

2006年普通高等学校全国统一考试上海卷文综 高考 PDF转换  
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_2006\\_E5\\_B9\\_B4\\_E6\\_99\\_AE\\_c65\\_646320.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E6_99_AE_c65_646320.htm)

2006年普通高等学校招生全国统一考试上海卷（文综）本试卷分为第I卷和第II卷两部分。

满分为150分。考试时间为120分钟。第I卷（共72分）1

．对青少年进行以“八荣八耻”为主要内容的社会主义荣辱观教育，是为了（ ） 加强青少年思想道德建设 直接保障青少年的合法权益 提高青少年经济全球化意识 促进青少年正确世界观、人生观和价值观的形成A． B． C．

D． 2．中共十六届五中全会提出，建设社会主义新农村是我国现代化进程中的重大历史任务，要按照生产发展、生活宽裕、乡风文明、村容整洁、管理民主的要求，扎实稳步推进新农村建设。这表明（ ） 建设社会主义新农村必须坚持以发展农村经济为中心 加强农村民主法制建设对农村经济发展起决定作用 中国共产党行使组织和领导社会主义新农村建设的国家职能 广大农民共享改革发展的成果是建设社会主义新农村的重要目的A． B． C． D

． 3．结合下图，分析我国“十五”期间国内生产总值（GDP）与财政收入两者之间的关系。下列正确的选项有（ ）

每年GDP大于每年财政收入 GDP和财政收入增长幅度相同 随着GDP的增长，财政收入也增长 财政收入的增长幅度决定GDP的增长幅度A． B． C． D． 4．

从2006年4月1日起，我国对消费税税目、税率及相关政策进行了调整，首次将木制一次性筷子、实木地板列为征税对象，新增了高尔夫球及球具等高档消费品税目，提高了大排量

汽车的税率。同时取消了有些税目，调低了有些税目的税率。以上材料体现的政府宏观调控意图是（ ） 引导合理消费和生产 大幅度增加国家财政收入 节约资源和保护环境 抑制社会消费需求总量增长A . B . C . D .

5 . 某数学家做了一个掷硬币实验，结果如右表。该实验数据能够说明（ ） 正面朝上的具体次数是必然的 偶然性背后隐藏着必然性 偶然性支配着必然性，必然性是偶然性的表现形式 投掷次数越多，正面和反面朝上的次数越接近A . B . C . D .

6 . 某化学工业区以科学理论为指导，调整原有的产业布局，使得上游产业废料成为下游产业原料，形成循环经济产业链，获得了很好的经济效益、社会效益和生态效益。该事例说明（ ） 人是可以利用和改变规律的 科学理论对实践具有重要的指导作用 发展循环经济有利于节约型社会的建设 只要发挥主观能动性就能迅速提高企业经济效益A . B . C . D .

7 . 一位参观“世界文明珍宝展”的文物爱好者，想依次观赏下列展品：“不祥的木乃伊”、达芬奇绘画作品、新西兰土著人头饰、印第安象形文字石雕。他应该通过的展厅顺序是（ ） 大洋洲文明展厅 古代拉美文明展厅 欧洲文艺复兴艺术展厅 古代埃及文明展厅A . B . C .

D . 8 . 20世纪80年代，有人类学家认为所有现代人都起源于20万年前的非洲。假设现代中国人的祖先由非洲迁徙到中国，验证这种假设最可能用的研究方法是（ ）

A . 基因分析 B . 民俗调查 C . 实地考察 D . 文献查阅 9 . 《孙子兵法伐谋篇》说：“故上兵伐谋，其次伐交，其次伐兵，其下攻城。”正确理解这段话的选项有（ ） 孙子主张和

平解决国家间的争端 孙子注重战争中智慧的作用 孙子注重战争中交通的作用 孙子强调武力解决国家间的争端A .

B . C . D . 10 . 在2005年英国广播公司举办的全球最伟大哲学家评选中，一位被誉为共产主义奠基人的哲学家独占鳌头。有学者认为，他以哲学方式讲解资本这个概念，使人们对世界有了更透彻的了解。这位哲学家是（

）11 . 2006年4月，胡锦涛总书记访美期间，耶鲁大学精心挑选了一幅画像，作为礼品赠送给他。画像中的人名叫容闳，他于1850年进入耶鲁大学学习，成为中国最早在美国留学并获得本科学位的第一人。耶鲁大学这么做想要表达的意思是（

）A . 该校是十九世纪唯一接受中国留学生的美国大学B . 该校在容闳毕业之前已经接受了大批清朝留学生C . 该校为中美两国教育与文化交流做出了历史贡献D . 该校帮助清朝政府建立了近代高等教育制度12 . 科技进步推动军事技术发展。第一次世界大战中英军首次使用了新式武器（见下图），这种新式武器采用当时最新的科技成果有（

）煤炭的广泛使用 内燃机的发明与制造 炼钢技术的突破 石油的广泛运用 蒸汽机的改进与运用 炼铁技术的进步A . B .

C . D . 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)