

全国百校联盟·2023年高考模拟信息卷

语文(二)

(时间:150分钟 满分:150分)

注意事项:

1. 答题前,先将自己的姓名、准考证号和座号填写在答题卡上。
2. 选择题的作答:每小题选出答案后,用2B铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑。写在试卷、草稿纸和答题卡上的非答题区域均无效。
3. 非选择题的作答:用黑色签字笔直接答在答题卡上对应的答题区域内,写在试卷、草稿纸和答题卡上的非答题区域均无效。
4. 考试结束后,请将本试卷和答题卡一并上交。

一、现代文阅读(36分)

(一)论述类文本阅读(本题共3小题,9分)

阅读下面的文字,完成1~3题。

“木达不求闻”,是孔子赞赏的立身行事的信念和原则,其间也包含了孔子所期许的君子品性与特质。“论语”故,子张问孔子,士怎样做才可以称得上“达”呢?孔子反问子张:你所问的“达”何所指呢?子张说,我所理解的“达”,是知名于国家,知名于乡邦。孔子说:这是“闻”啊,哪里是“达”。孔子强调,“达”为“质直而好义,举言而唯色,处以下人”;而“闻”则与此大相径庭,是“色取仁而行违,居之不疑,在邦必闻,在家必用”。

“闻”指社会知晓度,而“达”则指“质直好义”,包含道德的成熟和品格的完善之意。诚如朱熹所注:“达者,德孚于人而行无不得之谓。”显然,“达”是向内的,追求的是自我的成长与“成人”。故朱熹又说,“达”要在“主忠信”,行为合宜,谦虚低调,处事慎重,皆自修于内,不求人知。与此相对,“闻”则是向外的,务求人知,博取名声,其间难免务虚矫饰,表里相违。

“达”与“闻”不同,故孔子舍“闻”而取“达”。他反复强调君子不要在意所谓名声的有无和大小。孔子认为一个真正的君子,只应反省、自责自己的能力不够,而不要担心、顾虑不被人知,更不应焦虑自己的名声不足。“子曰:不患人之不己知,患其不能也。”孔子甚至认为不被人知而淡定自如,不愠不怒,才是真正的君子。显然在孔子看来,求“达”的君子,是内在自足的,求“达”的君子也是内向务实的,故无意于外在的虚名。因此,孔子特别主张君子应忠厚笃实,少说多做;君子还应言行相符,言行一致,言而过其行,在君子那里是可耻的;孔子尤其要求,作为一个君子,要做到言出有物,做不到的事情就不说,说过的事情则必须做到,“君子于其言,无所苟而已矣”。所谓“无所苟”,即意力戒虚浮,更拒绝为了所谓“闻”而虚张其词,夸诞其语。

孔子之所以强调君子应求“达”不求“闻”,在逻辑上与他倡导的君子“为己之学”密切相关。“子曰:古之学者为己,今之学者为人。”这儿的“人—己”之分,非如一般意义上的“人—我”之别,其所谓“为己”,非谋一己之私利和好处,其所谓“为人”,亦非为他人着想的奉献。在上述语境中,“为己”即事实做,治学是为自己的学问和道德进步,而“为人”,则只是做样子给别人看的,即只意在邀誉而已。“为人、为己”之分,看似谈治学,实则论做人,特别是如何做一个君子一样的人。孔子借古讽今,欣赏“为己”,鄙薄“为人”,而前者是“君子”应有的品性,后者则是“小人”的机巧和敷衍,即“君子求诸己,小人求诸人”。

所谓“求诸己”,在孔子的思想中,首先意味着主动而自觉地追求道德之善,这种追求不是外加的,更不是被迫或受利禄诱惑的,而是自觉自愿的,是一种内在的需要。其次,“求诸己”意味着乐

观进取，“为己”之学不在博取外在的名声或功利，而专注于“闻道”和“怀德”，寄意于“为圣成贤”。故洋溢着向上向善的追求，它是充实而快乐的。孔子曾生动地形容这种追求是“发愤忘食，乐以忘忧”，可见“求诸己”的迷人之处。再次，“求诸己”还意味着严于律己，时刻坚守君子的操守与德行，不会在外在虚荣的牵制下俯仰迎合、弄虚作假。因为，君子“求达”而学在“为己”，必然要求内在的真实和诚实，即“吾日三省吾身”，在自我检视与反思中，严于律己。不论身处何种境况，“求达”的君子，会自觉为仁，并时时刻刻以此为信念，不在意浮名，不在意虚誉，永远做个真诚、纯粹的人。

（摘编自胡发贵《君子“求达不求闻”》，有删改）

1. 下列关于原文内容的理解和分析，正确的一项是(3分) ()

- A. 由于“求达”包含了孔子所期许的君子品性与特质，所以孔子把“求达”作为立身行事的信念和原则。
- B. “闻”与“达”大相径庭，“闻”是向外的，务求人知，博取名声，求“闻”者一定会虚浮矫饰，表里相违。
- C. 孔子认为，求“达”的君子，是内在自足的，更是内向务实的，故不会在意名声的有无和大小。
- D. 孔子对“为己、为人”的理解，与一般意义不同，“为人、为己”之分，包含着治学与做人的道理。

2. 下列对原文论证的相关分析，不正确的一项是(3分) ()

- A. 文章开篇提出论题，然后举孔子与子张的对话对“闻”与“达”的内涵作出界定。
- B. 文章综合运用了举例论证、引用论证、对比论证的方法，使说理充分，有说服力。
- C. 文章由现象到本质，先论述“闻”与“达”的不同，再论述君子应“求达不求闻”。
- D. 文章重点从“求什么”和“为何求”两个层面展开论述，表明“求达”是君子应有的品性。

3. 根据原文内容，下列说法不正确的一项是(3分) ()

- A. 孔子认为“达”是“质直好义”，朱熹说“达”要在“主忠信”，二者说法不同，但都包含道德的成熟和品格的完善之意。
- B. “达”是向内的，追求的是自我的成长与“成人”，孔子舍“闻”而取“达”，认为达者应行为合宜，谦虚低调，处事慎重。
- C. 孔子主张君子应“忠厚笃实”“言实相符”“言出有物”，原因在于孔子认为求“达”的君子是内在自足且内向务实的。
- D. 孔子认为“古之学者为己”“君子求诸己”，这与他强调君子应求“达”不求“闻”在逻辑上是密切相关的。

(二) 实用类文本阅读(本题共3小题,12分)

阅读下面的文字，完成4~6题。

材料一 纵观中国航母的发展，每一艘航母的入列都实现了一个巨大的跨越。2012年“辽宁舰”入列，实现了中国人民海军航母“从无到有”的突破；2019年首艘国产航母“山东舰”入列，标志着中国具备了自主研制大型航空母舰的能力。2022年6月17日，中国完全自主设计建造的首艘弹射型航空母舰“福建舰”在江南造船厂顺利下水，其采用平直通长飞行甲板，配置电磁弹射和阻拦装置，满载排水量8万余吨，就排水量而言，“福建舰”仅次于美国的“福特”级和“尼米兹”级核动力航母，领先于俄罗斯的“库兹涅佐夫”号常规动力航母和法国的“戴高乐”号核动力航母等，是当之无愧的世界头号常规动力航母。

另外值得一提的是，“福建舰”在国内首次应用了电磁弹射技术，相较于传统的滑跃式起飞方式，电磁弹射可以让战斗机满载燃料和弹药起飞，还可以满足大到运输机、预警机，小到无人机等各类机型在航母上的起飞条件。由于电磁弹射的研发难度高，此前只有美国掌握了这项技术，因此，“福建舰”的下水无疑掀开了中国海军航母发展和远洋作战的新篇章。

“福建舰”下水是中国航母驶向远海大洋的第一步，后续将按计划开展系泊试验和航行试验，未来，“福建舰”将统筹考虑维护国家主权、安全、发展利益需要，以及航空母舰运用特点、港口保障条件，科学选择部署地点。

（摘编自高需宁《“福建舰”下水掀开中国海军航母发展新篇章》）

高考模拟信息卷·语文(二) 第2页(共8页)



材料二二十世纪三四年代的飞机，都是螺旋桨飞机，机身轻，起飞速度要求不高，因此早期的航母只要有一段甲板滑行就能满足起飞需要。五十年代后，喷气式飞机成为了战机主流，速度越来越快，装载的武器越来越多，起飞重量越来越大，而航母跑道不可能越做越长，就只能另想办法了，于是出现了蒸汽弹射和滑跃起飞等助力起飞的方式。

美国率先开发了成熟的蒸汽弹射装置，最早装配在“小鹰”级航母上，第一艘“小鹰”号1956年开始建造，1961年服役，2009年退役，蒸汽弹射技术很复杂，现在除了美国有十几艘航母采用这种装置，世界上只有法国“戴高乐”号航母采用了，其他国家受限于技术的复杂性都没有采用，而是采用滑跃起飞方式，这些国家包括俄罗斯、英国、意大利、印度，以及早前只拥有“辽宁舰”和“山东舰”的中国。

所谓滑跃起飞方式，就是将舰首做成上翘的样子，利用舰载机本身的滑跑速度，沿着舰首上翘的斜坡冲出甲板，形成一个抛物运动，在战机被抛离舰首的瞬间，距离海平面更高，从而赢得短暂继续提速时间，以达到起飞速度。

电磁弹射技术是一种新兴的直线推进技术，电磁弹射器与蒸汽弹射器相比，不是用蒸汽而是用电来驱动活塞，适宜于短行程发射大载荷，在军事、民用和工业领域具有广泛应用前景。

(摘编自网易自媒体平台)

材料三电磁推进技术的原理早在19世纪初就已有人提出，后经过几十年的探索与研究，人们相继研制出了各种电磁感应原理的直线发射装置或模型，但由于受相关研究领域技术的影响，上述模型的性能及工程实用尚存在着较大的差距。70年代以后，超大功率脉冲技术和电子技术的飞速发展使电磁发射技术有了重大突破：1978年澳大利亚的马歇尔等人用SSOMJ的单极发电机作为电源和永磁等离子体电极在5m长的导轨炮上把3g重的聚碳酸脂弹丸加速到了5.9km/s的初速度。这个具有划时代意义的研究成果证明了用电磁力把较重的弹丸推进到高速的可能性，使世界各地的科学家受到极大的鼓舞和启发，由此也将电磁发射技术的研究推向了一个新阶段。1988年美国海军与卡曼航空航天公司曾计划联合研制航母舰载电磁弹射器模型，指标是在3s的加速时间内，把重达36T的全载F-14战机加速到150节。据估计，这种电磁弹射器的重量只有现役的蒸汽弹射器的十分之一，而且省去许多管道，这对于舰船的安全运行和减重提速都具有重要意义，2013年10月11日，全球第一艘装备电磁弹射器的美军“福特”号航母下水。

(摘编自“百度百科”)

4. 下列对材料相关内容的梳理，不正确的一项是(3分) ()

- A. “福建舰”下水 → 中国航母驶向远海大洋的第一步 → 中国海军航母发展和远洋作战的新篇章
- B. 电磁弹射技术 → 满足各类机型在航母上的起飞条件 → 具有广泛的应用前景
- C. 滑跃起飞的舰载机 → 沿着舰首上翘的斜坡冲出甲板 → 获得较长的继续提速时间
- D. 马歇尔等人的研究成果 → 证明电磁力把较重的弹丸推进到高速的可能性 → 推动电磁发射技术研究进入新阶段

5. 下列对材料相关内容的理解和分析，正确的一项是(3分) ()

- A. 短短10年间，中国航母从无到有，进而发展到自主设计建造，不断地创新和突破。
- B. 上世纪五十年代后，喷气式飞机因速度快、自重大而取代螺旋桨飞机成为战机主流。
- C. 目前美国有十几艘航母采用了蒸汽弹射装置，其他国家都因技术复杂而没有采用。
- D. 中国航母上的舰载机先后采用过蒸汽弹射、滑跃、电磁弹射等三种助力起飞方式。

6. 先后入列的“山东舰”和“福建舰”有哪些显著差异？请简要概括。(6分)

答：



(三)文学类文本阅读(本题共3小题,15分)

阅读下面的文字,完成7~9题。

文本一:

珠海望远

冯英子

到珠海的第二天,珠海度假村的副董事长吴兆声先生在中餐部的楼上请我们吃晚饭。餐厅靠海那边,是一式的大玻璃窗,从窗中望出去,海上风光非常美丽,澳门历历在望,九洲港外的横州岛和细岗岛,也隐约可见。我忽然想到,这个楼才是地地道道的望海楼。

从这个楼上望出去,极目千里,尽是南海风光。珠海市在珠江的出海口,与新会的崖门为邻。崖门的山叫作崖山,1279年,宋元的最后一战,就发生在这里。那一年,宋将张世杰与元军主帅张弘范在此会战,不幸战败。宰相陆秀夫恐被俘受辱,负着小皇帝跳入海中,许多忠臣追随其后,十万军民跳海殉国,这是赵宋历史上最悲惨的一页。想不到如此平静、如此美好的海域,当年曾经是决定两个朝代胜败的场所。在珠海几天,我几乎一直在思考着这段历史。

从珠海的香洲区到拱北区,有一段路是沿海而筑,人少,路静,海浪拍击着堤岸,发出“哗哗”的声音。我几次徘徊在这条迷人的路上,有时站在海边的礁石上,一阵风浪,衣履尽湿,浑身感到凉意。想到杜牧那句“折戟沉沙铁未销”的诗,我也很想能够找一点儿沉沙的折戟,追思一下前朝的战争,为什么江山如此美丽,人民如此勤劳,有着200多年统治经验的赵宋,却敌不住新兴的政权?为什么甘为对方奔走的,有许多赵宋王朝的将军?

这恐怕要从赵匡胤的“杯酒释兵权”谈起了。他惩于五代军人的拥兵自重,用此计消除割据,集兵力于自己手中。赵宋以后,藩镇割据之局不再存在,大将奉命出征,回师部队上缴,兵不识将,将不拥兵,节度使之名不过是个空名罢了。从集权这点来看,自然不是坏事,可惜他忽略了另一个方面,就是只管巩固自己的统治而忽略了外部的敌人。中央虽然膨胀,四肢却相对萎缩,缺少了缓冲和中间地带,金兵一出,可以直捣东京,赵宋君臣,望风披靡,割地称臣,以求皇帝自保。元军来犯,他们也是打一仗、败一仗,逃到海边,终至灭亡。说得透彻一点儿,历史自有它发展的规律,非个人的主观意志可左右,崖山的败亡,正是赵匡胤自己撒下的种子。

当然,也有人看到了这个危机,文天祥就是其中之一,他任兵部尚书后,就主张“分境内为四镇,建都督统御于其中……数日齐备,有进而无退,日夜以图之”。可惜被认为是“迂阔”。一个人病入膏肓,却总是“自我感觉良好”,良、平不能用,扁鹊、华佗也只能束手,赵宋之亡,不在于崖山之战,而在于自缚其手足。

张弘范覆亡赵宋之后,在崖山立过一块碑,大书“镇国大将军张弘范灭宋于此”,来歌颂自己的功劳。这种如此高调的行为引起遗民以及后世的谩骂,人们纷纷对他进行谴责。有传闻说,后世有人在“镇国”前加了一个“宋”字,变成“宋镇国大将军灭宋于此”。所谓的“宋”将张弘范灭宋,其实是后人的一个美好愿望,但实际上张弘范没有当过一天宋臣。自古一朝天子一朝臣,张弘范孝忠元朝,无可非议。腐朽没落的王朝必然被新兴王朝替代,这是历史发展的规律。解放以后,原来刻有张弘范题字的石碑被航道部门炸毁,直到1964年秋,当地政府请田汉先生题写了“宋少帝与丞相陆秀夫殉国于此”13个行草大字,刻在近岸的奇石上,以纪念这悲壮的历史。

珠海的风景实在很美,有海,有山,有湾,有滩,有四季常青之树、八节盛开之花,每一个宾馆、每一家酒店都是一个小小的花园,这么多小花园又组成了珠海的大花园,花团锦簇,光辉灿烂,而且古代建筑的巍峨同现代的富丽调和在一起,九洲城是天安门的缩影,珠海宾馆却是江南园林的再造。总的说来,它比深圳典雅,比厦门开阔,作为一个经济特区,也确实具有许多有利条件。我望着珠海新会间的海域,一直想着崖山之战的情景,但历史决不会重复,看来我倒是忧天的杞人了。

(有删改)

文本二：

小品文是很小的。人家或以为它太小了，只配供人消遣，不能载道。我则以为除供人消遣外，还须载道，其寿命才能长久。不过，道也有个分别，假如我说“立天之道，曰阴与阳；立地之道，曰柔与刚；立人之道，曰仁与义”，这所说倘真是道，也未免太艰深了。小品文所载之道，应该是众人应该明白而且都能明白之道理，那便有普及的价值了。世间不少长篇大论，因太长太大，只有以读文章为职业的人才有工夫去读它；又因其说理复杂曲折，也只有以读文章为职业的人才能读得懂，这便没有普及的价值。小品文短小，读来不甚费时，所述之理浅显，读来不甚难懂。有此两个长处，小品文可作普及文化与教育之良好工具。要小品文能载道，又要它能普及，便须文章作得很好。就形式说，当为短小。短小之法，我也可以举一些，曰，不要导论，不要结论；反之，只要一个本论。近来常见三五百字之小品文，其开端便占一两百字，太不经济。小品文虽极短小，内部仍可以有严密的组织，仍可以有起承转合。一句抽象之道理，可以写三两句具体之说明，正面说了，还可以说反面。总而言之，小品虽经济，然而是“文”章。

（节选自周谷城《泛说小品文》）

7. 下列对文本一相关内容和艺术特色的分析鉴赏，不正确的一项是（3分）（ ）

- A. 文章前两段先叙述作者在珠海餐厅眺望大海，照应文章的题目，接着由珠海市引出崖门，又由崖门引出崖山，层次井然。
- B. 文章第三段接连两问，表达了作者对赵宋王朝灭亡的深深遗憾之情，这不仅引发了读者的思考，也为后文的议论作了铺垫。
- C. 文中句子“中央虽然膨胀，四肢却相对萎缩”把道理说得形象因而容易理解；朝廷掌握军队，很有力量，边防军数量却极少。
- D. 文章写珠海的山、水、花、树，赞赏其美貌，强调了其作为经济特区的有利条件，字里行间透露出对祖国美好未来的憧憬。

8. 文艺批评家全鸥说《珠海望远》是“触景生情，以古鉴今”，你对此如何理解？结合文本简要回答。（6分）

答：_____

9. 根据文本二，我们应该主要从哪些角度对文本一进行赏析？请简要解说。（6分）

答：_____

二、古代诗文阅读(34分)

(一)文言文阅读(本题共4小题,19分)

阅读下面的文言文，完成10~13题。

赵太后新用事，秦急攻之。赵氏求救于齐，齐曰：“必以长安君为质，兵乃出。”太后不肯，大臣强谏。太后明谓左右：“有复言令长安君为质者，老妇必唾其面。”左师触龙言愿见太后。太后盛气而揖之。入而徐趋，至而自谢，曰：“老臣病足，曾不能疾走，不得见久矣。窃自恕，而恐太后玉体之有所郄也，故愿望见太后。”太后曰：“老妇恃辇而行。”曰：“日食饮得无衰乎？”曰：“恃粥耳。”曰：“老臣今者殊不欲食，乃自强步，日三四里，少益耆食，和于身。”太后曰：“老妇不能。”太后之色少解。

左师公曰：“老臣贱息舒祺，最少，不肖；而臣衰，窃爱怜之。愿令得补黑衣之数，以卫王宫。没死以闻。”太后曰：“敬诺。年几何矣？”对曰：“十五岁矣。虽少，愿及未填沟壑而托之。”太后曰：“丈夫亦爱怜其少子乎？”对曰：“甚于妇人。”太后笑曰：“妇人异甚。”对曰：“老臣窃以为媪之爱燕后贤于长安君。”曰：“君过矣！不若长安君之甚。”左师公曰：“父母之爱子，则为之计深远。媪之送燕后也，持其踵，为之泣，念悲其远也，亦哀之矣。已行，非弗思也，祭祀必祝之，祝曰：‘必勿使反。’岂非计久长，有子孙相继为王也哉？”太后曰：“然。”

高考模拟信息卷·语文(二) 第5页(共8页)

左师公曰：“今三世以前，至于赵之为赵，赵王之子孙侯者，其继有在者乎？”曰：“无有。”曰：“微独赵，诸侯有在者乎？”曰：“老妇不闻也。”“此其近者祸及身，远者及其子孙。岂人主之子孙则必不善哉？位尊而无功奉厚而无劳而挟重器多也。今媪尊长安君之位，而封之以膏腴之地，多予之重器，而不及今令有功于国。一旦山陵崩，长安君何以自托于赵？老臣以媪为长安君计短也。故以为其爱不若燕后。”太后曰：“诺，恣君之所使之。”

于是为长安君约车百乘，质于齐，齐兵乃出。

（选自《战国策·赵策四》，有删改）

【注】世：代，古代父子相继为一代。今三世：从现在算起上推三代。现在第一代是赵孝成王，上推第二代是他的父亲赵惠文王，上推第三代是他的祖父赵武灵王。“三世以前”当指他的曾祖父赵肃侯（前349—前326）。

10. 下列对文中画波浪线部分的断句，正确的一项是（3分）（ ）

- A. 位尊而无功/奉厚而无劳/而挟重器多也/今媪尊长安君之位/而封之以膏腴之地/多予之重器/而不及今/令有功于国/
- B. 位尊而无功奉/厚而无劳/而挟重器多也/今媪尊长安君之位/而封之以膏腴之地/多予之重器/而不及今令有功于国/
- C. 位尊而无功/奉厚而无劳/而挟重器多也/今媪尊长安君之位/而封之以膏腴之地/多予之重器/而不及今令有功于国/
- D. 位尊而无功/奉厚而无劳/而挟重器多也/今媪尊长安君/之位而封之以膏腴/之地多予之重器/而不及今令有功于国/

11. 下列对文中加点词语的相关内容的解说，不正确的一项是（3分）（ ）

- A. 徐趋，是用快走的姿势，慢步向前走。“趋”与《六国论》“日削月割，以趋于亡”中的“趋”含义不同。
- B. “至而自谢”中的“谢”是“道歉”的意思，与《鸿门宴》中“旦旦不可不蚤自来谢项王”中的“谢”意思相同。
- C. 山陵崩，古代用以比喻国君或王后的死，表明他们的死不同于常，犹如山陵崩塌，这是一种委婉的说法。这里指赵太后去世。“崩”与《蜀道难》“地崩山摧壮士死”中的“崩”含义不同。
- D. 丈夫，文中指有志气，有节操，有作为的男子。而古代女子对自己丈夫的称呼是良人、郎君、官人、相公等。

12. 下列对原文有关内容的概括和分析，不正确的一项是（3分）（ ）

- A. 触龙不避锋芒，迎难而上。面对因大臣强谏而盛怒的太后，触龙并没有退缩，而是以自己的方式犯颜直谏，正面析理。
- B. 触龙投其所好，请君入瓮。他问候起居、关心孩子，都切中了太后的心理，拉近了两人之间的距离，从而自然引到疼爱孩子的问题上。
- C. 触龙动之以情，晓之以理。谁不疼爱自己的孩子，爱孩子就要为孩子考虑得长远一些，就要让孩子有立身之本，不要仅仅依靠权势、父母。
- D. 触龙循循善诱，相机而行。他步步诱导，旁敲侧击，与太后的全部对话无一字涉及人质，但又句句不离人质。

13. 把文中画横线的句子翻译成现代汉语。（10分）

(1) 至于赵之为赵，赵王之子孙侯者，其继有在者乎？

译文：_____

(2) 一旦山陵崩，长安君何以自托于赵？

译文：_____

(二)古代诗歌阅读(本题共2小题,9分)

阅读下面两首诗歌,完成14~15题

临高台

王融

游人欲骋望,积步上高台。并莲当夏吐,窗桂逐秋开。
花飞低不入,鸟散远时来。还看云栋影,含月共徘徊。

临高台

谢朓

千里常思归,登台临绮翼^①。才见孤鸟还,未辨连山极。
四面动清风,朝夜起寒色。谁知倦游者,嗟此故乡忆。

【注】①绮翼,这里指窗帘。

- 14.下列对这两首诗的理解和赏析,不正确的一项是(3分) ()

- A.王诗和谢诗都属于登高诗,开头均紧扣题目,直截了当交代登台原因。
B.王诗登台见到了莲桂花开的盛景,谢诗登台映入眼帘的是归巢的孤鸟。
C.王诗中的“含月”和谢诗中的“朝夜”都表明诗人登高望远直至深夜。
D.王诗和谢诗虽然所写之景不同,但都能够体现出“诗以言志”的特点。

- 15.两首诗抒发的情感不同,请结合诗歌内容简要分析。(6分)

答:_____

(三)名篇名句默写(本题共1小题,6分)

- 16.补写出下列句子中的空缺部分。(6分)

- (1)歌德说:“善于捕捉机会者为俊杰。”杜牧在《赤壁》中说周瑜的获胜是机遇所致,其中表达这种看法的诗句是“_____ , _____ ”。
(2)《离骚》中的“_____ , _____ ”两句表明自己追慕先贤,愿保持清白献身正道的决心。
(3)《赤壁赋》描写洞箫尾声凄切婉转、绵延不绝的两句是“_____ , _____ ”。

三、语言文字运用(20分)

(一)语言文字运用I(本题共3小题,11分)

阅读下面的文字,完成17~19题。

“数百米长的沙墙伴随着狂风席卷而来,顿时①_____,空气中弥漫着扬沙,狂风呼啸,仿佛天塌地陷,末日来临。”这是一段关于沙尘暴的描述。沙尘暴是指强风从地面卷起大量沙尘,使水平能见度小于1千米,具有较大危害的灾害性天气现象。沙尘暴危害极大。它影响交通,破坏建筑物,其携带的大量沙粒会②_____农田、破坏生态环境。空气中的各种细菌和病毒等有害物质,随着沙尘大面积扩散,可能诱发呼吸道疾病。火星上的沙尘暴也曾给人类的科学探索带来影响。2018年,正在火星上执行探测任务的“机遇号”探测器突遭沙尘暴,被迫③_____所有任务,进入最低功率状态。后经多次尝试,故障无法消除,“机遇号”彻底结束了它的使命。

面对沙尘暴的威胁,各国都在④_____进行治理。目前,我国已建成的地跨东北、华北和西北的大型人工林业生态工程——“三北”防护林,对防治沙尘暴起了重要作用。通过实施风沙源治理、沙化土地封禁保护等多项重点工程,使得沙化治理成效显著,已经大大减少了沙尘天气发生的频率和强度。

- 17.请在文中横线处填入恰当的词语。(4分)

答:_____

18. 文中画横线的句子有语病,请进行修改,使语言表达准确流畅。可少量增删词语,不得改变原意。(4分)

答: _____

19. 下列各句中的破折号,和第二段中破折号的作用相同的一项是(3分) ()

- A. 别看他们闹得这么凶,可是他们是兔子的尾巴——长不了。
- B. 我想借此唤起人们热爱生活的希望——无论环境多么困难。
- C. 我看你的性情好像没有大变——鲁贵是个很不老实的人。
- D. 无论如何,“雷锋精神”都不会离开他的家乡——中国。

(二)语言文字运用Ⅱ(本题共2小题,9分)

阅读下面的文字,完成20~21题。

研究发现,孤独症儿童_____①_____。心理理论是指个体对自我和他人心理状态的推测,而执行功能是一系列认知能力的整合。这两个方面出现障碍,导致孤独症儿童社会化学习能力缺失,甚至与人工智能学习人类行为处在同一水平线上。人工智能超越人类的关键是要具备自我学习的能力;同样道理,孤独症儿童_____②_____,那么他们掌握社交技能就只是时间早晚的问题了。

当然,也不排除还有另外一种可能性:孤独症只是另外一种大脑发育形式,甚至都称不上发育障碍。若我们一味地把所有孤独症儿童教化成普通人,这种隐藏在孩子内心被改变的负能量就如同一颗不定时炸弹,在孩子们继续成长的某个阶段以无法预料的方式爆发。

事实上,孤独症儿童也能成为科学家,而且孤独症人士认识世界的特殊视角常常_____③_____. 坦普·葛兰汀是孤独症患者,同时也是科学家,美国三分之一的牛以及肉猪的控制设备都是由她设计的,她解决了普通人无法解决的问题。

20. 在上文横线处补写恰当语句,使整段文字语意完整连贯,内容贴切,逻辑严密,每处不超过16个字。(6分)

答: _____

21. 下列各项中的修辞与文中画波浪线部分相同的一项是(3分) ()

- A. 落红不是无情物,化作春泥更护花。
- B. 盘盘焉,囷囷焉,蜂房水涡。
- C. 连峰去天不盈尺,枯松倒挂倚绝壁。
- D. 我寄愁心与明月,随风直到夜郎西。

四、写作(60分)

22. 阅读下面的材料,根据要求写作。(60分)

2021年7月19日,一个名为《奋斗青春无悔抉择》的专栏,在光明日报头版头条推出,聚焦一批典型人物,记录他们的青春与奋斗。

如《刘守仁:在“天边边”收获梦想》报道中国工程院院士刘守仁扎根边疆66年,一生与羊为伴的故事;《祖国需要处,皆是我故乡》报道海岛医生王辉,工作在渤海深处一个偏僻海岛,当地年轻人纷纷离开,他却逆行而上,活出自己的价值;《只有荒凉的沙漠,没有荒凉的人生》报道在中国石油大学(北京)克拉玛依校区首届毕业生中,118名学生选择留在新疆基层就业……

这组报道为广大青年学子特别是高校毕业生“去哪儿?选什么工作?”提供了一种“解题思路”,请你以之江大学2022届毕业生代表的身份,以“人生坐标”为主题,写一篇在毕业典礼上的演讲稿。

要求:选准角度,确定立意,明确文体,自拟标题;不要套作,不得抄袭;不得泄露个人信息;不少于800字。

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

