

# 2024 四川自贡高新区面向全国知名高校引进高层次和急需紧缺人才

## 13 人笔试备考试题及答案解析

毕业院校：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_ 考场：\_\_\_\_\_ 考号：\_\_\_\_\_

### 一、选择题

1. 建设高标准市场体系是加快完善社会主义市场经济体制的重要内容，对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具有重要意义。市场体系的三大支柱是商品市场、资本市场和()。

- A、劳动力市场
- B、信息市场
- C、技术市场
- D、金融市场

答案：A

2. 在中国封建社会历史上,农民阶级反抗地主阶级的斗争从未停止过,下列关于农民起义发生先后顺序排列正确的是()。

- A、大泽乡起义—梁山起义—绿林起义
- B、赤眉起义—小刀会起义—黄巢起义
- C、黄巾起义—红巾起义—太平天国起义

D、义和团起义—张献忠起义—瓦岗寨起义

答案：C

解析：A项错误,秦朝末年发生了大泽乡起义,北宋末年发生了梁山起义,西汉末年发生了绿林、赤眉大起义。B项错误,西汉末年发生了绿林、赤眉大起义,清朝末年发生了小刀会起义,唐朝末年发生了黄巢起义。C项正确,东汉末年发生了黄巾起义,元朝末年发生了红巾起义,清朝末年发生了太平天国起义。D项错误,清朝末年发生了义和团起义,明朝末年发生了张献忠起义,隋朝末年发生了瓦岗寨起义。

3. 人体所需的六大营养元素中,有一种是人体主要的能量来源,参与许多生命活动,是细胞膜及不少组织的组成部分,这种营养元素是()。

A、水

B、蛋白质

C、维生素

D、碳水化合物

本部分题目解析见第六册第 311~315 页。

答案：D

解析：碳水化合物(糖类)、脂肪、蛋白质、维生素、水和无机盐(矿物质)是人体所需的六大营养素,前三者在体内新陈代谢后产生能量,故又称产能营养素。A项错误,水是人类和动物(包括所有生物)赖以生存的重要条件。水可以转运生命必需的各种物质及排除体内不需要的代谢产物;促进体内的一切化学反应;

通过不知不觉的水分蒸发及汗液分泌散发大量的热量来调节体温;关节滑液、呼吸道及胃肠道黏液均有良好的润滑作用,泪液可防止眼睛干燥,唾液有利于咽部湿润及吞咽食物。B项错误,组成细胞的有机物中含量最多的就是蛋白质,蛋白质的结构多种多样,在细胞中承担的功能也是多种多样的,一切生命活动都离不开蛋白质,蛋白质是生命活动的主要承担者。蛋白质也能被分解,为人的生命活动提供能量,但不是主要的供能物质。C项错误,维生素是维持人体正常生理功能必需的一类化合物,它们不提供能量,也不是机体的构造成分,但膳食中绝对不可缺少,人体一旦缺乏维生素,生长发育就会受到影响,甚至患病。D项正确,碳水化合物(糖类)是人体主要的能量来源,参与许多生命活动,是细胞膜及不少组织的组成部分。

4. 以下生活常识不正确的是()。

- A、微波炉不能使用金属器皿加热食品
- B、胡萝卜富含维生素，生吃效果最好
- C、生啤是没有经过发酵的啤酒
- D、强化复合地板耐磨性好，但防水性能差

答案：B

解析：A项正确，微波碰到金属制品将发生“短路”和反射现象，如果把食物盛在金属容器里面加热，微波遇到金属容器后会立即全部反射回去，形成电子技术上的“高频短路”，这会导致发射微波的电子管阳极产生高温，烧到发红而损坏。B项错误，胡萝卜富含维生素，但生吃效果不佳。C

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/925130242333011331>