

# 2017~2018学年广东广州天河区华南师范大学附属中学初二下学期期末语文试卷

## 一、积累与运用 (34分)

1 下列词语加粗字注音完全正确的一项是

- A. 缄默(jiǎn) 娴熟(xián) 昏厥(jué) 纵横捭阖(bǎi)  
B. 闸口(zhà) 羁绊(jī) 媲美(pì) 拾级而上(shí)  
C. 翌日(yì) 锒亮(chéng) 稟赋(bǐng) 长吁短叹(yū)  
D. 闭塞(sè) 指摘(zhāi) 腼腆(miǎn) 不落窠臼(chāo)

2 下列词语书写完全正确的项是

- A. 阔绰 旋涡 轻歌曼舞 周而复始  
B. 俯瞰 鸿鹄 一蹴而就 分道扬镳  
C. 避讳 恻隐 莫衷一是 接踵而至  
D. 襁褓 酒怀 穿流不息 颐指气使

3 下列句子中加粗词语使用错误的一项是

- A. 我们想要做到**出类拔萃**，就要在各方面比别人多付出一倍、两倍，甚至三倍的努力！  
B. 2018年度“感动中国”颁奖晚会传递的正能量，将激励全社会人心向善，**见贤思齐**。  
C. 现在正是**如日中天**的时候，太阳炙烤着大地，行道树耷拉着脑袋没有一点精气神。  
D. 中国政府不断加大反腐力度，“打老虎”“拍苍蝇”，让腐败分子**无处遁形**。

4 下列句子修改不正确的一项是

- A. 为了防止暴力恐怖案件不再发生，各地交通部门都加强了安全保卫工作。（否定不当，删除“防止”或“不”）  
B. 临近期末，同学们的学习态度和学习成绩都有很大的提高。（搭配不当“学习态度”后加“有很大改变”，删除“和”）  
C. 网购之所以让那么多网友着迷的重要原因，是因为他们下单后输入账号密码时基本没有感觉到是在花钱。（句式杂糅，删去“因为”）

D. 一个人能取得卓越的成就，并不在于他就读的学校是重点还是普通，而在于他是否具备成功的特质。（在“一个人能”后面加“否”）

5 将下列句子排列为语意连贯的一段话，最恰当的一项是

- ①要知道，“厚”无止境！
- ②所以，隐忍这个词，离我们这个时代越远越好，我们应该“薄积厚发”。
- ③“厚积薄发”是个纯粹的伪命题。
- ④但就算其他真的钓来了周文王这条大鱼，在窃喜之后，他又如何面对那段本应指点江山、挥斥方遒却混迹于市井之中的青春时光？
- ⑤绝大多数都随历史风尘湮没无痕，当然，随之湮灭的还有胸中壮志、满腹经纶，可惜之至。
- ⑥这还算好的，自古至今，隐忍不发、闭门苦学者何止千万，又有几人闻达于后世？
- ⑦姜太公韬光养晦直至古稀之年，将毕生功名寄托在一枚直钩上，该算厚了吧。

A. ③⑥①⑤⑦④②      B. ①③⑥⑤⑦④②      C. ③①⑦④⑥⑤②      D. ⑦④⑥①③⑤②

6 语言运用。

(1) 根据下面三则材料，用一句话介绍广州概况。

材料一：截至2010年，广州已公布的国家、省、市三级文物保护单位共322处，其中，国家级文物保护单位24处，省级文物保护单位45处，市级文物保护单位253处。

材料二：广州已发现50多个矿种，矿点17处。植物种类达数千种。野生动物约有210多种。水域面积7.44万公顷，从化一带有丰富的地下温泉，水温50℃-70℃。2013年，广州水资源总量82.20亿立方米。

材料三：广州号称“千年商埠”，历史上一直是中国最重要的的商业中心之一，商业网点多、行业齐全、辐射面广、信息灵、流通渠道通顺。

(2) 广州市于2008年成功创建国家卫生城市，2012年顺利通过国家对创建成果的第一次复审考核，今年迎来第二次复审。学校近期将举行创卫主题活动，请你为活动拟写一条宣传标语。

7 名著阅读。

①“难道你不能在政府里搞一个比挖土强一点的差事吗？我还以为你当上了委员或委员一类的首长呢！”

②“可现在呢，你浑身都是樟脑味儿。”

③“你放心好了，小姑娘。要我进棺材不那么容易。还要活下去，而且要大干一场，偏要跟那些医学权威的结论捣捣乱。他们对我的病情做的诊断都正确。但是硬说我已经百分之百地丧失了劳动力，那是完全错误的。咱们还是走着瞧吧。”

以上是《钢铁是怎样炼成的》里的语言描写，①②中的话的是小说中\_\_\_\_\_对保尔说的，③中的语言描写，表现了保尔\_\_\_\_\_的性格特点。

## 8 默写。

(1) 根据课文，下列古诗文默写正确的两项是

- A. 求之不得，寤寐思服。优哉游哉，辗转反侧。
- B. 白云先世避秦时乱，率妻子邑人来此绝境，不复出焉，遂与外人间隔。
- C. 青青子佩，悠悠我心。纵我不往，子宁不来？
- D. 怡然不动，俶尔远逝，往来翕忽。
- E. 蒹葭萋萋，白露未晞。所谓伊人，在水之涘。
- F. 布衾多年冷似铁，骄儿恶卧踏里裂。

(2) 默写。

- ① 鹏之徙于南冥也，水击三千里，\_\_\_\_\_，去以六月息者也。
- ② 故人不独亲其亲，\_\_\_\_\_。
- ③ \_\_\_\_\_，寂寞沙洲冷。
- ④ 《题破山寺后禅院》中的“\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_”两句诗，写出了环境的清幽。
- ⑤ 陆游《卜算子·咏梅》中写梅花即使遭遇摧折也坚持自己的操守和品行的句子是：\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_。

## 9 解释下列句子中词语的含义。

- (1) 请循其本 循：\_\_\_\_\_
- (2) 卖炭得钱何所营？何所营：\_\_\_\_\_
- (3) 佛印绝类弥勒 绝类：\_\_\_\_\_
- (4) 此人一一为具言所闻 具言：\_\_\_\_\_
- (5) 虽有嘉肴，弗食，不知其旨也 旨：\_\_\_\_\_

## 二、阅读与鉴赏 (56分)

### 10 阅读下面两首诗歌，回答下列各题。

送友人

李白

青山横北郭，白水绕东城。  
此地一为别，孤蓬万里征。

浮云游子意，落日故人情。  
挥手自兹去，萧萧班马鸣。

### 赋得暮雨送李曹

韦应物

楚江微雨里，建业暮钟时。  
漠漠帆来重，冥冥鸟去迟。  
海门深不见，浦树远含滋。  
相送情无限，沾襟比散丝。

- (1) 《送友人》第三联是用哪种修辞来表达游子意、故人情的？请简要赏析。  
(2) 比较两首诗尾联抒情方式的不同之处。

11 阅读下面文言文，完成下列各题。

### 马说

世有伯乐，然后有千里马，千里马常有，而伯乐不常有。故虽有名马，祇辱于奴隶人之手，骈死于槽枥之间，不以千里称也。

马之千里者，一食或尽粟一石，食马者不知其能千里而食也。是马也，虽有千里之能，食不饱，力不足，才美不外见，且欲与常马等不可得，安求其千里也？

策之不以其道，食之不能尽其材，鸣之而不能通其意，执策而临之，曰：“天下无马！”呜呼！其真无马邪？其真不知马也。

(1) 对下列加粗词的解释有误的一项是

- A. 骈死于槽枥之间（并列，）/选贤与能（同“举”）  
B. 一食或尽粟一石（有时）/《齐谐》者，志怪也（记载）  
C. 且欲与常马等不可得（尚且）/未果，寻病终（结果）  
D. 其真无马邪？（表示加强反诘语气）/以其境过清，不可久居（因为）

(2) 翻译下列句子。

策之不以其道，食之不能尽其材，鸣之而不能通其意。

(3) 下列对短文的理解和分析，错误的一项是

- A. 开篇“世有伯乐，然后有千里马”既强调了伯乐的重要性，也抒发了怀才不遇者常有的感慨。  
B. “其真不知马也”抒发了作者对封建统治者不识人才、埋没人才、摧残人才行为的愤慨之情。  
C. 千里马被埋没的根本原因是“才美不外见”，因此作者呼吁有才之士要充分展示自己的才能。  
D. 作者以千里马不遇伯乐比喻贤才难遇明主，表达了对统治者能识别人才、用人才的强烈期望。

12 阅读下面文言文，完成下列各题。

尉迟敬德

王充兄子使于窦建德军中，乘炀帝所御骏马，铠甲甚鲜。太宗曰：“彼所乘真良马也。”尉迟敬德请往取之。乃与三骑，直入贼军擒琬，引其马以归。贱众无敢当者。敬德常侍宴庆善宫时有班在其上者敬德怒曰汝有何功坐我上任城王道宗次其下解喻之敬德勃焉，拳殴道宗，目几至眇。

(1) 给划线句子断句正确的一项是

- A. 敬德常侍宴庆善宫/时有班在其上者/敬德怒曰/汝有何功/合坐我上/任城王道宗次其下/解喻之/敬德勃焉
- B. 敬德常侍宴庆善宫时/有班在其上者/敬德怒曰/汝有何功/合坐我/上任城王道宗次其下/解喻之/敬德勃焉
- C. 敬德常侍宴庆善宫/时有班/在其上者敬德怒曰/汝有何功/合坐我上/任城王道宗次其下/解喻之/敬德勃焉
- D. 敬德常侍宴庆善宫/时有班/在其上者敬德曰/汝有何功/合坐我/上任城王道宗次其下/解喻之/敬德勃焉

(2) 翻译下列句子。

乃与三骑，直入贼军擒琬，引其马以归。

13 阅读下面的文字，完成下列各题。

[材料一]

精准预测天气有多难

①人们渴望预知天气变化，真正做到“未雨绸缪”，但“天有不测风云”，精准预测天气确实不是一件容易的事。

②影响天气预报准确率的基本原因是大气运动自身具有随机性。大气变化是一个复杂的运动过程，充满了各种各样的可能性。对此，美国气象学家爱德华·罗伦兹有个生动的比喻：巴西丛林的蝴蝶扇动一下翅膀，可以引起美国德克萨斯州的飓风。”这就是大家熟知的“蝴蝶效应”在随机性的多重影响下，任何一种预测结果，都是要担**风险**的。人们对天气形成初始状态的观测，总是会有某些误差，而哪怕是很小的误差，也会使预测的结果大相径庭。

③各种复杂地形也会给大气运动带来影响。如青藏高原地势较高，受到太阳辐射后温度上升，尤其是夏天，它便成为高空大气环流的一个热力源；当气流经过时，要么从上面越过去，并被加热，要么从旁边绕流过去，从而形成天气系统比如西南涡等，这些使得整个大气环流形势变得十分复杂。可见错综复杂的地形地貌，也是个爱添乱的“捣蛋鬼”。

④何况，不同的天气类型，预报准确率差异很大。依高温、寒潮、梅雨这些空间范围较大、时间尺度较长的天气，预报准确率就比较高。全国24小时晴雨预报和最高、最低温度预报，能够做到“八九不离十”。但有些天气发生得突然，具有很强的局部地域性特征，例如强对流天气，也就是短时间内发生的冰雹强降雨、强雷电、龙卷风等，预报准确率就非常低。



⑤在多种因素的影响下，预报的难度当然就增大了，这如同玩拼图：如果只有8个板块，儿童也能拼出来；如果是800块，成人可以拼出来；但如果是8000万块甚至更多，那“神”也都无法拼出来了。

[材料二]

### 大数据 云气象

①我们平时从电视、报纸、网站或手机上获取的看似简单的天气预报，其背后却有着极其庞杂的数据采集和分析作支撑，用现在时髦的话来说，天气预报是经过“云计算”得到的大数据产品。

②为了获取精确的气象预报，气象部门历来都会收集大量数据，组成超大的“数据库”。这些数据来自一个庞大的观测网络，目前，全国有2000多个地面站、120多个高空探测站、6颗在轨卫星、5万多个自动监测站、600多个农业检测站、300多个雷达站等，逐日逐小时甚至逐分钟对不同地点、不同高度的各种气象要素进行监测。仅在贵州，每天就有85个气象站、3万多个区域自动气象站、7部新一代多普勒天气雷达、2个探空雷达站对贵州境内的各种气象要素进行实时监测。

③随着预报业务的不断发展以及大数据、云计算的应用，这些数据变得更加精密，数量也持续增加，气象预报也变得越来越精确。现在，我们已经可以随时随地通过电脑，手机、电视、网站等查询天气预报，其精度甚至可以精确到一公里、一小时以内。

④更精细、更准确、更长时效的天气预报让我们日常生活中的衣食住行变得更加便捷，早晨起床后穿薄的还是厚的衣服？要不要进行晨练？长假期间是否要外出旅游？旅游时需要带哪些随身物品如何选择，天气预报会为你提供有效参考。

⑤随着各行各业对气象信息的需求越来越大，气象部门还需要针对不同领域、不同行业、不同群体制作相应的气象产品，包括面向社会群体的公众气象服务，面向水利、电力、交通、农业以及其他部门或企业的专业专项服务，以及针对干旱、暴雨、森林火险、电等灾害性天气的气象灾害预报预警服务等。

⑥比如说能源，可以通过分析电力负荷历史加上气象数据进行用电量估算；农业方面，通过某一地的农耕历史与相关气候信息，就可以指导农户进行农作物种植结构调整；还有交通，航班准点率历史加上机场历史天气特征，就可以得到航班延误预测……这此日益丰富的气象产品构成了气象大数据的重要部分，让我们的生活变得更加丰富、便捷。

⑦当气象邂逅大数据，气象大数据将大有作为，它必将更大程度减轻灾害损失，为社会创造更多的财富，为人们带来更加美好的生活。

(1) 下列对材料中相关内容的理解和分析，不正确的一项是

- A. 为了获取精确的气象预报，气象部门建有庞大的观测网络用来收集大量数据，组成超大的“数据库”。
- B. 更精细、更准确、更长时效的天气预报在我们日常生活中的衣食住行中发挥作用。
- C. 日益丰富的气象产品构成了气象大数据的重要部分，让我们的生活变得更加丰富、便捷。
- D. 两材料都运用了举例子、下定义和列数字的说明方法。

(2) 下列对材料中相关内容的理解和分析, 不正确的一项是

- A. 材料一第②段中, 加粗词“风险”, 是指如果没有预测到美国德克萨斯州的飓风, 人们就会遭受飓风带来的巨大危险和伤害。
- B. 材料一第⑤段, 用“玩拼图”打比方, 生动形象地说明了在多种因素的影响下, 预报的难度当然就增大了”
- C. 材料二第③段中, 加粗词“随时随地”表示范围广, 一公里、一小时表示精度高。这些限制性词语, 体现了说明文语言的准确性。
- D. 材料二告诉我们, 随着预报业务的不断发展以及大数据、云计算的应用气象预报变得越来越精确。

(3) 回答下列问题。

- ① 材料一第②段中的“蝴蝶效应”在本文中指什么?
- ② 材料一第③段写道: “可见错综复杂的地形地貌, 也是个爱添乱的‘捣蛋鬼’。”“捣蛋鬼”在文中有什么表达效果?

(4) 下列诗句描写了不同的天气, 预报这两种天气类型, 是难还是易? 请运用文中相关知识分析。

黑云翻墨未遮山, 白雨跳珠乱入船。(苏轼《六月二十七日望湖楼醉书》)

黄梅时节家家雨, 青草池塘处处蛙。(赵师秀《约客》)

### 三、写作 (60分)

14 请以“这一次, 不一样”为题, 写一篇文章。

要求: ①文体: 记叙文; ②不少于600字; ③不得套作, 不得抄袭, 不得出现真实的姓名。