

# 2022~2023 学年高三押题信息卷

## 语文(二)参考答案

1. D(A 项,“人们都认为追求显耀身份的目的是为了获得金钱、名声和影响力”错,原文只是说“对此问题的回答几成共识”,“几成共识”不等于“都认为”。B 项,“人们在社会等级中追求成功的目标不是累积财物、掌控权力”错,原文有“衣食一旦无忧”的前提!C 项,“不像父母之爱那般无私”错,原文只是说“也有别于父母之爱,其施与者通常有附带目的”,“通常”一词意味着不是所有的“施与者”或者并非每一次“施与”都有附带目的。)
2. B(“在逻辑上是按照从‘是什么’到‘怎么办’推进的”错,应该是从“是什么”到“为什么”。)
3. D(“外界相互矛盾的评价往往令个人的情绪变得飘忽不定”错,根据原文,“飘忽不定”的是“我们对自己特性和品质的认识”,而非“我们的情绪”;“这一切都源于自我身份的焦虑”错,于文无据。)
4. B(“其中对教育行业的影响尤为受人关注”错误,材料四说“ChatGPT 对教育可能带来的影响,就是备受关注的话题之一”。)
5. C(A 项,“可以在协助人类完成一系列任务的过程中不断学习和成长”曲解文意,材料一中只是说“能够通过学习和理解人类的语言来进行对话”“并协助人类完成一系列任务”;“现行的监管体系尚不足以应对其伦理安全问题”错,材料三中说的是“随着新一代人工智能走向大多数人,相关的伦理与治理问题也拷问着现行的监管体系”。B 项,“程序员工作终有一天会被 AI 取代”错,无中生有,材料一说“某些工作有被 AI 代替的风险”。D 项,“多家科学期刊和教育机构也对对其进行否定了”错,根据材料四,不是对其否定,而是“针对 ChatGPT 在教育中的应用作出一些否定性规定”。)
6. ①教育行业应发挥引导作用,如帮助更多人,尤其学生群体正确看待和认识人工智能技术的发展,在孩子们的成长过程中,帮助他们接受正确的人工智能观念,在引导他们理性看待人工智能技术的同时,教育他们科学利用人工智能产品。  
②教育行业应与时俱进,及时变革,如在专业教师人才的培养、课程设置的优化乃至教材的编写等方面,及早予以科学应对。  
③教育行业应在趋利避害中进一步提升教育质量,ChatGPT 等人工智能技术的快速发展,可能会对现有的教育理念、方式等产生影响,我们应着重培养学生的独立思考能力、解决问题能力和批判性思维能力。(每点 2 分,意对即可,如有其他答案,言之成理则酌情给分)
7. D(“通过对晋丰泰商铺内部环境的详细描写,突出地下党人生活条件的简陋”错,两则文本对晋丰泰的内部环境都没有详细描写,只是简单交代,交代环境是为了表现当时地下党人开展革命的不易。)
8. ①“远方”暗指共产国际(或革命根据地),也是共产党人奋斗的目标。②“67 号马车”是地下共产党人活动的工具,泛指为共产主义事业而奋斗的地下共产党人;“辘辘声不断”暗指共产党人为革命事业而奋斗的斗争从未停止。③这句话含蓄地表达出地下共产党人的艰苦、顽强、执着的斗争精神。(每点 2 分,意对即可,如有其他答案,言之成理则酌情给分)
9. ①两则文本都和我国共产党建党初期,地下党人艰苦卓绝的革命岁月有关。文本一在史实的基础上,用想象和虚构的历史镜头推动故事情节在波澜中层层递进,为读者展示了一幅革命年代红色地下斗争紧张、揪心的画卷,歌颂了忠诚、坦荡、勇敢、智慧的可歌可泣的优秀共产党员形象。文本二真实再现了 1920 年至 1937 年,经满洲里出境的红色交通线的概况,以便于读者清晰了解那段革命历史。②文本一是小说,讲究艺术性,有贯穿始终的主人公和比较完整的故事情节,有动作、语言、神态、细节等描写,还有环境的烘托;文本二是通讯,重在真实性、客观性,叙事情节简约明了。(每点 3 分,意对即可,如有其他答案,言之成理则酌情给分)
10. A(参考标点:人臣之术,顺从而复命,无所敢专,义不苟合,位不苟尊;必有益于国,必有补于君,故其身尊而子孙保之。)
11. A(A 项,“虚心白意”中的“虚心”也是“不自满”之意;B 项,良策/长鞭;C 项,懈怠/排解,化解;D 项,杜绝/横渡。)
12. B(张冠李戴,“用礼义来勉励君王,不夸耀自己的功劳”是良臣的品质特征。)
13. (1)(掌握)得失的关键,在事态恶化之前预先制止,使君王能够超脱地高居于显贵尊荣的位置。(“要”“显荣”各 1 分,句式“预禁乎不然之前”1 分,句意 2 分)  
(2)暗中探求君王的嗜好,马上就进献给君王以娱乐君王的耳目,苟且迎合以求安身,一味与君王寻欢作乐。(“即”“快”“偷合苟容”各 1 分,句意 2 分)

文言文参考译文:

作为人臣的正道,应顺从君王的旨意并及时回报,不能专断,行事有原则而不随便附和,在职位上不妄自尊大;一定要

【高三押题信息卷·语文(二) 参考答案 第 1 页(共 2 页)】

对国家有好处，一定要对君王有补益，这样不仅自身尊贵而且子孙也能保住他。因此，作为人臣的操行有“六正”“六邪”，实行“六正”就会享受尊荣，触犯“六邪”就会自找耻辱。尊荣与耻辱，也就是祸与福的门户。什么叫作“六正”“六邪”呢？所谓“六正”：一是事物的萌芽未发，迹象还未显现，只有他能清楚地看见存亡的机运，(掌握)得失的关键，在事态恶化之前预先制止，使君王能够超脱地高居于显贵尊荣的位置，天下的人都称誉他善事尊长，像这样的人，就是圣臣；二是胸怀宽广，心意清净，多进善言，通达理义，用礼义来勉励君王，用良策来启示君王，顺从助长君王的美德，纠正补救君王的恶行，大功告成，事业确立，将好处归于君王，不敢独自夸耀自己的功劳，像这样的人，就是良臣；三是不顾惜自己的身体，早起晚睡，推举贤士从不懈怠，经常称引古代圣君贤王的行为事迹，来激励君王的意志，希望能够有所补益，使国家政权、天子宗庙都能安然无事，像这样的人，就是忠臣；四是能明察幽微不显的事件，预见成功与失败，对失败早作防备并进行补救，引导事物恢复原貌，堵塞罅漏，杜绝致乱根源，将祸转变成福，使君王最终能无忧无虑，像这样的人，就是智臣；五是能沿用前代礼乐，奉行法制，胜任官位职掌，不计俸禄，推让赏赐，不接受礼物馈赠，衣冠端庄整齐，生活简朴，像这样的人，就是贞臣；六是当国家政治昏乱时，行为不阿谀逢迎，敢于触犯君王的威严，当面指出君王的过失，不怕被诛杀，即使自身死亡，只要能使国家安定，也不后悔自己的所作所为，像这样的人，就是直臣。以上这些叫作“六正”。所谓“六邪”：一是安享官爵，贪恋俸禄，经营个人家室而不办公事，将自己的智慧才能隐藏不用，当君王迫切需要意见和办法时，仍然不愿尽臣子的职责，庸庸碌碌地随大流，遇事左顾右盼，像这样的人，就是具臣；二是对君王所说的一律称好，对君王所做的全部赞同，暗中探求君王的嗜好，马上就进献给君王以娱乐君王的耳目，苟且迎合以求安身，一味与君王寻欢作乐，全不考虑后患，像这样的人，就是谀臣；三是内心充满了邪僻险恶，外表却谨小慎微，花言巧语，媚态悦人，却又嫉贤妒能，他想要进用的人，就宣扬那人的好处而隐瞒其恶行，他想要排挤的人，就宣扬那人的过错而掩盖其美德，使君王乱赏错用，赏罚不当，号令不能施行，像这样的人，就是奸臣；……贤臣处在“六正”的正道上，不走“六邪”的邪路，因而国家安定而百姓得到治理，他活着时能享受安乐，死了也会被人们所追思，这就是人臣应遵循的途径啊。

14. D(“表达出诗人……对朝廷的不满”错。诗人写“李广含愤自杀、张骞赎为庶人”，不仅说明军法如山，还使充满英勇气概的军戎生活蒙上了一层悲壮色彩。)

15. ①李诗写雪，烘托出边塞行军环境的肃杀与苦寒，表达出征人的哀怨和思乡之情。②范诗写雪，写塞外严冬苍茫凛冽，汉军冒雪征战边关，表达出诗人对汉军壮美的军戎生涯的赞美之情，以及自己欲融入戎马倥偬中，迎战强虏，报效国家之情。(每点3分，意对即可，如有其他答案，言之成理则酌情给分)

16. (1)且夫水之积也不厚，则其负大舟也无力

(2)沧海月明珠有泪 蓝田日暖玉生烟

(3)惊涛拍岸 卷起千堆雪(每空1分，错字、漏字、添字则该空不得分)

17. ①叹为观止 ②循规蹈矩 ③不负众望(每空1分，符合语境的成语均可)

18. 这种抒情性不仅表现在对中国古代小说传统的韵散结合手法的娴熟运用上，更表现在对传统诗学理想的汲取上。(画横线的句子有两处语病：一是关联词语“不仅”位置不对，应调至“这种抒情性”后面；二是介词残缺，应在“传统诗学理想的汲取”前后分别加上“对”和“上”。每改对一处2分，其他改法酌情给分)

19. ①呈喇叭状 ②当水汽进入山谷 ③冰川的融水形成湖泊(每空2分，意对即可)

20. 比喻。(1分)将散落在群山之间纯净、湛蓝的湖泊，比作宝石，(1分)生动形象地突出湖泊令人赞叹的美。(1分)(意对即可)

21. ①由于大西洋水汽的影响，群山之中发育出众多河流，②它们汇成水量巨大的伊犁河，使伊犁成为新疆乃至亚洲内陆水资源条件最好的区域之一。(内容2分；写出正确的因果关系的句子给1分，句子简洁流畅给1分。意对即可。字数不合要求，酌情扣分)

22. 【写作指导】颜宁归国，并非近年个例。事实上，提起中国科学家毅然回归祖国参与建设这个话题，公众首先想到的大都是以钱学森为代表的老一辈科学家。他们放弃国外可观的待遇，历经无数艰难险阻，只为回到祖国贡献一份自己的力量。时至今日，站起来的中国已经有能力保护每一个归来的游子，科学家学成归国的事例也不胜枚举。只是不同于建国初期的“为爱发电”，如今的中国为归国科学家提供了良好的科研环境。科学家回国已经成为科学家与祖国的双向奔赴。近年来，世界各国在科技领域的竞争日益激烈，科学家作为各个领域的权威人物应当受到足够重视。以颜宁为代表的杰出科学家归国，客观上带动了更多的优秀人才向祖国靠拢，其带来的研究成果也将为我国的科研进步提供更大推力。祖国为科学家提供良好的科研氛围，科学家归国将推动祖国建设，如此往复形成良性循环，我国掌握核心技术、破除“卡脖子”难题指日可待！

【参考立意】①科学没有国界，但科学家有祖国。②新时代人才强国战略，为更多的“颜宁”归国创造条件。③祖国为科学家提供良好的科研氛围，科学家归国推动祖国建设，良性循环，助力中华民族的伟大复兴。

#### 【高三押题信息卷·语文(二) 参考答案 第2页(共2页)】

## 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**）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

Q 自主选拔在线

