

惠城区 2019-2020 学年度第一学期期末教学质量检测

九年级道德与法测试卷

选择题部分(共 60 分)

一、单项选择题(共 20 小题,每小题 3 分,共 60 分。在下列各题的四个选项中,只有一项是最符合题意要求的答案)

1. 中国特色社会主义进入新时代,我国社会主要矛盾已经发生转化。下列能直接反映当前我国社会主要矛盾的是()

A. 2022 年我国将承办第 24 届冬季奥林匹克运动会 B. 广东省进一步加大城镇贫困群众脱贫解困的力度

C. 江苏等地税务机关依法查处范某偷逃税款的行为 D. 2018 年 11 月,首届中国国际进博会在上海举行

2. 中国特色社会主义是改革开放以来党的全部理论和实践的主题。下列关于“中国特色社会主义”的相关说法,不正确的是()

①中国特色社会主义的总布局是坚持“五位一体”建设 ②建设中国特色社会主义的总任务是实现全面建成小康

③中国特色社会主义最本质特征是坚持马克思列宁主义 ④中国特色社会主义制度是当代中国前进的根本制度保障

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

3. 针对 2018 年前三季度消费对经济增长的贡献率超过投资、服务业增加值占比超过第二产业、高新技术产业和装备制造业增速高于工业平均增速、单位 GDP 能耗下降等数据。国家主席习近平指出,中国经济结构“质量更好,结构更优”。可见,我国()

A. 经济结构优于其它国家 B. 社会主义已经非常完善 C. 粗放型经济表现最突出 D. 经济新常态趋势较明显

4. 2018 年是宁夏回族自治区成立 60 周年,六十年来宁夏的经济社会发展取得辉煌的成就。这表明实行民族区域自治制度()

A. 有利于调动各族人民的积极性 B. 适用于我国少数民族居住的地区

C. 是适合我国国情的根本政治制度 D. 是社会主义民主政治的根本保证

5. 2018 年 10 月 24 日,标志着粤港澳三地首次合作共建的港珠澳大桥正式通车。有香港政界人士评价:以大桥沟通人心,增强对国家向心力。这给解决台湾问题的启示有()

A. 坚持社会主义制度是两岸实现和平统一的最佳方式 B. 加强两岸的经济文化交流合作有利于促进祖国统一

C. 坚持一个中国原则使两岸实现和平统一已没有阻力 D. 完善两岸之间的交通设施是实现统一的前提和基础

6. 到 2017 年底,全国县乡两级人大完成换届选举工作。参加这次选举的选民达 9 亿多人,参加乡级人大代表选举的选民达 6 亿多人。这是人民当家作主的一次重要实践,说明我国人民民主具有()

A、平等性 B、广泛性 C、真实性 D、全民性

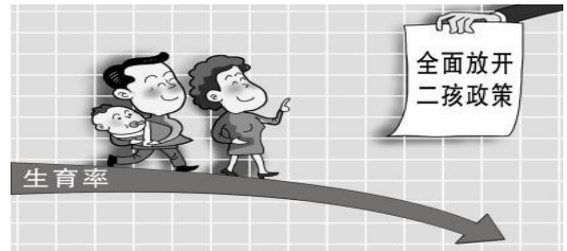
7. 2018 年 8 月 12 日,香港政务司司长表示,特区政府未来将每年进行两次招募年轻人加入不同政策委员会,为青年人提供更多参与公共事务的机会。面对这一机会,青年人应()

A. 认真学习时事政治,关心国家的发展建设

B. 履行人大代表的职责,依法参与民主选举

- C. 对涉及到公共利益的重大事项举行听证会
D. 加强民主管理，健全基层群众性自治制度

8. 对有关全面放开二孩政策，理解正确的是（
A. 该政策解决了人口老龄化问题
B. 它必将极大提高我国的生育率
C. 它将会使我国人口分布更合理
D. 有利于促进人口长期均衡发展



9. 国家统计局统计，修订后的 2018 年 GDP 为 919281 亿元，比初步核算数增加 18972 亿元，增幅为 2.1%。这得益于（ ）

- ①坚持以经济建设为中心 ②改革开放这一立国之本 ③人民发扬艰苦奋斗精神
④中国共产党的正确领导
A、②③④ B、①②③ C、①②④ D、①③④

10. 某区积极开展“清风正气传家远”主题活动，以多种形式对中国古代经典家训家规进行诵读和学习，让好家风常驻，这（ ）

- A. 表明中华民族文化的精髓就是家风文化 B. 是继承和发扬中华优秀传统文化的体现
C. 说明牢牢把握先进文化的前进方向，最根本的就是坚持传统文化 D. 是中华民族精神的核心内容

11. 2019 年 12 月，海关总署再出重拳，天津、厦门等 10 个海关同步开展集中查缉抓捕行动，已打掉走私犯罪团伙 20 个，查证“洋垃圾”7.91 万吨。下列说法错误的是（ ）

- ①不利于我国对外开放 ②有利于保护我国环境
③有利于维护经济秩序，促进绿色发展 ④不利于资源的再循环利益
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

12. 李克强主持召开国务院常务会议，通过《中华人民共和国外商投资法实施条例（草案）》，实行促进和保护外商投资的措施；部署推动进一步降低小微企业综合融资成本。下列对行政机关的认识正确的是（ ）

- ①国务院是国家最高行政机关，组织和和和管理国家行政事务 ②行政机关负责贯彻执行权力机关通过的法律、决议和决定 ③我国所有级别的人民政府都能管理经济、财政等行政工作
④不同层级的行政机关职权相同，都要为经济社会发展服务
A. ①② B. ①④ C. ③④ D. ②④

13. 2019 年 12 月 13 日是第六个南京大屠杀死难者国家公祭日，南京市将举行公祭仪式并鸣响防空警报。这一举措的意义在于（ ）

- ①增强民族凝聚力，唤醒民族忧患意识 ②悼念死难同胞，以史为鉴
③纪念抗战胜利，昭示抗战的历史贡献 ④捍卫人类尊严，维护世界和平
A. ①②③ B. ②③④ C. ①③④ D. ①②④

14. 按照国务院办公厅 2019 年 3 月份印发的《关于全面推进生育保险和职工基本医疗保险合并实施的意见》，2019 年底前实现生育保险和职工基本医疗保险合并实施。实现参保同步登记、基金合并运行、征缴管理一致、监督管理统一、经办服务一体化。作为便民利民的政府，我国政府的作用主要有（ ）

- ①管理公共生活 ②提供公共服务 ③便民利民 ④依法办事
A. ①② B. ②③ C. ①④ D. ②④

15. 在我国，人民当家作主是落实在国家政治生活和社会生活之间的。社会主义民主政治建设的基础是（ ）

A. 基层群众自治制度 B. 多党合作制度 C. 民族区域自治制度 D. 人民代表大会制度

16. 作为对祖国的献礼，突出广东元素的广东彩车“扬帆大湾区”，富有现代感的色彩搭配和充满科技感的设计形式，得到一致好评。参加游行的广东彩车，既突出了富于广东地域特色的木棉花、海上帆船元素，也体现了广州“小蛮腰”、深圳平安大厦以及港珠澳大桥等建筑地标；同时还以高度概括的设计语言，表现了4K、5G、智能制造等诸多高科技元素。广东彩车以“扬帆大湾区”为主题，彰显了广东推进粤港澳大湾区建设的担当和决心。广东彩车（ ）

①表明广东文化是我国最优秀的文化 ②体现了新时代下广东的人文与科技底蕴
③体现了源远流长、博大精深的广东文化与科技水平 ④彰显广东传统文化的魅力

A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

17. 下列不属于“中国梦”的基本内涵是（ ）

A. 国家富强 B. 民族振兴 C. 人民幸福 D. 公正法治

18. 中国人民有信心实现中华民族伟大复兴的根本原因是（ ）

①开辟了中国特色社会主义道路，形成了中国特色社会主义理论体系 ②确立了中国特色社会主义制度，发展了中国特色社会主义文化 ③中国经济总量跃居世界第二，中国已跨越了初级阶段
④我国的科技实力已居世界首位

A. ①② B. ①③ C. ③④ D. ②④

19. 2019年某市十五届人大四次会议的报告中指出：“坚持站在民主法治建设第一线……坚持依照法定职责、限于法定范围、遵守法定程序，严格依法履职尽责。”这表明（ ）

①该市坚持依法治国的基本方略 ②国家权力必须在宪法和法律范围内行使
③权力的行使不能任性，法无授权不可为 ④厉行法治是依法行政的核心

A. ①②③ B. ①②④ C. ②③④ D. ①③④

20. 2019年3月5日上午，“全民听报告”的时间段，一个个惊喜接踵而至：提高6000万农村人口供水保障水平；设立中等职业教育国家奖学金；继续提高城乡居民基本医保和大病保险保障水平……一系列政策利民惠民。各个社会群体都能在政府工作报告中找到兴奋点。“全民听报告”说明（ ）

A. 中国共产党领导的多党合作和政治协商制度是我国的一项基本政治制度 B. 我国人民的民主意识、社会责任感和主人翁意识显著增强 C. 我国人民直接管理国家事务、管理经济和文化事业、管理社会事务
D. 中国特色社会主义民主是唯一的一种民主形式

非选择题部分（共40分）

二、简答题（10分简要回答下列问题）

21. 社会主义核心价值观是对中华民族精神的继承、丰富和发展。其基本内容是富强、民明、和谐，自由、平等、公正、法治，爱国、敬业、诚信、友善。

请从个人层面的价值准则回答，青少年应如何践行社会主义核心价值观。

三、分析说明题（15分，其中综合评价1分。要求紧扣题意，联系实际，综合运用所学知识，结合材料展开分析）

22. 材料一：教育部、财政部2019年12月18日公布职业教育“双高计划”，将每年投入20余亿元，支持197所入选高职学校发展。“双高计划”即高水平高职

学校和高水平专业建设计划。这是继我国普通高等教育“双一流”后，国家在职业教育领域的一次重要制度设计。从产业布局来看，服务面向战略性新兴产业的专业群有 75 个，面向现代服务业、先进制造业、现代农业的分别有 71 个、63 个和 23 个，其他 21 个。“双高计划”提出到 2022 年，一批高职学校和专业群办学水平、服务能力、国际影响显著提升；到 2035 年，一批高职学校和专业群达到国际先进水平，形成中国特色职业教育发展模式。

材料二：2018 年 8 月 14 日至 20 日，第 33 届全国青少年科技创新大赛在重庆市举办。本次大赛中，我市惠阳高级中学初中部熊明锐同学的《甘蔗高效施肥器》荣获全国青少年科技创新项目初中组二等奖，惠州市惠台学校李建睦同学和惠州市民办东江中学朱炫吏同学的《黄蓝双灯叠色无炫多用途车灯》荣获全国青少年科技创新项目初中组三等奖，惠州市民办东江中学朱炫吏同学的《智能餐桌》荣获科幻画一等奖。这是我市自参加全国青少年科技创新大赛以来参赛数量和质量取得最好成绩的一届比赛。

(1) 分析材料一：国家增加投入促进高职学校的发展的理论依据是什么？（3 分）

(2) 如果父母认为会影响学习，不支持你参与科技创新活动。你用哪些理由说服父母？（5 分）

(3) 结合材料二，请你为中学生成为创新型人才提几条合理建议？（6 分）

四、综合探究题（15 分，其中综合评价 1 分。要求紧密结合材料，联系生活实际，综合运用所学知识，探究问题）

23. **材料一**：习近平总书记在生态环境保护大会上强调，要加大力度推进生态文明建设、解决生态环境问题，坚决打好污染防治攻坚战。

材料二：《广东省“十三五”能源结构调整实施方案》提出：严格控制煤炭消费增长，降低煤炭消费比重；积极拓展天然气消费市场，提高天然气消费比重；积极发展核电和可再生能源等非化石能源，有序发展气电，优化发展煤电，合理增加接收西电，提高非化石能源消费比重。

材料三：2019 年 7 月 24 日惠州首次选派学生世界青少年环保交流大会暨第四届国际青少年环境论坛。惠州市一中高一的严拥乐和初二的张淞、刘子苏同学代表学校参会。经过激烈角逐，严拥乐和张淞同学，成功晋级“十佳”，荣获“年度代言人提名”奖。在粤港澳大湾区所有的参赛学校当中，惠州市一中成为唯一拥有两名获奖选手的推荐学校。严拥乐关注的是电子商务所产生的塑料袋对可持续发展的影响。作为一名惠东海龟湾保护区的志愿者，前往惠东港口海龟国家级自然保护区进行调研，并以《一个塑料袋和一只海龟的命运带来的思考》为题，进行了作品展示，获得“十佳”。广东江门念初一的 Dhevvan 已经在中国生活了两年。他关注到，随着外卖 app 等购物软件的盛行，网购产生的快递盒和塑料袋包装越来越多，已经对环境造成了一定的污染。

材 料	发展理念	战略	基本国策
2018 年 11 月，第二批中央生态环境保护督察“回头看”全面启动。5 个中央生态环境保护督察组，分别负责对山西、辽宁、吉林、安徽、山东等省开展“回头看”督察工作。	①	②	③

- (1) 惠城区某九年级学生开展了一次以“保护环境”为主题的探究活动，请你参与，并按要求完成下表中的内容。（3分）
- (2) 结合材料二，回答广东省积极调整能源结构有何意义？（5分）
- (3) 结合材料三，请你谈谈青少年如何成为环保践行者？（6分）