

长白山森工集团佳泰暖芯科技股份有限公司招聘笔试题库2024

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、我国五年发展计划属于的决策类型是（ ）。

- A. 程序性决策
- B. 战略决策
- C. 战术决策
- D. 风险型决策

《正确答案》

B

《答案解析》

战略决策，是指有关企业的发展方向的重大全局决策，由高层管理人员做出。程序化决策，指有关常规的、反复发生的问题的决策。风险型决策，是指可供选择的方案中，存在两种或两种以上的自然状态，但每种自然状态所发生概率的大小是可以估计的。我国五年发展计划是关于国家发展方向的重大全局决策，属于战略决策。因此B项正确。

2、根据我国《劳动合同法》有关规定，下列哪一项说法是正确的？（ ）

- A. 已建立劳动关系，未同时订立书面劳动合同的，应当自用工之日起十五日内订立书面劳动合同
- B. 劳动合同期限一年以上不满三年的，试用期不得超过三个月
- C. 用人单位与劳动者协商一致，可以变更劳动合同约定的内容。变更劳动合同，应当采用书面形式
- D. 劳动合同部分无效，即使不影响其他部分效力的，其他部分也仍然无效

《正确答案》

C

《答案解析》

C项正确，《劳动合同法》第三十五条规定，用人单位与劳动者协商一致，可以变更劳动合同约定的内容。变更劳动合同，应当采用书面形式。A项错误，第十条规定，已建立劳动关系，未同时订立书面劳动合同的，应当自用工之日起一个月内订立书面劳动合同。B项错误，第十九条规定，劳动合同期限一年以上不满三年的，试用期不得超过二个月。D项错误，第二十七条规定，劳动合同部分无效，不影响其他部分效力的，其他部分仍然有效。

3、1970年4月24日，我国自行设计、制造的（ ）发射成功，是我国航天空间技术的一个重要里程碑。自2016年起，我国将每年4月24日设立为“中国航天日”。

- A. 第一颗人造地球卫星“东方红一号”
- B. 第一艘载人航天飞船“神舟五号”
- C. 第一颗月球探测卫星“嫦娥一号”
- D. 第一艘无人试验飞船“神舟一号”

《正确答案》

A

《答案解析》

本题考查科技常识。

A项正确，“东方红一号”是20世纪70年代初中国发射的第一颗人造地球卫星，于1970年4月24日由长征一号运载火箭在酒泉卫星发射中心成功发射。“东方红一号”卫星的发射成功使中国成为世界上继前苏联、美国、法国和日本之后，第5个完全依靠自己的力量成功发射人造卫星的国家。中国国务院批复同意自2016年起，将每年4月24日设立为“中国航天日”。

B项错误，“神舟五号”是中国载人航天工程发射的第五艘飞船，也是中华人民共和国发射的第一艘载人航天飞船，于北京时间2003年10月15日9时整在酒泉卫星发射中心发射升空。

C项错误，“嫦娥一号”是中国探月计划中的第一颗绕月人造卫星，2007年10月24日，在西昌卫星发射中心发射升空。

D项错误，“神舟一号”是中国载人航天工程发射的第一艘飞船，也是中华人民共和国载人航天计划中发射的第一艘无人试验飞船，于北京时间1999年11月20日凌晨6点在酒泉卫星发射中心发射升空。

故正确答案为A。

4、用人单位在招聘职工时，以不正当理由拒绝接受女性，这种做法在一定程度上侵犯了劳动者的。

- 下列选项中，属于劳动者享有的权利的是：
- A. 平等就业权
 - B. 获得劳动安全卫生保护的权力
 - C. 选择职业的权利
 - D. 举报和控告的权利

《正确答案》

A

《答案解析》

本题考查法律常识。

A项正确，根据《中华人民共和国劳动法》第三条第一款规定：“劳动者享有平等就业和选择职业的权利、取得劳动报酬的权利、休息休假的权利、获得劳动安全卫生保护的权力、接受职业技能培训的权力、享受社会保险和福利的权力、提请劳动争议处理的权利以及法律规定的其他劳动权利。”招聘中以不正当的理由拒绝女性，是一种在工作就业中的性别歧视，侵犯的是劳动者的平等就业权。

B项错误，劳动者有获得劳动安全卫生保护的权力，这是保证劳动者在劳动中生命安全和身体健康，是对享受劳动权利的主体切身利益最直接的保护。

C项错误，劳动者有选择职业的权利。是指劳动者根据自己的意愿选择适合自己才能、爱好的职业的权利。

D项错误，劳动者有举报和控告的权力是指劳动者有提请劳动争议处理的权力。劳动争议是指劳动关系当事人，因执行《劳动法》或履行集体合同和劳动合同的规定引起的争议。

故正确答案为A。

5、关于物理现象的解释，下列说法错误的是：

- A. 量子隧穿效应不遵循牛顿运动定律
- B. “小小秤砣压千斤”运用的是杠杆原理
- C. 汽车的观后镜多使用凸面镜，可以扩大视野范围
- D. 高压锅煮食物快主要是因为增大了锅内气压，降低了水的沸点

《正确答案》

D

《答案解析》

D项错误：高压锅煮食物快是因为水的沸点与压强有关，压强增大，沸点升高，煮饭菜时高压锅的气压比普通锅内的气压高，所以水沸腾时高压锅内的温度高于普通锅内的温度，温度越高，饭菜熟的越快。

A项正确：量子隧穿效应是一种量子特性，是电子等微观粒子能够穿过它们本来无法通过的“墙壁”的现象。这种效应无法用经典力学来解释，不遵循牛顿运动定律。

B项正确：秤杆可以看做一个杠杆，根据杠杆原理，秤砣的质量比较小，但是它的力臂比较长。相反，千斤物体的质量虽然大，但是力臂却比较短，所以二者可以平衡。

C项正确：汽车的观后镜是凸面镜，凸面镜对光有发散作用，能使驾驶员观察到更大范围的景物，因此利用凸面镜制作的观后镜可以扩大驾驶员的视野。

本题为选非题，故正确答案为D。

6、下列选项中，符合法律规定的是：

- A. 新录用的公务员小张，其试用期为六个月
- B. 小陈今年15岁，在某工地打工，干一些杂务
- C. 因工作需要，公务员小朱前往甲单位授课，他可以在甲单位领取授课费
- D. 某公司未按照劳动合同约定向员工小李支付劳动报酬，小李可以随时通知该公司解除劳动合同

《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/006102105131010135>