

## 2021-2022年九年级第二次月考题带答案和解析（福建省福安市湾坞中学）

### 1. 选择题

40多年前的岁末，它开启了一场波澜壮阔的伟大改革，中华大地，风起云涌，春华秋变，中国梦从历史深处走来，历史总在变革与解放中迸发前进的力量。它是指

- A. 中华人民共和国成立
- B. 党的十一届三中全会
- C. 中国共产党第十八次全国代表大会的召开
- D. 党的十九届二中全会

### 2. 选择题

进入新时代，我国的社会主要矛盾已转化为()

- A. 人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾
- B. 东西部经济发展不平衡之间的矛盾
- C. 经济建设与环境保护之间的矛盾
- D. 经济高速发展与人口素质偏低之间的矛盾

### 3. 选择题

2018年1月9日，全国科技工作会议在北京召开。会议明确科技创新工作新要求，研究部署2018年科技改革发展任务，要大力推进科技创新，实施创新驱动发展战略，加快建设创新型国家步伐。我国之所以如此重视科技创新，是因为

- ①在激烈的国际竞争中，唯创新者胜
  - ②科技是第一生产力，它推动经济发展
  - ③创新是一个国家兴旺发达的不竭动力
  - ④创新是一个现代公民必备的素养之一
- A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

### 4. 选择题

生活中处处有创新。下列有关创新的认识中，不正确的是()

- A. 创新是一种生活方式
- B. 创新改变了我们的思维模式和行为方式
- C. 只有重大科技领域才需要创新
- D. 创新是推动人类社会向前发展的重要力量

### 5. 选择题

2019年3月10时26分，嫦娥四号探测器成功着陆在月球背面预选着陆区，并通过“鹊桥”中继星传回了世界第一张近距离拍摄的月背影像图。这得益于

- ①我国实施了科教兴国和人才强国战略
  - ②我国实施了创新驱动发展战略
  - ③坚持以科技创新为中心
  - ④我国科技水平的整体提高
- A. ①②④ B. ①②③ C. ②③④ D. ①③④

### 6. 选择题

在激烈的国际竞争中，唯创新者进，唯创新者强，唯创新者胜。建设创新型国家，必须实施()