**2021-2022学年九年级上学期期末道德与法治考试卷**

满分：60分 时间：60分钟

一．选择题（每题2分，共26分**）**

1.今日之中国，开放的大门越开越大。几次主动降低关税至75％;推进建设中国特色自由贸易港举办首届中国国际进口博览会，承诺未来进一步扩大进口……下列观点能为我国开放的大门越开越大提供依据的是( )

①改革开放是决定当代中国命运的关键抉择 ②改革开放是强国之路

③经济全球化是当今世界的发展趋势 ④当今世界是开放互动的世界

A.①③ B.②④ C.①③④ D.①②③④

2．高质量发展建设共同富裕示范区，是党中央赋予浙江新的光荣使命。为了让人民群众真切感受到看得见、摸得着、真实可感的共同富裕,浙江省需要不懈努力的是（ ）

①深入推进协调发展、共享发展 ②把提升发展速度放在首要位置

③多谋民生之利、多解民生之忧 ④更好发挥民营经济的主导作用

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

3.继“互联网+”被写入政府工作报告之后，“智能+”首次出现在2019年政府工作报告中。李克强总理强调，2019年要打造工业互联网平台，拓展“智能+”，为制造业转型升级赋能。从“互联网+”到“智能+”（ ）

①有利于促进我国制造业实现跨越式发展 ②是我国实施创新驱动发展战略的结果

③说明互联网已成为过去 ④有利于增强我国综合国力

A.①② B.③④ C.①②④ D.②③④

4.2021年5月,浙江省启动“群众提、大家定--浙江省高质量发展建设共同富裕示范区指标体系问需于民活动”,邀请广大群众投票并建言献策。这一举措体现了（ ）

①不断创新民主选举的方式 ②积极落实社情民意反映制度

③持续扩大民主监督的范围 ④大力推动重大决策的科学化

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

5.有一款叫“李清照礼盒”的月饼，包装上印刷了李清照的经典作品，让人们在品尝月饼美味的同时，感受诗词歌赋的美和韵。这种“文化”包装 ( )

①实现对传统文化的彻底创新 ②用古代文化代替现代文化

③促进中华优秀传统文化的传播 ④增强民族文化认同感

A. ①② B.①④ C. ②③ D. ③④

6.一场突如其来的山火，打破了辽宁棋盘山的宁静。借着大风，山火向人群袭来。就在这个时刻，三百多辆出租车逆行到来，免费让人们搭乘。一时之间，人烟稀少的景观路，变成了爱心满满的“志愿路”，来来往往的出租车就是一次次爱心传递。“志愿路”的出现（ ）

①是践行社会主义核心价值观的表现 ②有利于救助人们的生命

③传承了中华传统美德 ④践行了以爱国主义为核心的时代精神

A.①②③ B.①②④ C.①③ D.①④

7.大学毕业后，90后裘立在天目山脚下的杭州市临安区交口村创办了一家农业公司,流转土地300亩用高科技育苗,种起有机小番茄、西瓜等。但在创业之初,资金接不上、少技术保障等问题,都摆在面前好在当地政府、银行及时对接,解了他的燃眉之急。裘立创业成功的主观因素是（ ）

①有知识懂科技 ②重视修身积极乐观 ③国家政策支撑 ④有创新和进取精神

A. ①④ B. ①② C. ②③ D. ③④

8.“无废城市”是我国的一种先进的城市管理理念,以创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念为引领,通过推动形成绿色发展方式和生活方式,实现城市固体废弃物产生量最小资源化利用充分和处置安全。下列行为有助于建设“无废城市”的是（ ）

①适量点餐,践行“光盘行动” ②全面扩大社区绿化面积

③选购和使用可再生材料制品 ④防止污水、废水进入河流

A. ①③ B. ②③ C. ①④ D. ②④

9.学校附近有一条交通要道，由于没有设置红绿常常发生交通事故。为此，该校中学生小民直接给有关部门写信、打电话反映情况。有关部门便在此地设置了红绿灯，使这条“要命路”变成了安全道。小民的行为（ ）

①正确行使了建议权、监督权 ②说明他具有参与民主决策的责任意识

③有利于培养自己的民主意识 ④为公民生命安全提供了根本保障

A.①④ B.②③ C.①③ D.③④

10.国家发展改革委、水利部联合印发的《国家节水行动方案》提出，将建立倒逼机制，将用水户违规记录纳入全国统一的信用信息共享平台;到2020年，节水政策法规、市场机制、标准体系趋于完善。国家印发这一方案的依据是( )

①我国水资源总体上紧缺 ②我国环境污染严重，生态系统退化

③水是人类赖以生存的重要资源 ④人们的节水意识有待提升

A.①③ B.②③ C.①②④ D.①③④

11.伊敏江·库尔班说,他生活的地方在河南援疆干部的帮助下,发展得越来越好。他还深情地将56个民族比作56个石榴籽,“56个石榴籽,一个也不能坏!”这启示我们要（ ）

①巩固和发展平等团结互助和谐的民族关系 ②自觉履行维护国家安全的义务

③铸牢中华民族共同体意识 ④大力支持民族地区教育的发展

A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ③④

12.2021年是签署《深化粤港澳合作推进大湾区建设框架协议》的第四年。四年来粤港澳大湾区现代化的综合交通运输体系不断完善,促进三地融通,协同发展。比如,粤港澳三地合作办学、合作办医、港澳青年北上创业……一个散发出越来越强“湾有引力”的国际一流湾区正向我们走来。推进粤港澳大湾区建设的现实意义在于( )

①促进港澳地区与祖国内地优势互补、共同发展

②增进港澳同胞福祉,是“一国两制”的新实践

③有利于保持香港、澳门地区经济走向长期繁荣稳定

④推动形成“港人治港”“澳人治澳”、高度自治的局面

A. ①②③ B. ①②④ C.①③④ D.②③④

13.从提出和平共处五项原则,到将坚持和平发展道路与入宪法、载入党章;从把对外开放作为中国的一项基本国策,到加入几乎所有政府间国际组织和500多项国际公约;从携手各方共建“一带一路”到积极参与全球治理体系改革和建设……中国以实际行动（ ）

①践行构建人类命运共同体理念 ②跻身世界发达国家行列

③为世界发展贡献智慧和力量 ④引领国际合作的走向

A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ②④

二．非选择题（共34分）

14.阅读材料,完成下列要求（14分）  
2021年是中国共产党成立100周年，也是开启历史新征程，朝着第二个百年奋斗目标进军的开局之年。追根溯源守初心，筑牢信仰基石。九年级1班决定设计一期“感受时代脉搏，党魂铸我心”的宣传栏，他们搜集到以下新闻专题。

新闻一: [天地之大黎元为先] “每一个小群体都不该被放弃”2021年末，这是我今年听过的最有力量的话……日前，在2021年国家医保药品目录谈判中的一则视频在网上刷屏，国家医保局谈判代表多番PK，再现“灵魂砍价”。这个过程中企业代表八次离席商谈。最终这一治疗罕见病的药品成交价比最初报价少了2万多元。  
（1）联系所学知识，说明“每一个小群体都不该被放弃”体现了哪些观点？（4分）

新闻二: [千年天问 梦圆火星]2020年12月4日,中国成为全世界第二个拥有量子计算机的国家,我国成功构建76个光子的量子计算原型机“九章”,以“九章”命名,是为纪念中国最早的数学专著《九章算术》,它的出现标志着中国古代数学形成了完整的体系。同样，两千多年前，诗人屈原仰望苍穹，发出“天问，两千多年后，以屈原长诗命名的天问一号探测器在火星乌托邦平原南部预选着陆区，完成了一次教科书式的精准着陆，在火星上首次留下了中国人的印记，我国的航天事业又向前迈出了一大步。  
（2）据新闻二概括两大科技成就命名激发出你怎样的情感?(2分)

1. 从对文化的角度分析这样命名的原因。(4分)

新闻三： [耕标美丽厚植生态]习近平同志在十九大报告中指出，加快生态文明体制改革，建设美丽中国。“十三五”期间，我国国土绿化行动深入展开，全国森林覆盖率达到23.04%，森林蓄积量超过175亿立方米，草原综合植被覆盖度达到6.38亿亩，中国的植被面积仅占全球的6.6%，但全球植被叶面积净增长的25%都来自中国。

1. 我国生态文明建设取得如此成就的“密码”有哪些？（4分）

15.分析法治热点（10分）

材料一:不文明养犬给群众带来的困扰由来已久。小区散步，一不留神踩上宠物狗的粪便;犬吠声大，邻居不堪其忧;不拴狗绳，惊吓到儿童;等等。诸如此类因不文明养犬引发的不爽，很多人都遭遇过。因此多地呼吁文明规范养犬。

（1）根据材料一，联系所学知识，提出实现文明规范养犬的设想（4分）

材料二：现在，人民群众对执法乱作为、不作为以及司法不公的意见比较集中。一些黑恶势力长期进行聚众滋事、垄断经营、敲诈勒索、开设赌场等违法活动，老百姓敢怒不敢言。其背后就存在执法者听之任之不作为的情况。近年来，司法机关依法纠正了聂树斌案、念斌案等一批假错案，受到广大群众好评。这就要求我们必须促进严格规范公正文明执法，让人民群众真正感受到公平正义就在身边。

（2）材料二司法机关依法纠正冤假错案有什么意义?(4分)

（3）根据以上材料及问题，谈谈公民生活与法律的关系。（2分）

16.建设生态文明（10分）

材料一:在四川，实施退矿复垦、生态修复，息日荒山变“金山”;在江西萍乡，于工矿废弃地打造湖光山色，“地下开挖”变“地上开花”;在河南平顶山，通过补短板、还欠账、育动能，黑色城实现“绿色转身”。

（1）材料一中这些地区的变化体现了哪些发展理念?(4分)

材料二:近些年来，从将“生态文明”写进宪法到组建生态环境部、自然资源部，从打好污染防治攻坚战到培育壮大节能环保产业、清洁生产产业、清洁能源产业，这些举措都旨在摒弃损害甚至破坏生态环境的发展模式，扭转以牺牲生态环境换取一时一地经济发展的做法，加快形成节约资源和保护环境的空间格局、产业结构、生产方式、生活方式。

（2）请写出我国保护资源环境制定的两项政策（2分）

（3）据以上材料及问题，归纳人类与自然和谐共生应该遵循的原则。(4分)