

## 盐城市时杨中学 2017-2018 学年度第一学期期中考试高二年级 政治试卷

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. 荀子是继孔孟之后，又一位儒学巨匠、先秦最后一位集大成的思想家，他在哲学上的贡献主要坚持了中国传统的唯物主义。以下说法中最有可能是他的观点的是（ ）

- A. 天行有常，不为尧存，不为桀亡      B. 宇宙便是吾心，吾心便是吾心  
C. 理生万物，理在气先，理为气本      D. 存在即被感知

2. 马克思主义哲学的产生是哲学史上的伟大变革，是科学的世界观和方法论。马克思主义哲学之所以是科学的，根本的原因在于（ ）

- A. 第一次实现了唯物主义与辩证法的统一  
B. 批判吸收了其他哲学家的所有哲学思想  
C. 坚持科学的实践观，其全部理论都来源于实践并经过实践的反复检验  
D. 以改造世界为目的，是无产阶级的思想武器

3. 党中央决定，在全体党员中，开展“两学一做”（学党章党规、学系列讲话，做合格党员）学习教育。“两学一做”与马克思主义哲学理论、中国古代优秀哲学理论有着密不可分的联系。“两学一做”是一套科学严谨的学习教育体系，其中蕴含着深刻的哲学思想，主要体现在（ ）

- ①世界观与方法论的统一      ②理论与实践的统一  
③客观与主观的统一      ④自然和社会的统一

- A. ①②      B. ②③      C. ①③      D. ③④

4. 达尔文的进化论不仅是生物学上的革命，还带来了哲学上的革命。它沉重打击了上帝创造物种的神创论，摧毁了各种唯心的目的论和物种论，并为辩证唯物主义世界观提供了科学依据。上述事实说明（ ）

- ①具体科学的进步推动着哲学的发展      ②哲学是对具体科学的概括和总结  
③哲学是具体科学的总和      ④离开具体科学知识，哲学就会缺乏生机与活力

- A. ①②      B. ②③      C. ①④      D. ③④

5. 阿杜的《天黑》歌词中“闭上眼睛就是天黑”传达了一种对现实生活的逃避意识，受到了许多年轻人的追捧。下列与“闭上眼睛就是天黑”反映的哲学观点不一致的是（ ）

- ①心外无理，心外无物      ②天地合而万物生，阴阳接而变化起  
③吾心即宇宙，宇宙即吾心      ④人病则忧惧，忧惧则鬼出

- A. ①③      B. ②③      C. ③④      D. ②④

6. “十三五”时期，我国发展面临许多新情况新问题，最主要的就是经济发展进入新常态。为适应新常态，党提出了创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，强调要以发展理念转变引领发展方式转变，以发展方式转变推动发展质量和效益提升，为“十三五”时期我国经济社会发展指好道、领好路。这说明真正的哲学能（ ）

- ①指导社会的变革，推动社会的进步      ②更新人们的观念，解放人们的思想  
③成为时代的精华，社会发展的源泉      ④动员和掌握群众，转化为物质力量
- A. ①③      B. ②③      C. ①②④      D. ①③④

7. 李克强说，向雾霾等污染宣战，不是说向老天爷宣战，而是要向我们自身粗放的生产和生活方式宣战。这表明（ ）

- A. 顺应社会发展规律就能实现人与自然和谐相处  
B. 向污染宣战需要从根本上变革物质生活的生产方式  
C. 改善生产与生活方式有助于消除人与自然的斗争性  
D. 尊重自然规律，按自然规律办事，是治污成功的关键

8. 法国巴黎的报纸上曾登过一则广告：“每个人只要花 25 生丁就可以得到既经济又没有丝毫困惫痛苦的旅行方法。”布朗立即寄去了 25 生丁。不久，他收到回信：“先生，请您安静地躺在您的床上，并且请牢记：我们的地球是在旋转着的，在巴黎的纬度——49 度上，您每昼夜要跑数万公里。假如您喜欢看沿路美好的景致，就请您打开窗帘，尽情地欣赏星空的美丽吧！”布朗顿时目瞪口呆。布朗目瞪口呆的原因，从哲学上分析是因为广告商（ ）

- A. 片面夸大了运动的绝对性      B. 认为运动是物质的唯一特性  
C. 肯定物质运动是有规律的      D. 否认了世界万物是永恒发展的

9. “塞下秋来风景异，衡阳雁去无留意。四面边声连角起。千嶂里，长烟落日孤城闭。”从哲学上看，词中的边塞风景描述了（ ）

- A. 一切事物都处在运动变化中      B. 事物的运动是有规律的  
C. 规律具有客观性和普遍性      D. 人可以利用规律改造客观世界

10. 谷歌人工智能 AlphaGo 程序与韩国九段世界冠军李世石之间进行的五番棋对决，以“阿尔法狗”4 比 1 获胜收官，人类败北，面对人工智能对整个人类带来的冲击，有网友戏称“阿尔法狗”“脱了马甲还是人操控”。材料说明（ ）

- ①人工智能是人脑的延伸，在某些功能上可以替代人类  
②人工智能虽然也有意识，但不如人类的情感丰富细腻  
③意识是物质世界的产物，人工智能能与人类思维相匹敌  
④意识是人脑特有的功能，人工智能始终不具有独立意识
- A. ①②      B. ②③      C. ①④      D. ③④

11. 下列既体现唯物辩证法联系的观点，又体现唯物辩证法发展的观点的是（ ）

- A. 画饼充饥      B. 唇亡齿寒  
C. 城门失火，殃及池鱼      D. 青出于蓝而胜于蓝

12. 在探究“事物联系哲理”的课堂上，一位同学举例：在非洲东部的大草原上，生长着一种金合欢树。在它的周围，举腹蚁、天牛、介壳虫、长颈鹿形成一个复杂的关系网。为了不让长颈鹿等大型食草动物吃合欢树的叶子，一些美国生物学家在 6 棵树周围围起带电栅栏。10 年后，那些受保护的树日渐枯萎死亡，而没有受到保护任由长颈鹿啃吃的树却依然长势良好。以下判断正确的是（ ）

- A. 事例反映具体事物的联系不因人类活动而改变，切合课题  
B. 事例反映事物之间联系的普遍性和客观性，切合课题

- C. 事例反映任何两个事物之间都存在联系，切合课题
- D. 事例反映自在事物的联系优于人为事物的联系，切合课题
13. 物理学有一条“熵定律”，该定律认为，开放的系统可以不断与外部交换能量和物质，从而有利于系统长期健康发展；反之，封闭系统则容易走向无序，导致原有结构的瓦解和制度的消亡。从哲学角度看，“熵定律”表明（ ）
- A. 一事物与周围的任何事物处于普遍联系之中
- B. 任何事物的整体功能总是大于各部分功能之和
- C. 联系是事物内部各个部分要素之间相互影响、相互制约的关系
- D. 一事物失去与周围事物的联系，就失去了其存在和发展的条件
14. 伴随着经济持续发展，我国的立法由宏观层面走向微观层面，由速度型走向质量型，由粗线条走向精细化。这表明（ ）
- ①世界是永恒发展的                      ②事物呈前进、上升趋势
- ③发展就是曲折的运动                      ④性质变化的运动就是发展
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④
15. “幸福指数”是一个综合的主体感受反应的集束指标，其中单一元素的突进，也许在提升幸福感上的作用并不明显，而某单一元素的塌陷却常会给幸福感带来滑坡效应。这表明（ ）
- ①整体与部分相互联系、相互影响                      ②整体功能大于部分功能之和
- ③关键部分一定条件下对整体起决定作用                      ④部分的变化推动整体的发展
- A. ①②      B. ①③      C. ②③      D. ②④
16. 著名经济学家厉以宁说，国企需要改革，民企也需要改革，“国进民退”和“国退民进”都不是我们的目标，我们希望在中国经济发展过程中，国企跟民企能够共赢、双赢。国企跟民企共赢、双赢，体现了（ ）
- ①事物间的联系具有普遍性                      ②矛盾双方是绝对统一的
- ③矛盾双方相互依存、相互贯通                      ④意识活动具有主动创造性
- A. ①②      B. ③④      C. ①③      D. ②④
17. 对世界观、方法论、哲学三者之间的关系表述正确的是（ ）
- ①哲学是关于世界观的学说，又是关于方法论的学说
- ②要有世界观和方法论就必须学习哲学
- ③不同的哲学，世界观和方法论不同
- ④科学的世界观决定科学的方法论，二者构成哲学
- A. ①④                      B. ①②③                      C. ①③                      D. ②③④
18. “要善于运用底线思维方法，凡事从坏处准备，努力争取最好的结果，做到有备无患、遇事不慌，牢牢把握主动权。”该思维方法蕴含的哲学智慧有（ ）
- ①创造条件促使矛盾斗争性向同一性转化                      ②凡事从坏处准备必然能收获最好的结果
- ③发挥主观能动性，提高对事物变化发展的预见性                      ④把握事物质变的节点，防止不利质变发生
- A. ③④      B. ②③      C. ①④      D. ①③



26. 假如“完美”是100分，那么60分不完美，80分也不完美，但不要因为80分不是100分而否认从60分进步到80分的意义。这启示我们要（ ）

- A. 坚持两点论与重点论的统一                      B. 脚踏实地，注重量的积累  
C. 抓住事物发展中的主要矛盾                      D. 抓住时机，积极促成质变

27. 有关部门的调查结果表明：大多数企业经营者认为——规范市经济秩序，信用是关键。这体现的哲理是（ ）

- A. 次要矛盾解决的好坏，影响着主要矛盾的解决    B. 要善于抓住主要矛盾，明确主攻方向  
C. 矛盾的主要方面决定着事物的性质                      D. 矛盾的主次方面转化了，事物的性质也就改变了

28. 指出下列哪些变化是量变引起质变（ ）

- ①水滴石穿                      ②一趾之疾，丧七尺之躯                      ③将凉水加热为温水  
④党支部领导人民推翻“三座大山，建立社会主义国家    ⑤银行存款增加  
A. ①③⑤                      B. ①②④                      C. ①②③                      D. ③④⑤

29. 北极熊变瘦了！科学家说，由于污染增多，污染物进入北极熊体内使其体型缩小；全球气候变暖，海洋冰面减少，北极熊要花费更多的能量猎食，这样就限制了它的生长。下列选项中与“北极熊减肥”现象所蕴含哲理相一致的是（ ）

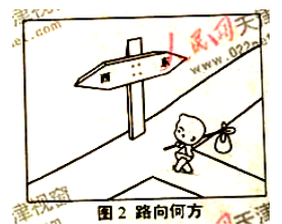
- ①水集鱼聚，木茂鸟集                      ②对症下药，量体裁衣  
③上律天时，下袭水土                      ④物我一体，心物一体  
A. ①③                      B. ②③                      C. ②④                      D. ①④

30. “照猫画虎”、“依葫芦画瓢”的做法（ ）

- ①违背了一切从实际出发的原则                      ②否认了矛盾的特殊性原理  
③否认了矛盾普遍性存在于矛盾特殊性之中                      ④肯定了事物是普遍联系的  
A. ①②④                      B. ③④                      C. ①②                      D. ①②③

31. “士别三日，当刮目相看。”这句话给我们的哲学启示是（ ）

- A. 世界上没有僵死的、一成不变的事物                      B. 世界上一切事物都是变化发展的  
C. 要学会用发展的观点看问题                      D. 整个世界就是一个永恒变化发展的世界



32. 与漫画《路向何方》哲学寓意相一致的是（ ）

- A. 旁观者清 当局者迷                      B. 失之东隅 收之桑榆  
C. 差之毫厘 谬以千里                      D. 祸兮福倚 福兮祸伏

33. 碘是人体必需的元素，但“一刀切”补碘会使有些人摄碘过量。作为非缺碘地区，上海市场增售无碘盐，市民可以根据实际情况自主调节摄碘量。材料体现的哲理有（ ）

- ①事情要把握度                      ②看问题要力求全面  
③具体问题要具体分析                      ④做事情要突出重点  
A. ①②③                      B. ①②④                      C. ②③④                      D. ①③④

**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。（本部分共 3 小题，每小题 12 分，共 36 分）**

34. 习近平在中共十九大报告中对“中国梦”给出了更详细的实现路径，在强调坚持党对一切工作的领导下，中国经济发展的终极目标是“以人为本”。

同学们学习十九大精神，围绕“共建美丽中国，实现中国梦”这一主题开展一次探究活动，让我们一起参与吧！

**【美丽中国·展示理论之美】**

报告摘录：中国特色社会主义进入新时代的根本标志是形成了习近平新时代中国特色社会主义思想。这个思想是十八大以来党的重大理论创新成果，是对马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观的继承和发展，是马克思主义中国化的最新成果，是党和人民实践经验和集体智慧的结晶，是中国特色社会主义理论体系的重要组成部分，是全党全国人民为实现中华民族伟大复兴而奋斗的行动指南，必须长期坚持并不断发展。

老师点评：习近平新时代中国特色社会主义思想是党理论创新的结晶，彰显了党的理论自信，也展示了党的理论之美

从辩证唯物论的角度分析“习近平新时代中国特色社会主义思想”展示的理论之美。（12分）

35. 为贯彻中央提出的“统筹区域协调发展”的重大决策，实现“两个率先”的目标（率先全面建成小康社会、率先基本实现现代化），江苏省委、省政府立足省情，确立了“提升苏南发展水平，促进苏中快速崛起，发挥苏北后发优势”的分类指导方针。鼓励苏南经济发达市、县与苏北经济薄弱县实行对口挂钩协作，加速苏北工业化进程；利用新一轮沿海开发的契机，建设苏中以长江为轴的新型国际制造业基地；鼓励苏南主动参与长三角区域经济分工合作，主动与上海及国际经济接轨，提高经济国际化水平；通过大桥、大港和高速路网建设，促进苏中、苏南、苏北的合作发展，从而形成长江南北联动开发，三大区域优势互补、互利共赢、竞相发展的新格局。

结合材料说明在实现“两个率先”目标的过程中，江苏是怎样用联系的观点统筹本省经济发展的？（12分）

36、我国广大航天人发扬勇于创新的进取精神，在基础较弱、技术积累较少的情况下，奋力拼搏、集智攻关、迎难而上，攻克一个个尖端课题，突破一项项关键技术，完成了从“神一”到“神十一”的研制。根据载人航天工程第二步任务规划，我国将在 2010 年至 2015 年间发射“天宫一号”目标飞行器和“天宫二号”“天宫三号”两个空间实验室。神舟十一号飞船是指中国于 2016 年 10 月 17 日 7 时 30 分在酒泉卫星发射中心由长征二号 FY11 运载火箭发射发射的载人飞船，目的是为了更好地掌握空间交会对接技术，开展地球观测和空间地球系统科学、空间应用新技术、空间技术和航天医学等领域的应用和试验。2016 年 11 月 18 日下午，神舟十一号载人飞船顺利返回着陆。

（1）结合材料说明发展的实质是什么？（3分）

（2）材料是如何体现唯物辩证法的发展观的？（9分）

三、探究题：本大题共 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、解决问题，创造性提出解决问题的方案、策略等。

37. 从 1977 年恢复高考以来，我国对于高考所做的改革一直从未停止：

70 年代重新恢复高考众人争过独木桥，80 年代外语纳入总分引入标准化考试，90 年代保送计划实施考试科目多元化，21 世纪各地自主命题自主招生开始推广……回溯 37 年间高考制度演变，一直在争议中变革和前行。

2014 年 9 月 4 日，国务院出台《关于深化考试招生制度改革的实施意见》，“不分文理科”、“外语等科目社会化考试一年多考”、“高中学业水平考试纳入高考成绩”等多项具体化的高考改革措施明确被提出。回溯这轮高考改革，从 2010 年底开始，考试招生改革组的专家团队，先后到上海、浙江、福建等 16 个省市进行调研，召开了近百场座谈会，形成了 16 个专题、共计 80 万字的专题报告。

2017 年新一轮高考改革方案制订工作再次开展，方案经过了数轮讨论，几易其稿，多方征求意见。

阅读上述材料，参与探究下列问题：

- (1) 《关于深化考试招生制度改革的实施意见》的出台过程体现了哪些认识论道理？（10 分）
- (2) 如何确定高考改革方案，引发各方关注。请结合省情，为江苏高考改革方案的确定写一篇时事评论，要有自己的观点并说明其辩证唯物论的依据。（8 分）

要求：①论点紧扣论题，评述全面深入，合乎逻辑。

②根据论题要求，运用相关材料，理论联系实际地加以分析、论证。

③学术术语使用规范，字数控制在 300 字以内。

## 参考答案

### 一. 选择题（2分1个,共66分）

1-5ACACD 6-10CDAAC 11-15DBDAB 16-20CCABA 21-25ACABD 26-30BBBAC  
31-33CDA

### 二. 简答题

34 (1) 请从辩证唯物论的角度分析习近平新时代中国特色社会主义思想展示的理论之美。

①物质决定意识，要求我们一切从实际出发，实事求是。习近平新时代中国特色社会主义思想是党从当代中国实际和时代特征出发而提出的科学理论。（2分）

②意识对物质具有能动作用，正确的意识对人们认识世界和改造世界具有促进作用。习近平新时代中国特色社会主义思想作为正确的意识，是全党全国人民为实现中华民族伟大复兴而奋斗的行动指南。（2分）

③规律是普遍的、客观的，我们要遵循客观规律，按客观规律办事。习近平新时代中国特色社会主义思想正确反映了中国特色社会主义的发展规律，是党遵循规律，按客观规律办事的体现。（2分）

35. ①联系具有客观性。人们可以根据事物的固有联系，建立新的具体的联系。江苏加强大桥、大港和高速路网建设，鼓励苏南与苏北的挂钩合作，促进省际、国际交流合作的发展举措。（3分）

②联系具有多样性，既要把握事物的内部联系，又要把握事物的外部联系，一切以时间、地点、条件为转移。江苏在实现“两个率先”的目标过程中，既注重省内三大区域的优势互补，又主动参与长三角地区的经济分工与合作，主动与上海及国际经济接轨，做到了对事物联系的具体分析。（3分）

③联系具有普遍性。江苏加强桥、港和路网建设，鼓励苏南与苏北的挂钩合作，促进省际、国际交流合作的发展举措充分体现了事物联系具有普遍性。（3分）

④整体居于主导地位，统率着部分，具有部分所不具备的功能。要树立全局观念，立足整体，统筹全局，选择最佳方案，实现最优目标。江苏着眼于全省“两个率先”目标的实现，确立了省内三大区域经济协调发展的分类指导方针和改革措施。部分影响整体。要重视部分的作用，搞好局部，用局部的发展推动整体的发展。通过提升苏南发展水平，促进苏中快速崛起，发挥苏北后发优势，实现江苏的全面发展。（3分）

36(1)发展的实质是事物的前进和上升，是新事物的产生和旧事物的灭亡。（3分）

(2) ①我国广大航天人攻克一个个尖端课题，突破一项项关键技术，完成了从“神一”到“神十一”的研制，体现了事物发展总是从量变开始的，量变是质变的必要准备，质变是量变的必然结果。我们要积极做好量的积累，并不断抓住时机促成质变。（3分）

②我国广大航天人在基础较弱、技术积累较少的情况下，奋力拼搏、集智攻关、迎难而上，攻克一个个尖端课题，突破一项项关键技术，体现了事物发展是前进性和曲折性的统一。我们要坚信前途是光明的。（3分）

③根据载人航天工程第二步任务规划，我国将在2010年至2015年间发射“天宫一号”目标飞行器和“天宫

二号”“天宫三号”两个空间实验室，体现了事物是变化发展的，人的认识是变化发展的，我们要用发展的观点看问题。（3分）

### 三、探究题

37. ①实践是认识的基础。实践是认识的来源和动力，实践是检验认识真理性的唯一标准。人们对高考制度的改革只能来源于实践并通过实践去检验。

②认识和真理是不断发展的，认识具有反复性、无限性、上升性。新一轮高考改革方案几易其稿，最终“不分文理科”、“外语等科目社会化考试一年多考”等多项具体化的高考改革措施明确被提出。

③真理是客观的、具体的、有条件的。新的高考制度顺应了当前教育的实际，达到了主观与客观具体的历史的统一。

(3)示例观点：江苏高考改革，应考虑江苏人口多、教学水平较高的实际。

依据：物质决定意识，要一切从实际出发。

示例观点：江苏高考改革应遵循教育规律，不可盲目冒进。

依据：规律具有普遍性和客观性，要按规律办事。

（此问共计8分，以两点为底线，每点4分，具体可由阅卷老师把握）

)



爱智康  
Tel: 4000-121-121  
Web: nj.jiajiaoban.com