

南通市 2023 届高三第一次调研测试 政治试题参考答案及评分标准

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

二、非选择题: 共 5 题, 共 55 分。

16.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。(2分) 担负起新时代新征程中国共产党的使命任务, 必须进行伟大斗争、建设伟大工程、推进伟大事业。(3分)

中国共产党是我国最高政治领导力量。办好中国的事情, 关键在党。(2分) 我们党要始终坚持以人民为中心, 始终走在时代前列。(2分) 党面临的“四大考验”“四种危险”长期存在, 必须加强党的长期执政能力建设、先进性和纯洁性建设, 牢记全面从严治党永远在路上、党的自我革命永远在路上。(3分)

17.人们认识的发展需要占有大量可靠的信息。(2分) 囤积信息不应只是搬运, 更应对信息进行鉴别加工, 不断提高自己判断和推理能力, 从而推动认识深化。(3分) 实践是认识的基础, 我们应该让囤积的信息回到实践中去检验、发展和应用, 否则囤积信息就失去了它的实际意义。(3分)

18.著作权人对其作品享有广泛的权利。(或“他人未经著作权人许可使用著作权人的作品, 就可能构成侵权”, 不重复给分)(1分) 卢某依法享有著作权, 被告未经原告许可, 复制原告作品并对外销售, 构成侵权。(2分) 被告销售的商品, 在宣传图像和实物方面与原告取得著作权的作品高度相似, 构成混淆, 属于不正当竞争, 既损害了原告的经济利益、又扰乱了市场经济秩序。(3分) 因此, 原告有权要求被告依法承担停止侵害, 赔偿损失等法律责任。(1分) 法院以事实为根据, 以法律为准绳, 全面贯彻证据裁判规则, 作出这一判决具有合理性, 有助于实现公平正义。(2分)

19.仿生学的研究运用了类比推理的方法, 依据事物之间相同或相似的属性进行推理。通过研究生物体的结构与功能工作的原理, 创造出人类需要的科技产品。(3分) 仿生学的研究需要从微观和宏观的角度进行辩证的分析与综合;(2分) 从生物模型到数学模型再到实物模型的构建需要立足实践, 坚持辩证否定观;(1分) 经过分离、提纯、简略化和理想化等环节, 实现从感性具体到思维抽象, 再到思维具体的飞跃。(2分)

20.(1) 科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略是党中央提出的国家重大战略。进入新时代, 我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段, 提高劳动者素质、崇尚技能尤为重要。(4分) 重视技能人才建设有利于激发劳

动、技术等要素的活力，推动资源配置，缓解就业结构性矛盾；（3分）有利于支撑实体经济发展，加快产业转型升级，增强我国综合国力，培育国际竞争新优势。（3分）

（2）评分量表：

等级水平	分值	等级描述
水平 1	6~8分	紧扣主题，选择贴切理论阐述问题，逻辑清晰，能从“价值的创造和实现”“整体与部分、量变与质变、矛盾双方的转化”“弘扬中华优秀传统文化与民族精神”等方面进行评论，观点明确，结构合理表达流畅。
水平 2	3~5分	能够围绕主题，选择相关理论阐述问题，逻辑较为清晰，能从上述两个方面进行分析，观点较为明确，表达比较流畅。
水平 3	0~2分	不能紧扣主题，观点不够明确，简单堆叠，逻辑较为混乱

答案要点：

- ①弘扬劳动精神，在劳动与奉献、个人与社会的统一、自我砥砺中创造和实现价值。
- ②把个人的理想追求融入党和国家事业之中，坚持整体与部分的统一；脚踏实地、精益求精，促进矛盾双方的转化，用平凡技艺成就精彩人生。
- ③传承中华优秀传统文化，弘扬民族精神，勇于拼搏实现技能成才。

关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（[网址：www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国 90% 以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



 微信搜一搜

 自主选拔在线

