

# 2020—2021 学年度第一学期期末质量检测

## 九年级道德与法治参考答案

### 第 I 卷（选择题 共 50 分）

1-5CBABA

6-10 CADDB

11-15 DBADC

16-20 CBDCC

### 第 II 卷（非选择题 共 50 分）

#### 【科技答卷 共圆中国梦】

21. 创新的重要性：①创新是引领发展的第一动力。或把创新摆在国家发展全局的核心位置，不断推进科技创新、人才创新、文化创新等领域的发展。②创新是民族进步的灵魂，是一个国家兴旺发达的不竭源泉，也是中华民族最深沉的民族禀赋。③创新是推动人类发展的重要力量。④时代发展呼唤创新。创新已经成为世界主要国家发展战略的重心。⑤创新驱动是国家命运所系。⑥创新是改革开放的生命。

创新的必要性：①科技创新能力已经成为综合国力竞争的决定性因素。②我国在一些重要领域走在世界前列，但从整体上看，我国仍面临创新能力不强、科技发展总体水平不高、科技对经济社会发展的支撑能力不足、科技对经济增长的贡献率远低于发达国家水平等问题。

（每一要点 2 分，答出其中 4 点即可，共 8 分）

22. ①必须坚持党的领导，贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，统筹推进经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设，协调推进全面建设社会主义现代化国家、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党。②实现中国梦必须走中国道路。中国道路就是中国特色社会主义道路。③实现中国梦必须弘扬中国精神。中国精神就是以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神。④实现中国梦必须凝聚中国力量。中国力量就是全国各族人民大团结的力量。（每一要点 2 分，共 8 分）

#### 【生态答卷 建设美丽中国】

23. 坚持生态兴则文明兴；坚持人与自然和谐共生；坚持绿水青山就是金山银山的理念；转变发展方式，坚持绿色发展，走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路；坚持绿色富国，坚持绿色惠民，坚持良好生态环境是最普惠的民生福祉；坚持创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念；落实依法治国的基本方略；等等。（每一方面 2 分，答出其中 4 个方面即可，共 8 分）

24. 垃圾是“废”，垃圾不分类，会造成环境污染，危害人类的生存和健康，不利于人与自然和谐共生。（3 分）垃圾是“宝”，垃圾分类，有利于落实保护环境、节约资源的基本国策，减少垃圾污染；提高资源利用率，建设环境友好型、资源节约型社会；有利于走绿色发展的道路，实现人与自然和谐共生，推进生态文明建设，建设美丽中国。（3 分）

25. ①树立生态环境保护的意识或增强节能环保意识。②学习和宣传环保知识，积极参加植树造林等公益活动。③从身边的小事做起，倡导节能、环保、低碳、文明的绿色生产生活方式。④积极向有关部门献计献策，勇于同破坏生态环境的行为作斗争。（每个要点 3 分，答出 2 点给 6 分）

### 【抗疫答卷 讲好中国故事】

26. ①党中央统揽全局，科学防治、联防联控，精准施策，有效控制了疫情蔓延势头，充分体现了坚持中国共产党的领导是中国特色社会主义最本质的特征，是中国特色社会主义制度的最大优势，彰显了党的集中统一领导这一显著优势。

②坚持把人民生命安全和身体健康放在第一位，全力以赴救治患者，充分体现了人民至上、生命至上，彰显了党和政府坚持以人民为中心的理念。

③一方有难，八方支援，举全国之力实施规模空前的生命大救援，为战胜疫情提供了坚实基础，彰显了“集中力量办大事”的中国特色社会主义制度的显著优势。

④中国在自身疫情防控面临巨大压力的情况下，尽己所能为国际社会提供援助，体现我国主动承担责任，积极采取行动，为全球公共卫生事业做出贡献，彰显了构建人类命运共同体的大国担当。

⑤中国新冠疫苗研发完成并投入使用后，坚定履行承诺，将疫苗作为全球公共产品，体现我国坚持合作共赢，开放公平，守望相助，推动全球可持续发展，彰显了中国作为负责任大国的胸怀气度和品格风范。

综上所述，“抗疫答卷”彰显中国制度优势，彰显中国担当。

（每个要点 2 分，答出其中 4 个要点给 8 分）

27. 所讲故事要传递社会正能量。（3 分）所写感受要符合题意，积极向上。（3 分）

**评分意见：**非选择题要依据参考答案制定评分细则；考生作答只要基本符合题意，观点正确，言之有理，均可酌情给分。