

北京师范大学 2008 年博士研究生入学考试试题**参考答案与解析****Part I Listening Comprehension**

(略)

Part II Reading Comprehension (30%)**Passage One**

16. B。“Spas”（第 1 段第 2 句）可能是指_____。猜词题。从文章的第 1 段的第 2 句可以得知：成百万的人开始参加各种各样的有氧运动，利用人们对健身的兴趣特别是女性对有氧操的兴趣成千上万的 health spas 开始出现。由此可以得出，health spas 是女性可以跳健身操的地方，故答案选 B。
17. B。早期的健身吧的主要目的是_____。细节题。从第 1 段的第 3、4 句可以得知：在有氧健身运动开始之前健身吧就出现了，但是这些健身吧的重点不是有氧健身，而是在以增强肌肉块、肌肉力量和耐力为目的的体重训练项目。
18. C。医生对于体重训练能促进健康持何种态度？态度题。从第 1 段的第 5 句可以得知：这些健身吧并未从有氧健身运动中获利，因为医学界的观点认为体重训练项目对健康几乎没多少好处。由此可以推断医生对这些体重训练项目持否定态度。
19. A。人们进行体检的目的是为了_____。细节题。有题干中的关键词“physical test”可以定位到第 2 段的第 1 句，从中可以得知：一直以来，多数的身体健康状况的检测通常包括对肌肉力量和耐力的测量，并非因为有关健康的原因，而是因为这些健康因素跟运动的表现好坏有关。
20. D。近来的研究表明体重训练_____。细节题。由题干中的 recent studies 可以定位到第 2 段的第 2 句，由此可以得知：近年来，有证据表明以增强肌肉力量和耐力为目的的训练项目也对健康有益。

Passage Two

21. D。第 1 段的大意是什么？主旨题。从第 1 段的前两句可以得知：菌类曾被归为植物的一种，但实际情况是它们和植物有很大差异，所以现在把其归为单独的一类。而且下面的段落主要谈论了菌类与植物的不同。
22. D。下列哪一项是科学家研究菌类方面的重大变化？细节题。从第 1 段的第 3 句和第 4 句可以得知：菌类都不含叶绿素，并且菌类的表层由 cellulose 构成。
23. C。第 1 段中提到虾、蜘蛛和昆虫的骨骼主要是因为它们_____。细节题。由题干中的 skeletons of shrimps, spiders and insects 可以定位到第 1 段的第 4 句，由此可以得知：菌类的表层并非跟其他植物一样由 cellulose 构成，而是由另一种像糖一样的聚合体 chitin 构成，虾、蜘蛛和昆虫的骨骼就是由这种聚合体构成的。
24. C。菌类的特征不包括_____。推理题。对 4 个选项分别定位，可以定位到第 1 段的第 3 句，可以得知：菌类不含叶绿素，所以不能自己合成碳水化合物，由此得出 C 项不是菌类的特征。
25. B。文章最后一行提到 penicillin 是一个例子证明_____。细节题。从最后一段可以看出主要谈论了菌类的优缺点。从最后一行可以得知：菌类是很多用于临床的抗生素的来源，例如青霉素。

Passage Three

26. B。文章的主要大意是 18 和 19 世纪是这样的一个时代当时_____。细节题。从题干的 18 和 19 世纪可以定位到文章第 1 段的第一句得知：18 和 19 世纪棉花是美国主要的出口产品。
27. C。下列关于棉花需求增加的原因不包括_____。推理题。从文章的第 1 段的第一句可以得知：棉花之所以成为美国的主要出口产品并且受欧洲纺织业的青睐是因为棉花容易加工且易接触，同时欧洲的纺织业更加集中，生产规模扩大，这些都导致了对棉花需求的增加。由此可知答案。故答案为 C。
28. D。根据短文，海岛棉的优点之一是_____。细节题。从题干的 Sea Island cotton 可以定位到第 1 段的第 4 句。由此可以得知：海岛棉相对容易手工加工，因为它的纤维比较长，种子都在花的底部。
29. B。从文章可推知，在 Whitney 的发明之后，美国的棉花生产_____。细节题。从文章第 1 段可知，短茎棉生长周期短，但纤维和种子不好剥离。在 Whitney 的发明出现之后，短茎棉的手工加工产量急剧上升。
30. A。根据短文，密西西比河是_____。细节题。从题干的 Mississippi River 可以定位到最后一句。由此可以得知：棉花以及其他农产品市场的增长导致了农业区前所未有的扩张，大多集中于美国的东部，特别是阿巴拉契亚山的西部和密西西比河的东部。

Passage Four

31. D。文章的第 1 句是个问题，问题的答案为_____。细节题。从文章的第 1 段的第 2、3 句可以得知：这个问题的答案不宜简单回答，不能简单地说“好”的产品就肯定成功而“坏”的产品就肯定失败。许多产品功能很好，似乎是满足了顾客的需求，但却最终失败。
32. B。Tylenol 和 Neotrend 是什么？细节题。从题干中的 Tylenol 和 Neotrend 可以定位到文章的第 1 段的最后一句，由此可得知：Tylenol 和 Neotrend 都是阿司匹林的替代品，并且是同时投入市场，但是 Tylenol 获得了成功，而 Neotrend 却失败了。
33. C。产品成功或失败由许多因素决定，其中作者强调的因素之一是消费者认可产品的_____。细节题。从文章的第 2 段的第一句可以得知：产品的质量是其成功或失败的因素之一，但是最重要的是消费者对产品满足客户需求能力的认可。
34. C。作者所说的第 3 段的第一句“the company walks a tightrope”是什么意思？细节题。从题干定位到第 3 段，由此可以得知：如果一个新产品能以新的方式解决消费者的问题，就有可能成功。故答案选 C。
35. C。Bristol-Meyers 没能成功促销 Fact 牙膏和 Resolve 是因为_____。细节题。由题干可以定位到文章的最后一句。由此可以得知：两种产品之所以失败不是因为它们没有效果也不是因为消费者不需要，显然是因为消费者没有发现改变已经适应某种产品的习惯的必要性。

Passage Five

36. B。这篇文章主要关注_____。主旨题。从第 1 段可以看出文章谈论了导演 Jane Campion 拍片获奖的情况以及她的获奖影片。
37. C。从文章得知，Campion's 的 3 部电影都有_____的特色。细节题。从文章第 2 段首句可知；她的电影乍一看上去没有相同之处，但是每一部都在体现 strong will（坚强的意志力），体现了她对传统世界中对女性定义的挑战。故答案选 C。
38. A。Campion 被认为是近年来最有天赋的电影制作者之一是因为_____。细节题。由题干中的 most talented filmmaker 可以定位到第 1 段。由此可以得知：她是第一个获得戛纳电影节最高奖的女性，她之所以如此引人注目还因为她还算是影视界的一个新人，她只有 40 岁，才拍

- 了 3 部电影（包括获奖电影），一部电视电影和一些短片包括学生时代的作品。
39. A。Campion 的 3 部电影的导演风格_____。细节题。由题干中的 *directing style* 可以定位到第 2 段的第 2 句，由此可以得知：获奖电影沿袭了 Campion 一贯的导演风格，结合了她早期影片 *Sweetie* 的梦幻风格和第 2 部影片的 *An Angel at My Table* 的敏感风格，所以答案为 A。
40. A。作者暗示出 Campion 和其他导演不同在_____。细节题。从第 2 段可以得知，Campion 的导演风格鲜明，同时，她的成功也归于她能挖掘角色潜能的能力。

Passage Six

41. D。对一个成人而言，说话的过程通常带有_____。细节题。从第 1 段可以得知，人一旦学会说话，它就变成一种无意识的自动的行为。
42. B。多数的婴儿都有本能的冲动去_____。细节题。从题干的 *instinctive drive* 可以定位到第 2 段第 1 句，由此可以得知：多数的婴儿好像都有本能的冲动去发出一些跟说话一样的声音。
43. D。从社会习得的行为可被称作_____。细节题。从题干可以定位到第 2 段的最后一句。由此可以得知：和许多从社会学到的行为一样，语言也是一种模仿的行为。
44. D。孩子学习说话最重要的因素是_____。细节题。答案在文章第 3 段的第 1 句话。
45. B。孩子能够发出_____的声音。细节题。从文章最后一段的首句可以很清楚地得知：孩子能发出各种各样的声音，比任何使用人类语言的形式都多。

Part III Translation and Writing (55%)

Section A Translation (40%)

Translate the following into Chinese:

- (1) 他被带到港口上一个中世纪的城堡。监狱生活还是可以忍受的。牢房阴暗潮湿，食物又少又差，但是他的保姆不久就被允许将所有生活必需品从家里送过来。他被单独隔离起来，得不到任何关于逮捕他的解释。然而，他进入牢房的时候平静的心态并未改变。不允许读书，他就祈祷，静思，耐心地等待事情的下一步进展。
- (2) 工业机械化包含将机械原理和科学管理技巧应用于在企业中以最优化的成本维持高水平的生产力。19 世纪 80 年代，被誉为现代工业机械之父的 F. W. 泰勒，率先投入对工业科学衡量的研究工作中。经过数个工作研究之后，他呈递给他的公司一个可获得生产力最大化的方程式，这个方程式后来被很多相关制造业所应用。制造过程及管理部门中，工程师都在利用机械及管理科学领域的体系。他的职责就是挑选成本最小、效率最高的生产工具和材料。工业工程师也可以决定生产次序和工厂设施的设计。

Translate the following into English:

Americans pay respects for their parents with two special days: Mother's Day on the second Sunday in May and Father's Day on the third Sunday in June. They celebrate them in various ways. For example, they wear carnation on Mother's day, and attend religious rituals as well to show their respects. On this two Days, many families get together at home or in restaurants. They are the days full of happiness, beautiful feelings and memories.

Section B Writing (15%)

The version is open.