

2017年语文中考阅读100天

第35天

____年__月__日 班级__姓名__评价

一、古诗词阅读

望岳

岱宗夫如何？齐鲁青未了。造化钟神秀，阴阳割昏晓。
荡胸生曾云，决眦入归鸟。会当凌绝顶，一览众山小。

1. 下面对这首诗理解错误的一项是（ ）

- A、“齐鲁青未了”句是说在齐鲁广大区域内都能望见泰山的青色，用距离之远来烘托泰山之高，别出心裁地写出自己的体验。
- B、“造化钟神秀”中“钟”字写出泰山将天地间一切秀丽的景色聚集在一起的神奇作用。
- C、“会当凌绝顶”中，“会当”的意思是“一定要”，从中可以看出诗人不怕困难，勇于攀登顶峰的雄心和气概。
- D、作者用“岱宗夫”把泰山比拟为一个顶天立地的大丈夫。

【答案】D

【解析】“岱宗”是泰山的别称，“夫”是发语词。故选D。

2. 有人评价“造化钟神秀”的“钟”用的奇妙，请分析其妙处。

【答案】“钟”是聚集的意思，将大自然写的有情，写出了近望中所见的神奇秀丽的形象，表达了对泰山的喜爱和赞美。

【解析】这种题型是要求品味经锤炼的字的妙处。首先对“钟”字进行理解，然后写在诗句中表达的感情。

3. 诗中的“岱宗”指的是“五岳之首”的泰山。“会当凌绝顶，一览众山小”蕴含的人生哲理是

【答案】写出了诗人不怕困难，敢于攀登人生高峰，俯视一切的精神和气概。

【解析】此题考查对诗句内容的理解。既是诗人攀登泰山极顶的誓言，也是诗人要攀登人生顶峰的誓言。

二、文言文阅读

【甲】水陆草木之花，可爱者甚蕃。晋陶渊明独爱菊。自李唐来，世人甚爱牡丹。予独爱莲之出淤泥而不染，濯清涟而不妖，中通外直，不蔓不枝，香远益清，亭亭净植，可远观而不可亵玩焉。
周敦颐《爱莲说》（节选）

【乙】芙蕖①自荷钱②出水之日，便为点缀绿波；及其茎叶既生，则又日高日上，日上日妍③。有风既作飘摇之态，无风亦呈袅娜之姿，是我于花之未开，先享无穷逸致④矣。迨⑤至菡萏⑥成花，娇姿欲滴……及花之既谢，乃复蒂下生蓬，蓬中结实，亭亭独立……此皆言其可目者也。
李渔《芙蕖》（节选）

【注释】①芙蕖：荷花的别称。②荷钱：初生的荷叶。③妍：美丽，好看。④逸致：情趣。⑤迨：等到。⑥菡萏：花苞。

4. 用现代汉语表述下列加点的字词。

- (1) 濯清涟而不妖 () (2) 可爱者甚蕃 ()
(3) 日上日妍 () (4) 及花之既谢 ()

【答案】(1) 洗涤 (2) 多；(草木)茂盛。这里指繁多。(3) 一天比一天(或：一天天)
(4) 等到

【解析】“日”在这里是名词用作状语，一天天。

5. 用现代汉语表述下面的句子。

- (1) 可远观而不可亵玩焉。
(2) 此皆言其可目者也。

【答案】(1) 可以在远处观赏，但不能靠近去玩弄啊。(2) 这些(以上)都是说它适于观赏(看)的方面。

【解析】翻译句子时，要注意重点词语，一定要翻译到位，切忌漏翻关键词语。如：“亵玩”“目”

6. 文中“莲之出淤泥而不染，濯清涟而不妖”表现莲的什么品质？作者的用意是什么？

【答案】表现了莲花的高洁傲岸，冰清玉洁。也借莲花展现了作者不与世俗同流合污、不随俗浮沉的品质。

【解析】从“不染，不妖”可以看出莲花的高洁傲岸，冰清玉洁。作者托物言志，借写莲来写自己。

7. 乙文中荷花“日高日上，日上日妍”一定会给你带来启迪的，说说你的看法。(2分)

【答案】要点：启迪我们要不断努力，不断进步，不断完善自己。(大意正确即可)

【解析】“日高日上，日上日妍”告诉我们也要不断提升自己。

三、现代文阅读

(一) 记叙文阅读

花落枝头

谢大光

初到江南，就碰上了梅雨季节。一夜枕上听雨，辗转不能成眠，清晨推窗望去，雨却停了。天顶上，浓云尚未散开，低低压着房檐；空中还飘浮着若有若无的雨丝；天地间弥漫着一层湿漉漉、静悄悄的青黛色雾霭。院子中，一些绿树被染得浓荫如墨。朦胧的墨绿中，清晰地闪着点点火红的花朵，宛如一阕厚重、平和的弦乐声中，跳出一管清脆、欢跃的笛音，给这雨后空朗的清晨，增添了不少生气。

噢，已是春红褪去的初夏，什么花开得这般热烈？

循着被雨水润白的碎石小路走去，我猛地记起了杨万里的初夏即事诗：“却是石榴知立夏，年年此日一花开。”近前一看，果然是石榴花。这是四株石榴树，分列在窄窄的甬道两侧，枝丫交错，搭起了一座花红叶绿的天然门楼。树只有一人高，花却开得十分繁茂。低头钻进树丛，真像是上元之夜徜徉于灯市之中，前后左右，俯仰四顾，都是火苗一样燃烧着的石榴花。

早就听说石榴树是边开花边结果，花与子并生枝头，十分壮观。如今看去，果真如此。这满树密密层层的花果，真像是一个姊妹比肩的大家庭，在从花到果的生长过程中，呈现出变化微妙的千姿百态——有的蓓蕾婷立，含苞待放；有的半开半合，微露金蕊；有的翩然怒放，喷红流彩；有的花瓣已落，子实新萌；也有花萼圆鼓鼓地胀起，果实已初具规模，挺在枝头随风摇曳。

啊，这些正在开放的花朵、正在成熟的果实，多像一群天真烂漫、无忧无虑的孩子。可是，一阵微风吹过，我感到点点水珠洒落下来。这是花儿果儿们的泪水吗？水珠洒落地上，地上是一片落花的世界。是了，花果洒泪是在向落花依依惜别，是在感激落花的深情。落花静静地躺在大地的怀抱，那么坦然，那么安宁，火红的花瓣在雨水中浸得发胀，将黑黑的泥土染成一片绯色。我第一次注意到落花景象是这般壮丽，一种内在的美好情操颤动着我的心。昨天，也许它还在枝头上为花蕊挡风遮雨，那艳丽的容貌，芬芳的呼吸，引来蜂蝶，传送花粉，育新生。今天，新的生命开始生长了，为了让果实得到更多的阳光和养料，它毫不留恋枝头的繁华，毫不夸耀自己的成绩，在斜风细雨中翩然飘落。躺在地上，它还在翘望枝头，看到果实替代了它原来的位置，依然显示着生命的美好，它放心了，落而无憾。它放心了，却没有忘记自己的归宿。秋风秋雨中，它将自己和朴实的大地融为一体，又在准备滋养明年的花了。“落红不是无情物，化作春泥更护花。”龚自珍的心和落花可谓相通。人常说：开花结果。殊不知，花落了，果实才能成熟。据说有一种火石榴树，开起花来复瓣繁英，十分好看，却是从来不结果的。从这个意义上来说，落花正是新生的标志，实在值得大书特书。

然而，千百年来，关于落花的诗却多是伤感的，哀惋的。黑暗的时代，狂暴的风雨，常令未果之花备受挫磨而夭谢，于是，“流水落花春去也”，“无可奈何花落去”，……就成了千古名句。它们的作者，或是落魄文人，怀才不遇，只好将花喻己，抒解愁肠。君不见，《红楼梦》中“埋香冢飞燕润残红”，黛玉小姐的一首葬花词，哭痴了多少人的心。对于摧残人才，践踏新生的社会，这是一个曲折的控拆和抗争。今天，这样的时代应该是过去了。我们的国家如同这缀着晨露的石榴树，花果同枝，生机蓬勃。每个人都应该是一朵花，该开时，尽心竭力地开，该落时，坦坦荡荡地落，无论是翘立枝头，还是俯身泥土，都不忘培育新生的使命。这样，我们的事业就会新陈代谢，永葆青春的活力。

细微的簌簌声打断了我的遐想，又是几片飞红飘落下来。“落花辞树虽无语，别倩黄鹂告诉春。”多情的落花委托黄鹂向春天嘱咐什么呢？请明年再枝头上看吧，那满树的繁花硕果就是答案。

8.文章开头描写江南梅雨有什么作用？从结构和内容两方面作答。

【答案】 (1)为写“水珠洒落”、“花果洒泪”作铺垫(2)以天气的阴沉反衬(衬托)石榴花的火红

【解析】 本段在结构上为写水珠洒落作铺垫，内容上衬托石榴花的火红。

9.文章“落花”哪些品格值得作者礼赞呢？

【答案】 (1)它曾为花蕊挡风遮雨，孕育新生。(2)它不曾留恋枝头的繁华，不夸耀自己的功绩。(它让位于新生之果，让其更好地成长)(3)它落而无憾，又准备滋养明年的花。

【解析】 考查落花的品质。熟悉文章内容，“一种内在的美好情操颤动着我的心。”内在的美好

有哪些，这句作为总领句。开始写内在的美好。概括回答出来。

10. 文章3、4两段浓墨重彩地描写了石榴花果满枝头的景象，和文章的标题“花落枝头”，不一致，这样写矛盾吗？为什么？

【答案】并不矛盾。作者描写花果满枝的景象是为了从侧面写落花，因为正是有了“落花”的无私奉献，才会有如此花果满枝的盛事，从而巧妙地表达了主题。

【解析】理解文章内容及写作手法。因为落花的无私才会有石榴花果满枝头，可知写石榴花果满枝头衬托落花的奉献。

11. 从修辞角度赏析文中划线句的精妙之处。

【答案】这句话采用了比喻的修辞手法，将石榴花比作火苗，形象地写出了落花十分繁茂的情状，表达了作者对石榴花的喜爱之情。(4分)

【解析】这道题考查的是赏析精妙语句，是中考常考题型。一般从修辞角度回答，格式是运用什么修辞+效果+内容+情感。

12. 请结合具体的语境理解加点的词：

(1)“再过两个月，燕子翩然归来。不久，布谷鸟也来了。”（《大自然的语言》）

(2)“有的半开半合，微露金蕊；有的翩然怒放，喷红流彩；有的花瓣已落，子实新萌”。

_____(1)_____

_____(2)_____

【答案】(1)形容动作轻盈敏捷的样子。(2)形容花开得优美帅气洒脱。

【解析】解答具体词语的含义的方法:联系词语本义，解释在文中的含义。

13. 请梳理本文的行文思路。

【答案】文章前两段用设问句引出落花；中间几段抒写落花；结尾两段赞美落花，真抒胸臆，照应全文。

【解析】阅读全文，了解内容，分析文章结构。引出落花—描写落花—赞美落花。

(二) 说明文阅读

人造黑洞的意义

①在天文学领域,黑洞让人既熟悉又陌生。它是恒星衰竭坍塌后的产物,但尚无人亲眼见到。自然界的巨大黑洞“法力”无边,吞噬地球就像嗑瓜子一样简单轻松,那人工制造的小黑洞是否也和自然黑洞一样可怕呢?既然可怕,我们为什么非要制造它不可呢?

②黑洞是结构极其紧密的天体,质量与海王星相同。一个黑洞直径还不到2m,而其引力场差不多相当于海王星的100亿×100亿倍,连每秒30万km的光也不能逃脱它的吸附,更不要说其他的物体了。这正是黑洞的神奇可怕之处。据主流物理学界认为,自然界的黑洞虽有辐射,但不湮灭,它会逐渐把周围的东西都吸引进去,变得越来越大,直至崩塌。

③为了能在高能质子撞击中,模拟宇宙大爆炸后一万亿分之一秒内的能量和条件,借以探求物质本质的线索和自然界中新的力量和平衡,欧洲核子研究中心历时14年,在瑞士建成了世界最大的强子对撞机。它设计用于轰击质子使其在发生撞击之前加速到7万亿V的能量,这为微型黑洞的诞

生创造了极其有利的条件。

④即使是对微型黑洞可能带来的危险而忧心忡忡的人,也明白欧洲人耗费巨大人力物力建造超级强子对撞机是自然科学具有里程碑意义的事件。能够制造黑洞是一些物理学家梦寐以求的,期望很快就能亲眼目睹让他们心仪已久的黑洞真面目,哪怕是转瞬即逝也没关系,因为他们头脑中的问号实在太大了。

⑤当对撞机将质子和离子加速到接近光速时,然后撞击,便可逼真模仿宇宙起源的“大爆炸”现象,科学家希望通过“微缩版”的神秘一刻,解答宇宙最初是什么模样以及如何精确解释质量、重力和“暗物质”。人造微型黑洞可能会向我们提供进入量子世界,即亚原子世界的一个窗口,物理学的最难解之谜就蕴含其中:它可能为我们提供证据,帮助我们建立能综合观察微观量子世界的模糊理论;它还可能为我们揭开最大的科学谜团——引力如此微弱的原因。此外,唯有黑洞才能回答:我们的宇宙是否飘浮在一个只有引力才能穿透的多维空间中。

⑥科学家设想:利用粒子加速器使氢原子核相互碰撞,使氢原子密度不断增加,最终形成一个微小的黑洞,并释放出巨大的能量。收集这些能量为我们所用,正好可以解决人类的能源危机。他们认为利用黑洞方法制造核能,将比生产普通核能的效率高1000倍。因为从理论上讲,90%的粒子在黑洞里都能转换成核能,他们的设想如能真正实现,未来世界能源年消耗只需要约10t的海水作原料便足够了。

⑦一个原子核大小的黑洞,它的能量远超过一家核工厂。一颗“黑洞炸弹”爆炸后产生的能量相当于成百上千颗原子弹同时引爆,人类的末日在转瞬间成为现实。到那时,人类利用黑洞核能的美好愿望想必会被“黑洞炸弹”的恐怖所湮没,全球制定限制黑洞武器的公约,无疑将成为人类生存的当务之急。

14.用简洁的语言概括选文的说明内容。

【答案】说明了人造黑洞的意义。

【解析】文章“纸巢蜂能够认识同伴的脸孔;厚结猛蚁在成员较少的群体中能互相识别;蜜蜂经过训练后能分辨方向。”“朋友大号鱼缸中少了很多的热带鱼是被黄猄蚁吃掉了”在可以从这段文字中提取相关信息来作答。

15.阅读一、二段回答,自然界的黑洞是如何形成的?为什么说它神奇而可怕?

【答案】恒星衰竭坍塌后形成的产物。它有巨大的吸引力。

【解析】文章第一段说明黑洞的概念“它是恒星衰竭坍塌后的产物。”第二段说黑洞引力大,并“会逐渐把周围的东西都吸引进去,变得越来越大,直至崩塌。”从这段文字中提取相关信息来作答。

16.从说明文语言的准确性的角度说文章第⑤段加点的“可能”效果。

【答案】不能,“可能”表示是一种推测,不是实际已发生的事情。去掉就变成既成事实了,与事实不相符,用“可能”体现了说明文语言的准确性。

【解析】考查说明文语言准确性。先回答:不能,“可能”表猜测,说明向我们提供进入量子世界为我们提供证据只是一种猜测,(文中的具体作用,结合内容作答)删去后就变成了肯定,

语意表达不准确了。体现了说明文语言的准确性。

17.请分析第⑦段中划线句子用的说明方法及作用。

【答案】作比较。突出说明了“黑洞炸弹”爆炸后产生的能量巨大。

【解析】“一个原子核大小的黑洞,它的能量远超过一家核工厂”把“黑洞”和“核工厂”作比较,使用了做比较的说明方法。做比较的说明方法的使用,使说明内容显得更突出。

18.人造微型黑洞有哪些意义?(至少说出三点)

【答案】是提供进入亚原子世界的一个窗口;帮助我们建立能综合观察微观量子世界的模糊理论;揭开引力如此微弱的原因;弄清我们的宇宙是否飘浮在一个只有引力才能穿透的多维空间中;解决人类的能源危机等。

【解析】结合文章内容,第五段在说人造微型黑洞的意义,可以从这段文字中提取相关信息来作答。