

# 海南省 2018 年初中毕业生学业水平考试

## 思想品德科试题

(全卷满分 100 分, 考试时间 60 分钟)

一、选择题(下列各题的备选答案中, 只有一项最符合题意。每小题 3 分, 共 48 分)

1. 2017 年 10 月 18 日至 24 日, 中国共产党第\_\_\_\_\_次全国代表大会在北京举行。  
A. 十七                      B. 十八                      C. 十九                      D. 二十
2. 2018 年 2 月 9 日, 第二十三届冬季奥林匹克运动会在\_\_\_\_\_开幕。  
A. 韩国平昌                  B. 俄罗斯索契                  C. 日本东京                  D. 中国北京
3. 2018 年 4 月 11 日, 中共中央国务院发布了《关于支持海南\_\_\_\_\_的指导意见》。  
A. 引进人才                      B. 全面深化改革开放  
C. 实施乡村振兴战略                  D. 建设国际旅游岛
4. “吾心信其可行, 则移山填海之难, 终有成功之日; 吾心信其不可行, 则反掌折枝之易, 亦无收效之期也。”这句话告诉我们, 战胜困难需要  
A. 自尊                      B. 理想                      C. 自立                      D. 信心
5. 2018 年 1 月 5 日, 罗某以等丈夫为由, 阻拦高铁关门, 造成该次列车延迟发车。公安部门责令罗某认错改正, 并根据《铁路安全管理条例》, 对其处以 2000 元罚款。这件事说明  
A. 不遵守规则必然受到法律制裁  
B. 执法严格会限制公民的权利  
C. 阻拦高铁是小事, 罚款即可解决问题  
D. 任何违法行为都要承担相应的法律责任
6. “美是到处都有的, 对于我们的眼睛, 不是缺少美, 而是缺少发现。”下列行为, 你认为属于美的是  
A. 追求时尚, 打扮奇特                  B. 盲目从众, 抽烟装酷  
C. 学习之余, 练习书法                  D. 观看演出, 大声喧哗
7. 老师是我们学习的指导者和成长的引路人, 与老师共处的校园生活是我们人生中一段美好的经历。下列行为符合师生交往礼仪的是  
A. 关心老师, 打听隐私                  B. 主动热情, 不分彼此  
C. 保持距离, 敬而远之                  D. 见到老师, 礼貌问好

8. 2017 年 9 月，省政府出台了《海南省普及中小学游泳教育实施方案》，方案提出，我省将利用 3 年时间普及中小学游泳教育。此方案的实施，有利于保障中小学生的

- A. 人身自由权
- B. 人格尊严权
- C. 生命健康权
- D. 智力成果权

9. 小友把自己的 50 元零花钱捐给了患重病同学小丽，这是对自己的财产行使

- A. 使用权
- B. 占有权
- C. 收益权
- D. 处分权

10. 中国特色社会主义进入新时代，我国社会主要矛盾已经转化为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。下列 2017 年的四项数据能反映这一矛盾的是

- A. 我国国内生产总值突破 80 万亿，稳居世界第二
- B. 城镇居民人均可支配收入是农村居民的 2.81 倍
- C. 城镇新增就业 1351 万人，失业率为多年来最低
- D. 我国国内生产总值增速达 6.9%，远高于同期世界平均水平

11. 《厉害了，我的国》用镜头记录了中国桥、中国路、中国车、中国港、中国网等超级工程及其背后的故事，在彰显国家实力的同时，也体现了国人不畏艰险、埋头苦干、开拓进取的美好情操。观看这部影片，我们会产生

- ①民族自豪感
  - ②民族优越感
  - ③民族责任感
  - ④民族自信心
- A. ①②③
  - B. ①②④
  - C. ①③④
  - D. ②③④

12. 右图中的国家助学金制度

- A. 有利于实现教育公平
- B. 一定能帮助贫困学生实现梦想
- C. 有利于解决困难学生的一切问题
- D. 没有针对全体学生，是不公平的



建立国家助学金制度

13. 2017 年，为了贯彻落实国家新修订的环境保护法等法律，我省人大常委会再次对《海南省环境保护条例》进行修订。这一举措

- A. 为绿水青山筑起法律屏障
- B. 是为了维护法律的权威和尊严
- C. 能从根本上解决我省的环境问题
- D. 表明我省把环境立法工作放在首要地位

14. 20 岁的职校毕业生杨山巍在第 44 届世界技能大赛中取得金牌。下列关于“职业选择与成才之路”的认识，正确的是

- A. 没有拿到金牌的人生是没有意义的
- B. 三百六十行，行行出状元，大国工匠一样会受人尊重
- C. 要想实现人生价值，将来一定要从事“高大上”的工作
- D. 即便拿到金牌，也只是一个技术工人，将来不会有大出息

15. 今年 3 月 5 日至 20 日，十三届全国人大一次会议在北京召开，会议审议通过了政府工作报告、国务院机构改革方案。这表明全国人大具有

- ①立法权                  ②任免权                  ③监督权                  ④决定权
- A. ①②                  B. ①③                  C. ②④                  D. ③④

16. 2017 年 2 月 10 日，“人类命运共同体”理念在联合国社会发展委员会会议上首次被写入联合国决议。构建人类命运共同体，需要我们

- ①树立全球意识                  ②珍爱世界和平
- ③独善其身，发展自己                  ④培养平等参与意识
- A. ①②③                  B. ①②④                  C. ①③④                  D. ②③④

## 二、简答题（共 10 分）

17. 移动互联时代，智能手机的使用，丰富了我们的生活，但不合理的使用，也会带来诸多问题和烦恼。

请你列举同学中不合理使用手机的两种现象，并提出相应的改进建议。

(1) 现象：\_\_\_\_\_

建议：\_\_\_\_\_

(2) 现象：\_\_\_\_\_

建议：\_\_\_\_\_

## 三、辨析题（共 12 分）

18. 学校要举行元旦晚会，班长组织小红等同学排练节目，参加学校的演出，但是小红说：“我不参加，临近期末考试了，参加班级排练会耽误学习时间，影响我的考试成绩。”

请你对小红的说法加以辨析。

#### 四、材料分析题（19 题 15 分，20 题 15 分，共 30 分）

19. 材料一：习近平总书记在中国科学院第十九次院士大会、中国工程院第十四次院士大会上的讲话中强调，“创新是第一动力”，“关键核心技术是要不来、买不来、讨不来的。只有把关键核心技术掌握在自己手中，才能从根本上保障国家经济安全、国防安全和其他安全”。

材料二：2017 年度国家最高科学技术奖得主侯云德院士，在上个世纪七八十年代，敏锐地捕捉到基因工程这一新技术，利用这种新技术，成功研制出用于治疗肝炎、肿瘤的国际上独创的国家 I 类新药产品；他没有固守书斋，成立了我国第一家基因工程药物公司，将科研成果转化为传染病防控药品；89 岁高龄的侯云德每天都会关注国内外病毒学的最新动态，并且亲自翻译、撰写，和相关部门领导、同事分享。

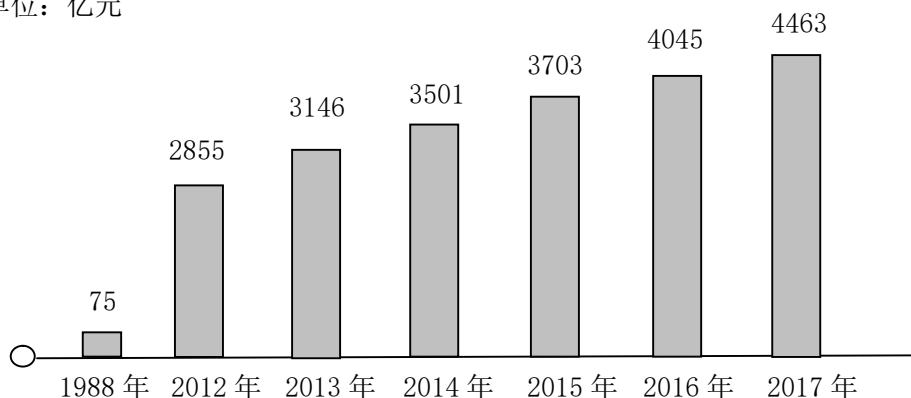
阅读材料，回答问题：

（1）结合材料一谈谈你对“创新是第一动力”的理解。（6 分）

（2）结合材料二概括侯云德具有哪些创新的品质？（9 分）

20. 材料一：海南省地区生产总值图表

单位：亿元



材料二：习近平总书记在庆祝海南建省办经济特区 30 周年大会上的讲话中指出，“经济特区改革发展事业取得的成就，是党中央坚强领导、悉心指导的结果，是广大建设者开拓进取、奋勇拼搏的结果”。

材料三：习近平总书记在庆祝海南建省办经济特区 30 周年大会上的讲话中明确要求，海南要“建设自由贸易试验区和中国特色自由贸易港”，“着力打造全面深化改革开放试验区、国家生态文明试验区、国际旅游消费中心、国家重大战略服务保障区，争创新时代中国特色社会主义生动范例，让海南成为展示中国风范、中国气派、中国形象的靓丽名片”。

阅读材料，回答问题：

（1）材料一反映了什么变化？结合材料分析产生变化的原因。（8 分）

（2）你认为在经济、科技、文化、旅游、生态、服务保障等方面，海南有哪些事物可以成为代表海南展示中国形象的靓丽名片？请你列举一例，并说明理由。（7 分）

# 海南省 2018 年初中毕业生学业水平考试

## 思想品德科试题参考答案及评分标准

### 一. 选择题（每小题 3 分，共 48 分）

1. C      2. A      3. B      4. D      5. D      6. C      7. D      8. C      9. D      10. B  
11. C      12. A      13. A      14. B      15. D      16. B

### 二. 简答题（共 10 分）

17. 评分说明：能够列出同学中不合理使用手机的两种现象并写出相应的改进建议，表述清楚，言之有理，即可得分，共 10 分。其中每一例现象给 2 分，相应建议给 3 分。

例：（1）现象：上课时玩手机。

建议：把手机交给父母或老师保管。

（2）现象：沉迷于网络游戏。

建议：培养其他兴趣爱好，如运动、阅读、听音乐等。

### 三. 辨析题（共 12 分）

18. 答案要点：

（1）小红的说法是片面的。（或不正确的，不赞同）（2 分）

（2）小红作为学生，关注个人学习时间和考试成绩有其合理性，因为学生的主要任务是学习。（3 分）

（3）但小红以此为理由不参加集体活动是错误的，因为参加集体活动有利于维护班级荣誉，增强集体凝聚力；有利于提高个人素质，加强与同学的沟通和交往，增强集体荣誉感。（5 分）

（4）小红应该参加班级排练，在排练后抽出更多的时间学习，弥补因为参加班级排练耽误的学习时间，保证自己的考试成绩不受排练的影响。（2 分）

评分说明：其他答案，言之有理，酌情给分。

### 四. 材料分析题（19 题 15 分，20 题 15 分，共 30 分）

19. （1）答案要点：①创新是一个民族进步的灵魂，是一个国家和民族兴旺发达的不竭动力，科技创新能力已越来越成为综合国力竞争的决定性因素；② 关键核心技术要不来、买不来、讨不来，只有通过自主创新才能掌握。

评分说明：共 6 分。答出第一点给 4 分，第二点给 2 分。其他答案，言之有理，酌情给分。

（2）答案要点：可以从善于观察、敢于实践、敢为人先、乐于分享、终身学习等方面作答。

①从“侯云德敏锐地捕捉到基因工程这一新技术、关注国内外病毒学的最新动态”可以看出他善于观察；②从“利用新技术，研制出新药品”可以看出他敢于实践；③从“不固守书斋，成立我国第一家基因工程药物公司”可以看出他不墨守成规、敢想敢干，敢为人先；④从“89 岁高龄的他还在关注国内外病毒学的最新动态”可以看出他具备终身学习的品质；⑤从“他每天把翻译、撰写好的文章和相关部门领导、同事分享”可以看出他具有团队精神、善于分享。

评分说明：结合材料，概括侯云德的创新品质，每写出一点给3分，满分9分。只写品质不结合材料，写出一个给2分，两个给4分，三个及以上给6分。其他答案，言之有理，酌情给分。

20. (1) ①答案要点：材料一反映了建省以来，我省地区生产总值持续增长。(2分)

评分说明：写出“建省以来”给1分，写出“地区生产总值持续增长”给1分。其他答案，言之有理，酌情给分。

②答案要点：产生变化的原因围绕改革开放，党的领导，开拓进取、奋勇拼搏等方面作答。

评分说明：每答一点给2分，满分6分。其他答案，言之有理，酌情给分。

(2) 评分说明：能列举海南在经济、科技、文化、旅游、生态、服务保障等方面的事物1例，如洋浦经济开发区、海口江东新区、文昌航天发射基地、骑楼老街、亚龙湾、“什寒”村、环岛高铁等，并说明其能代表海南展示中国形象的理由，表述清楚合理，即可给分，满分7分。其中举例给3分，说明理由给4分。

例：海南环岛高铁是一张可以代表海南展示中国形象的靓丽名片，它方便人们出行，是世界上第一条环岛高铁，体现我国科技成就，是我国高铁这张靓丽名片的一个缩影。