级以上人民政府部门申请获取相关政府信息。因此,税务部门拒绝公开说法错误。

B项正确,《政府信息公开条例》第十五条规定:涉及商业秘密、个人隐私等公开会对第三方合法权益造成损害的政府信息,行政机关不得公开。

C项错误,《政府信息公开条例》第二十一条规定:除本条例第二十条规定的政府信息外,设区的市级、县级人民政府及其部门还应当根据本地方的具体情况,主动公开涉及市政建设、公共服务、公益事业、土地征收、房屋征收、治安管理、社会救助等方面的政府信息;乡(镇)人民政府还应当根据本地方的具体情况,主动公开贯彻落实农业农村政策、农田水利工程建设运营、农村土地承包经营权流转、宅基地使用情况审核、土地征收、房屋征收、筹资筹劳、社会救助等方面的政府信息。

D项错误,《政府信息公开条例》第二十条规定:行政机关应当依照本条例第十九条的规定,主动公开本行政机关的下列政府信息:(十一)扶贫、教育、医疗、社会保障、促进就业等方面的政策、措施及其实施情况。

故正确答案为B。

4、基尼系数用来衡量一个国家的()。

- A. 收入分配公平程度
- B. 城乡发展差距
- C. 经济发展水平
- D. 居民穷富程度

《正确答案》

A

《答案解析》

基尼系数,是20世纪初意大利经济学家基尼根据洛伦兹曲线所定义的判断收入分配公平程度的指标。

5、下列关于古诗名句的说法,错误的是:

- A. “独在异乡为异客,每逢佳节倍思亲”中的“佳节”指的是中秋
- B. “但使龙城飞将在,不教胡马度阴山”中的“飞将”指的是李广
- C. “窗含西岭千秋雪,门泊东吴万里船”中的“西岭”指的是岷山
- D. “忽如一夜春风来,千树万树梨花开”中的“梨花”指的是雪花

《正确答案》

A

《答案解析》

A项错误:“佳节”指的是重阳节。语出唐·王维《九月九日忆山东兄弟》独在异乡为异客,每逢佳节倍思亲。遥知兄弟登高处,遍插茱萸少一人。九月九日是重阳节,有登高、插茱萸习俗。

B项正确:语出唐·王昌龄《出塞·其二》。唐诗用典常用汉代人物,唐诗中飞将指李广。《史记·李广列传》载:广居右北平,匈奴闻之,号曰“汉之飞将军”,避之,数岁不敢入右北平。

C项正确:西岭指的是岷山山脉中的西岭雪山。西岭雪山位于成都市大邑县境内,距成都仅95公里,属世界自然遗产、大熊猫栖息地,因唐代大诗人杜甫的千古绝句“窗含西岭千秋雪,门泊东吴万里船”而得名。

D项正确:语出唐·岑参《白雪歌送武判官归京》,以比喻的手法描写了北国突降大雪时的情形,这一片白雪皑皑、银装素裹的景象,就像是一夜春风吹来,漫山遍野的梨花盛开了,描写冬季下雪天送武判官从轮台城回京时的雪景,把白雪比作梨花。

本题为选非题,故正确答案为A。

6、在农业生产中若长期使用某种杀虫剂,会导致害虫的抗药性增强、杀虫效果减弱,其最主要原因是:

- A. 害虫体内积累的杀虫剂增强了自身的抗药性
- B. 杀虫剂造成害虫基因突变,产生了抗药性基因
- C. 抗药性强的害虫所产生的后代一定具有很强的抗药性
- D. 杀虫剂对害虫有选择作用,使抗药性强的害虫被保留下来

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/548102000047006102>