**2021学年九年级第二学期模拟练习**

**道德与法治学科**

（考试时间：40分钟 满分30分）

1. **综合理解题（本题共12分）**

2022年2月20日，北京冬奥会圆满落幕。

冬奥会上，尽显“中国式浪漫”。如诗如画的二十四节气展示，一曲“长亭外”折柳相送，寓意“天地合，人心同”奖牌，“瑞雪祥云”“鸿运山水”“唐花飞雪”颁奖礼服，融入传统文化元素而美轮美奂的“雪如意”“冰玉环”场馆，中医诊疗，非遗技艺……别样的“中国风”向世界展示了中华文化的独特魅力。

冬奥会上，绿色成为最亮底色。奥运圣火以氢能作燃料，逾千辆氢能车投入运行；全部场馆实现100%绿色电能供应，实现场馆热能再利用，国家速滑馆“冰丝带”碳排放趋近于零；实现“水冰转换”的“双奥场馆”建设，夏奥场馆变身冰雪舞台，首钢工业遗址改建大跳台“雪飞天”……冬奥会成为全球第一个实现“碳中和”目标的奥运会。

1.冬奥会、冬残奥会的主题口号和奖牌设计共同传递了“人类是一个整体，地球是一个家园”的理念，有助于推动构建 。（2分）

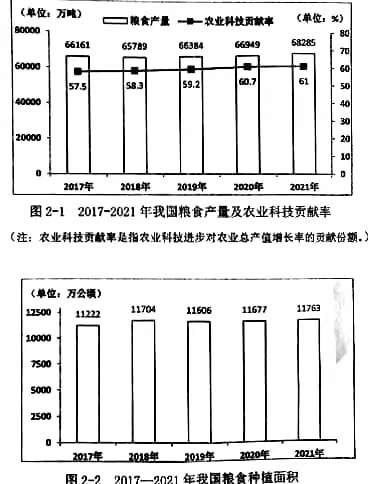
2.据悉，研发的200多项技术成果在冬奥会上落地应用，为赛事成功举办提供有力支撑。这体现了 。（用一句话表达）（2分）

3.冬奥会充分展现了“文化自信”，践行了“绿色发展”。结合材料，运用所学内容，任选一个角度加以阐述。（8分）

1. **时政探究题（本题共10分）**

党和国家高度重视粮食安全，强调粮食安全是“国之大者”，明确提出实施粮食安全战略。为了解相关信息，小梦同学开展了探究学习。以下是他收集的部分资料：

材料一：目前，全球约十分之一人口面临食物不足困境。近年来，中国不仅成功解决14多亿人的吃饭问题，还帮助相关国家提高粮食综合生产能力，其中1500多项技术推广和示范，就带动项目区平均增产40%~70%，超过150万户小农从中受益。

材料二：2017-2021年我国粮食产量及农业科技贡献率、粮食种植面积情况（数据来源：国家统计局）。

4.从图2-1可以获得怎样的结论，其依据是什么？（4分）

5.小梦同学坚信，中国在保障全球粮食安全上将继续发挥重要作用。结合材料，综合运用所学内容，分析小梦充满信心的理由。（6分）

**三、案例分析题（本题共8分）**

尽责从我做起

一段时间以来。中学生小美居家线上上课，如常进行各项学习活动，课余她会浏览有关疫情的的信息并发表评论：父母工作非常繁忙，还要操持家务、照顾小美，每当看着疲惫的父母，看着屏幕另一端认真上课的老师们，看到在检测筛查、转运隔离、社区管控、环境消杀和民生保障中认真负责的“大白”们，看到其他奋战在疫情防控一线的“逆行者”，小美暗自下定决心“尽责从我做起”。

6.结合材料，运用所学内容回答，小美同学该如何做到“尽责从我做起”？