

# 房山区 2022-2023 学年度第一学期诊断性评价

## 高二政治

### 第一部分 选择题（共 45 分）

本部分共 15 题，每题 3 分，共 45 分。在每题列出的四个选项中选出最符合题目要求的一项。

1. 不少有重大贡献的自然科学家既是科学伟人，又是科学哲人。牛顿从经验主义出发建立起古典力学，爱因斯坦从唯物论出发建立了广义相对论，海森堡受柏拉图哲学的启发，决心寻找反映自然秩序的数学核心，建立了矩阵力学。能解释上述科学史实的是

- ①哲学是世界观和方法论的统一                      ②哲学的争论引领具体科学的进步  
③哲学是一种能生产知识                              ④重大科学研究前沿需要哲学智慧的启迪

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

2. 我国高铁网宛如一条金丝带，将各个经济圈串联起来，拉近了地域间时空的距离，改变着中国的经济版图。在高铁网络逐步形成的同时，互联网也成了支撑整个经济社会的基础设施，而高铁网和互联网的交织，更是促进了全国统一市场的形成，加快了中国经济前进的步伐。这告诉我们

- ①统筹兼顾，立足关键部分，实现整体最优目标  
②事物相互影响、相互作用构成了事物的变化和发展  
③要学会系统优化的方法，用综合的思维方式认识事物  
④与自在事物相比，人为事物的联系更能促进事物的发展

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

3. 张老师让同学们以“我打碎了夕阳……”为起续写诗句。以下是部分同学的作品：

泽玥：我打碎了夕阳，晚霞温暖了脸庞，我不做迷途羔羊，追梦的路上遍地金光；  
为杰：我打碎了夕阳，黄昏落在了身上，我轻轻抖动肩膀，紧握背了一路的行囊；  
俊希：我打碎了夕阳，黑夜邂逅了月光，我有银河的滋养，从浩瀚宇宙奔赴远方。



6. “平”语近人润物无声，用中国经典讲“中国经验”，以中国道理说“中国道路”。习近平主席曾引用“明者因时而变，知者随事而制”，蕴含着深刻的哲学智慧。下列古语与其哲学寓意相近的是

- ①“夫物之不齐，物之情也”                      ②“欲粟者务时，欲治者因势”  
③“世异则事异，事异则备变”                      ④“道虽迩，不行不至；事虽小，不为不成”

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

7. “大乐与天地同和”，我国古代音乐美学强调“和”的思想。如，儒家音乐美学提倡“中和”“礼治”；道家的音乐美学主张“天人合一”。古人的“乐”不光是音调按照一定数量、顺序组合而成各具特色的琴瑟和鸣，更是音乐、人伦、自然的三位一体。中国古代音乐美学蕴含的哲学思想有

- ①丰富的想象为音乐美学提供内容  
②把握事物间的多样联系能够有效利用事物  
③矛盾的普遍性能凸显事物的特点  
④要素间的优化组合能实现整体功能的理想效果

A. ①③                      B. ①④                      C. ②③                      D. ②④

8. “你读过的课文中哪一篇给你留下了深刻的印象？”某论坛的这一话题，吸引了数万人参与讨论。下面是不同年龄的人分享重温课文的感受：重温课文

甲：我记得诱人的高邮咸鸭蛋，“筷子头一扎下去，吱——红油就冒出来了”。  
乙：《匆匆》让我开始知道要珍惜时间，不能让时间白白流逝。  
丙：十几岁的日子和思想很简单，其实当年并没有完全读懂《我与地坛》的深意。  
丁：学《记承天寺夜游》时也有清凉月夜，但不懂得知己难遇，不懂得能在夜半时分找到人“相与步于中庭”的可贵。

- ①可以唤醒人们的文化记忆，丰富精神世界  
②获得的是理性认识，有助于实现认识的飞跃  
③让历经岁月洗礼的人们对课文内容的理解更深刻  
④让不同年龄的人思昔抚今，形成对当下生活的共同认知

A. ①③                      B. ①④                      C. ②③                      D. ②④

9. 原宁郡王府家庙缘庆禅林，如今成为向居民免费开放的“缘庆书苑”；万松老人塔经过修缮，变身为非营利性公共阅读场所——“砖读空间”；在拥有五百多年历史的北京广福观中，建成了“什刹海文化展示中心”。以上做法
- ①是对历史文化遗产的保护和活化利用
  - ②对保存传统文化记忆进行了有益探索
  - ③把经营者获得经济效益放在了首要位置
  - ④将不可移动文物彻底改造为现代都市景观
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④
10. 某校学生深入到一家工厂进行劳动体验。劳动结束后，甲同学说：“工人叔叔们教会了我们很多书本上学不到的知识。”乙同学说：“工厂的劳动让我体会到生产工艺的魅力，今后要努力学好本领，为社会创造更多的财富。”从同学们的感言中，我们认识到
- ①实践活动获得的知识总是高于书本知识
  - ②在劳动实践中才能形成正确的价值判断
  - ③劳动是深化和拓展书本知识的重要途径
  - ④劳动是促进人的自由全面发展的重要手段
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④
11. 从社会主义革命和建设时期的“高炉卫士”孟泰、“两弹元勋”邓稼先，改革开放新时期的“知识工人”邓建军、“白衣圣人”吴登云，再到新时代的“走钢丝的高空医生”陈国信、“金牌焊工”高凤林……一大批建设者发扬“爱岗敬业、争创一流，艰苦奋斗、勇于创新，淡泊名利、甘于奉献”的劳模精神，续写着中华民族从站起来、富起来到强起来的伟大篇章。劳模精神是
- ①衡量优秀传统文化的价值尺度
  - ②不同劳模独特个性的集中体现
  - ③推动创新创造的强大精神力量
  - ④社会主义核心价值观的生动诠释
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④
12. “一字一图画，一语一境界。”中文优美、简约、深邃、博大，书写并传承了中华文化。中文是联合国指定的六种国际官方语言文字之一，联合国设定每年4月20日为“中文日”，取典于仓颉在“谷雨”时节造字的传说。对此理解正确的是

- ①语言文字是文化创新的基础，展现了文化多样性
- ②语言文字是了解一国文化的钥匙，搭建了世界文化交流的桥梁
- ③汉字产生于中国传统习俗，是中华民族智慧结晶和全人类共同财富
- ④“中文日”有助于展示中华文化独特魅力，扩大中文影响力

A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④

13. 中国的色彩理念融合了自然、宇宙、伦理、哲学等观念，形成了独特的中华民族色彩文化。一是极具文化价值。在诗人笔下，中国颜色是“咸阳二三月，宫柳黄金枝”，是“黛青描画眉，凝脂若雪肤”……传承千载的中国颜色留于画作，见之诗文，染就霓裳，惊艳了时光，也温柔了中国人的岁月，这表明我国色彩文化

- ①源远流长，博大精深
- ②意蕴独特，影响深远
- ③是中华民族智慧的结晶
- ④是中华民族文化的核心和灵魂

A. ①②③                      B. ①②④                      C. ①③④                      D. ②③④

14. 2022年4月23—25日，首届全民阅读大会在北京举行，期间举办了新时代主题阅读推广、青少年阅读、乡村阅读推进、“阅读+”等分论坛，以及“阅读新时代”主题征文启动、全民阅读诵读等活动，推动全社会形成爱读书、读好书、善读书的浓厚氛围。之所以重视阅读，是因为

- ①阅读是思想文化传承的重要方式
- ②阅读是培育时代新人的重要途径
- ③阅读是文化保持生机和活力的源泉
- ④阅读能力和水平直接决定了人的精神境界

A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④

15. 平安大街是北京老城区核心干道，途经皇城根遗址、什刹海、北海公园等名胜古迹。近来，市民发现宽阔的大街变绿变静了，两侧加了“绿带”，中间加了国槐与时令花卉组成的3米宽隔离带，机动车道“瘦身”，还添加了行人安全岛，步行、骑行环境大大改善。平安大街的变化

- ①实现了“慢行优先”“静下来”，促使矛盾的同一性转化为斗争性
- ②是城市发展的缩影，反映了价值判断和价值选择的社会历史性特征
- ③更注重环境的安全与舒适，体现了意识活动的自觉性和直接现实性
- ④协调了交通、绿化和城市风貌的关系，体现了合规律性与合目的性

A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④

## 第二部分 非选择题（共 55 分）

16. (6 分) 凡治国之道, 必先富民。共同富裕是社会主义的本质要求, 是中国式现代化的重要特征。

参照示例, 在表格的空白处填写恰当的内容。

材料	体现的哲学道理
我们正在向第二个百年奋斗目标迈进, 必须把促进全体人民共同富裕作为为人民谋幸福的着力点, 不断夯实党长期执政的基础。	示例: 人民群众是社会历史的主体, 是历史的创造者, 要求坚持群众观点和群众路线。
推进共同富裕, 不仅是物质财富不断积累的过程, 也是精神生活日益丰富的过程, 我们既要“富口袋”, 也要“富脑袋”。	①
实现共同富裕是一个长期艰巨的过程, 不能超越实际发展阶段, 要尽力而为, 量力而行, 使共同富裕建立在可持续的基础之上。	②
浙江省以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导, 建设共同富裕示范区, 为全国推动共同富裕提供省域范例, 是打造新时代全面展示中国特色社会主义制度优越性的重要窗口。	③

17. (9 分)

泛黄的卷轴徐徐展开, 一队乐手或坐或立, 沉吟拨弦、鼓瑟吹笙, 衣袂飘飘间, 雅乐声声入耳……不久前的国际博物馆日, 人民日报文化时间工作室、人民网社交媒体部与河南博物院华夏古乐团合作推出的创意视频《古乐新声越千年》, 令人眼前一亮。视频以新郑歌钟、王孙诒编磬等 9 种古代乐器演绎流行音乐, 视频全平台曝光量超 1.1 亿次。网友们留言, “穿越千年的时代强音” “永远会被中华文化的博大精深感动”。



守正创新, 这是让文物潮起来、靓起来的现实路径。如果不充分依托、展现文物的特色, 就容易造成产品的同质化、表面化; 反之, 如果不考虑产品的实用性和受众的审美、饮食等偏好, 把文物元素机械、粗放地应用到各类文创产品中, 也很难获得更多人的喜爱和青睐。

运用所学, 说说应该在守正中创新, 让文物潮起来、靓起来。(9 分)

18. (9分) 神舟腾起气如虹, 浩瀚夜空飞天梦。

自古以来, 飞离地球、遨游太空就是中华民族的梦想之一。为了圆梦, 一代代中国航天人在实践中探索着飞天之路。

2003年, 我国神舟五号载人飞船发射成功。在发射过程中, 火箭和飞船产生了共振, 经过科技工作者认真研究, 改进技术工艺, 完善了相关的航天系统, 获得了大量宝贵的经验和数据, 推进我国航天事业不断向前发展。

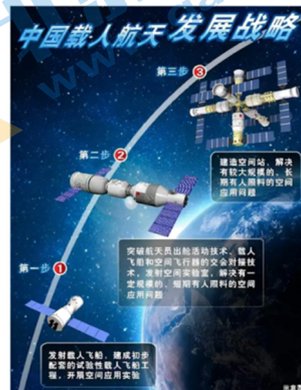
2021年6月17日, 中国航天员乘神舟十二号载人飞船顺利进驻天和核心舱, 这标志着中国人首次进入自己的空间站, 是中国载人航天工程的又一个里程碑。

2021年10月16日凌晨, 神舟十三号载人飞船顺利将翟志刚、王亚平、叶光富三名航天员送入太空, 将开展舱段转位及空间科学实验与技术试验等工作, 进一步验证航天员长期在轨驻留、再生生保(再生式生命保障)等一系列关键技术。中国航天事业由此进入新纪元。

2022年6月5日, 神舟十四号载人飞船顺利将三名中国航天员送入天和核心舱, 自此中国空间站进入全面建造阶段。2022年11月29日神舟十五号载人飞船成功对接于空间站天和核心舱前向端口。

2022年中国载人航天迎来了三十而立之年, 也是中国载人航天三步走战略目标实现的关键的一年。1992年中央决定实施中国载人航天工程三步走计划。三十年来, 中国航天人按照计划先发射载人飞船, 后发射空间实验室, 再建造空间站。三十年来, 中国航天人不断创新, 突破关键技术, 攻克无数难关, 推动中国载人航天三步走战略目标的实现。

结合材料, 运用唯物辩证法的相关知识, 分析中国航天人是如何推进载人航天事业发展的。



19. (9分)

人类进入 21 世纪以来，一门新兴的交叉学科“合成生物学”成为国际科学前沿一大热门。

合成生物学，能利用大肠杆菌生产大宗化工材料，摆脱石油原料的束缚；酵母菌生产青蒿酸和稀有人参皂苷，降低成本，促进新药研发；工程菌不“误伤”正常细胞，专一攻击癌细胞；创制载有人工基因组的“人造细胞”，探究生命进化之路；利用 DNA 储存数据信息并开发生物计算机……作为科学界的新生力量，合成生物学进展迅速，并已在化工、能源、材料、农业、医药、环境和健康等领域展现出广阔的应用前景。

合成生物学的发展也会带来社会伦理与安全等新问题，合成生物学的产品可能对人的健康和环境有风险。当使用人对合成生物学的产品进行研究或将其商品进入市场时，就有如何尊重人的自主性、尊重受试者的知情同意、尊重消费者的知情选择以及保护他们隐私等问题。

未来合成生物学将把人类引向何方?运用哲学的观点，谈谈你的看法。

20. (22分)

中国是茶叶的故乡，2022 年“中国传统制茶技艺及其相关习俗”被列入人类非物质文化遗产代表作名录，中国以 43 个非遗项目领跑世界。

数千年前，中国人就开始采茶、制茶和饮茶。公元 8 世纪后期，陆羽写就《茶经》，这是中国最早系统阐述茶叶知识及实践的专著。西湖龙井、黄山毛峰、太平猴魁、六安瓜片、碧螺春、紫笋茶、恩施玉露、都匀毛尖、漳平水仙、君山银针等这些好听的词语都是茶的名字。

从技艺方面来说，各地制茶师根据当地风土，使用炒锅、竹匾、烘笼等工具，运用杀青、闷黄、渥堆、萎凋、做青、发酵、窈制等核心技艺，发展出绿茶、黄茶、黑茶、白茶、乌龙茶、红茶六大茶类及花茶等再加工茶，2000 多种茶品，以不同的色、香、味、形满足着民众的多种需求。

从文化习俗看，饮茶和品茶贯穿中国人的日常生活，如客人来访要上茶，新婚夫妇在婚礼上要给双方父母奉茶，茶友之间品茶、斗茶等等。这些丰富的习俗增进了家庭和睦、人际和谐，增强了文化认同和社会凝聚力。

(1)运用文化的相关知识，分析“中国传统制茶技艺及其相关习俗”申遗成功的意义。

(9分)

(2)茶习俗中蕴含着中华优秀传统文化内涵，试举一例说明。(4分)

一片神奇的叶子，铺就乡村振兴路。

某市是全国重点茶产区，现有茶园超 100 万亩，全产业链产值达 212 亿元。该市积极践行新发展理念，把统筹做好“茶文化、茶产业、茶科技”这篇大文章作为破解生态保护与经济发展矛盾的解题式。

◆文化赋魂 茶旅融合入佳境

该市某地立足万亩茶园资源，将茶文化、乡村旅游、茶产业发展紧密结合，推进主题公园建设，探索出一条集生态观光、专项体验、宜居康养、健康运动、研学休闲为一体的山乡茶旅融合发展之路。全市大力推进茶文化的深度开发和茶旅融合发展，实现从“卖茶叶”向“卖风景”的转变。

◆产业赋能 集群效应显活力

该市按照“规模化、产业化、品牌化、企业化、信息化”的要求，不断增强龙头企业辐射带动能力，通过优化营商环境，实施用地、用电、税收优惠的龙头企业扶持政策，对重点茶企开展“一对一帮扶”，鼓励支持有潜力的小企业做大做强。

◆科技赋力 助推当地茶飘香

建成白茶大数据溯源平台系统，全面摸清茶园情况；开展茶产业物联网智慧茶园建设，已基本实现对 2 家重点龙头加工厂、3000 多亩茶园的可视化和生产智能化管理；建数字化白茶智慧茶窖，实现智能专业化的生态仓储管理……提升了茶园管理水平，也提高了茶叶品质，让茶农不再为病虫害提心吊胆，为乡村振兴和农业农村发展提供强有力的信息化支撑

(3) 运用所学《哲学与文化》的知识，分析该市是如何做到“三茶”统筹，实现乡村振兴的。(9分)

# 房山区 2022-2023 学年度第一学期诊断性评价

## 高二政治参考答案

### 一、选择题

1	2	3	4	5	6	7	8
B	C	B	B	B	C	D	A
9	10	11	12	13	14	15	
A	D	D	C	A	A	C	

### 二、问答题

16 (6分)

①矛盾就是对立统一，在对立中把握统一，创造条件使矛盾双方向有利的方向转化，全面看问题，处理好物质富裕和精神富足的关系。/意识具有主动创造性和自觉选择性，正确意识促进事物发展/量变是质变的必要准备，质变是量变的必然结果，既要重视量的积累，又要抓住时机，促成质变，实现事物的飞跃。

②物质和意识辩证关系，一切从实际出发/发挥主观能动性尊重客观规律/事物发展的总趋势是前进的，新事物必然战胜旧事物，前途是光明的，道路是曲折的

③矛盾普遍性和特殊性相结合，坚持个性与共性具体的历史的统一/意识活动具有目的性、计划性和主动创造性，要重视意识的能动作用，要树立正确的意识，克服错误的意识

(关键词、关键句踩点得分，答案不唯一，一个原理运用得当2分)

17 (9分)

守正：

坚持以人民为中心；继承和弘扬中华优秀传统文化，矛盾的普遍性和特殊性

创新：

立足时代之基，回答时代之问，创造性转化和创新性发展；发展；实践认识，辩证否定

示例：

继承和弘扬优秀传统文化，不忘本来，挖掘优秀传统文化内涵、加强活化利用，让文物潮起来、靓起来；

始终坚持以人民为中心的导向，满足人民日益增长的美好生活需要，让观众在唤醒历史记忆和文化认同中产生情感共鸣；

运用现代科技的传播手段，对优秀传统文化进行创造性转化、创新性发展。视频以新郑歌钟、王孙诰编磬等9种古代乐器演绎流行音乐，转化为符合时代特点和要求的内涵和新的呈现形式，使之与当代文化相适应、与现代社会相协调，同时也反映了立足时代之基，回答时代问题。

矛盾具有特殊性，根据文物自身的特点展现特色，避免同质化、表面化，具体分析产品的实用性和受众的审美等偏好。

等级水平	等级描述
------	------

水平 4	观点鲜明，能明确表达自己的见解；紧扣问题，综合运用所学知识展开论述；逻辑严密，条理清晰
水平 3	观点比较明确，能表达自己的见解；能扣住问题展开论述，知识运用比较准确；逻辑性较强，有条理
水平 2	观点不明确；论述不能集中指向问题，罗列知识；知识运用不正确；论述缺乏逻辑，条理性差
水平 1	应答与试题无关；或重复试题内容；或没有应答

18（9分）

①事物的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，要求我们既要重视量的积累，又要抓住时机促成质变，实现事物的飞跃和发展。我国航天事业30年来，中国航天人按照计划逐步完成每一阶段的任务，促进航天事业的发展。

②联系具有普遍性、客观性，要求我们用联系的观点看问题，并在事物固有的联系中把握事物，改变事物的状态建立新的具体的联系，航天人在研讨航天事业中遵循事物间的联系，中国航天人不断创新，突破关键技术，攻克无数难关，推动中国载人航天三步走战略目标的实现。

③矛盾具有特殊性，同一事物在发展的不同阶段有不同的矛盾，要求我们具体问题具体分析，中国航天事业发展30年来，在每个阶段都会遇到不同的困难，中国航天人不畏艰难，刻苦钻研，突破关键技术，攻克无数难关，逐步推进了航天事业的发展。

19（9分）

可以从规律、联系、发展、矛盾、价值观、实践与认识、创新、辩证否定等角度回答。

等级水平	等级描述
水平 4	观点鲜明，能明确表达自己的见解；紧扣问题，全面展开论述，或就某点深入分析；知识运用准确；逻辑严密，条理清晰（5—6分）观点鲜明，能明确表达自己的观点；紧扣问题，全面展开论述，或就某点深入分析；知识运用准确；逻辑严密，条理清晰
水平 3	观点比较明确，能表达自己的观点；能扣住问题展开论述，或能就某点分析；知识运用比较准确；逻辑性较强，有条理。（3—4分）观点比较明确，能表达自己的见解；能扣住问题展开论述，或能就某点分析；知识运用比较准确；逻辑性较强，有条理
水平 2	观点不明确；论述不能集中指向问题，罗列知识；知识运用不正确；论述缺乏逻辑，条理性差。（1—2分）观点不明确；论述不能集中指向问题，罗列知识；知识运用不正确；论述缺乏逻辑，条理性差。
水平 1	应答与试题无关；或重复试题内容；或没有应答。（0分）应答与试题无关；或重复试题内容；或没有应答

(1) 中国传统制茶技艺及习俗申遗成功有利于拓展人民群众对茶文化、茶叶相关知识的认知，深化对源远流长博大精深的中华文化的认识、凝聚中华民族多元一体的文化认同、坚定中国人民的文化自信

中国传统制茶技艺及习俗申遗成功有利于继承、弘扬中华优秀传统文化。中国制茶技艺在实践中不断发展，申遗成功有利于制茶技艺创造性转化和创新性发展，更好地满足人民群众对美好生活的需要。

中国传统制茶技艺及其相关习俗是中国与世界人民相知相交、中华文明与世界其他文明交流互鉴的重要媒介，是人类文明共同的财富。

(2) 以茶待客、长者为先等与茶相关的礼俗，彰显了谦、和、礼、敬的人文精神。

(3) 该市从本地实际出发，用联系的观点看问题，把茶文化，旅游和产业发展联系在一起，统筹发展，使茶旅融合入佳境。

在产业发展过程中重视局部的推动作用，增强龙头企业的辐射带动能力，抓重点，解决主要矛盾，对重点茶企开展帮扶。

根据事物固有的联系，建立新的联系，通过物联网智慧茶园建设，助推当地发展，运用系统优化的方式统筹“三茶”发展，推进乡村振兴。

## 关于我们

北京高考在线创办于 2014 年，隶属于北京太星网络科技有限公司，是北京地区极具影响力的中学升学服务平台。主营业务涵盖：北京新高考、高中生涯规划、志愿填报、强基计划、综合评价招生和学科竞赛等。

北京高考在线旗下拥有网站门户、微信公众平台等全媒体矩阵生态平台。平台活跃用户 40W+，网站年度流量数千万量级。用户群体立足于北京，辐射全国 31 省市。

北京高考在线平台一直秉承 “精益求精、专业严谨” 的建设理念，不断探索 “K12 教育+互联网+大数据” 的运营模式，尝试基于大数据理论为广大中学和家长提供新鲜的高考资讯、专业的高考政策解读、科学的升学规划等，为广大高校、中学和教科研单位提供 “衔接和桥梁纽带” 作用。

平台自创办以来，为众多重点大学发现和推荐优秀生源，和北京近百所中学达成合作关系，累计举办线上线下升学公益讲座数百场，帮助数十万考生顺利通过考入理想大学，在家长、考生、中学和社会各界具有广泛的口碑影响力

未来，北京高考在线平台将立足于北京新高考改革，基于对北京高考政策研究及北京高校资源优势，更好的服务全国高中家长和学生。



微信搜一搜

北京高考资讯