

# 决胜新高考——2023 届高三年级大联考

## 政治试题

一、单项选择题：共 15 题，每题 3 分，共 45 分。每题只有一个选项最符合题意。

1. 1953 年 6 月，毛泽东在中央政治局扩大会议上说：“党在过渡时期的总路线和总任务，是要在 10 年到 15 年或者更多一些时间内，基本上完成国家工业化和对农业、手工业、资本主义工商业的社会主义改造。这条总路线是照耀我们各项工作的灯塔。不要脱离这条路线，脱离了就要发生‘左’倾或右倾的错误。”由此可见（ ）

- A. 毛泽东思想为夺取新民主主义革命的胜利提供了理论指导
- B. 总路线的制定完成了中国历史上最为广泛而深刻的社会变革
- C. 过渡时期的总路线明确了建立社会主义制度的奋斗方向
- D. 从新民主主义社会转变为社会主义社会是历史发展的必然

2. 2022 年 3·15 晚会的曝光，让某品牌酸菜从神坛跌落，也让民族企业白象集团悄然走红。无论是专注做“中国味道”25 年，“放心吃，身正不怕影子斜”的霸气回应；还是长期聘用残疾员工，保证和普通员工同工同酬；亦或是面对顾客野性消费的感性回应、理性劝导，白象集团值得所有人点赞。这启示企业应（ ）

- ①注重质量，坚守企业的生命线
- ②回归传统，引领消费新潮流
- ③诚信经营，积极承担社会责任
- ④热心公益，参与第三次分配

- A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④

3. 2022 年 4 月，中国人民银行下调金融机构存款准备金率 0.25 个百分点，在此基础上，为加大对小微企业和“三农”的支持力度，对没有跨省经营的城商行和存款准备金率高于 5% 的农商行，再额外多降 0.25 个百分点。此次降准旨在（ ）

- ①增强金融机构资金配置能力，改善企业融资环境
- ②引导金融机构“精准滴灌”重点领域和薄弱环节
- ③发挥财政的作用，保持金融体系流动性合理充裕
- ④降低社会综合融资成本，提升金融机构盈利能力

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

4. 2023年,我国将以实施城市更新行动为抓手,着力打造宜居、韧性、智慧城市,主要举措是加快城市基础设施更新改造。具体计划是推进地下综合管廊建设,新开工城市燃气管道等老化更新改造10万公里以上,改造建设雨水管网1.5万公里以上,新开工改造城镇老旧小区5.3万个以上。实施城市更新行动对我国经济的影响路径是( )

A. 实施城市更新行动——创造新的投资需求和消费需求——带动关联产业协同发展

B. 加强基础设施更新——创造更多就业机会和投资机会——增加居民的财产性收入

C. 改造城镇老旧小区——改善人民群众的生产生活条件——增强中心城市的吸引力

D. 实施城市更新行动——增强新老城区发展的内生动力——促进生产要素自由流动

5.《国务院办公厅关于进一步规范行政裁量权基准制定和管理工作的意见》提出,明确行政裁量权基准制定职责权限,准确规定行政裁量权基准内容,严格行政裁量权基准制定程序,加强行政裁量权基准管理。由此可见,规范行政裁量权( )

A. 能够通过司法约束提高行政执法权威

B. 能够通过增强执法刚性促进执法公正

C. 是维护社会公平正义的最后一道防线

D. 是保证政府全面有效履行职能的基础

6.徐州市鼓楼区从“全链条、全方位、全覆盖”三个维度,挖掘已有的“街道人大代表之家”“社区代表联络站”平台,创新构建“代表民情民意直通车”平台,同时,鼓楼区还积极打造“代表‘民’选、众事‘民’商、民事‘民’定、事务‘民’管、成效‘民’评”的“五民品牌”。徐州市鼓楼区的民主实践( )

A. 开拓了发展基层全过程人民民主的新路径

B. 完善了人民直接参与国家管理的体制机制

C. 创造了基层社区实践全过程民主的样板

D. 丰富了人民当家作主的理论与实践经验

7.在旧中国,“我们一辆汽车,一架飞机,一辆坦克,一辆拖拉机都不能造。”1955年,毛主席明确指出:“我们的目标是要赶上美国,并且要超过美国。赶超美国的时间至少50年,也许75年。”在这一宏伟目标的激励下,经过几代人的追江赶海,我们取得了历史性的伟大成就。如今,这一夙愿展现了极强的现实可能性。材料表明( )

- ①中华民族的伟大梦想只有在接续奋斗中方可实现  
②我国取得一切进步的根本原因在于中国梦的确立  
③人们的超前思维具有探索性、预测性和不确定性  
④我国持续不断推动社会基本矛盾发生根本性变化

A. ①②                      B. ①③                      C. ②④

D. ③④

8. 恩格斯指出，否定不是简单地说不，或宣布某一事物不存在，或用任何一种方法把它消灭。我不仅应当否定，而且还应当重新扬弃这个否定。因此，我第一次否定的时候，就必须使第二次否定可能发生或者将有可能发生。……每一种事物都有它的特殊的否定方式，经过这样的否定，它同时就获得发展，每一种观念和概念也是如此。对此解读正确的是（    ）

- A. 事物内部的矛盾双方总是相互否定的  
B. 否定之否定是唯物辩证法的实质与核心  
C. 由肯定到否定实现了从同一性到斗争性的转化  
D. 事物通过内在矛盾运动显现自我发展的完整过程

9. 《长三角国际一流营商环境建设三年行动方案》提出，在不直接涉及公共安全和人民群众生命健康的领域，推进“一照多址”“一证多址”等改革，清理对企业跨区域经营、迁移设置的不合理条件，全面取消没有法律法规依据的要求企业在特定区域注册的规定。这一规定的提出是基于（    ）

- A. 上层建筑要与经济基础状况相适合  
B. 人民群众是推进社会制度变革的主体  
C. 从全局出发就可实现要素功能最大化  
D. 任何两个事物之间都存在多样化联系

10. 电鱼放电的奥秘究竟在哪里？经过对电鱼的解剖研究，终于发现在电鱼体内有一种奇特的发电器官——“电板”。电鳗共有 200 万块电板；电鲶约有 500 万块电板。电鱼这种非凡的本领，引起了人们极大的兴趣。19 世纪初，意大利物理学家伏特以电鱼发电器官为模型，设计出了世界上最早的伏特电池。材料主要表明（    ）

- A. 自然规律不以人的意志为转移  
B. 人对世界的认识活动具有能动创造性  
C. 人们对规律的认识程度决定规律发挥作用的效果  
D. 正确认识是主观能动性和客观规律性相统一的基础

11. 古人曾说“不学诗，无以言”。《2022 中国诗词大会》用全新的技术手段为经典诗词插上翅膀，带领观众在沉浸式体验中展开了一场酣畅淋漓的“诗词遨游”。大会邀请的时代传诵者，用自己的故事诠释古典诗词的力量，搭建出一个个思接千载、沟通古今的通道，让古典诗词的美学内涵走进当代人的审美世界。由此可见（ ）

- ①古典诗词是民族发展中更基本更深沉更持久的力量
- ②科技进步和媒体融合拓展了文化传播的路径与空间
- ③古典诗词作为中华文化的核心灵魂丰富了中华文化内涵
- ④让古典诗词与时代同行可以更好地赓续中华文化的根脉

A. ①③                      B. ①④                      C. ②③                      D. ②④

12. 2022 年 11 月，亚太经合组织第二十九次领导人非正式会议通过的《2022 年亚太经合组织领导人宣言》（以下简称《宣言》）提到，今年亚太经合组织主题是“开放、联通、平衡”，我们围绕全面开放、全面联通、全面平衡的三大优先领域开展工作，推动亚太地区实现长期、强劲、创新、包容经济增长和可持续发展。由此可见（ ）

- A. 《宣言》的提出，契合了世界多极化和经济全球化的发展趋势
- B. 《宣言》的提出，有力推进了世界政治经济一体化的深入发展
- C. 各成员国以共同利益为出发点，携手倡导和维护全人类共同价值
- D. 亚太经合组织是实践多边主义、推动亚太地区可持续发展的关键

13. 李某为吸粉引流，未经著作权人某公司许可，对其作品《三国》进行简单删减切条，制作了 280 余段《三国》短视频，在其运营的抖音 APP 账号中传播，并通过引流添加相关图书销售链接，获利 1.4 万元。对此分析正确的是（ ）

- A. 李某必须承担赔礼道歉，排除妨碍的民事责任
- B. 该公司可以提起诉讼并聘请辩护人为其辩护
- C. 李某侵犯了该公司的信息网络传播权
- D. 该公司对其作品《三国》享有发行权和专利权

14. 北京一男子与他人发生交通事故后，报警称对方吸毒，后其向警方承认自己是出于“瞎显摆”谎报警情，遂被公安机关处罚。该男子不服处罚，向海淀区人民法院提起诉讼，请求撤销该处罚决定。对本案的分析正确的是（ ）

- A. 该男子与他人发生交通事故后形成了行政法律关系

- B. 该男子有权要求海淀区人民法院不公开审理此案
- C. 公安机关负有证明其处罚符合法律规定的举证义务
- D. 若该男子不服一审判决，可向最高人民法院上诉

15. 太阳能帽是一种具有奇特功能的帽子。科研人员在遮阳帽中安装一个由太阳能电池板提供动力的微型风扇，风扇从帽子顶部的孔中吸入冷气，然后让冷气从头发中通过，再由帽底排出，冷热空气循环，使头上汗水蒸发，因而十分凉爽。这一设计（ ）

- A. 运用了发散思维，把一事物与他事物组合起来
- B. 运用了创新思维，将事物的可能组合一网打尽
- C. 运用了聚合思维，将注意力集中到思考的目标
- D. 运用了逆向思维，对已有事物进行转换性思考

## 二、非选择题：共5题，共55分。

16. “新时代十年的伟大变革”“一系列变革性实践”“历史性变革”……党的二十大报告中多次出现“变革”这一令人瞩目的关键词。回望百年，中国共产党冲破把马克思主义当成一成不变教条的思想桎梏，走出农村包围城市的革命新路；跟上时代步伐，实行改革开放的伟大创举；坚持“两个结合”，开创中国特色社会主义新时代……变革是伟大成就，亦是成功密码。正是在不断的变革中，中国共产党带领人民应对复杂多变的形势和挑战，永不僵化、永不停滞，以识变之智、应变之方、求变之勇推进马克思主义中国化时代化，不断从胜利走向新的胜利。

结合材料，运用《中国特色社会主义》与《政治与法治》的知识，分析说明“变革是伟大成就，亦是成功密码”。

17. 外资研发中心是我国科技创新体系的重要组成部分。为加大对外商投资在华设立研发中心开展科技研发创新活动的支持力度，2023年1月，国家出台了《关于进一步鼓励外商投资设立研发中心若干措施》。部分具体政策措施节选如下：

具体政策措施	依据
提高知识产权执法水平。针对商标恶意注册和仿冒混淆、专利侵权、网络盗版侵权等知识产权侵权违法行为，持续开展专项整治行动。	①

加大金融支持力度。鼓励金融机构为外资研发中心开展科技创新、从事基础和前沿研究提供金融支持。	②
完善知识产权对外转让有关工作制度，优化技术进出口管理流程，指导各地做好知识产权对外转让制度配套、机制衔接和流程优化。	③
加强海外人才奖励资助。对外资研发中心聘用的符合条件的海外高端人才和紧缺人才，在住房、子女教育、医疗保障等方面给予支持。	④

结合《关于进一步鼓励外商投资设立研发中心若干措施》中的具体政策要求，运用《经济与社会》和《当代国际政治与经济》的知识，完成表格。

18. 金剪飞舞，一张普普通通的红纸幻化成飞禽走兽；以糖为笔，一气呵成，还没回过神来，好吃好玩的糖画摆到了你面前；简简单单的六根小木头，就可组成一个孔明锁……如今，某些中国人对自己的传统民俗文化底蕴不足甚至不屑一顾，但它们却走出国门，在世界面前大放异彩。正如习近平总书记所说，“博大精深的中华优秀传统文化是我们在世界文化激荡中站稳脚跟的根基。”由此可见，民俗，于我们，是一种传承、一种自信；于世人，是一扇窗口、一个视角。“民俗，于我们，是一种传承、一种自信；于世人，是一扇窗口、一个视角。”

结合材料，运用文化遗产与文化的知识，谈谈你对这一观点的认识。

#### 19. 【法律事实】

2011年，离异的张女士与赵先生经过一段时间的相处，决定共同生活。十年来，两人一直居住在张女士名下房屋内，对外以夫妻名义共同生活，但始终没有办理结婚手续。期间，赵先生因患有胆管结石、哮喘等疾病数次住院治疗。张女士均尽心尽力陪护，住院单、手术同意书签字人和联系人均为张女士，载明与患者关系也为配偶。

2020年，赵先生突发疾病死亡，遗留存款共计132万余元以及登记在赵先生名下的汽车一辆。赵先生的居民身份证、死亡证明以及赵先生的银行存款都由张女士保管。赵先生去世后，其母亲李某和儿子小赵与张女士就遗产分割问题未能达成一致。李某和小赵遂将张女士诉至人民法院。

知识链接：

《民法典》第一千一百三十一条对继承人以外的依靠被继承人扶养的人，或者继承人以

外的对被继承人扶养较多的人，可以分给适当的遗产。

### 【法院判决】

本案经法院最终判决：张女士返还赵先生的居民身份证、死亡证明以及赵先生的银行存款约107万给李某、小赵；赵先生遗产车辆一辆归张女士所有，张女士分得赵先生遗产25万元。

结合材料，运用《法律与生活》的知识，分析法院作出这一判决的合理性。

20. 中国古典名著《三国演义》中赤壁之战“借东风”的情节被人们所熟知，但在没有现代天气预报技术支持的情况下，“借东风”只是一种美好的畅想。如今，数值天气预报逐步成为天气预报的主要方法，预报准确率和预报时效大幅提升。

什么是数值天气预报呢？简单来说，它是一种用高性能计算机把未来天气“算”出来的科学。天气预报员们预报天气就像在用计算机解一道非常复杂的数学题。大气运动总是遵循一定的规律，将这些规律编写成一系列数学方程组，其中包括运动方程、热力学方程、连续方程、状态方程及水汽方程等，再利用高性能计算机求解这些方程组的近似数值解，得到未来天气发展变化状况，就是数值天气预报。

尽管天气预报的准确率越来越高，但它依然是一个概率问题。比如对降水的预报，一般会给出降水的概率，即可能性问题。这种天气预报既反映了天气变化确定性的一面，又反映了天气变化的不确定性以及不确定性程度，因而是确定性和不确定性的统一。

知识链接：数值天气预报是怎么做出来的？

第一步：进行气象观测，即利用气象卫星、探空气球、自动气象站，得到降雨、气温、气象、风向、风速等基础数据。

第二步：将观测数据输入数学方程组中，通过大型计算机进行运算，得到各种预报数据。

第三步：天气预报员通过对这些数据进行综合分析，绘制天气图，结合当地天气预报学经验，做出具体的天气预报。

(1)结合材料，运用《逻辑与思维》的知识，分析数值天气预报所运用的辩证思维方法。

(2)结合材料，运用认识论的知识，对“天气预报是确定性和不确定性的统一”进行说明。

1. C

【详解】

A: 材料强调过渡时期的总路线和总任务的重要性, 未涉及毛泽东思想为夺取新民主主义革命的胜利提供了理论指导, A 与题意不符。

B: 社会主义制度的建立完成了中国历史上最为广泛而深刻的社会变革, B 错误。

C: 过渡时期的总路线明确了建立社会主义制度的奋斗方向, 在总路线的指引下, 中国共产党创造性地开辟了一条适合中国特点的社会主义改造道路, 顺利实现了对生产资料私有制的社会主义改造, 在中国建立起社会主义制度, 完成了中华民族有史以来最深刻最伟大的社会变革, C 符合题意。

D: 材料强调过渡时期的总路线和总任务的重要性, 未强调从新民主主义社会转变为社会主义社会是历史发展的必然, D 与题意不符。

故本题选 C。

2. B

【详解】

①③: 民族企业白象集团的坚守, 启示企业应注重质量, 这是企业的生命线; 应诚信经营, 积极承担社会责任, ①③符合题意。

②: 材料反映白象集团注重质量, 诚信经营, 不体现回归传统和引领消费新潮流, 且回归传统既不科学也不现实, ②错误。

④: 材料反映了白象集团积极承担社会责任, 长期聘用残疾员工, 保证和普通员工同工同酬, 不体现参与第三次分配, ④与题意不符。

故本题选 B。

3. A

【详解】

①②: 从材料可以看出, 此次降准旨在引导金融机构“精准滴灌”重点领域和薄弱环节, 增强金融机构资金配置能力, 改善企业融资环境, 促进小微企业和“三农”发展, ①②符合题意。

③: 中国人民银行下调金融机构存款准备金率属于货币政策, 不涉及发挥财政的作用, ③错误。

④: 从材料可以看出, 此次降准旨在引导金融机构“精准滴灌”重点领域和薄弱环节, 并不能降低社会综合融资成本, 也不能保证提升金融机构盈利能力, ④错误。

故本题选 A。



4. A

【详解】

A: 我国将以实施城市更新行动为抓手, 具体计划的实施能够创造新的投资需求和消费需求, 带动关联产业协同发展, A 符合题意。

B: 通过就业取得的收入是劳动性的收入, 而不是财产性收入, B 表述错误。

C: 改造城镇老旧小区可以改善人民群众的生产生活条件, 但是不能把城镇老旧小区所在的城市看做是中心城市, C 表述错误。

D: 实施城市更新行动, 具体计划的实施可以促进生产要素自由流动, 增强新老城区发展的内生动力, D 表述错误。

故本题选 A。

5. B

【详解】

A: 国务院办公厅不是国家司法机关, 规范行政裁量权不具有司法约束力, A 排除。

B: 明确行政裁量权基准制定职责权限, 准确规定行政裁量权基准内容, 严格行政裁量权基准制定程序, 加强行政裁量权基准管理, 可见, 规范行政裁量权能够通过增强执法刚性促进执法公正, B 正确。

C: 公正司法是维护社会公平正义的最后一道防线, 规范行政裁量权不属于公正司法范畴, C 排除。

D: 规范行政裁量权是推进严格执法的要求, “是保证政府全面有效履行职能的基础”夸大了规范行政裁量权的作用, D 错误。

故本题选 B。

6. A

【详解】

A: 鼓楼区打造了“五民”品牌, 践行了全过程人民民主, 开拓了发展基层全过程人民民主的新路径, A 入选。

B: 人民可以直接参与民主管理, 但是不能直接参与国家管理, B 不选。

C: 材料体现的是鼓楼区践行“全过程人民民主”, 创造了“五民品牌”, 而不是创造了基层社区实践全过程民主的样板, C 不选。

D: 鼓楼区的民主实践, 是对全过程人民民主的践行, 丰富了人民当家作主的实践经验, 没有丰富其理论经验, D 不选。

故本题选 A。

7. B

【详解】

①③：在毛主席明确赶上并超过美国这一宏伟目标的激励下，经过几代人的追江赶海，我们取得了历史性的伟大成就。如今，这一夙愿展现了极强的现实可能性。这表明人们的超前思维具有探索性、预测性和不确定性，中华民族的伟大梦想只有在接续奋斗中方可实现，①③符合题意。

②：改革开放以来，我国取得一切进步的根本原因，归结起来就是中国共产党带领全国人民开辟了中国特色社会主义道路，形成了中国特色社会主义理论体系，确立了中国特色社会主义制度，发展了中国特色社会主义文化，②错误。

④：生产力和生产关系的矛盾、经济基础和上层建筑的矛盾，是人类社会的基本矛盾，存在于一切社会形态之中，规定社会的性质和基本结构，贯穿于人类社会发展的始终，推动着人类社会由低级向高级发展。我国社会基本矛盾仍然是生产力和生产关系的矛盾、经济基础和上层建筑的矛盾，并没有发生根本性的变化，④错误。

故本题选 B。

8. D

【详解】

A：事物内部矛盾双方是对立统一的，是即肯定又否定的，A 不选。

B：唯物辩证法的实质与核心是对立统一规律，B 不选。

C：同一性和斗争性是矛盾的基本属性，二者之间不能相互转化，C 不选。

D：事物的发展是辩证否定的过程，是即肯定又否定，是扬弃，事物通过内在矛盾运动显现自我发展的完整过程，D 入选。

故本题选 D。

9. A

【详解】

A：推进“一照多址”“证照多址”等改革，全面取消没有法律法规依据的要求企业在特定区域注册的规定，这属于调整上层建筑的改革，原因在于能够适应长三角地区国际一流营商环境建设的需要，A 正确。

B：材料反映的社会主义制度的自我完善和发展，未涉及人民群众的地位和作用，B 排除。

C：立足整体，有利于实现要素功能最大化，但立足整体并非实现要素功能最大化的充分条

件，C 错误。

D: 联系具有客观性，任何事物都与周围的其他事物存在这样那样的联系，但并非任何两个事物之间都存在联系，更谈不上多样化联系，D 错误。

故本题选 A。

10. B

【详解】

A: 材料反映的是人们利用规律造福自身，不是强调自然规律的客观性，A 排除。

B: 意大利物理学家伏特以电鱼发电器官为模型，设计出了世界上最早的伏特电池，这表明意识活动具有目的性、自觉选择性和能动创造性，B 正确。

C: 规律具有客观性，规律发挥作用不以人的意志为转移，人们对规律的认识程度不能决定规律发挥作用的效果，C 错误。

D: 实践是客观规律性与主观能动性统一的基础，正确认识是主观能动性和客观规律性相统一的必要条件但不是基础，D 错误。

故本题选 B。

11. D

【详解】

①: 文化自信是民族发展中更基本更深沉更持久的力量，①不选。

②④: 2022 中国诗词大会》用全新的技术手段为经典诗词插上翅膀，带领观众在沉浸式体验中展开了一场酣畅淋漓的“诗词遨游”，让古典诗词与时代同行可以更好地赓续中华文化的根脉，这业体现了科技进步和媒体融合在拓展文化传播的路径与空间中的重大作用，②④入选。

③: 价值观是民族文化的核心和灵魂，古典诗词本身就是中华文化的重要组成部分，并没有丰富中华文化的内涵，③不选。

故本题选 D。

12. A

【详解】

A: 《宣言》提到，今年亚太经合组织主题是“开放、联通、平衡”，推动亚太地区实现长期、强劲、创新，包容经济增长和可持续发展。由此可见《宣言》的提出，契合了世界多极化和经济全球化的发展趋势，A 符合题意。

B: 世界多极化深入发展是当今国际形势的一个突出特点，“政治一体化”说法错误，B 错误。

C: 各国以维护本国的国家利益为出发点和落脚点, C 错误。

D: 亚太经合组织通过单边行动与集体行动相结合的方式推进成员间的合作, 亚太经合组织能够推动实践多边主义, 推动亚太地区可持续发展, 但不是关键, D 错误。

故本题选 A。

13. C

【详解】

A: 李某侵犯了《三国》的著作权, 需要承担停止侵害、赔偿损失、赔礼道歉、消除影响等责任, 而不是排除妨碍, A 不选。

B: 该案件为民事诉讼, 该公司可以聘请诉讼代理人而不是辩护人, B 不选。

C: 李某未经著作权人某公司的许可, 擅自对《三国》进行简单删减切条, 并在抖音传播, 侵犯了该公司的信息网络传播权, C 入选。

D: 该公司拥有《三国》的著作权, 而不是专利权, D 不选。

故本题选 C。

14. C

【详解】

A: 该男子与他人发生交通事故是民事法律关系, 不是行政法律关系, A 不选。

B: 在诉讼中, 属于不公开审理的案件是未成年人犯罪案件, 有关国家秘密或者个人隐私的案件, 也可以不公开审理, 等等。但该案件不符合不公开审理的条件, 该男子无权要求海淀区人民法院不公开审理此案, B 不选。

C: 对于行政诉讼, 根据法律规定, 采用举证责任倒置原则, 公安机关负有证明其处罚符合法律规定的举证义务, C 入选。

D: 如果该男子不服一审判决, 可以在规定的时间内, 向上一级人民法院提起诉讼, 而不是向最高人民法院上诉, D 不选。

故本题选 C。

15. A

【详解】

A: 太阳能帽是遮阳帽中与太阳能的组合, 属于发散思维方法中的检核表法, A 正确。

B: 信息交合法可以将事物的可能组合“一网打尽”, 其他创新思维方法不能起到这一作用, 且太阳能帽的设计并非是信息交合法的运用, B 排除。

CD: 太阳能帽的设计运用的是发散思维而非聚合思维, 这种思维方法是正向思维而非逆向

思维，C、D排除。

故本题选A。

16. 中国共产党坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合，同中华优秀传统文化相结合，不断解放思想、实事求是、与时俱进，求真务实，促进马克思主义中国化时代化，保证党始终坚持以人民为中心，始终走在时代前列。中国共产党不断加强和完善党的领导，推进实践变革，取得了新民主主义革命、社会主义革命和建设的胜利，实行改革开放，开创了中国特色社会主义道路，领导人民实现了站起来、富起来到强起来的伟大飞跃，推动我国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。当前，世界百年未有之大变局加速演进，外部环境考验对我们党的执政能力建设提出了更高的要求。中国共产党要继续推进一系列变革性实践，进行伟大斗争、建设伟大工程、推进伟大事业。

### 【分析】

背景素材：在不断的变革中，中国共产党不断从胜利走向新的胜利

考点考查：中国特色社会主义、政治与法治的相关知识

能力考查：描述和阐释事物、论证和探究问题

核心素养：政治认同、科学精神

### 【详解】

第一步：审设问。明确主体、知识范围、问题限定和作答角度。

本题为分析说明类主观题，运用中国特色社会主义、政治与法治的知识，分析说明“变革是伟大成就，亦是成功密码”。回答此题需要获取材料有效信息，对应原理进行分析。

第二步：审材料，获取有效信息。

有效信息①：中国共产党冲破把马克思主义当成一成不变教条的思想桎梏，走出农村包围城市的革命新路；跟上时代步伐，实行改革开放的伟大创举；坚持“两个结合”，开创中国特色社会主义新时代→可联系中国共产党坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合，促进马克思主义中国化时代化，保证党始终坚持以人民为中心，始终走在时代前列；取得了新民主主义革命、社会主义革命和建设的胜利，实行改革开放，开创了中国特色社会主义道路，推动我国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程；

有效信息②：正是在不断的变革中，中国共产党带领人民应对复杂多变的形势和挑战，永不僵化、永不停滞，以识变之智、应变之方、求变之勇推进马克思主义中国化时代化，不断从胜利走向新的胜利→可联系中国共产党要继续推进一系列变革性实践，进行伟大斗争、建设伟大工程、推进伟大事业。

第三步：整合信息，组织答案。注意设问限定、相关知识与材料信息相结合。

17. ①创造法治化的营商环境，增强市场主体的法治意识和诚信观念，推动形成统一开放、竞争有序的市场体系，保护外商投资合法权益；②发挥资本要素的作用，为外资研发中心开展科技创新、从事科学研究提供金融支持；③促进国内国际技术交流与合作，实现技术要素优化配置；④完善分配制度和社保制度，保障来华科研人才的利益，为创新发展驱动战略提供人才支持。

### 【分析】

背景素材：国家出台《关于进一步鼓励外商投资设立研发中心若干措施》

考点考查：经济与社会、当代国际政治与经济的相关知识

能力考查：描述和阐释事物

核心素养：政治认同、科学精神

### 【详解】

第一步：审设问。明确主体、知识范围、问题限定和作答角度。

本题为依据类主观题，运用经济与社会、当代国际政治与经济的知识，指出表格中《关于进一步鼓励外商投资设立研发中心若干措施》中的具体政策要求的理论依据。回答此题需要获取材料有效信息，对应原理进行分析。

第二步：审材料，获取有效信息。

有效信息①：提高知识产权执法水平。针对商标恶意注册和仿冒混淆、专利侵权、网络盗版侵权等知识产权侵权违法行为，持续开展专项整治行动→可联系创造法治化的营商环境，推动形成统一开放、竞争有序的市场体系；

有效信息②：加大金融支持力度。鼓励金融机构为外资研发中心开展科技创新、从事基础和前沿研究提供金融支持→可联系发挥资本要素的作用；

有效信息③：完善知识产权对外转让有关工作制度，优化技术进出口管理流程，指导各地做好知识产权对外转让制度配套、机制衔接和流程优化→可联系促进国内国际技术交流与合作，实现技术要素优化配置；

有效信息④：加强海外人才奖励资助。对外资研发中心聘用的符合条件的海外高端人才和紧缺人才，在住房、子女教育、医疗保障等方面给予支持→可联系完善分配制度和社保制度。

第三步：整合信息，组织答案。注意设问限定、相关知识与材料信息相结合。

18. 传统民俗是中华优秀传统文化的组成部分，传承民俗可以感悟中华文化的源远流长和博大精深，增强我们对中华优秀传统文化的认同感和自信心。文化具有民族性和多样性。中国特色

的传统民俗走向世界，成为中外文化交流的桥梁，是世界人民了解中华文化的重要载体。

### 【分析】

背景素材：中华文化走出国门

考点考查：文化遗产与文化的创新的相关知识

能力考查：调动和运用知识、描述和阐述事物

核心素养：科学精神、公共参与

### 【详解】

第一步：审设问。明确主体、知识范围、问题限定和作答角度。

本题为认识类试题，需要调用文化遗产与文化的创新的有关知识，分析材料作答。

第二步：审材料。提取关键词，链接教材知识。

关键词①：金剪飞舞，以糖为笔→可联系教材知识传统民俗是中华优秀传统文化的组成部分，中华文化的源远流长和博大精深，增强我们对中华优秀传统文化的认同感和自信心。

关键词②：传统民俗文化走出国门，在世界面前大放异彩→可联系教材知识文化具有民族性和多样性。

第三步：整合信息，组织答案。注意设问限定以及教材知识与材料、时政信息等相结合。

19. 根据法律，李某和小赵对赵先生的遗产拥有继承权。张女士与赵先生是同居关系，对赵先生的遗产没有继承权。张女士是继承人以外的对被继承人扶养较多的人，可以分得适当遗产。本案中，人民法院以事实为依据，以法律为准绳，坚持公平公正，维护了各方当事人的合法权益，弘扬了传统美德，践行了社会主义核心价值观。

### 【分析】

背景素材：遗产纠纷

考点考查：法律与生活的相关知识

能力考查：调动和运用知识、描述和阐释事物

核心素养：科学精神、法治意识

### 【详解】

第一步：审设问。明确主体、知识范围、问题限定和作答角度。

本题的设问要求可转换为法院作出这一判决的法律依据和现实意义，需要调用《法律与生活》中的相关知识，从原因、意义角度分析作答。

第二步：审材料，指出考查的法律问题，并根据具体法条或法理，结合案例进行分析。

本题考查遗产纠纷的相关法律问题，可调用法条依据为：当事人不是夫妻关系，不享有相互

继承遗产的权利。《中华人民共和国民法典》第一千一百三十条规定：对被继承人尽了主要扶养义务或者与被继承人共同生活的继承人，分配遗产时，可以多分。有扶养能力和有扶养条件的继承人，不尽扶养义务的，分配遗产时，应当不分或者少分。处理好法定继承的意义：有利于继承人的和睦团结和整个家庭的安宁幸福，也是在弘扬中华传统美德、践行社会主义核心价值观。

本案例中，李某和小赵对赵先生的遗产拥有继承权。张女士与赵先生是同居关系，对赵先生的遗产没有继承权。张女士是继承人以外的对被继承人扶养较多的人，可以分得适当遗产。本案中，人民法院以事实为依据，以法律为准绳，坚持公平公正，维护了各方当事人的合法权益，弘扬了传统美德，践行了社会主义核心价值观。

第三步：整合信息，组织答案。注意设问限定，相关知识与材料信息相结合。

20. (1) 进行气象观测，搜集气象基础数据，并对数据进行分离、提纯，发现大气运动规律，并用简略化的数学方程表达，实现了从感性具体到思维抽象的升华；天气预报员运用数学方程，对数据进行综合处理，运用了分析与综合相结合的思维方法，形成了比较完整准确的规律性认识，然后作出具体天气预报，实现了从思维抽象到思维具体的飞跃。

(2) 实践是认识的基础，认识是主体对客体的能动反映。天气预报的结果是基于实践获得的一手资料，并经过科学的分析计算而形成的，实现了从感性认识到理性认识的飞跃，因此具有确定性的一面；人类对天气的认识受到理论水平、观测能力、计算能力等主观条件的限制，在现有的技术条件下，只能算出近似值。天气受到多种因素的影响，是复杂多变的，这就决定了天气预报具有不确定性。

### 【分析】

背景素材：数值天气预报

考点考查：体会认识发展的历程、认识论的相关知识

能力考查：调动和运用知识、描述和阐述事物

核心素养：科学精神

### 【详解】

(1) 第一步：审设问。明确主体、知识范围、问题限定和作答角度。本题需要调用体会认识发展的历程的有关知识，分析材料作答。

第二步：审材料。提取关键词，链接教材知识。

关键词①：行气象观测，搜集气象基础数据，发现大气运动规律，并用简略化的数学方程表



达→可联系教材知识从感性具体到思维抽象的升华。

关键词②：天气预报员运用数学方程，形成比较完整准确的规律性认识，然后作出具体天气预报→可联系教材知识运用了分析与综合相结合的思维方法，实现了从思维抽象到思维具体的飞跃。

第三步：整合信息，组织答案。注意设问限定以及教材知识与材料、时政信息等相结合。

(2) 第一步：审设问。明确主体、知识范围、问题限定和作答角度。本题为认识类试题，需要调用认识论的有关知识，分析材料作答。

第二步：审材料。提取关键词，链接教材知识。

关键词①：实践获得的一手资料，经过科学分析计算，形成天气预报的结果→可联系教材知识实践是认识的基础，实现从感性认识到理性认识的飞跃。

关键词②：在现有的技术条件下，只能算出近似值→可联系教材知识人的认识受到主客体因素的限制。

第三步：整合信息，组织答案。注意设问限定以及教材知识与材料、时政信息等相结合。