

## 对应关系的坑

类比推理中常考的知识点之一是对应关系, 出题人为了增加难度, 会设置一些坑, 如何避开这些坑? 就需要我们对知识点有更深的把握。

今天我们就来看看常考的对应关系里面的一些坑。

1.功能对应。类比推理中常考功能对应, 我们一般见到的题目是这样的:

【例 1】碘酒:红色:消毒

A. 啤酒: 畅饮: 狂欢 B. 花生: 饱满:油料

C. 纸杯: 白色: 饮水 D. 菠菜: 绿色: 润肠

【解析】第一步,确定题干逻辑关系。

"碘酒"是"红色"液体,二者属于属性关系,"碘酒"有"消毒"功能,二者属于功能对应关系。

第二步,辨析选项。

A项: "畅饮"与"啤酒"属于动宾关系,排除;

B项:有的"花生"是"饱满"的,二者属于或然属性关系,"花生"是"油料"的一种,二者属于包容关系中的种属关系,排除;

C项: "纸杯"一般为"白色"的,二者属于或然属性关系,但"纸杯"的主要功能是盛水,而非"饮水",排除;

D 项: "菠菜"的颜色是"绿色", 二者属于属性关系,"菠菜"有"润肠"功能,二者属于功能对应关系,与题干逻辑关系一致,符合。

因此,选择 D 选项。

但是出题人为了增加难度,会出这样的题目:

【例2】白醋:消毒



A. 热水器: 加热 B. 汽油: 去渍

C. 白糖: 调味 D. 人参: 滋补

【解析】白醋有消毒的功能, A 热水器有加热功能, B 汽油有去渍功能, C 白糖有调味的功能, D 人参有滋补的功能。

是不是突然感觉很蒙?不可能有4个答案啊!所以这题考查的是功能对应更深的知识点。

白醋的主要功能是调味,次要功能是消毒。A 热水器的主要功能是加热; B 汽油的主要功能是燃烧,次要功能是去渍, C 白糖的主要功能是调味, D 人参的主要功能是滋补。所以本题选 B。

功能还要分主次。

2.原材料对应。我们一般见到的题目是这样的:

【例3】猪肉:猪肉松

A. 红木: 红木床 B. 东坡: 东坡肉

C. 太师: 太师椅 D. 女儿: 女儿红

【解析】猪肉是做猪肉松的原材料,A.红木是做红木床的原材料。B.东坡是东坡肉的发明者。C.太师椅是以太师这个官职命名的。D.女儿红酒是女儿出生酿造,女儿出嫁喝的酒。所以本题选 A。

出题人为了增加难度,会出这样的题目:

【例3】火药:鞭炮:二踢脚

A. 乌铁: 刀具: 三棱刀 B. 红砖: 建筑: 四合院

C. 清水: 白酒: 五粮液 D. 杉木: 乐器: 六弦琴

【解析】第一步,确定题干逻辑关系。"火药"是"鞭炮"的原材料,而且



"鞭炮"的原材料之一一定是"火药"。"二踢脚"是双响爆竹,是"鞭炮"的一种,与"鞭炮"是种属关系。

第二步,辨析选项。C项,"清水"是"白酒"的原材料,而且"白酒"的原材料之——定是清水。"五粮液"是一种"白酒",与"白酒"是种属关系,C项与题干逻辑关系一致。因此,选择C选项。

A 项, "乌铁"是"刀具"的原材料之一, "三棱刀"是一种"刀具", 为种属关系。需要进行二级辨析, "刀具"的原材料有很多不一定是"乌铁";

B 项, "红砖" 是"建筑"的原材料之一, "四合院" 是"建筑"的一种, 为种属关系。需要进行二级辨析, "建筑"的原材料不一定是"红砖";

D项, "杉木"是"乐器"的原材料之一, "六弦琴"是一种"乐器", 为种属关系。需要进行二级辨析, 不同的"乐器"原材料不同, 不一定是"杉木", 与题干逻辑关系不一致, 排除。

这题考查的必要原料。

出题人为了增加难度,还会出这样的题目:

【例4】泥土: 煅烧: 陶瓷

A. 泥炭: 燃烧: 热能 B. 玉石: 雕刻: 饰品

C. 学生: 学习: 人才 D. 粮食: 发酵: 白酒

【解析】泥土经过煅烧成为陶瓷,泥土是原料,陶瓷是成品,而且是化学变化。

A.泥炭经过燃烧产生热能,泥炭是原料,热能不是成品,排除。

B.玉石经过雕刻成为饰品,玉石是原料,饰品是成品,但是是物理变化,排除。



C.学生经过学习成为人才,但是学生和人才不是原料和成品对应,排除。

D.粮食经过发酵成为白酒,粮食是原料,白酒是成品,也是化学变化,所以本题选 D。

此题考查的不仅仅是原料和成品关系,还考查化学变化和物理变化的区别。 小结:

功能对应要分清,主要次要不一样;

原料对应要注意,必要原料不可少;

除了原料要分清,物理化学两变化。