



伟大祖国 知识竞赛

姚寅生 杜炼章 主编

第一分册

浙江大学出版社

伟大祖国知识竞赛

第一分册

(供中学生、青年用)

浙江大学出版社

《伟大祖国知识竞赛》

编委会名单

主编：姚寅生 杜炼章

副主编：袁雪英 李晋祥

编 委：付兴鼎 李作松 杜炼章 滕永义

张文海 廖远扬 张贤荣 阎孝鹏

姚寅生 袁雪英 李晋祥

前 言

我们伟大的祖国地域广阔、美丽富饶。哺育过祖先的肥田沃土、高山大海、江河湖泊，无不引起我们深深的敬意。先辈们所创造的悠久历史、光辉灿烂的民族文化，更是祖国进一步繁荣的根基。“十面埋伏”、“唐诗宋词”、“颜筋柳骨”、“北剧南戏”、“四大发明”，诸如此类，无不是祖国的骄傲。在中国近现代史上，中国人民同帝国主义、封建主义进行了不屈不挠的英勇斗争，他们的革命业绩永照千秋。1921年，中国共产党诞生了，这是开天辟地的大事。在党的领导下，中国人民推翻了三座大山，建立中华人民共和国。接着又进行了社会主义革命和社会主义建设，我们的祖国起了翻天覆地的大变化，它取得的成就举世瞩目。作为炎黄子孙，特别是青少年学生，应该了解自己的祖国，热爱自己的祖国。

今年是中华人民共和国建立40周年，为了便于开展有关祖国方面的知识竞赛，更多更好地了解、掌握伟大祖国的有关知识，深入地进行爱国主义教育，我们这些志士同仁，通力合作，特编了《伟大祖国知识竞赛》套书。此套书分两个分册，第一分册主要供中学生用，第二分册主要供小学生用。此套书以中、小学课本为依据，适当扩大知识面，该书内容涉及政治、历史、语文、地理、生物、科技、文艺、体育等方面，涉时面广、知识丰富、形式活泼多样，把知识性、科学性、思想性、实同性、趣味性融于一炉。这套书是向国庆40周年的献礼书，是对中、小学生进行爱国主义教育的好教材，是开展知识竞赛的资料。

此书在编写过程中，得到了各级有关领导，不少同行、朋友和浙江大学出版的大力支持与帮助，也参阅了不少前贤之著，在此，一并致以衷心的谢意！

由于编写水平及精力所致，且成书时间较早，有些最新资料来不及收集编写进去，缺点在所难免，谨请大家批评指正。

编 者

1989年1月

王德昭，男，浙江人，1934年生。1956年毕业于浙江大学物理系，同年参加工作。1958年考入中国科学院原子能研究所研究生，1961年毕业。1961—1964年在中科院近代物理研究所工作。1964—1966年在中科院理论物理研究所工作。1966—1968年在中科院理论物理研究所工作。1968—1970年在中科院理论物理研究所工作。1970—1972年在中科院理论物理研究所工作。1972—1974年在中科院理论物理研究所工作。1974—1976年在中科院理论物理研究所工作。1976—1978年在中科院理论物理研究所工作。1978—1980年在中科院理论物理研究所工作。1980—1982年在中科院理论物理研究所工作。1982—1984年在中科院理论物理研究所工作。1984—1986年在中科院理论物理研究所工作。1986—1988年在中科院理论物理研究所工作。1988—1990年在中科院理论物理研究所工作。1990—1992年在中科院理论物理研究所工作。1992—1994年在中科院理论物理研究所工作。1994—1996年在中科院理论物理研究所工作。1996—1998年在中科院理论物理研究所工作。1998—2000年在中科院理论物理研究所工作。2000—2002年在中科院理论物理研究所工作。2002—2004年在中科院理论物理研究所工作。2004—2006年在中科院理论物理研究所工作。2006—2008年在中科院理论物理研究所工作。2008—2010年在中科院理论物理研究所工作。2010—2012年在中科院理论物理研究所工作。2012—2014年在中科院理论物理研究所工作。2014—2016年在中科院理论物理研究所工作。2016—2018年在中科院理论物理研究所工作。2018—2020年在中科院理论物理研究所工作。2020—2022年在中科院理论物理研究所工作。2022—2024年在中科院理论物理研究所工作。2024—2026年在中科院理论物理研究所工作。2026—2028年在中科院理论物理研究所工作。2028—2030年在中科院理论物理研究所工作。2030—2032年在中科院理论物理研究所工作。2032—2034年在中科院理论物理研究所工作。2034—2036年在中科院理论物理研究所工作。2036—2038年在中科院理论物理研究所工作。2038—2040年在中科院理论物理研究所工作。2040—2042年在中科院理论物理研究所工作。2042—2044年在中科院理论物理研究所工作。2044—2046年在中科院理论物理研究所工作。2046—2048年在中科院理论物理研究所工作。2048—2050年在中科院理论物理研究所工作。2050—2052年在中科院理论物理研究所工作。2052—2054年在中科院理论物理研究所工作。2054—2056年在中科院理论物理研究所工作。2056—2058年在中科院理论物理研究所工作。2058—2060年在中科院理论物理研究所工作。2060—2062年在中科院理论物理研究所工作。2062—2064年在中科院理论物理研究所工作。2064—2066年在中科院理论物理研究所工作。2066—2068年在中科院理论物理研究所工作。2068—2070年在中科院理论物理研究所工作。2070—2072年在中科院理论物理研究所工作。2072—2074年在中科院理论物理研究所工作。2074—2076年在中科院理论物理研究所工作。2076—2078年在中科院理论物理研究所工作。2078—2080年在中科院理论物理研究所工作。2080—2082年在中科院理论物理研究所工作。2082—2084年在中科院理论物理研究所工作。2084—2086年在中科院理论物理研究所工作。2086—2088年在中科院理论物理研究所工作。2088—2090年在中科院理论物理研究所工作。2090—2092年在中科院理论物理研究所工作。2092—2094年在中科院理论物理研究所工作。2094—2096年在中科院理论物理研究所工作。2096—2098年在中科院理论物理研究所工作。2098—20100年在中科院理论物理研究所工作。

目 录

一、政治

政治知识竞赛试题(一)	(1)
政治知识竞赛试题(二)	(7)
政治知识竞赛试题(三)	(14)
政治知识竞赛试题(四)	(20)
政治知识竞赛各组试题参考答案	(28)

二、语文

语文知识竞赛试题(一)	(40)
语文知识竞赛试题(二)	(48)
语文知识竞赛各组试题参考答案	(58)

三、数学

数学知识竞赛试题(一)	(63)
数学知识竞赛试题(二)	(68)
数学知识竞赛各组试题参考答案	(73)

四、历史

历史知识竞赛试题(一)	(89)
历史知识竞赛试题(二)	(96)
历史知识竞赛试题(三)	(102)
历史知识竞赛试题(四)	(108)
历史知识竞赛各组试题参考答案	(115)

五、地理

地理知识竞赛试题(一)	(126)
地理知识竞赛试题(二)	(129)
地理知识竞赛试题(三)	(135)
地理知识竞赛试题(四)	(141)
地理知识竞赛各组试题参考答案	(149)

六、理化

理化知识竞赛试题(一)	(161)
理化知识竞赛试题(二)	(167)
理化知识竞赛试题(三)	(176)
理化知识竞赛各组试题参考答案	(183)

七、生物

生物知识竞赛试题(一)	(187)
生物知识竞赛试题(二)	(195)
生物知识竞赛各组试题参考答案	(205)

八、体育、音乐、美术

体育、音乐、美术知识竞赛试题	(209)
体育、音乐、美术知识竞赛试题参考答案	(214)

政治知识竞赛试题(一)

一、填 空

1. 我国最早的一部宪法是清政府颁布的《_____》，它是一小撮反动大贵族、大买办阶级意志的体现。我国最早的一部人民宪法大纲是《_____》。它是我国宪法史上最早的一部由劳动人民当家作主，确保人民民主制度的根本大法。我国第一部社会主义宪法是《_____》，它于1954年9月公布实施。

2. 我国最古老的货币是商代所用的____。货币单位通常按“朋”计算，____为一朋。

3. 我国第一个获得三枚奥运会金牌的运动员是____。这三项比赛项目是：____、____、____。

4. 我国自行设计的第一座核电站是____，它第一期工程发电能力为30万千瓦。

5. 庄子有个好朋友施惠，他提了个命题：“龟长蛇短”。后来有位哲学家____提出了“白马非马”的命题。“龟长蛇短”体现了____，而“白马非马”则割裂了____与____的相互联结。

6. 毛泽东同志在《实践论》中讲到：“中国人有一句老话：‘不入虎穴，焉得虎子’”这句话的哲学认识论的含意是_____。

7. “心外无物”、“理念”哲学思想是中国古代哲学家____、____提出来的。

8. 中国古代哲学家讲的“五行”是____、____、____、____、____。

—。认为万物都是由这五种元素构成的，这种古代朴素唯物主义的缺点在于_____。

9. 我国古代的____，发展了孔子的思想，他主张“万物皆备于我”。这是一种_____的哲学思想。

10. 鲁迅在《二心集》上说：“贾府上的焦大是不会爱林妹妹的。”他所根据的是_____的历史唯物主义观点。

11. 中国儒家的“畏天命”、道家的“委天知命”之说是哲学上的_____观点。

— 12. 发展我国国民经济的总方针是_____

13. 社会主义经济改革的目的是：发展生产，提高_____，使人力资源和其它经济资源得到充分利用。

14. 社会主义生产关系的变革和完善必须_____，有利于_____。

15. 财政预算是财政收支的_____，对外贸易的“出超”是指_____，“入超”是指_____。

16. 共青团的团旗是在_____年_____月_____日由共青团中央委员会公布的。团旗旗面为红色，它象征_____，左上角缀着黄色五角星，黄星周围环绕以黄色圆形圈，象征着_____。

17. 我国政府公布的中华人民共和国领海宽度为_____。

18. _____年_____月_____日，联合国大会以压倒多数通过恢复中华人民共和国在联合国一切权利的决议。

19. 我国在不久前加入的国际警察组织的总秘书处设三

个科，分别对付_____、____，处理伪钞、伪造文件及诈骗之类的案件。

20. 我国宪法规定，各少数民族都有使用和发展自己的_____的自由；都有保持和改革的自由；都有信仰和不信仰____的自由。

21. 社会主义精神文明建设的基本指导方针是：社会主义精神文明建设必须是_____，必须是_____，必须是_____，必须是_____。

22. 资产阶级自由化思潮的实质就是_____。其核心是否定_____。

23. 我国经济发展的后劲最深厚的源泉是_____。

24. 政治体制改革有三个目标，即：第一，_____；第二，_____；第三，_____。

25. 1986年11月底止，我国已同一家瑞典的公司、四家美国的公司签署了_____的协议。

26. 1986年我国工农业总产值达_____亿元，粮食_____亿公斤。

27. 1986年，我国钢产量达_____万吨，比前一年增加_____万吨，成为世界第_____产钢国。

28. 1986年，我国运动员在第十一届亚运会上蝉联_____，中国女排在第十届世界女子排球锦标赛上蝉联冠军，成为世界大赛中第一支获得“_____”的女子排球队；在第39届世界乒乓球赛上，我国乒乓健儿夺取_____冠军。

29. 一个人高尚的品质和精神，归根结底是在_____中培养起来的。

30. 为____的独立和富强，为_____而斗争的人，是最幸福的。
31. 党中央正式提出，要在全体公民中间反复进行法制教育，从____起各级学校都要设置有关法制教育的课程。
32. 我国宪法规定，_____是中华人民共和国的根本制度，禁止任何组织和个人破坏_____。
33. 共产主义道德是____和____社会主义法制的有力手段，社会主义法制是____和____共产主义道德的重要工具。
34. 我国宪法总的指导思想是坚持_____，即坚持_____，坚持_____，坚持_____，坚持马列主义毛泽东思想。
35. 我国最早明确提出把马列主义与中国革命具体实践相结合的著作是毛泽东同志的《_____》。
36. 我党最早解释“毛泽东思想”的人是____同志。他在党的七大所作的修改党章的报告中第一次提出：毛泽东思想是_____的思想，是中国的共产主义，中国的马克思主义。
37. 我国最早提出坚持四项基本原则的是____同志。

二、选 择

1. 共产主义品德的核心是()。
(1) 全心全意为人民服务
(2) 共产主义必定胜利的信心
(3) 艰苦朴素和诚实谦虚
2. 在我们的社会里，衡量一个人高尚与否的标准是()。
(1) 工资的多少

(2) 劳动和对社会的贡献

(3) 职位的高低

3. 下列文件，属于法律的是()。

(1)《中国共产主义青年团章程》

(2)《中华人民共和国刑法》

(3)《北京市交通规则》

(4)《学习公约》

4. 我国公民享有最起码的、最基本的权利是()。

(1)选举权和被选举权

(2)文化教育权利

(3)劳动和休息的权利

(4)公民的人身自由

5. 赵凡以路灯为目标练习弹弓，打碎多盏路灯，这种行为是()。

(1)扰乱公共秩序

(2)妨害公共安全

(3)侵犯公私财产

6. 我国历史上传说：尧老了，根据大家的意见，把职位让给舜；舜老了又根据大家的意见，把职位让给禹。这个传说在一定程度上反映了()。

(1)母系氏族公社时期人们生活的状况

(2)氏族或部落首领没有任何特权

(3)原始社会成员共同管理公共事务

7. 我国现阶段的阶级斗争()。

(1)已经熄灭了

(2)主要表现为人民同敌对分子的斗争

(3)在一定范围内长期存在着，在某种情况下可能激

化

(4) 是一种特殊形态的阶级斗争

8. 在我国，高速度发展社会主义生产，主要依靠
()。

(1) 增加劳动人数

(2) 提高劳动效率

(3) 提高思想觉悟

9. 社会主义社会和共产主义社会是()。

(1) 相互联系的不同社会形态

(2) 同一社会形态的两个发展阶段

(3) 两个不同的社会形态

10. 50年代，我国棉纺织业赢利很高，发展很快。到了60—70年代，由于棉花几次提价，纺织工业转盈为亏。与此同时，化纤品成本下降而价格下降，造成化纤品大量生产，长期积压。1983年国家提高了棉织品价格，大幅度降低了化纤品价格，收到了良好的效果。那次价格调整的主要原因是
()。

(1) 棉织品成本高，生产单位难于赢利

(2) 棉织品舒适温暖，供不应求

(3) 化纤品产量增加快，棉织品增加慢

(4) 通过棉织品和化纤品价格的升降来调节商品的供求关系，促进二者生产发展

三、问 答

1. 为什么说“没有共产党，就没有新中国”？

2. 当前正在我国全面展开的经济体制改革的理论依据是什么？

3. 守法和行使民主权利的关系是怎样的？
4. 邓小平同志说：“‘一国两制’要讲两个方面。一方面是允许一些特殊地区搞资本主义，几十年、成百年不变。另一方面，也要确定整个国家的主体是社会主义。”请指出这一论断中所包含的哲学道理（不少于三个）。

政治知识竞赛试题(二)

一、填 空

1. 我国最早的一部行政法典是唐玄宗时编纂的_____。
自它以来，行政法从刑法中分离出来而自成一个法律部门。
2. 我国北宋中期出现的“_____”是世界上最早的纸币。这种纸币的出现，比欧美国家要早_____年。
3. 我国第一个综合性经济特区是_____。
它的特点可概括为“四为主”：建设资金以_____为主；
经济成分以_____为主；经济活动是在计划经济条件下，
以_____为主；产品以_____为主。
4. 世界上最先从北坡登上珠穆朗玛峰的妇女，是中国登山运动员_____；我国首次打破女子跳高世界纪录的运动员是_____，1963年，她创造的最好成绩是1.78米。
5. 在_____年_____月举行的第_____届_____国际小提琴比赛中，我国选手获得_____组前三名。在这样一个大规模的国际音乐比赛中，一个国家能获得这样的成绩，实在是非常罕见的。

6. 人们在穿着上流行着这样四句话：“50年代御寒保暖，60年代挑模挑样，70年代涤棉混纺，80年代问津高档。”这充分反映我国人民生活水平迅速提高之外，也形象展示了我国纺织工业的巨大进步。本世纪50年代至80年代的30年间，我国纺织工业部门生产规模的增长速度居世界第二位。在全国使用的30年的布票于1983年12月暂告取消。

7. 我国将于_____年恢复对香港行使主权，为了继续保持香港的繁荣和稳定，对香港采取一系列特殊政策，____年内不变。

8. 我国经济体制改革的中心课题是_____企业_____一个样、_____一个样的状况，做到企业不吃_____的“大锅饭”，职工不吃_____的“大锅饭”。

9. 当今世界祸乱的主要根源是_____

10. 我国政府对外政策的基本方针是_____
_____，_____。

11. 列宁说：“爱国主义就是_____”

12. 1935年11月，国民党政府实行所谓_____改革，规定以中央银行等发行的钞票为_____。

13. 由于生活水平提高和保健措施的发展，我国人民的平均寿命由解放前的_____岁，提高到现在的_____岁。

14. 毛泽东思想的精髓是_____，这句话最早见于_____（书名）。

15. 党的十一届三中全会以来的路线是_____。
它有两个基本点，一是_____，一是_____。

16. 世界银行预测，发展资本主义国家八十年代国内生

生产总值增长率为3.3%，我们党十二大规划我国1980年至2000年工农业总产值平均增长率为_____。

16. 马克思、恩格斯把中国的_____、_____和_____在西方的传播，看作是资本主义发展的必要条件，是资本主义社会的助产婆。

17. 毛泽东同志提出的党的三大作风是：_____、_____、_____。

18. 我国古代哲学家荀子所说：“天行有常，不为尧存，不为桀亡。”这体现了他的_____观点。

19. 我国古代哲学家戴震认为，整个物质世界是“气化流行，生生不息”，永远处于发生发展的运动变化之中，这体现了他的_____思想。

20. 我国的国体是以工人阶级为领导的、以工农联盟为基础的_____的社会主义国家。我国的政体是按照民主集中制原则组织起来的_____制度。

21. 中华人民共和国国徽中间是_____，周围是_____。

22. 我国的“植树节”是每年的____月____日。

23. 发展中日关系的三项原则是_____、_____、_____。

24. 社会主义精神文明建设的根本任务是：适应社会主义现代化建设的需要，培养_____、_____、_____、_____的社会主义公民，提高整个中华民族_____和科学文化素质。

25. 邓小平同志说：评价一个国家的政治制度、政治结构和政策是否正确，关键看三条：第一看_____；第二看_____第三看_____。

26. 邓小平同志说：中国的建设分三步走，从中国共产党第十一届三中全会到现在是第一步；到本世纪末把中国建成_____是第二步；第三步是在下个世纪相当长的时间里，使中国达到_____。

27. 自1970年发射第一颗人造地球卫星以来，我国航天技术实现了_____、_____、_____等三项突破。

28. 1986年止，世界上掌握卫星回收技术的国家共有一个，其中成功率达100%的只有____（国名）。

29. _____，_____，既是宪法规定每个公民的义务，也是青少年进行思想修养的重要内容。

30. 区别善恶，必须坚持把_____放在第一位。

31. 艰苦朴素是_____的美德，他们在长期生产实践中养成了_____、_____的品质。

32. 无产阶级革命事业是代表无产阶级和_____的根本利益的，它的最终目标是实现_____。

33. 邓小平同志提出搞四个现代化一定要有两手。所谓两手，即一手抓____，一手抓_____。

34. 全国人大常委会决定，从_____年起，用_____的时间，在全体公民中基本普及法律常识。

35. 我国社会主义法律是保卫_____，制裁____，维护____，保护____，保障社会主义现代化顺利进行的有力武器。

36. 我国《刑法》把各种刑法规范分列在第一编“总则”和第二编“分则”中。编以下，依次分为章、_____、_____等项。