**重庆市名校联盟2024-2025学年度第一期第一次联合考试政治试卷**

**（高2026届）**

**一、选择题。**

1. 古希腊哲学中，泰勒斯的“水”本原论，赫拉克利里特的“火”本原论，德谟克利特的“原子”本原论等，都是在探讨宇宙世界的本原问题，这就是哲学最初的表达，通过寻找世界的本原、解释世界的变化，从而找到真理。这种哲学最初的表达（ ）

①是在思考思维和存在的关系问题②源于人们在实践中对宇宙的追问和思考

③揭示了世界的统一性在于物质性④决定着各种哲学的基本性质和方向

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

2. 习近平总书记在多次讲话中强调：“中国共产党为什么能，中国特色社会主义为什么好，归根到底是马克思主义行，是中国化时代化的马克思主义行。”马克思主义之所以行，主要是因为（ ）

①马克思主义是人民的理论，第一次创立了人民实现自身解放的思想体系

②马克思主义是科学的理论完成了对人类社会发展规律的认识

③马克思主义是实践的理论，决定着人民改造世界的行动

④马克思主义是不断发展的开放的理论，始终站在时代前沿

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

3. 杭州一名小学生在作文中指出，吴承恩撰写的《西游记》有一个很大的“知识漏洞”，那就是遍布于西域各国的菜竟然绝大多数是“中餐”，而且主要还都是吴承恩老家的江淮美食，米饭、木耳、面筋、芋头几乎是师徒四人每顿必有菜品。这从一方面说明（ ）

①物质是第一性，意识是物质的派生物

②意识在本质上是对客观存在反映

③意识是大脑对客观存在进行加工改造的结果

④人们反映客观事物的过程具有主观随意性

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

4. 中国科学院动物研究所的研究团队揭示了数百万年前古病毒入侵并整合到人类基因组中的残留物——暗物质驱动衰老的机制，为科学评估和预警衰老以及防治衰老相关疾病提供新思路。这进一步佐证了（ ）

①规律是客观的，但人们可以认识、发现和改造规律

②人能够通过发挥主观能动性揭示事物的本质和规律

③规律的存在和发生作用不以人的意志为转移

④世界上只有尚未认识的事物，没有不可认识的事物

A ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

5. 三千年江州府，八百年重庆城。作为重庆母城，渝中半岛有着厚重的人文历史积淀，留下过众多文人雅士的足迹。据考证，最早歌咏渝中半岛的古诗，是李白的《峨眉山月歌》——“峨眉山月半轮秋，影入平羌江水流。夜发清溪向三峡，思君不见下渝州。”清代诗人何明礼的《重庆府》（节选）——“城郭生成造化镌，如麻舟楫两崖边。江流自古书巴字，山色今朝画巨然。”生动描述了渝中半岛的繁华盛景。这表明（ ）

①诗意渝中形象是诗人心情与环境的结合

②任何意识都是主观内容与客观形式有机统一

③意识对客观事物的反映具有选择性和创造性

④山水重庆的不同姿态反映了诗人不同的感受

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

6. 2024年前七个月，我国芯片出口总额达到6409．1亿元，成为我国第二大出口产业。业内人士认为，美西方的科技封锁，让国内厂商将芯片采购标准从“成本”优先转向“供应链安全”优先，优先采购国产芯片，这为国产半导体产业发展提供了成长空间。美西方的科技封锁反而助推我国芯片产业发展，体现了（ ）

①联系具有多样性，对事物发展产生不同的影响

②联系具有普遍性，是不以人的意志为转移的

③矛盾的斗争性，对立双方保持相互分离的趋势

④矛盾双方相互渗透，在一定条件下相互转化

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

7. “东数西算”工程指通过构建数据中心、云计算、大数据一体化的新型算力网络体系，将东部算力需求有序引导到西部，优化数据中心建设布局和全国算力资源配置，打破地域限制，促进东西部资源的互补共享和协同联动，从而缓解东部地区算力紧张的局面，推动区域经济的均衡发展。可见，这一重大工程（ ）

①割断东西部不利联系，有利于实现高质量发展

②把握事物发展条件，构建了东西部间新的联系

③遵循系统优化方法，促进了数据资源优化配置

④立足西部这个关键部分，实现了整体功能提升

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

8. 2024年4月25日，神舟十八号载人飞船发射取得圆满成功，这是载人航天工程第32次飞行任务。回顾过往历程，从无人飞行到载人飞行，从单船飞行到空间站巡天……中国航天事业走得艰辛而稳健。由此可见（ ）

①质变为新的量变开辟道路，人类探索永无止境

②前进性和曲折性的统一是事物发展的总趋势

③事物发展表现为事物在新质的基础上的量变过程

④量变是质变的必要准备，要重视量的不断积累

A. ①④ B. ①③ C. ②③ D. ②④

9. 从“传统的木桶原理”到“新木桶原理”的变化（如下图）（ ）



①把握矛盾的同一性，善于利用客观条件，推动优势和劣势相互转化

②根据具体情况灵活调整策略，扬长避短，以实现整体效果最大化

③解放思想，与时俱进，摒弃常规的思维方式，更好地实现创新发展

④坚持用对立统一观点看问题，关注“短板”，充分发挥“长板”优势

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

10. 从世界范围看，许多二战后独立的国家或是照搬西方现代化模式，或是谋求“依附”发展，被迫丧失独立性，最终不仅没有成功走上现代化道路，反而陷入各种发展的“陷阱”。中国式现代化打破了西方现代化的“一元定式”，让现代化道路选择从“单选”变为“多选”，给其他发展中国家走向现代化带来借鉴。由此可见（ ）

①现代化道路的选择必须立足国情和实际

②抓住主要矛盾是推进中国式现代化的前提

③矛盾的普遍性与特殊性是辩证统一的

④人类文明正确认识是多种多样的

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

11. 综合考虑我国人均预期寿命、健康水平、人口结构、国民受教育程度、劳动力供给等因素，按照小步调整、弹性实施、分类推进、统筹兼顾的原则，国务院制定并发布了关于渐进式延迟法定退休年龄的办法。下列对上述原则的哲学依据解读正确的是（ ）

①小步调整——量变是质变的基础，要遵循循序渐进的原则

②弹性实施——承认矛盾的特殊性是坚持唯物辩证法的前提

③分类推进——矛盾的共性和个性相互联结，要坚持两者结合

④统筹兼顾——矛盾的主次方面相互影响，必须坚持两点论

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

12. 中国农业大学等多家科研单位的学者协同攻关，发现作物主效耐盐碱调控基因AT1。该研究成果被称为“农业生产方面的重大突破”，显著提高了多种作物的盐碱耐受性。对此理解正确的是（ ）

①社会提供的客观条件是学者取得成功的前提

②学者协同攻关是实践社会性特点的具体体现

③真理性认识只有回到实践中才具有实际意义

④从量变到质变的跨越是事物发展的显著标志

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

13. 2024年8月22日，习近平总书记在纪念邓小平同志诞辰120周年座谈会上讲话时要求，我们任何时候都要紧密结合实际，创造性地学习运用邓小平理论，既坚持邓小平同志基于社会主义规律性认识提出的重大结论、基本观点、正确主张，又善于根据不断变化的情况，正确把握理论的精髓和实质，用以解决现实问题。这一要求是基于（ ）

①真理是客观与主观具体的历史的统一

②要在实践中不断检验和发展真理

③真理超出了适用的条件就会变成谬误

④邓小平理论是二十一世纪马克思主义

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

14. 中国科学家现在已经成功构建了量子计算原型机“九章三号”，在研制量子计算机之路上又迈出重要一步。“九章三号”的成功构建，是在前两代“九章”的基础上的又一次技术跃迁，使得40多年前费曼等人的梦想成为现实，也进一步巩固了我国在光量子计算领域的国际领先地位。材料说明（ ）

①实践提供日益完备的工具，促进认识发展

②真理在实践的基础上能不断地被推翻和超越

③人们对事物的认识具有无限性和上升性

④真理与谬误相伴而行，追求真理总会出现谬误

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

15. 国家网信办发布《生成式人工智能服务管理办法(征求意见稿)》，针对人工智能技术发展可能出现的问题，制定规则以防患于未然。这是我国促进数字经济发展的必要之举，也是维护国家网络安全的具体体现。国家对生成式人工智能服务立法（ ）

①遵循了上层建筑一定要适应经济基础状况的规律

②是为了通过变革生产关系以推动社会生产力的发展

③体现了社会意识具有相对独立性，能反作用于社会存在

④体现了调整上层建筑就能更好地发展社会生产力

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

16. 党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革推进中国式现代化的决定》强调：“健全相关规则和政策，加快形成同新质生产力更相适应的生产关系，促进各类先进生产要素向发展新质生产力集聚，大幅提升全要素生产率”。下列生产关系能适应新质生产力发展的是（ ）

①以科技创新推动产业创新，催生新产业、新模式、新动能，发展新质生产力

②支持推进高校和科研院所薪酬制度改革，调动科研人员的积极性、创造力

③完善知识产权保护制度，保护科研人员的正当权益，提高创新能力

④完善“专精特新”中小企业财政支持政策，支持提升企业创新能力

A. ①② B. ②③ C. ②④ D. ③④

**二、非选择题。**

17. 阅读材料，回答问题。

中国共产党在百年变局、强国复兴关键时期召开的二十届三中全会，科学分析了推进中国式现代化面临的新情况新问题，紧扣中国式现代化统筹谋划了进一步全面深化改革的战略安排和总体部署。

材料一 2023年11月，党的二十届三中全会文件起草组成立，起草组聚焦推进中国式现代化中具有方向性、全局性、战略性的重大问题，总结和运用改革开放以来特别是新时代全面深化改革的宝贵经验，坚持人民至上，抓重点的同时强化系统集成。通过深入调查，广泛征求意见，开展专题论证，反复讨论修改，历时7个多月，形成了提请这次全会审议的决定稿，在2024年7月18日党的二十届三中全会上通过了《中共中央关于进一步全面深化改革推进中国式现代化的决定》（后文简称《决定》）。

材料二 当前世界百年未有之大变局加速演进，局部冲突频发，外部的打压遏制不断升级，我国发展进入战略机遇和风险挑战并存时期。党的十八大以来，中国特色社会主义制度更加成熟更加定型，但也要清醒看到，已有制度需要不断健全，新领域新实践需要推进制度创新、填补制度空白。当前，推动高质量发展面临的突出问题依然是发展不平衡不充分，比如，创新能力不适应高质量发展要求，民生仍存短板等等。中国式现代化是在改革开放中不断推进的，也必将在改革开放中开辟广阔前景，面对纷繁复杂的国际国内形势，必须进一步全面深化改革，破藩篱、激活力、迎挑战，为中国式现代化提供强大动力和制度保障。

材料三 系统观念是进一步全面深化改革必须坚持的原则，强化系统集成，才能增强改革的系统性、整体性、协同性。《决定》指出：要构建支持全面创新体制机制，必须深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，统筹推进教育科技人才体制机制一体改革，健全新型举国体制，提升国家创新体系整体效能。《决定》分别部署了深化教育综合改革、深化科技体制改革、深化人才发展体制机制改革的措施，这将有助于更好发挥国家创新体系作用。

材料四 改革要重谋划，更要重实效。习近平总书记再三叮嘱：我们既要当改革促进派，又要当改革实干家，以“钉钉子精神”抓好改革落实，把进一步全面深化改革的战略部署转化为推进中国式现代化的强大力量。干事业好比钉钉子，钉钉子往往不是一锤子就能钉好的，而是要一锤一锤接着敲，才能把钉子钉实钉牢。钉牢一颗再钉下一颗，不断钉下去，必然大有成效。干事业何尝不是如此？一个单位、一个地区面貌的改变，并非一朝一夕之功，不能东一榔头西一棒子，结果很可能是一颗钉子都钉不上、钉不牢，而需要沿着正确的目标久久为功、持之以恒。

（1）结合材料一，运用“一切从实际出发，实事求是”的知识，说明党是如何擘画好这次全会审议的决定稿的。

（2）结合材料二，运用“把握世界规律”的相关知识，分析说明我国为何要进一步全面深化改革。

（3）结合材料三，运用系统优化的知识，分析《决定》中关于构建支持全面创新机制是如何坚持系统观念的。

（4）结合材料四，运用“世界是永恒发展的”相关知识，说明改革进程中，我们为什么要发扬“钉钉子精神”。

18. 阅读材料，回答问题。

中国共产党在百年变局、强国复兴关键时期召开的二十届三中全会，科学分析了推进中国式现代化面临的新情况新问题，紧扣中国式现代化统筹谋划了进一步全面深化改革的战略安排和总体部署。

下表是改革开放以来党的历次三中全会，“改革”是贯穿始终的主题。其中十一届三中全会、十八届三中全会、二十届三中全会作为改革进程中的关键节点，从改革，到全面深化改革，再到进一步全面深化改革，承前启后、继往开来，都是划时代的。

|  |
| --- |
| 改革开放以来党的历次三中全会简要回顾 |
| 会议 | 会议主要内容及通过的决定 |
| 十一届三中全会 | 开启改革开放和社会主义现代化建设的伟大征程 |
| 十二届三中全会 | 改革从农村走向城市，《中共中央关于经济体制改革的决定》 |
| 十三届三中全会 | 治理经济环境，《关于价格、工资改革的初步方案》 |
| 十四届三中全会 | 制定市场经济制度基本框架，《中央关于建设社会主义市场经济体制若干问题的决定》 |
| 十五届三中全会 | 建设社会主义新农村，《中共中央关于农业和农村工作若干重大问题的决定》 |
| 十六届三中全会 | 完善市场经济体制，《中共中央关于完善社会主义市场经济体制若干问题的决定》 |
| 十七届三中全会 | 新形式下推进农村改革，《中共中央关于推进农村改革发展若干重大问题的决定》 |
| 十八届三中全会 | “五位一体”全面深化改革，《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》 |
| 十九届三中全会 | 深化党和国家机构改革，《关于深化党和国家机构改革的决定》 |
| 二十届三中全会 | 进一步全面深化改革，《中共中央关于进一步全面深化改革推进中国式现代化的决定》 |

（1）结合材料，运用“探索认识的奥秘”的相关知识，解读历届三中全会围绕改革做出不同《决定》的原因。

（2）从“改革”到“全面深化改革”再到“进一步全面深化改革”，一词之增，意蕴丰富，境界日新，既体现着改革决心与意志、改革方向与方式的一以贯之，又反映出改革原则与经验、改革内容与重点的与时俱进。运用“唯物辩证法的实质与核心”的知识，谈谈对上述观点的认识。

**重庆市名校联盟2024-2025学年度第一期第一次联合考试政治试卷（高2026届）**

**一、选择题。**

1. 古希腊哲学中，泰勒斯的“水”本原论，赫拉克利里特的“火”本原论，德谟克利特的“原子”本原论等，都是在探讨宇宙世界的本原问题，这就是哲学最初的表达，通过寻找世界的本原、解释世界的变化，从而找到真理。这种哲学最初的表达（ ）

①是在思考思维和存在的关系问题②源于人们在实践中对宇宙的追问和思考

③揭示了世界的统一性在于物质性④决定着各种哲学的基本性质和方向

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

【答案】A

【解析】

【详解】①②：泰勒斯的“水”本原论，赫拉克利里特的“火”本原论，德膜克里特的“原子”本原论等，这种哲学最初的表达起源于人们对宇宙的追问和思考，是在思考思维和存在的关系问题，通过寻找世界的本原、解释世界的变化，从而找到真理，①②正确。

③：只有马克思主义哲学才真正揭示了世界的统一性在于物质性，③与题意不符。

④：对思维和存在的关系问题的不同回答，决定着各种哲学的基本性质和方向，④与题意不符。

故本题选A。

2. 习近平总书记在多次讲话中强调：“中国共产党为什么能，中国特色社会主义为什么好，归根到底是马克思主义行，是中国化时代化的马克思主义行。”马克思主义之所以行，主要是因为（ ）

①马克思主义是人民的理论，第一次创立了人民实现自身解放的思想体系

②马克思主义是科学的理论完成了对人类社会发展规律的认识

③马克思主义是实践的理论，决定着人民改造世界的行动

④马克思主义是不断发展的开放的理论，始终站在时代前沿

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

【答案】B

【解析】

【详解】①④:马克思主义之所以行，主要是因为马克思主义是人民的理论，第一次创立了人民实现自身解放的思想体系，马克思主义是不断发展的开放的理论，始终站在时代前沿，①④正确。

②:马克思主义是科学的理论，但是追求真理永无止境，“完成了对人类社会发展规律的认识”说法错误，②排除。

③:马克思主义是实践的理论，指导着人民改造世界的行动，而不是决定着人民改造世界的行动，③错误。

故本题选B。

3. 杭州一名小学生在作文中指出，吴承恩撰写的《西游记》有一个很大的“知识漏洞”，那就是遍布于西域各国的菜竟然绝大多数是“中餐”，而且主要还都是吴承恩老家的江淮美食，米饭、木耳、面筋、芋头几乎是师徒四人每顿必有菜品。这从一方面说明（ ）

①物质是第一性，意识是物质的派生物

②意识在本质上是对客观存在的反映

③意识是大脑对客观存在进行加工改造的结果

④人们反映客观事物的过程具有主观随意性

A ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

【答案】A

【解析】

【详解】①②：吴承恩撰写的《西游记》中描写的遍布于西域各国的菜名绝大多数是“中餐”，而且主要是吴承恩老家的江淮美食。这表明物质是第一性，意识是物质的派生物，意识在本质上是对客观存在的反映，意识的内容根源于人们的社会生活实践，①②正确。

③：意识是人脑对客观存在进行加工改造的结果，不是“大脑”，③错误。

④：人们反映客观事物的过程具有主动创造性，而不是具有主观随意性，④错误。

故本题选A。

4. 中国科学院动物研究所的研究团队揭示了数百万年前古病毒入侵并整合到人类基因组中的残留物——暗物质驱动衰老的机制，为科学评估和预警衰老以及防治衰老相关疾病提供新思路。这进一步佐证了（ ）

①规律是客观的，但人们可以认识、发现和改造规律

②人能够通过发挥主观能动性揭示事物的本质和规律

③规律的存在和发生作用不以人的意志为转移

④世界上只有尚未认识的事物，没有不可认识的事物

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

【答案】C

【解析】

【详解】①：规律是客观的，人们不能改造规律，①排除。

②④：中国科学院动物研究所的研究团队揭示了数百万年前古病毒入侵并整合到人类基因组中的残留物，为科学评估和预警衰老以及防治衰老相关疾病提供新思路。这说明人能够通过发挥主观能动性揭示事物的本质和规律；世界上只有尚未认识的事物，没有不可认识的事物，②④正确。

③：材料不是强调规律是客观的，不以人的意志为转移，而是强调人们可以发挥主观能动性揭示事物的本质和规律，③与题意不符。

故本题选C

5. 三千年江州府，八百年重庆城。作为重庆母城，渝中半岛有着厚重的人文历史积淀，留下过众多文人雅士的足迹。据考证，最早歌咏渝中半岛的古诗，是李白的《峨眉山月歌》——“峨眉山月半轮秋，影入平羌江水流。夜发清溪向三峡，思君不见下渝州。”清代诗人何明礼的《重庆府》（节选）——“城郭生成造化镌，如麻舟楫两崖边。江流自古书巴字，山色今朝画巨然。”生动描述了渝中半岛的繁华盛景。这表明（ ）

①诗意渝中形象是诗人心情与环境的结合

②任何意识都是主观内容与客观形式有机统一

③意识对客观事物的反映具有选择性和创造性

④山水重庆的不同姿态反映了诗人不同的感受

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

【答案】B

【解析】

【详解】①③：众多文人雅士生动描述了渝中半岛繁华盛景。这表明意识对客观事物的反映具有选择性和创造性，诗意渝中形象是诗人心情与环境的结合，①③符合题意。

②：任何意识都是主观形式与客观内容有机统一，②错误。

④：物质决定意识，意识是对物质的能动的反映，诗人的不同感受是对山水重庆的不同姿态的反映，④错误。

故本题选B。

6. 2024年前七个月，我国芯片出口总额达到6409．1亿元，成为我国第二大出口产业。业内人士认为，美西方的科技封锁，让国内厂商将芯片采购标准从“成本”优先转向“供应链安全”优先，优先采购国产芯片，这为国产半导体产业发展提供了成长空间。美西方的科技封锁反而助推我国芯片产业发展，体现了（ ）

①联系具有多样性，对事物发展产生不同的影响

②联系具有普遍性，是不以人的意志为转移的

③矛盾的斗争性，对立双方保持相互分离的趋势

④矛盾双方相互渗透，在一定条件下相互转化

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

【答案】B

【解析】

【详解】①：美西方的科技封锁会阻碍我国芯片产业的发展，但也起了助推作用，体现了联系具有多样性，对事物发展产生不同的影响，①正确。

②：题干不反映事物的存在与发展离不开联系，不反映联系的普遍性，并且“不以人的意志为转移”强调的是联系的客观性，②排除。

③④：题干反映矛盾的同一性，体现了矛盾双方在一定条件下相互转化，没有反映斗争性，③排除，④正确。

故本题选B。

7. “东数西算”工程指通过构建数据中心、云计算、大数据一体化的新型算力网络体系，将东部算力需求有序引导到西部，优化数据中心建设布局和全国算力资源配置，打破地域限制，促进东西部资源的互补共享和协同联动，从而缓解东部地区算力紧张的局面，推动区域经济的均衡发展。可见，这一重大工程（ ）

①割断东西部不利联系，有利于实现高质量发展

②把握事物发展条件，构建了东西部间新的联系

③遵循系统优化方法，促进了数据资源优化配置

④立足西部这个关键部分，实现了整体功能提升

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

【答案】C

【解析】

【详解】①：联系是客观的，人们不能创造联系，也不能割断事物之间固有的联系，①错误

②③：“东数西算”打破地域限制，优化数据中心建设布局和全国算力资源配置，将东部算力需求有序引导到西部，促进了东西部资源的互补共享和协同联动，从而缓解东部地区算力紧张的局面，这一重大工程把握事物发展条件，构建起了东西部间新的联系；遵循了系统优化方法，促进了我国数据资源优化配置，推动区域经济的均衡发展，②③符合题意。

④：要立足整体，而不是立足关键部分，④说法错误。

故本题选C。

8. 2024年4月25日，神舟十八号载人飞船发射取得圆满成功，这是载人航天工程第32次飞行任务。回顾过往历程，从无人飞行到载人飞行，从单船飞行到空间站巡天……中国航天事业走得艰辛而稳健。由此可见（ ）

①质变为新的量变开辟道路，人类探索永无止境

②前进性和曲折性的统一是事物发展的总趋势

③事物发展表现为事物在新质的基础上的量变过程

④量变是质变的必要准备，要重视量的不断积累

A. ①④ B. ①③ C. ②③ D. ②④

【答案】A

【解析】

【详解】①④：“从无人飞行到载人飞行，从单船飞行到空间站巡天……”说明量变是质变的必要准备，要重视量的不断积累。质变是量变的必然结果，质变为新的量变开辟道路，人类探索永无止境，①④符合题意。

②：事物发展总趋势是前进的，上升的，②错误。

③：事物发展表现为由量变到质变，又在新质基础上开始新的量变，如此循环往复，不断前进，③错误。

故本题选A。

9. 从“传统的木桶原理”到“新木桶原理”的变化（如下图）（ ）



①把握矛盾的同一性，善于利用客观条件，推动优势和劣势相互转化

②根据具体情况灵活调整策略，扬长避短，以实现整体效果的最大化

③解放思想，与时俱进，摒弃常规的思维方式，更好地实现创新发展

④坚持用对立统一观点看问题，关注“短板”，充分发挥“长板”优势

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

【答案】D

【解析】

【详解】①：人们应该利用客观条件，推动劣势向优势转化。推动优势和劣势相互转化说法错误，①排除。

③：“摒弃常规的思维方式”的说法过于绝对，对常规的思维要具体分析，③错误。

②④：木桶理论的变化体现了要扬长避短，关注“短板”，充分发挥“长板”优势，以实现整体效果的最大化，②④正确。

故本题选D。

10. 从世界范围看，许多二战后独立的国家或是照搬西方现代化模式，或是谋求“依附”发展，被迫丧失独立性，最终不仅没有成功走上现代化道路，反而陷入各种发展的“陷阱”。中国式现代化打破了西方现代化的“一元定式”，让现代化道路选择从“单选”变为“多选”，给其他发展中国家走向现代化带来借鉴。由此可见（ ）

①现代化道路的选择必须立足国情和实际

②抓住主要矛盾是推进中国式现代化的前提

③矛盾的普遍性与特殊性是辩证统一的

④人类文明的正确认识是多种多样的

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

【答案】A

【解析】

【详解】①③：中国式现代化打破了西方现代化的“一元定式”，让现代化道路选择从“单选”变为“多选”，给其他发展中国家走向现代化带来借鉴。由此可见矛盾的普遍性与特殊性是辩证统一的，现代化道路的选择必须立足国情和实际，①③正确。

②：抓住主要矛盾有利于推进中国式现代化，但并不是推进中国式现代化的前提，②排除。

④：同一条件下对同一个对象的真理性认识，只有一个，而不是人类文明的正确认识是多种多样的，④排除。

故本题选A。

11. 综合考虑我国人均预期寿命、健康水平、人口结构、国民受教育程度、劳动力供给等因素，按照小步调整、弹性实施、分类推进、统筹兼顾的原则，国务院制定并发布了关于渐进式延迟法定退休年龄的办法。下列对上述原则的哲学依据解读正确的是（ ）

①小步调整——量变是质变的基础，要遵循循序渐进的原则

②弹性实施——承认矛盾的特殊性是坚持唯物辩证法的前提

③分类推进——矛盾的共性和个性相互联结，要坚持两者结合

④统筹兼顾——矛盾的主次方面相互影响，必须坚持两点论

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

【答案】A

【解析】

【详解】①：小步调整，强调量变是质变的基础，要遵循循序渐进的原则，①正确。

②：承认矛盾的普遍性是坚持唯物辩证法的前提，②排除。

③：分类推进，强调矛盾的普遍性和特殊性、共性和个性相互联结，要坚持两者结合，③正确。

④：统筹兼顾，强调主次矛盾相互影响，必须坚持两点论，④排除。

故本题选A。

12. 中国农业大学等多家科研单位的学者协同攻关，发现作物主效耐盐碱调控基因AT1。该研究成果被称为“农业生产方面的重大突破”，显著提高了多种作物的盐碱耐受性。对此理解正确的是（ ）

①社会提供的客观条件是学者取得成功的前提

②学者协同攻关是实践社会性特点的具体体现

③真理性认识只有回到实践中才具有实际意义

④从量变到质变的跨越是事物发展的显著标志

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

【答案】C

【解析】

【详解】①：材料强调专家学者的努力，没有涉及社会提供的客观条件是学者取得成功的前提，排除①。

②：中国农业大学等多家科研单位的学者协同攻关，这是实践社会性特点的具体体现，②正确。

③：该研究成果被称为“农业生产方面的重大突破”，显著提高了多种作物的盐碱耐受性。这说明真理性认识只有回到实践中才具有实际意义，③正确。

④：从量变到质变的跨越不一定是发展，发展是前进上升的运动变化，④错误。

故本题选C。

13. 2024年8月22日，习近平总书记在纪念邓小平同志诞辰120周年座谈会上讲话时要求，我们任何时候都要紧密结合实际，创造性地学习运用邓小平理论，既坚持邓小平同志基于社会主义规律性认识提出的重大结论、基本观点、正确主张，又善于根据不断变化的情况，正确把握理论的精髓和实质，用以解决现实问题。这一要求是基于（ ）

①真理是客观与主观具体的历史的统一

②要在实践中不断检验和发展真理

③真理超出了适用的条件就会变成谬误

④邓小平理论是二十一世纪马克思主义

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

【答案】C

【解析】

【详解】①：真理是主观与客观具体的历史的统一，①错误。

②：追求真理是一个过程，要在实践中不断检验和发展真理，所以我们任何时候都要紧密结合实际，创造性地学习运用邓小平理论，②正确。

③：善于根据不断变化的情况，正确把握理论的精髓和实质，用以解决现实问题，这是基于真理是有条件的具体的，超出了适用的条件就会变成谬误，③正确。

④：习近平新时代中国特色社会主义思想是二十一世纪马克思主义，④错误。

故本题选C。

14. 中国科学家现在已经成功构建了量子计算原型机“九章三号”，在研制量子计算机之路上又迈出重要一步。“九章三号”的成功构建，是在前两代“九章”的基础上的又一次技术跃迁，使得40多年前费曼等人的梦想成为现实，也进一步巩固了我国在光量子计算领域的国际领先地位。材料说明（ ）

①实践提供日益完备的工具，促进认识发展

②真理在实践的基础上能不断地被推翻和超越

③人们对事物的认识具有无限性和上升性

④真理与谬误相伴而行，追求真理总会出现谬误

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

【答案】B

【解析】

【详解】①③：“九章三号”是在前两代“九章”的基础上的又一次技术跃迁，使得40多年前费曼等人的梦想成为现实，表明“九章三号”的发展为我国提供日益完备的认识工具，促进认识的发展，人们对事物的认识具有无限性和上升性，①③正确。

②：真理并没有被推翻，而是不断超越自身，②错误。

④：真理与谬误相伴而行，但并不意味着追求真理的过程总是会出现谬误，④错误。

故本题选B。

15. 国家网信办发布《生成式人工智能服务管理办法(征求意见稿)》，针对人工智能技术发展可能出现的问题，制定规则以防患于未然。这是我国促进数字经济发展的必要之举，也是维护国家网络安全的具体体现。国家对生成式人工智能服务立法（ ）

①遵循了上层建筑一定要适应经济基础状况的规律

②是为了通过变革生产关系以推动社会生产力的发展

③体现了社会意识具有相对独立性，能反作用于社会存在

④体现了调整上层建筑就能更好地发展社会生产力

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

【答案】A

【解析】

【详解】①：国家对生成式人工智能服务立法，是在调整上层建筑，遵循了上层建筑一定要适应经济基础状况的规律，故①符合题意；

②：国家对生成式人工智能服务立法，是在调整上层建筑，不是生产关系，故②不符合题意；

③：国家对生成式人工智能服务立法是促进数字经济发展的必要之举，体现社会意识具有相对独立性，能反作用于社会存在，故③符合题意；

④：只有当上层建筑为先进的经济基础服务时，它才促进生产力的发展，推动社会进步，故④表述错误；

故本题选A。

16. 党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革推进中国式现代化的决定》强调：“健全相关规则和政策，加快形成同新质生产力更相适应的生产关系，促进各类先进生产要素向发展新质生产力集聚，大幅提升全要素生产率”。下列生产关系能适应新质生产力发展的是（ ）

①以科技创新推动产业创新，催生新产业、新模式、新动能，发展新质生产力

②支持推进高校和科研院所薪酬制度改革，调动科研人员的积极性、创造力

③完善知识产权保护制度，保护科研人员的正当权益，提高创新能力

④完善“专精特新”中小企业财政支持政策，支持提升企业创新能力

A. ①② B. ②③ C. ②④ D. ③④

【答案】C

【解析】

【详解】①：科技创新推动产业创新表述的是科技对生产力的作用，①错误。

③：完善知识产权制度是属于上层建筑的改革，选项强调的是上层建筑对生产力的作用，而非生产关系，③错误。

②④：支持推进高校和科研院所薪酬制度改革和完善“专精特新”中小企业财政支持政策属于对生产关系进行改革，有利于适应新质生产力发展的需求，②④正确。

故本题选C。

**二、非选择题。**

17. 阅读材料，回答问题。

中国共产党在百年变局、强国复兴关键时期召开的二十届三中全会，科学分析了推进中国式现代化面临的新情况新问题，紧扣中国式现代化统筹谋划了进一步全面深化改革的战略安排和总体部署。

材料一 2023年11月，党的二十届三中全会文件起草组成立，起草组聚焦推进中国式现代化中具有方向性、全局性、战略性的重大问题，总结和运用改革开放以来特别是新时代全面深化改革的宝贵经验，坚持人民至上，抓重点的同时强化系统集成。通过深入调查，广泛征求意见，开展专题论证，反复讨论修改，历时7个多月，形成了提请这次全会审议的决定稿，在2024年7月18日党的二十届三中全会上通过了《中共中央关于进一步全面深化改革推进中国式现代化的决定》（后文简称《决定》）。

材料二 当前世界百年未有之大变局加速演进，局部冲突频发，外部的打压遏制不断升级，我国发展进入战略机遇和风险挑战并存时期。党的十八大以来，中国特色社会主义制度更加成熟更加定型，但也要清醒看到，已有制度需要不断健全，新领域新实践需要推进制度创新、填补制度空白。当前，推动高质量发展面临的突出问题依然是发展不平衡不充分，比如，创新能力不适应高质量发展要求，民生仍存短板等等。中国式现代化是在改革开放中不断推进的，也必将在改革开放中开辟广阔前景，面对纷繁复杂的国际国内形势，必须进一步全面深化改革，破藩篱、激活力、迎挑战，为中国式现代化提供强大动力和制度保障。

材料三 系统观念是进一步全面深化改革必须坚持的原则，强化系统集成，才能增强改革的系统性、整体性、协同性。《决定》指出：要构建支持全面创新体制机制，必须深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，统筹推进教育科技人才体制机制一体改革，健全新型举国体制，提升国家创新体系整体效能。《决定》分别部署了深化教育综合改革、深化科技体制改革、深化人才发展体制机制改革的措施，这将有助于更好发挥国家创新体系作用。

材料四 改革要重谋划，更要重实效。习近平总书记再三叮嘱：我们既要当改革促进派，又要当改革实干家，以“钉钉子精神”抓好改革落实，把进一步全面深化改革的战略部署转化为推进中国式现代化的强大力量。干事业好比钉钉子，钉钉子往往不是一锤子就能钉好的，而是要一锤一锤接着敲，才能把钉子钉实钉牢。钉牢一颗再钉下一颗，不断钉下去，必然大有成效。干事业何尝不是如此？一个单位、一个地区面貌的改变，并非一朝一夕之功，不能东一榔头西一棒子，结果很可能是一颗钉子都钉不上、钉不牢，而需要沿着正确的目标久久为功、持之以恒。

（1）结合材料一，运用“一切从实际出发，实事求是”的知识，说明党是如何擘画好这次全会审议的决定稿的。

（2）结合材料二，运用“把握世界的规律”的相关知识，分析说明我国为何要进一步全面深化改革。

（3）结合材料三，运用系统优化知识，分析《决定》中关于构建支持全面创新机制是如何坚持系统观念的。

（4）结合材料四，运用“世界是永恒发展的”相关知识，说明改革进程中，我们为什么要发扬“钉钉子精神”。

【答案】（1）①决策稿起草组深入调研，广泛征求意见，坚持问题导向，科学分析了推进中国式现代化面临的新情况新问题，从客观存在的事物出发，探索运用改革规律、中国式现代化建设的规律、党的执政规律。②充分发挥党内外干部群众的主观能动性，用科学的世界观和方法论指导起草工作，抓重点，系统谋划，形成决定稿。③决定稿起草过程充分展现了发挥主观能动性和尊重客观规律结合，高度的革命热情和严谨踏实的科学态度，为进一步全面深化改革、推进中国式现代化提供了科学指引。

（2）①联系具有普遍性、客观性、多样性，国际国内形势复杂，通过进一步深化改革可应对重大风险和挑战。②世界是永恒发展的，任何事物都要经历辩证否定的发展过程，通过进一步深化改革有利于完善中国特色社会主义制度，提升治理效能。③矛盾是事物发展的源泉和动力，主要矛盾对事物发展起决定作用，通过进一步深化改革有利于解决我国社会的主要矛盾，推动经济高质量发展。为中国式现代化提供强大动力和制度保障。

（3）树立全局观念，用综合的思维方式来认识支持全面创新的力量。立足于国家整体创新力的提升，把教育、人才、科技联系起来，优化组合，统筹推进教育科技人才体制机制一体改革，使整体功能大于部分功能之和，提升国家创新体系整体效能。同时又重视部分的作用，分别部署深化教育、科技、人才发展的体制改革，用部分的发展，推动整体的发展。

（4）①世界是永恒发展的，要用发展的观点看问题。弘扬“钉钉子精神”有利于我们沿着正确的方向，保持改革的定力，做改革的促进派，促进新事物的发展。②事物的发展是量变与质变的统一，量变是质变的前提和必要准备。弘扬“钉钉子精神”，坚持久久为功，持之以恒，有利于把改革部署的方方面面落到实处，形成改革的实效，积小胜为大胜，最终实现中国式现代化的目标。

【解析】

【分析】背景素材：二十届三中全会通过《中共中央关于进一步全面深化改革推进中国式现代化的决定》

考点考查：一切从实际出发，实事求是、把握世界的规律、系统优化、发展观等相关知识

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、公共参与

【小问1详解】

第一步：审设问。明确主体、作答范围、问题限定和作答角度。

本题为说明类主观题，运用“一切从实际出发，实事求是”的知识，从尊重规律、发挥主观能动性、发挥主观能动性和尊重客观规律相结合的角度来分析作答。

第二步：审材料，通过标点符号、段落等，提取材料有效信息。

有效信息①：起草组聚焦推进中国式现代化中具有方向性、全局性、战略性的重大问题，通过深入调查，广泛征求意见，开展专题论证→可联系尊重客观规律，从客观存在的事物出发。

有效信息②：总结和运用改革开放以来特别是新时代全面深化改革的宝贵经验，坚持人民至上，抓重点的同时强化系统集成。通过深入调查，广泛征求意见，开展专题论证，反复讨论修改→可联系充分发挥主观能动性。

有效信息③：总结→可联系发挥主观能动性和尊重客观规律相结合。

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。

【小问2详解】

第一步：审设问。明确主体、作答范围、问题限定和作答角度。

本题为原因类主观题，运用“把握世界的规律”的相关知识，从联系观、发展观和矛盾观的角度来分析作答。

第二步：审材料，通过标点符号、段落等，提取材料有效信息。

有效信息①：当前世界百年未有之大变局加速演进，局部冲突频发，外部的打压遏制不断升级，我国发展进入战略机遇和风险挑战并存时期→可联系联系的特点。

有效信息②：党的十八大以来，中国特色社会主义制度更加成熟更加定型，但也要清醒看到，已有制度需要不断健全，新领域新实践需要推进制度创新、填补制度空白→可联系发展的特点与辩证否定。

有效信息③：当前，推动高质量发展面临的突出问题依然是发展不平衡不充分→可联系矛盾和主要矛盾。

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。

【小问3详解】

第一步：审设问。明确主体、作答范围、问题限定和作答角度。

本题为措施类主观题，运用系统优化的知识，从整体与部分两个角度来分析作答。

第二步：审材料，通过标点符号、段落等，提取材料有效信息。

有效信息①：要构建支持全面创新体制机制，必须深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，统筹推进教育科技人才体制机制一体改革，健全新型举国体制，提升国家创新体系整体效能→可联系整体的方法论。

有效信息②：《决定》分别部署了深化教育综合改革、深化科技体制改革、深化人才发展体制机制改革的措施→可联系重视部分的方法论。

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。

【小问4详解】

第一步：审设问。明确主体、作答范围、问题限定和作答角度。

本题为原因类主观题，运用“世界是永恒发展的”相关知识，从发展的特点、状态的角度来分析作答。

第二步：审材料，通过标点符号、段落等，提取材料有效信息。

有效信息①：以“钉钉子精神”抓好改革落实，把进一步全面深化改革的战略部署转化为推进中国式现代化的强大力量→可联系发展的特点原理及其方法论。

有效信息②：干事业好比钉钉子，钉钉子往往不是一锤子就能钉好的，而是要一锤一锤接着敲，才能把钉子钉实钉牢。钉牢一颗再钉下一颗，不断钉下去，必然大有成效→可联系发展的状态：量变与质变的关系原理。

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。

18. 阅读材料，回答问题。

中国共产党在百年变局、强国复兴关键时期召开的二十届三中全会，科学分析了推进中国式现代化面临的新情况新问题，紧扣中国式现代化统筹谋划了进一步全面深化改革的战略安排和总体部署。

下表是改革开放以来党的历次三中全会，“改革”是贯穿始终的主题。其中十一届三中全会、十八届三中全会、二十届三中全会作为改革进程中的关键节点，从改革，到全面深化改革，再到进一步全面深化改革，承前启后、继往开来，都是划时代的。

|  |
| --- |
| 改革开放以来党的历次三中全会简要回顾 |
| 会议 | 会议主要内容及通过的决定 |
| 十一届三中全会 | 开启改革开放和社会主义现代化建设的伟大征程 |
| 十二届三中全会 | 改革从农村走向城市，《中共中央关于经济体制改革的决定》 |
| 十三届三中全会 | 治理经济环境，《关于价格、工资改革的初步方案》 |
| 十四届三中全会 | 制定市场经济制度基本框架，《中央关于建设社会主义市场经济体制若干问题的决定》 |
| 十五届三中全会 | 建设社会主义新农村，《中共中央关于农业和农村工作若干重大问题的决定》 |
| 十六届三中全会 | 完善市场经济体制，《中共中央关于完善社会主义市场经济体制若干问题的决定》 |
| 十七届三中全会 | 新形式下推进农村改革，《中共中央关于推进农村改革发展若干重大问题的决定》 |
| 十八届三中全会 | “五位一体”全面深化改革，《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》 |
| 十九届三中全会 | 深化党和国家机构改革，《关于深化党和国家机构改革的决定》 |
| 二十届三中全会 | 进一步全面深化改革，《中共中央关于进一步全面深化改革推进中国式现代化的决定》 |

（1）结合材料，运用“探索认识的奥秘”的相关知识，解读历届三中全会围绕改革做出不同《决定》的原因。

（2）从“改革”到“全面深化改革”再到“进一步全面深化改革”，一词之增，意蕴丰富，境界日新，既体现着改革决心与意志、改革方向与方式的一以贯之，又反映出改革原则与经验、改革内容与重点的与时俱进。运用“唯物辩证法的实质与核心”的知识，谈谈对上述观点的认识。

【答案】（1）①实践是认识的基础、来源、发展动力。在不同时期，面临的社会问题不同，实践需求不同，制定的改革方案不同。②真理是具体的、有条件的，随着改革的不断发展，历届三中全会做出不同的决定，做到了主观与客观、理论与实践的具体的历史的统一。③认识具有反复性、无限性、上升性，要与时俱进开拓创新，在实践中不断认识、发现、检验、发展真理。每一届三中全会都是对改革规律的深刻认识，又为新的改革提供指导，接受检验，再总结提升指导新的改革的过程。

（2）①矛盾具有普遍性，敢于承认矛盾、勇于直面矛盾、善于分析矛盾，积极寻找正确的方法解决矛盾。从改革到深化改革再到进一步全面深化改革，不变的是党始终以改革的方式解决矛盾，和把改革进行到底的勇气。②坚持一致的改革方向，但又随着时代之变，与时俱进探索出新的改革原则、内容体现了矛盾的普遍性与特殊性，共性与个性具体的历史的统一。③从主要围绕经济体制为重点的改革，到“五位一体”总体布局的全面深化改革，再到与中国式现代化贯通，针对性更强，系统性、整体性、协同性要求更高的进一步全面深化改革体现了两点论和重点论的统一。

【解析】

【分析】背景素材：历届三中全会的改革方案

考点考查：唯物辩证法的实质与核心、探索认识的奥秘的相关知识

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、公共参与

【小问1详解】

第一步：审设问。明确主体、作答范围、问题限定和作答角度。

本题为原因类主观题，运用“探索认识的奥秘”的相关知识，从实践是认识的基础、真理的特点、认识的特点的角度来分析作答。

第二步：审材料，通过标点符号、段落等，提取材料有效信息。

有效信息①：在不同发展时期，面临的社会问题不同，实践需求不同，历次三中全会制定的改革方案不同→可联系实践是认识的基础、来源、发展动力。

有效信息②：历次三中全会制定的改革方案符合当时国情→可联系真理是具体的、有条件的，做到主观与客观、理论与实践的具体的历史的统一。

有效信息③：中国共产党在百年变局、强国复兴关键时期召开的二十届三中全会，科学分析了推进中国式现代化面临的新情况新问题，紧扣中国式现代化统筹谋划了进一步全面深化改革的战略安排和总体部署→可联系认识的特点，要与时俱进开拓创新，在实践中不断认识、发现、检验、发展真理。

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。

【小问2详解】

第一步：审设问。明确主体、作答范围、问题限定和作答角度。

本题为认识类主观题，运用唯物辩证法的实质与核心的知识，从矛盾的普遍性、矛盾普遍性与特殊性、两点论与重点论的统一的角度来分析作答。

第二步：审材料，通过标点符号、段落等，提取材料有效信息。

有效信息①：从“改革”到“全面深化改革”再到“进一步全面深化改革”，一词之增，意蕴丰富，境界日新，体现着改革决心与意志、改革方向与方式的一以贯之→可联系矛盾的普遍性原理及其方法论。

有效信息②：体现着改革决心与意志、改革方向与方式的一以贯之，又反映出改革原则与经验、改革内容与重点的与时俱进→可联系矛盾普遍性与特殊性的关系原理及其方法论。

有效信息③：从主要围绕经济体制为重点的改革，到“五位一体”总体布局的全面深化改革，再到与中国式现代化贯通→可联系两点论与重点论的统一。

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。