

江苏省金陵中学 2017-2018 学年第一学期高二年级期中考试 政治试题

一、单项选择题：下列各题的四个选项中，只有一项是最符合题意的。请在答题卡上填涂你认为正确的选项。（本题共 33 小题，每小题 2 分，共 66 分。）

1. 下面两幅漫画告诉我们



- ①哲学思想是人们头脑中自生的
- ②孩子的追问中蕴含哲学智慧
- ③人的哲学思想是与生俱来的
- ④孩子的问题中不自觉地涉及了哲学问题

A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④

2. 医学院校不以培养哲学家为目的，但要教会学生按照辩证的思维方法认识医学发展规律，不断研究和解决医学实践中的问题。这说明

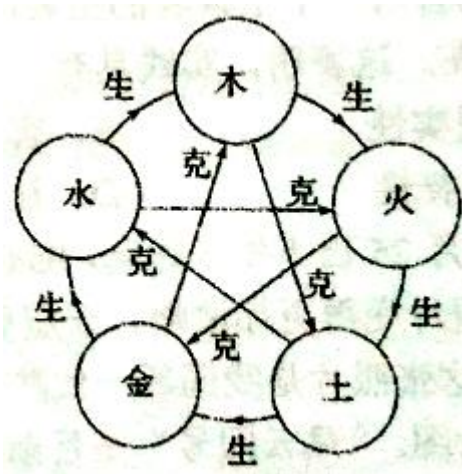
- A. 具体科学是哲学的基础
- B. 哲学能推动具体科学的进步
- C. 哲学对具体科学具有指导作用
- D. 具体科学推动哲学的发展

3. 心理学上有一种“自我实现的预言”的说法：当你为未知的未来许下一个预言，因为你相信事情会如同预料的情况发展，所以你采取了加强的措施，更加强这个预言的实现，最后的结果会如同你自己的预言一样，呈现在你眼前。这种观点体现了

- A. 世界观决定实践的结果
- B. 方法论体现世界观
- C. 哲学是指导人们生活得更好的艺术
- D. 世界观决定方法论

4. 中国古代的“五行学说”把世界的本原归纳为“五行”，认为宇宙万物都是由木、火、土、

金、水五种基本物质的运动变化而生成的。这种观点体现了



- A. 坚持了唯物主义的基本方向，但缺乏科学依据
- B. 具有机械性、形而上学性和历史观上的唯心主义等局限性
- C. 正确地揭示了物质世界的基本规律，是科学的世界观和方法论
- D. 是游离于唯物主义和唯心主义之外的独立的哲学派别

5. 2017年是香港回归20周年。20年来，“一国两制”构想下的香港愈加繁荣，基本法承诺的实行资本主义制度和生活方式仍然保持不变。这体现的哲理是

- A. 事物的运动变化是有规律的
- B. 事物是绝对运动和相对静止的统一
- C. 静止是运动的一种特殊状态
- D. 运动是物质的根本属性和唯一特性

6. 2017年8月23日台风“天鸽”在广东珠海沿海登陆，造成很大危害。“天鸽”台风具有强度大、移速快、影响广、后期路径不确定等特点，“天有不测风云”，面对频发的极端天气，人们时常发出这样的叹息。

从哲学角度看，该观点具有一定的片面性，这是因为

- A. 思维和存在具有同一性
- B. 自然界具有客观性
- C. 物质第一性，意识第二性
- D. 存在是思维的反映

7. 2017年5月8日，习近平在哲学社会科学工作座谈会上的讲话中引用《庄子·人间世》“夫道不欲杂，杂则多，多则扰，扰则忧，忧而不救”的典故，强调在我国，不坚持以马克思主义为指导，哲学社会科学就会失去灵魂、迷失方向，最终也不能发挥应有作用，引起强烈反

响。习近平总书记此处用典意在告诉我们

- A. 马克思主义是哲学社会科学必须坚持的大道
- B. 哲学社会科学是科学的世界观和方法论
- C. 马克思主义为社会发展提供具体方法指导
- D. 哲学社会科学是指导人类解放的科学

8. 近代世界史证明，越早重视教育的国家，进入现代化的时间就越早。18 世纪普鲁士的崛起、19 世纪日本的崛起、20 世纪美国的崛起都说明大国崛起，教育先行。这说明

- A. 正确的意识能够推动社会的发展
- B. 意识对社会发展起决定作用
- C. 随着实践的发展，真理会不断被推翻
- D. 真理是标志主观同客观相符合的哲学范畴

9. 习近平总书记在十九大报告中指出：“世界上没有完全相同的政治制度模式，政治制度不能脱离特定社会政治条件和历史文化传统来抽象评判，不能定于一尊，不能生搬硬套外国政治制度模式。”这句话主要启示我们

- A. 用发展的观点看问题
- B. 在实践中认识和发现真理
- C. 一切从实际出发实事求是
- D. 坚持正确的意识形态的指引

10. 英国有句著名的谚语“一个小丑进城，胜过一打医生。”说明了

- A. 意识活动具有一定的目的
- B. 意识能够正确地反映客观事物
- C. 意识活动具有主动创造性
- D. 意识对生理活动具有调控作用

11. 随着“网络强国战略”、“互联网+”行动计划、大数据战略、“中国制造 2025”等战略的实施，网络安全风险和威胁也进入到关系国计民生的各领域，网络数据安全和用户信息保护形势日趋严峻。在这种情况下，必须重视网络安全建设。这说明

- A. 发挥主观能动性，必须以尊重客观规律为基础
- B. 要提高办事效率，必须充分发挥主观能动性
- C. 物质决定意识，一切从实际出发

D. 要取得事此成功，必须按常规办事

12. 苏东坡《赤壁赋》中写到：“盖将自其变者而观之，则天地曾不能以一瞬；自其不变者而观之，则物与我皆无尽也。”下列说法中，与苏东坡观点相近的是

A. 静者静动，非不动也。静即含动，动不舍静

B. 人一次也不能踏进同一条河流

C. 日方中方睨，物方生方死

D. 事物和状态不过是我们的心灵所采取的一种观点

13. 《坛经》记载，时风吹幡动，一僧曰风动，一僧曰幡动，议论不一。慧能进曰：“不是风动，不是幡动，仁者心动。”慧能的这一观点

A. 离开了运动谈物质的形而上学观点

B. 离开了物质谈运动的唯心主义观点

C. 离开了意识谈物质的不可知论观点

D. 离开物质谈运动的精神万能论观点

14. “没有运动的物质和没有物质的运动一样，是同样不可想象的。”对此理解不正确的是

A. 物质是运动的物质，物质是运动的固有属性和存在方式

B. 运动是物质的运动，物质是运动的承担者

C. 物质离不开运动，运动也离不开物质，物质和运动不可分

D. 物质的运动是绝对的、永恒的、无条件的

15. 专家称，白天大部分时间坐在电脑前工作的人和夜晚常看电视的人更容易肥胖，电子产品的明亮光线不仅会改变人体新陈代谢的速度，还会导致血糖上升。这告诉我们

①任何事物的发展都受到内在规律的支配

②尊重客观规律是发挥主观能动性的基础

③事物运动过程中存在的规律具有客观性

④人类可以根据对规律的认识而利用规律

A. ①③ B. ②④ C. ①④ D. ②③

16. 《中国共产党问责条例》中指出：抓住了领导干部这个“关键少数”推进从严治党，有利于打造出有担当的干部队伍。这给我们的哲学启示是

A. 量变引起质变，要重视量的积累

B. 要从整体上把握事物的联系

C. 关键部分对整体起了决定作用

D. 要坚信事物发展前途光明

17. 物质是不依赖于人的意识并能为人的意思所反映的客观实在。其中“客观实在”是从

A. 自然界中抽象概括出来的共同属性

B. 万事万物的总和

C. 社会事物中抽象概括出来的共同属性

D. 万事万物中抽象出来的共同属性

18. 经过科技工作者的长期探索和努力，2017年6月15日，我国在浩瀚宇宙架起了一台属于中国人自己的真正意义上的太空望远镜。通过它我们可以更加深入地观察宇宙样貌、探索宇宙奥秘。材料说明

①顺应自然规律就可以发现宇宙的奥秘

②人类可以认识和利用规律

③发挥主观能动性是实践活动取得成功的必要条件

④科学家的努力是推动对宇宙的认识的直接动力

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

19. 十八届五中全会公报提出“全面实施一对夫妇可生育两个孩子政策。”这意味着，1980年开始实施的独生子女政策将废止，我国人口政策迎来一次重大调整，由过去“控制”生二孩逐渐转向“鼓励”生二孩。这说明

①事物是绝对运动与相对静止的统一

②实践是认识发展的动力

③认识的不断完善决定着实践的不断深化

④认识要努力实现主观与客观具体历史的统一

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

20. 在中国历史上，一直存在“因权力而真理”的现象，谁掌握至高无上的皇权，谁就是真理的化身，其言论都被奉为绝对真理，甚至“历史”因此被改写。“因权力而真理”的观点

A. 否认了真理的客观性

B. 承认了真理是永恒的

C. 说明真理与谬误同在

D. 说明真理来源于人脑

21. 量子世界中存在一种类似“心电感应”的现象，即量子纠缠。就好比有些双胞胎，虽然哥哥在北京，弟弟在上海，当哥哥特别高兴或痛苦时，弟弟也会特别高兴或痛苦。但为什么会这样？科学家们直到今天还没完全搞清楚，从认识论的角度看，对量子世界研究说明

- ①认识具有无限性
- ②事物运动是有规律的
- ③认识具有反复性
- ④真理是具体的有条件的

A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ③④

22. 摩根斯坦利公司首席经济学家罗奇说，绝对不能小看中国经济放慢给全球带来的影响。他说，如果中国经济“打喷嚏”，亚洲乃至世界其他国家都可能“感冒”。这表明

- A. 规律是事物运动过程中的本身固有的稳定的必然的联系
- B. 意识对人们改造世界的活动具有指导意义
- C. 整体统率部分，整体具有部分所不具备的功能
- D. 部分制约整体，关键部分性能对整体性能甚至起决定作用

23. 一个成功者与一个空谈者的主要区别在于：成功人士能通过实践把头脑中的观念变成现实的存在。这表明，实践具有

- A. 直接现实性
- B. 客观物质性
- C. 自觉选择性
- D. 社会历史性

24. 2017年9月25日下午5时起，细心的朋友可能会发现，微信启动页面的背景已经变了。新的地球照片变得更加清晰、云层更加细致，视角也由非洲大陆上空变成为了我们祖国的上空。这张照片是我国新一代静止轨道定量遥感气象卫星“风云四号”从太空拍摄的最新气象云图。“风云四号”是目前最牛的“地球摄影师”。和上一代相比，观测的时间分辨率提高了1倍，空间分辨率提高了6倍，大气温度和湿度观测能力提高了上千倍，整星观测数据量提高了160倍，观测产品数量提高了3倍，材料体现了

- ①先进认识工具也是人类认识的来源
- ②人们对宇宙的认识具有反复性和上升性
- ③实践是推动对宇宙的认识发展的动力

④人们能在否定以前认识的过程中接近真理

A. ②③ B. ①② C. ③④ D. ①④

25. 古有“滴血认亲”，现有“喝奶认亲”。日前，江苏警方破获了一起盗羊案。民警从被盗者的羊群中，牵来几只产完崽的母羊到偷羊者所圈的羊群中，几只饿得直叫的小羊羔见到母羊，立刻扑了上来，各找各妈，各吃各奶。犯罪嫌疑人见此不得不交代了自己的犯罪事实。上述材料体现的哲理是

- A. 事物间的联系是固定不变的
- B. 任何两个事物之间都相互影响、相互作用
- C. 人们可以根据自己的需要建立新的联系
- D. 联系是普遍的、客观的、有条件的

26. 下列与“知擘潦（早涝）者莫如农，知水草者莫如马，知寒暑者莫如虫”哲理相同的是

- ①公说公有理，婆说婆有理
- ②一碗酸辣汤，耳闻口讲的，总不如亲口呷一口明白的
- ③百闻不如一见
- ④塞翁失马，焉知非福

A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ②④

27. 免疫系统，是人体和动物的健康“防线”，用以抵御细菌和其他微生物。随着免疫系统疾病的增加，科学家加强了对项目的研究。2011年诺贝尔奖评审委员会认定，美法3名科学家“发现免疫系统激活的关键原理，革命性地改变我们大家对免疫系统的理解”。免疫系统研究的新成果说明

- A. 科学家的兴趣是推进免疫系统认识发展的直接动力
- B. 认识的发展根源于社会或专业部门的奖励机制
- C. 实践的需要是推进免疫系统认识发展的根本动力
- D. 严密的逻辑和长期的研究能确保科研活动的如期成功

28. 观察漫画《鲁班落聘》。招聘者的主要错误在于



鲁班落聘

- A. 没有看到真理都是具体的有条件的
- B. 没有坚持用联系的观点看问题
- C. 没有正确处理实践与认识的辩证关系
- D. 没有坚持一切从实际出发

29. 潮汐车道是一种可变车道，指在路面上选择一条特殊车道，每天早晚高峰时根据车流量的变化，调整行车方向，满足大流量方向的通行需求，是缓解交通潮汐现象的一种有效方法。

潮汐车道设置体现的哲学思维是

- ①立足整体，统筹全局
- ②部分功能决定整体性能
- ③系统优化要着眼于部分
- ④一切以时间地点条件为转移

- A. ①③
- B. ①④
- C. ②③
- D. ②④

30. 人民日报评论员文章《不要再“一任市长一张蓝图”》中指出，任何事物的发展都是一个螺旋上升的过程，只有坚持“一张蓝图抓到底”，以夸父逐日的执着、水滴石穿的坚守，才能破解转型发展中的顽瘴痼疾。这告诉我们

- A. 量变必然发生质变
- B. 量变是质变的必要准备
- C. 关键部分决定整体
- D. 要抓住时机促成事物的质变

31. 2017年10月18日，中国共产党第十九次全国代表大会在北京开幕，习近平在报告中指出：

“中国特色社会主义政治制度是中国共产党和中国人民的伟大创造。我们完全有信心、有能力把我国社会主义民主政治的优势和特点充分发挥出来，为人类政治文明进步作出充满中国智慧的贡献。”由此得出的结论是

- A. 世界的真正统一性在于它的物质性
- B. 运动是物质的固有属性与存在方式
- C. 要对事物的发展前途充满必胜信心
- D. 一切事物的成长都不是一帆风顺的

32. 李克强总理多次强调，要健全激励机制和容错纠错机制，给改革创新者撑腰鼓劲，让广大干部愿干事、敢干事、能干成事。建立容错纠错机制的哲学依据是

- ①事物的发展是前进性和曲折性的统一
- ②实践探索中出现的失误总是宝贵财富
- ③人的认识总要受具体实践水平的限制
- ④真理是主观性和相对性的辩证统一

- A. ①④ B. ②③ C. ②④ D. ①③

33. 2017 年经济社会发展任务十分繁重，要坚持稳中求进工作总基调，促进经济平稳健康发展。这其中蕴含的哲理主要是

- A. 事物的发展是探索世界和追求真理的统一
- B. 事物的发展是质变和量变的辩证统一
- C. 事物的发展是前进性和曲折性的统一
- D. 事物的发展是绝对运动和相对静止的统一

二、简答题：本大题共 3 小题，每小题 12 分，共计 36 分。请运用所学知识对所提问题进行简明扼要的分析 and 说明。

材料一 2017 年 5 月 8 日，国家主席习近平在哲学社会科学工作座谈会上强调：社会大变革时代，一定是哲学社会科学大发展时代。当代中国正经历着我困历史上最为广泛而深刻的社会变革，也正在进行着人类历史上最为宏大而独特的实践创新。这种前无古人的伟大实战，必将给理论创造、学术繁荣提供强大动力和广阔空间。这是一个需要理论而且一定能够产生理论的时代，这是一个需要思想而且一定能够产生思想的时代。

材料二 习近平强调读书是提升理论素养的重要途径。调查显示我国人均图书消费量 20 年来几乎没变，只有发达国家的几分之一甚至十几分之一；中国人均每天读书不足 15 分钟，人均阅读量只有日本的几十分之一。图书消费的萎缩势必影响国民阅读习惯的培养，影响全民族的文化素质。只有爱读书的民族才有光明的未来。

(1) 请结合材料阐明“时代需要理论而且能够产生理论”的认识论依据。(6 分)

(2) 说明“只有爱读书的民族才有光明的未来”给予我们怎样的辩证法启示。(6分)

35. 2017年5月14日，第一届“一带一路”国际合作高峰论坛在北京举行，20位外国元首及政府首脑、3位重要国际组织负责人和来自130多个国家的约1500名各界贵宾出席论坛，共商“一带一路”建设合作大计。

“一带一路”战略以发展为目标，弘扬“和平合作、开放包容、互学互鉴，互利共赢”的新丝路精神，相关国家自愿平等参与，通过共商、共建、共享，积极打造互利共赢的“利益共同体”和共同发展繁荣的“命运共同体”。这一符合亚太地区乃至世界人民根本利益的战略布局，彰显了中国人民的大智慧。

打造“利益共同体”和“命运共同体”，需要“一带一路”沿线国家从自身做起，从点滴做起，立足长远，共商、共建、共享，既发挥各自比较优势，又互利互补。

“一带一路”建设是如何体现唯物辩证法的两个总特征的？(12分)

36. 改革开放之初，我国实行家庭承包责任制，所有权归集体，承包经营权归农户，称为“两权分离”。近年来，随着工业化、城镇化深入推进，大量农业人口转移到城镇，农村土地流转规模不断扩大，土地承包权主体同经营权主体分离的现象越来越普遍。

为稳定农村土地承包关系，近年来，国家开展了农村土地确权登记颁证，向农民“确实权、颁铁证”。2016年11月，中共中央、国务院发布《关于完善农村土地所有权承包权经营权分置办法的意见》。《意见》指出，现阶段深化农村土地制度改革，顺应农民保留土地承包权、流转土地经营权的意愿，将土地承包经营权分为承包权和经营权，实行三权分置并行，着力推进农业现代化。

这是继家庭联产承包责任制后农村改革又一重大制度创新，对今后一段时期农村土地制度改革将产生深远影响。

结合材料，运用“探索世界和追求真理”的知识，分析我国土地制度改革之路。(12分)

三、探究题：本题18分。结合背景材料进行探究，能够发现问题、提出问题，并综合运用有关知识分析问题，创造性地提出解决问题的方案、策略等。

37. 随着我国生态文明建设步伐的逐步加快，绿色增长理念日渐深入人心。绿色增长的实质是一种区别于传统粗放增长的新的增长模式，其目的是实现可持续增长，走出一条环保与经济协调发展之路。

为此，实现绿色增长，既要发展经济，又要保护环境，实现两者之间的协调发展；将环境保护类指标纳入考核范围，通过强化环境保护类指标的考核，促进当地经济发展；在全球绿色

低碳发展的大背景下，适应大势，不断淘汰“高消耗、高污染、高排放”企业，努力实现绿色发展、低碳发展、循环发展。

- (1) 运用“意识能动作用”的有关知识，分析“绿色增长理念日渐深入人心”的重要意义。
(6分)
- (2) 实现绿色增长的要求是如何体现唯物辩证法的联系观的？ (6分)
- (3) 结合所学唯物辩证法的发展观，各举一例说明如何推进绿色增长理念进一步深入人心？
(6分)



参考答案

一、单项选择题：在每题给出的四个选项中，只有一项是最符合题意的，请选出来。

1—5DCDAB 6—10AAACD 11—15CABAA 16—20CCCA 21—25BDAAD 26—30CCDBB
31—33CDD

二、简答题：请运用所学知识对所提问题进行简明扼要的分析和说明。

34. (1) ①时代需要理论：

实践是认识的目的，正确的认识对实践具有指导作用，

中国特色社会主义建设的实践需要用符合时代要求的科学理论指导。

②时代能够产生理论：

实践是认识的来源和动力，

实践不断产生新问题，提出新要求，推动人们进行新的探索和研究，

中国特色社会主义新时代建设的伟大实践，

推动中国特色社会主义理论体系的完善和发展。

(2) ①启示我们用联系的观点看问题。每个公民热爱读书有利于民族的振兴；

②启示我们用发展的观点看问题。要着眼于未来发展的需要，多多读书；

③启示我们要坚持对未来充满信心，支持保护新事物，同时做好准备迎接困难和挑战。

④坚持量的积累，促成事物的质变。

抓住点滴时间读书，提升自己的理论素养。

35. (1) 联系的观点和发展的观点是唯物辩证法的两个总特征。

(2) 联系具有普遍性，要求我们用联系的观点看问题。

一带一路建设需要沿线各国自愿平等参与，共商共建；

(3) 整体与部分辩证关系原理要求我们既要立足整体，统筹全局，选择最佳方案，

实现最优目标，努力实现整体功能大于部分功能之和的理想效果。

一带一路建设需要亚太地区形成利益共同体和命运共同体。

(4) 事物是运动变化发展的，要求我们用发展的观点看问题。

一带一路建设要立足长远，互利互补。

(5) 质变与量变辩证关系原理，要求我们重视量的积累，为实现事物的质变做好准备。一带

一路建设要求沿线国家从自身做起，从点滴做起。

36. (1) 物质决定意识，意识对物质具有能动作用。

土地制度改革是针对我国土地流转规模不断扩大的实际提出来的，有利于促进农村生产力解放和发展。

(2) 坚持把发挥主观能动性与尊重客观规律相结合。针对农村土地承包权同经营权分离越来越普遍的现象，国家实施土地三权分置，遵循了生产关系一定要适应生产力发展的规律，有利于促进经济发展。

(3) 实践是认识的基础。国家实施农村土地三权分置是建立在土地制度改革实践经验基础上的。

(4) 认识具有反复性、无限性和上升性。从“两权分离”到“三权分置”的认识，说明追求和发展真理是一个永无止境的过程。

三、探究题：结合背景材料进行探究，能够发现问题、提出问题，并综合运用有关知识分析问题，创造性地提出解决问题的方案、策略等。

37. (1) ①人能够能动地认识世界。意识活动具有目的性，意识活动具有主动创造性。

“绿色增长理念日渐深入人心”有利于改变传统粗放增长模式，实现可持续增长。

②人能够能动地改造世界。

意识对人们改造客观世界具有指导作用，正确意识促进事物发展作用。

“绿色增长理念日渐深入人心”是有利于生态文明建设的正确意识，对促进我国走出一条环保与经济协调发展之路有积极推动作用。

(2) ①事物联系是普遍的、客观的、多样的，我们要坚持联系的观点看问题。

实现绿色增长，要处理好经济和环境联系，实现协调发展。

②整体和部分辩证统一，整体居于主导地位，整体统率部分，

要求我们既要树立全局观念，实现最优目标。

实现绿色增长，要适应全球大势要求，实现绿色发展、低碳发展、循环发展。

③部分的功能及其变化会影响整体的功能，

要求我们要重视部分的作用，用局部的发展推动整体的发展。

实现绿色增长，要搞好环境保护类指标的考核，以此促进当地经济发展。

(3) ①世界是运动变化发展的，要求我们用发展的观点看问题。

举例：坚持可持续发展理念的指导。

②质变和量变辩证关系原理要求我们重视量的积累，为实现事物的质变创造条件。

举例：节水节电，从点滴小事做起，保护环境，节约资源。