



北京市西城区 2019—2020 学年度第一学期期末试卷

九年级道德与法治

2020.1

考生须知

1. 本试卷共 8 页，共两部分，26 道小题，满分 100 分。考试时间 90 分钟。
2. 在试卷和答题卡上准确填写学校、班级、姓名和学号。
3. 试题答案一律填写在答题卡上，在试卷上作答无效。
4. 在答题卡上，选择题须用 2B 铅笔将选中项涂黑涂满，其他试题用黑色字迹签字笔作答。
5. 考试结束时，将本试卷、答题卡一并交回。

第一部分 选择题 (共 40 分)

本部分共 20 小题，每小题 2 分，共 40 分。在每小题列出的四个选项中，选出最符合题目要求的一项。

1. 2019 年是迄今为止中国年代最早的成熟文字系统_____发现和研究的 120 周年。



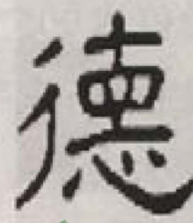
甲骨文
A



金文
B



小篆
C



隶书
D

2. 2019 年，首都的一项重要标志性工程建设完成并投运使用。该项工程是大型国际航空枢纽、是国家发展一个新的动力源、是支撑雄安新区建设的京津冀区域综合交通枢纽。这项工程是
- A. 北京首都国际机场 B. 北京大兴国际机场
C. 京雄城际铁路 D. 延崇高速公路
3. 某同学在课前演讲中介绍了一组数据：1978 年至 2018 年，我国国内生产总值从 3679 亿元增至 919281 亿元。我国城镇和农村居民人均可支配收入分别由 1978 年的 343 元、134 元增至 2018 年的 39251 元和 14617 元。数据表明
- ①改革开放促进了我国经济发展
②改革开放提升了人民生活水平
③我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段
④经济发展水平是衡量一个社会文明程度的唯一标准
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
4. 2013 年，我国提出“一带一路”倡议。截至目前，中国企业在“一带一路”沿线国家建设了一批境外经贸合作区，累计投资超过 300 亿美元，成为当地经济增长、产业集聚的重要平台，带动东道国就业近 30 万人。这些表明
- ①我国已经成为外资流入第二大国 ②我国已经成为世界第二大经济体
③我国为世界经济增长作出贡献 ④我国已经成为影响世界的重要力量
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④



5. “利用废旧轮胎养花、用饮料瓶制作手工艺品、用废旧羽毛球制作创意作品”，生活中的这些创意启示我们

- A. 从无到有的创造发明，才是创新
B. 知识创新提供新的思想和方法
C. 唯有创新才能践行绿色发展理念
D. 创新来源于生活，生活处处有创新

6. 2018年，北京市行政机关共受理专利侵权案件299件，查处假冒专利案件1249件，查办侵权盗版类案件120起，北京保护知识产权的举措

- ①表明行政机关依法行使审判权
②是尊重劳动，保护创新的体现
③能够杜绝侵害他人创新成果的行为发生
④引导人们运用法律维护自己的知识产权

- A. ①②
B. ①③
C. ②④
D. ③④

7. 中国人大网公布《中华人民共和国未成年人保护法（修订草案）》《中华人民共和国预防未成年人犯罪法（修订草案）》，并公开征求社会各界意见，社会各界参与法律修订草案的意见反馈

- A. 是解决社会矛盾的唯一方式
B. 是公民必须履行的法定义务
C. 有助于法律反映最广大人民群众的意志和利益
D. 能够避免未成年人受到伤害，促进未成年人健康成长

8. 以下是2019年北京市部分重要民生实事项目

- 继续稳步推进适老化加装电梯工作，解决老年人和行动不便人员上下楼困难
- 开展无行道路排查，完成160条无行道路路路灯建设，方便群众夜晚出行
- 建立200个残疾人帮扶性就业基地，为1万名残疾人提供社区和居家康复服务，为1000名残疾学生提供助学服务

这些项目的实施

- ①体现了让人民群众共享发展成果
②解决了我国现阶段社会的主要矛盾
③有利于实现同步富裕，促进社会公平正义
④体现了党和政府坚持以人民为中心的发展思想

- A. ①②
B. ②③
C. ②④
D. ③④

9. 北京市政府在确定2019年民生实事项目的过程中，召开了市人大代表、政协委员征求意见座谈会，补充代表委员关心关注的实项目，派出政府工作人员深入基层走访，听取市民意见；开展重要民生实事初选项目网上投票活动，了解市民需求。这些举措

- A. 保障了人民通过选举、投票行使权利
B. 彰显了选举民主公开、公平和公正的原则
C. 发挥了协商民主的优势，更好地体现人民民主
D. 表明国家走什么样的民主道路，取决于具体国情

10. 下列名句体现社会主义核心价值观中“友善”内容的是

- A. 业精于勤，荒于嬉
B. 言必信，行必果
C. 天下兴亡，匹夫有责
D. 己所不欲，勿施于人



11. 道路决定命运，道路引领未来。坚定不移走中国特色社会主义法治道路，必须坚持

- A. 党的领导、全面深化改革、依法治国有机统一
- B. 党的领导、人民当家作主、依法行政有机统一
- C. 党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一
- D. 党的领导、全面对外开放、依法治国有机统一

12. 目前，越来越多的观众喜欢《中国诗词大会》《经典咏流传》等传统文化类综艺节目，观众在品味诗词之美，感受诗词之趣的过程中更加热爱中华优秀传统文化。“中华优秀传统文化热”持续升温

- ①体现着中国人的文化自信
- ②反映出中华优秀传统文化的生命力
- ③表明各民族共同创造了灿烂的中华文化
- ④说明中华文化是世界上最优秀的文化

- A. ①②
- B. ①④
- C. ②③
- D. ③④

13. 中华传统美德是中华文化的精髓，内涵丰富，博大精深。下列符合中华传统美德的是



①



②



③



④

- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ②③④

14. 中国在一穷二白的基础上，在不到 70 年的时间里建成了世界最大规模的教育体系，保障了亿万人民群众受教育的权利，推动教育总体发展水平进入世界中上行列，支撑中国成为世界第二大经济体。这表明

- ①教育是民族振兴、社会进步的基础
- ②教育是综合国力竞争的决定性因素
- ③教育发展为国家现代化建设提供有力支撑
- ④学校教育是促进人的全面发展的唯一途径

- A. ①③
- B. ①④
- C. ②③
- D. ②④

15. 新中国成立后，过高的出生率和生育率带来人口激增和发展压力，1980 年我国推行计划生育政策，提倡一对夫妇生育一个子女。随着经济发展水平提升，人们的生育观念发生转变，出生人口数量逐步减少，2016 年我国开始全面实施一对夫妇可生育两个子女政策。我国生育政策的调整

- A. 表明我国已经不是世界上人口最多的国家
- B. 能够从根本上解决人口对资源、环境的压力
- C. 有利于人口的增长同经济和社会发展计划相适应
- D. 表明人口老龄化是我国现阶段人口现状的基本特点



第二部分 非选择题 (共 60 分)

21. (4分) 学校决定组织“红色之旅”研学活动, 向同学们征集活动宣传方案。

2020年“红色之旅”研学活动宣传方案(节选)

活动主题: 红色之旅

活动地点: 人民英雄纪念碑、香山革命纪念馆、中国人民抗日战争纪念馆

活动目的: _____
_____。

请参与其中, 运用所学知识将活动目的补充完整。

22. (8分) 垃圾分类, 我们一起行动。

材料一 1吨废纸可以造出850千克好纸, 可节约木材300千克, 约等于少砍17棵成材大树; 1吨废玻璃可生产一块篮球场面积大小的平板玻璃, 回收再造一块玻璃过程中所节省的能量, 可以使一只60瓦灯泡发光4小时。

材料二 北京市第十五届人大常委会第十六次会议表决通过关于修改《北京市生活垃圾管理条例》的决定。修改后的条例规定, 生活垃圾分为厨余垃圾、可回收物、有害垃圾、其他垃圾四类。

(1) 根据北京市垃圾分类“四分法”, 将下列垃圾投放到应当投放的垃圾桶中。(2分)

(将垃圾桶下方的序号填写在横线处)

①剩菜剩饭投入_____。

②饮料瓶投入_____。



(2) 运用所学知识, 说明开展垃圾分类的意义。(4分)

材料三 某班同学走进社区调查北京市民垃圾分类情况时, 听到市民反映了如下问题。

| | 问题 | 建议 |
|---|---|----------------------------------|
| ① | “可回收物、厨余垃圾、有害垃圾都好理解, 但是哪些是其他垃圾不太清楚。” | 有关部门做好垃圾分类的宣传工作, 让市民明确不同垃圾的分类标准。 |
| ② | “我辛辛苦苦分了类, 环卫车辆却混在一起运走了, 分类还有什么意义?” | |
| ③ | “开始的时候认真分类了, 后来发现没人管, 大家都怎么方便怎么丢, 我也就随大流了。” | |

(3) 从问题②和③中任选其一, 提出具体有效的建议。(2分)



23. (17分) 参与民主生活, 感受民主力量。

材料一 某校所在街区存在机动车乱行乱停现象, 给学生上学、居民出行带来安全隐患。一位市民通过北京市人民政府门户网站反映这一情况, 并得到政府有关部门的及时回应。

问 关于加强北京市某区某街交通安全治理的建议

两名学生在骑车上学途中, 在某街与机动车发生碰撞。据了解, 类似事件已经不是第一次发生, 让学生家长很担忧。为了避免类似事情再次发生, 维护学生的人身安全, 特此提出以下建议:

1. 建议早晚上下学高峰, 实施机动车临时禁行措施。

2. 建议在重点位置设立交通标志, 提示内容如“前方有学校、减速慢行”“机动车禁行时段”等。

3. 建议对某街道路两侧停车区合理规划 and 严格管理。上下学高峰时段, 增派交通协管员和警察维护周边安全。

答 【官方回答】市公安局公安交通管理局

您好!

来信收悉, 经现场调研, 某街为机动车西向东(7:00-22:00)单向行驶, 全线禁止机动车停放。对您的建议回复如下:

1. 将保证道路交通标志齐全有效。

2. 将责成管界大队加强对违法停车的执法。

3. 对于早晚上下学高峰时段机动车禁行的建议, 我们将协调街道办事处对周边单位及住户进行入户问卷调查。如大多数问卷通过, 管界支队将上报交管局开展下一步工作。

感谢您对交通管理工作的关心和支持!

(1) 运用所学知识, 对材料一中“政府与市民的互动”进行点评。(6分)

材料二 北京市人民政府门户网站统计数据显示, 2019年第三季度共计接收公众来信22608封, 其中咨询类3036封、建议类2239封、投诉类15350封、举报类1983封, 共计办结信件19508封。一位市民看到这些数据后说道: “政府给市民搭建了表达意见的平台, 那就想说啥说啥, 想怎么说就怎么说!”

(2) 你是否认同这位市民的观点? 并说明理由。(5分)

(3) 公民参与民主生活需要制度保障。请列举国家为公民积极参与民主生活提供的制度保障。(至少写3项)(6分)



24. (8分) 创新者强, 创新者胜。

材料一 改革开放以来, 我国在一些领域实现了从跟跑到并跑再到领跑的跨越, 取得了一系列重大科研成果。尽管成绩突出, 但挑战依然不少。我国第一代核潜艇的总设计师黄旭华说: “关键核心技术买是买不来的, 要是要不来的, 求也求不来的, 都得靠自己。”

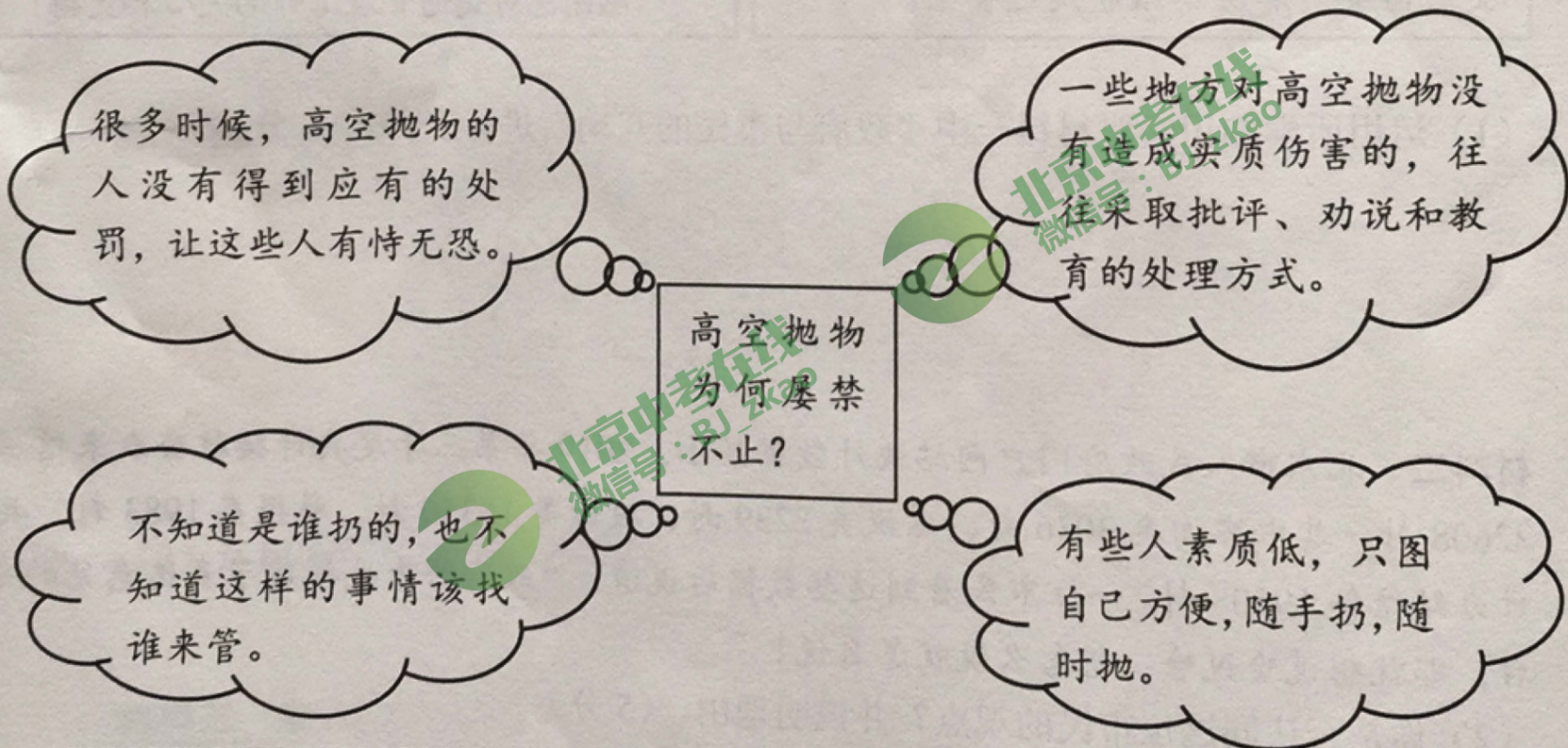
(1) 要掌握关键核心技术, 我国需要坚持哪些战略? (2分)

材料二

| 人物一 | 人物二 |
|--|--|
| 何继善, 给地球“做CT”的“矿工院士”。他曾发现国内外教科书上关于传统电磁勘探理论的公式存在错误。在一些人认为权威教科书不会出错的情况下, 何继善与团队不盲从、不盲信, 大胆突破, 建构出全新的电磁勘探理论和公式。 | 屠呦呦, 中医药科技创新的优秀代表。她60多年致力于中医药研究实践, 带领团队攻坚克难, 研究发现了青蒿素, 解决了抗疟治疗失效难题, 为中医药科技创新和人类健康事业作出重要贡献。 |

(2) 结合两位人物的事迹, 谈谈你对创新精神的理解。(6分)

25. (8分) 花盆从天而降、鸡蛋苹果砸伤脑门……高空抛物严重影响人民群众生命财产安全。某网站针对“高空抛物为何屡禁不止?”发起了讨论, 以下是几位网友的看法。



相关链接:

2019年11月, 最高人民法院印发《关于依法妥善审理高空抛物、坠物案件的意见》, 明确提出, 对于故意从高空抛弃物品, 尚未造成严重后果, 但足以危害公共安全的, 依照刑法的规定以危险方法危害公共安全罪定罪处罚; 致人重伤、死亡或者使公私财产遭受重大损失的, 依照刑法的规定处罚。为伤害、杀害特定人员实施上述行为的, 依照故意伤害罪、故意杀人罪定罪处罚。

运用厉行法治的知识, 说明如何治理高空抛物。(8分)



26. (15分) 2019年是中华人民共和国成立70周年,我国举办了阅兵仪式、群众游行、联欢活动等系列庆典活动。

电视机前的观众:15个徒步方队、32个装备方队、12个空中梯队组成的受阅部队,依次通过天安门广场,接受祖国和人民检阅。我们感受到了国家的强大,为祖国骄傲自豪!

参与群众游行的中学生:谁说我们零零后自我、娇气?我们是有责任、有担当、有梦想的新时代好少年。我们带着神圣的使命感,手持彩旗迈着整齐的步伐走过天安门!我爱我的祖国,祖国万岁!

观礼台上的观众:以“同心共筑中国梦”为主题的群众游行中,我看到了“开天辟地”“建国伟业”“关键抉择”“伟大复兴”“脱贫攻坚”“绿水青山”等36个群众游行方阵,好似经历了国家的发展历程,看到了中华民族的伟大飞跃。

(1)运用所学知识,说明我国举办国庆庆典活动的意义。(6分)

每个人星星点点的梦想,汇聚成中华人民共和国的时代光芒。展望未来,同学们充满憧憬,纷纷在梦想卡上写上“中国梦和我的梦”。

梦想卡

建党一百年时,中国将全面建成小康社会,我将升入一所理想的学校。

新中国成立一百年时,中国将建成①的社会主义现代化强国。

我将在②领域有所成就。

(2)请将梦想卡补写完整。(3分)

①_____。

②_____。

“我和我的祖国 /一刻也不能分割 /无论我走到哪里 /都流出一首赞歌……”

歌曲《我和我的祖国》唱响全国,表达了亿万中华儿女的心声。

(3)结合所学,谈谈你将如何实现梦想,唱好你的“赞歌”。(6分)