

# 贴近生活 关注社会热点

# 突出能力 体现素质教育

## ●政治 引导学生走出书本和课堂

材料的选择和运用是今年的一大亮点。试题注重从现实社会的重点、热点问题选材,创设问题情境,具有鲜明的思想性和时代感。

试题既注重从宏观层面的国内外重大热点问题入题,例如国务院机构改革、创新驱动战略、和平发展道路、公民道德建

设等;也注重从中观、微观层面上的问题切入,例如互联网对未成年人成长的影响、梦想与行动、科技发展与公民政治生活、交通文明等,体现了“贴近时代、贴近学生、贴近生活”的原则。有利于引导学生走出书本和课堂,关注国家、关注社会、关注世界,体现了素质教育的要求。

## ●历史 重视原始史料引用

与往年的试题相比,今年试题大量使用原始性材料,减少了观点性、史论类材料的使用。

如第9题《周礼·考工记》、第10题《汉书·食货志》、第11题清宫档案史料、28题京师大学堂专业设置简表、36题孙宝琦致清内阁电报等,这些原始性材料更为客观,给考生以历史真实感,体现了历史求真求实的特点。同时,它更有利于历史情境的创

设,更便于对考生获取和解读历史信息能力的考查。

另外,史料具有生活化的特点。例如第29题杜邦公司的材料具有鲜明的时代性,考生日常生活中使用的很多产品,很多和杜邦公司有着千丝万缕的联系,拉近了试题与考生生活的距离。第35题的宋代话本材料,非常口语化,生活气息浓郁。这些材料在试题中的使用,也凸显了历史新课程的生活化理念。

## ●地理 具有鲜明的时代特色

今年试题大多反映或隐含社会经济发展的现实和热点问题,倡导学以致用,具有鲜明的时代特色。

如第26题第(4)小题对“宁夏枸杞特色农产品产业带”的考查,关注了农业发展的新方向;第27题,以巴西的甘蔗生产乙醇为背景,既考查了区域能源的开

发与区域可持续发展的关系,又关注了能源问题及其粮食安全问题;第32题,考查了旅游生态、旅游时应注意的事项,关注了对自然保护区的保护。

试题引导考生关注社会热点问题,有利于学生形成爱国情感和全球意识,有利于学生形成可持续发展观,较好地体现了新课程理念。



## 文综

今年所有试题均提供了充足有效的背景资料,材料信息明确,节省了考生读取信息的时间,也避免了因考生对试题涉及区域的熟悉程度不同导致的答题差异。



## 理综

试题注重考查考生在高中段所学习的、适应时代发展需要的基础知识和基本技能。试题与中学教学内容和教学实际密切结合,立意均源于教材但高于教材,而作答又回归教材。

## ●物理 紧密联系科技新发展

试题既注重加强与学生生活、现代社会及科技发展的联系,也注意在情境和设问上创新,在稳中求变,变中求新。

第21(2)题以霍尔元件为素材,设计实验测定霍尔系数。看上去离平常电学实验很远,但考查的又是平时实验的基本要求

和操作,这正是题目立意新颖之处,对考生获取信息、对新知识的理解迁移能力提出较高要求。

第36题以蛟龙号再创载人深潜新纪录为背景,考查气体性质和内能变化。背景素材凸显物理试题从现代科技、生产生活中提炼情境的特点。很好地诠释了“从生活走进物理,从物理走向社会”的理念。

## ●化学 强调考查思维深度

今年试题更加强调对考生思维深度的考查,不求全而求精、求透。

如第10题,以莽草酸的结构为载体,考查考生对乙烯、乙醇、乙酸结构特点及主要性质的迁移应用,进一步考查了考生对有机化学基础知识的综合应用能力。

与往年相比,许多试题信息量、思维容量都有所增大。如第

11题中考查了四个基础实验的基本操作及实验室常见仪器的主要用途和使用方法,要求考生对每一个实验的实验步骤、操作过程及典型仪器均有全面了解。

试题考查实验器材的选择实际上是在间接考查考生的动手操作能力,这种实验题的设计必然对那些真正动手做过实验的考生更加有利。

## ●生物 联系实际考能力

试题注重将生物知识与生产生活相联系,考查考生理论联系实际,综合运用所学知识解决自然界和社会生活中的一些生物学问题的能力。试题以主干知识为载体,坚持能力立意,突出能力考查。

如第3题以与人类健康息息相关的免疫调节为情境,以细菌抗原的吞噬、加工处理和呈递过

程图示为信息,以非特异性免疫和特异性免疫的特征、特异性免疫机理以及细胞器的功能等为考点,考查考生综合运用免疫调节、分子与细胞等基础知识解释机体对病原体的处理过程和原理。

该题需要学生对免疫调节有准确理解,而不是对课本知识的简单记忆,较好地体现了新课程理念。



留学服务 出国培训

您知道 15 4 87 3 这组数字代表的含义吗?

全球排名前15, 全美排名第4

87位诺贝尔奖获得者的摇篮

3位美国总统的诞生地

**6.15 下午2点 星期六 哥伦比亚大学教授Joey J.Lee空降济南**

# 哥伦比亚大学

## 中国学生留美竞争力报告

**现场抽取优惠大奖数名**

一等奖: **5000** 元代金券1名

二等奖: **3000** 元代金券2名

www.91lx.com/jinan

即刻加入启德学府官方微信  
获取钜惠风暴



到场即赠送一课时托福试听课程以及与留学顾问面对面专属留学咨询及就业规划。

**精彩看点**

**Joey J. Lee :** 哥伦比亚大学教育学院教授

**周芳婷 :** 旅美学者

- 学术英语写作与阅读技巧
- 美国常青藤名校录取标准
- 互动性跨文化沟通训练
- 专业选择与名企职业发展
- 现场解读北美留学考试变化

**地址: 济南市千佛山路6号学府大酒店三层立功厅**

**乘车路线: 2、16、18、48、62、115、117、110、K51、K68、K93、K139、BRT3路车到千佛山站路北即是学府大酒店**

预约热线 **0531-82960666/82960999**