

3. XXXXXXXX

XXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXX XXXX ,
 XXXXXXXX □ XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX ,
 XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXX □ ,
 XXXX XXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX ,
 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX ,
 XXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXX ,
 XXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXX ,
 XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX □ 3 □

4. XXXXXXXX

XX 'XX' XXXXXXXX XX □ XXXXXXXX ,
 XX 'XXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXX ,
 XX 'XXXXXXXXXXXXXXXXX XXXX XXXXXXX ,
 XXXX 'XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXX ,
 XX 'XXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXX ,
 XXXX 'XX XXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXX 'XXXX ,
 XX 'XXXXXXXXXX XXXX XXXXXXX , XXXXXXX
 XXXXXXXXXXX 'XXXX XXXXXXX 'XXXXXXXXXXXXXXXXX □ 4 □

5. XXXXXXXX

XXXXX XXXXX XXXXXXXX XXXXXXX ,
 XX XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXX ,
 XXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXX XX XXXXXXXX ,
 XXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXX □ XXXXXXXXXXXX ,
 XXXXXXXXXXXX XXXX XX XXXXXXXX XXXXXXXXXXXX 'XX ,
 XXXXXXXXXXXX XXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX ,
 XX XXXX 'XX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX ,
 XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX □ 5 □

6. XXXXXXXX

XXXXXXXXX XXXXXXXX XXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX ,
 XXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXX ?
 XXXXXXXXXXXX XXX 'XXXXXXXXX XXXX XXXX XXXXXXXX ,
 XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX 'X XXXXXXXXXXXX ,
 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXX XX XXXXXXXX ,
 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXX XXXX XXXXXXXXXXXX ,
 XXXXXXXXXXXX 'XX XXXXXXXX XXXXXXXX ,
 XXXXX XXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX □ 6 □

11. 阅读理解

1. 1990年，美国科学家发现，在火星的某些地区，曾经存在过液态水。这一发现引起了科学界和公众的极大兴趣。因为水是生命存在的关键因素之一。

2. 科学家们通过分析火星表面的矿物成分，发现了一些与水相关的矿物。这些矿物的形成通常需要水的存在。此外，他们还发现了一些可能与古代河流或湖泊有关的沉积物。

3. 然而，火星上的水现在在哪里呢？科学家们认为，火星上的水可能已经蒸发到了大气中，或者冻结在了极地冰盖和地下冰层中。也有一些理论认为，水可能已经流向了火星的深处。

4. 这一发现不仅对火星的地质历史提供了新的见解，也为寻找火星上是否存在过生命提供了重要的线索。科学家们将继续深入研究，以揭示火星的奥秘。

□ 11 □

12. 阅读理解

1. 随着全球气候变暖，海平面上升已成为不争的事实。这对沿海地区的居民和生态系统都带来了巨大的威胁。

2. 海平面上升会导致海水倒灌，淹没农田和村庄。此外，它还可能导致海水入侵淡水含水层，破坏淡水资源。

3. 为了应对这一挑战，许多国家已经开始采取各种措施。例如，修建海堤和防洪墙，以及实施海岸线后退计划。

4. 然而，最根本的解决办法是减少温室气体的排放，减缓全球变暖的速度。这需要全球各国共同努力。

5. 科学家们警告说，如果海平面上升的速度继续加快，到本世纪末，全球将有数亿人口面临被淹没的危险。

□ 12 □

13. 阅读理解

1. 在现代社会，人们越来越注重健康饮食。这不仅仅是为了保持身材，更是为了预防疾病。

2. 健康的饮食应该包括丰富的蔬菜、水果、全谷物和优质蛋白质。同时，要减少高脂肪、高糖和高盐食物的摄入。

3. 此外，规律的体育锻炼也是保持健康的重要组成部分。每天坚持适量的运动，可以增强免疫力，改善心情。

4. 然而，在快节奏的生活中，人们往往难以坚持健康的饮食和运动习惯。这就需要我们有意识地调整生活方式。

5. 总的来说，健康的生活方式是幸福生活的基石。让我们从现在开始，为健康投资。

□ 13 □

14. 阅读理解

1. 人工智能的发展正在深刻改变我们的生活。从智能家居到自动驾驶，AI的应用无处不在。

2. 人工智能可以提高工作效率，减轻人们的劳动负担。同时，它也可以为医疗、教育等领域带来革命性的突破。

3. 然而，人工智能的发展也带来了一些伦理和隐私方面的挑战。如何确保AI的安全和可控，是我们必须面对的问题。

4. 政府和企业应该共同努力，制定严格的法规和标准，规范AI的发展。同时，公众也应该提高对AI的认知和防范意识。

5. 只有合理引导，才能让人工智能真正造福人类，推动社会的进步。

□ 14 □

15. 完形填空

1. 1990年，中国开始实行改革开放政策，
 2. 经济迅速发展，人民生活水平不断提高。
 3. 随着改革开放的深入，中国与世界各国的联系日益密切。
 4. 中国积极参与国际事务，为世界和平与发展作出了重要贡献。
 5. 在改革开放的过程中，中国始终坚持四项基本原则。
 6. 中国将继续深化改革，扩大开放，推动经济高质量发展。
 7. 中国将坚定不移地走中国特色社会主义道路。
 8. 中国将始终不渝地奉行独立自主的和平外交政策。
 9. 中国将始终不渝地维护国家主权、安全和发展利益。
 10. 中国将始终不渝地促进人类和平与发展的崇高事业。
 11. 中国将始终不渝地推动构建人类命运共同体。
 12. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。
 13. 中国将始终不渝地为人民谋幸福、为中华民族谋复兴。
 14. 中国将始终不渝地为实现中国梦而努力奋斗。
 15. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。

□ 15 □

16. 完形填空

1. 随着改革开放的深入，中国与世界各国的联系日益密切。
 2. 中国积极参与国际事务，为世界和平与发展作出了重要贡献。
 3. 在改革开放的过程中，中国始终坚持四项基本原则。
 4. 中国将继续深化改革，扩大开放，推动经济高质量发展。
 5. 中国将坚定不移地走中国特色社会主义道路。
 6. 中国将始终不渝地奉行独立自主的和平外交政策。
 7. 中国将始终不渝地维护国家主权、安全和发展利益。
 8. 中国将始终不渝地促进人类和平与发展的崇高事业。
 9. 中国将始终不渝地推动构建人类命运共同体。
 10. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。
 11. 中国将始终不渝地为人民谋幸福、为中华民族谋复兴。
 12. 中国将始终不渝地为实现中国梦而努力奋斗。
 13. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。
 14. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。
 15. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。

□ 16 □

17. 完形填空

1. 随着改革开放的深入，中国与世界各国的联系日益密切。
 2. 中国积极参与国际事务，为世界和平与发展作出了重要贡献。
 3. 在改革开放的过程中，中国始终坚持四项基本原则。
 4. 中国将继续深化改革，扩大开放，推动经济高质量发展。
 5. 中国将坚定不移地走中国特色社会主义道路。
 6. 中国将始终不渝地奉行独立自主的和平外交政策。
 7. 中国将始终不渝地维护国家主权、安全和发展利益。
 8. 中国将始终不渝地促进人类和平与发展的崇高事业。
 9. 中国将始终不渝地推动构建人类命运共同体。
 10. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。
 11. 中国将始终不渝地为人民谋幸福、为中华民族谋复兴。
 12. 中国将始终不渝地为实现中国梦而努力奋斗。
 13. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。
 14. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。
 15. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。

□ 17 □

18. 完形填空

1. 随着改革开放的深入，中国与世界各国的联系日益密切。
 2. 中国积极参与国际事务，为世界和平与发展作出了重要贡献。
 3. 在改革开放的过程中，中国始终坚持四项基本原则。
 4. 中国将继续深化改革，扩大开放，推动经济高质量发展。
 5. 中国将坚定不移地走中国特色社会主义道路。
 6. 中国将始终不渝地奉行独立自主的和平外交政策。
 7. 中国将始终不渝地维护国家主权、安全和发展利益。
 8. 中国将始终不渝地促进人类和平与发展的崇高事业。
 9. 中国将始终不渝地推动构建人类命运共同体。
 10. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。
 11. 中国将始终不渝地为人民谋幸福、为中华民族谋复兴。
 12. 中国将始终不渝地为实现中国梦而努力奋斗。
 13. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。
 14. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。
 15. 中国将始终不渝地为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。

□ 18 □

23. 国産品

国産品は、品質が安定している。また、価格も比較的安い。そのため、消費者からの支持が大きい。特に、健康志向の高まりにより、国産品の需要はさらに増加している。これは、国内産品の品質向上と、消費者の意識の変化によるものである。また、国産品の生産は、環境に優しい方法で行われている。これは、消費者の環境意識の高まりによるものである。国産品の生産は、国内産品の品質向上と、消費者の意識の変化によるものである。また、国産品の生産は、国内産品の品質向上と、消費者の意識の変化によるものである。

□ 23 □

24. 国産品

国産品は、品質が安定している。また、価格も比較的安い。そのため、消費者からの支持が大きい。特に、健康志向の高まりにより、国産品の需要はさらに増加している。これは、国内産品の品質向上と、消費者の意識の変化によるものである。また、国産品の生産は、環境に優しい方法で行われている。これは、消費者の環境意識の高まりによるものである。国産品の生産は、国内産品の品質向上と、消費者の意識の変化によるものである。また、国産品の生産は、国内産品の品質向上と、消費者の意識の変化によるものである。

□ 24 □

25. 国産品

国産品は、品質が安定している。また、価格も比較的安い。そのため、消費者からの支持が大きい。特に、健康志向の高まりにより、国産品の需要はさらに増加している。これは、国内産品の品質向上と、消費者の意識の変化によるものである。また、国産品の生産は、環境に優しい方法で行われている。これは、消費者の環境意識の高まりによるものである。国産品の生産は、国内産品の品質向上と、消費者の意識の変化によるものである。また、国産品の生産は、国内産品の品質向上と、消費者の意識の変化によるものである。

□ 25 □

26. 国産品

国産品は、品質が安定している。また、価格も比較的安い。そのため、消費者からの支持が大きい。特に、健康志向の高まりにより、国産品の需要はさらに増加している。これは、国内産品の品質向上と、消費者の意識の変化によるものである。また、国産品の生産は、環境に優しい方法で行われている。これは、消費者の環境意識の高まりによるものである。国産品の生産は、国内産品の品質向上と、消費者の意識の変化によるものである。また、国産品の生産は、国内産品の品質向上と、消費者の意識の変化によるものである。

□ 26 □

Sri Amritananda Natha Guruvu Garu, Amrita Nilayam, Gowravaram Village & Post, Kavali Mandal, Nellore District, Andhra Pradesh.
Phone Number: +91 9493475515 | www.amritanilayam.org