

<<涉外护理英语教程5>>

图书基本信息

书名：<<涉外护理英语教程5>>

13位ISBN编号：9787040221442

10位ISBN编号：7040221446

出版时间：2007-1

出版时间：高等教育出版社

作者：华仲乐，王蕾 著

页数：168

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<涉外护理英语教程5>>

内容概要

《涉外护理英语教程》教师用书是整个教程的组成部分，主要供使用本教程的教师参考。有关如何使用好《涉外护理英语综合教程》，编者提出以下几点建议和说明：1.教师在使用《涉外护理英语综合教程》时，可根据具体的需要对书的内容进行选择，包括主课文、扩展阅读和各项练习。（该教程的编写思路和特点等在学生用书的前言中有具体说明。

）建议每周4~5学时学习《综合教程》一个单元的内容。

2.教师用书中涉及《综合教程》的内容力求简约，避免繁琐。

学生用书主课文中的难点和重要的背景知识在课文注释中已经涉及，考虑到学生的实际需要，不再在教师用书中过多展开；有关语法和词汇用法等语言点也不作不必要的叙述。

由于这方面的内容在学生用书中主要通过练习的形式加以突出，所以教师用书以提供答案为主。

3.学生用书课文理解（Text Comprehension）中的问题回答和思考，由于绝大多数问题的答案可直接在课文中找到，为节省篇幅，教师用书中予以省略；讨论性的问题则鼓励学生发表自己的看法。

<<涉外护理英语教程5>>

书籍目录

Part KeysUnit OneUnit TwoUnit ThreeUnit FourUnit FiveUnit SixUnit SevenUnit EightUnit NineUnit TenUnit ElevenUnit TwelveUnit ThirteenUnit FourteenUnit FifteenPart Chinese Version第一单元第二单元第三单元第四单元第五单元第六单元第七单元第八单元第九单元第十单元第十一单元第十二单元第十三单元第十四单元第十五单元《涉外护理英语听说教程》参考答案Unit 1 College LifeUnit 2 Famous PeopleUnit 3 HistoryUnit 4 FoodUnit 5 FamilyUnit 6 WeatherUnit 7 HolidaysUnit 8 HabitsUnit 9 CommunicationUnit 10 CultureUnit 11 SportsUnit 12 Personal InformationUnit 13 AccidentsUnit 14 LifeUnit 15 Welfare

<<涉外护理英语教程5>>

章节摘录

很久以前，有个牧童在山坡放羊时，羊群往四下散开。他把当午饭但没有吃完的面包和奶酪放在附近的一个山洞里，赶忙去把羊群赶到一起。几周之后，他回到洞中发现面包已经发霉，一大块奶酪上出现深蓝色的线条，往里面延伸。他的午餐发生了什么变化？

爱尔兰的一个早晨，一个农民走在土豆田里，发现许多植株的叶子和茎在腐烂。他马上把几小块地上的植株挖出来。

不久，邻家的农民在他们的地里也发现了同样的问题。

有东西正在毁掉他们最重要的农作物。

那正是1846年爱尔兰土豆大饥荒的开始。

在美国独立革命时期，英国人被迫让自己的几艘战船沉没；但造成这些损失的并不是炮火——而是一种神秘的东西把他们的船身慢慢地吃掉了。

是什么造成了这些怪事呢？

不管你信不信，这些都是一种叫做真菌的植物（统称真菌类）的杰作。

真菌类植物超过25万种，在地球上已存在了几百万年。

真菌无处不在——存在于我们呼吸的空气、穿的衣服、吃的食物。

它们几乎可以摧毁一切东西——从类似桥梁和铁路这样的巨型结构，到你的集邮藏品和家养的金鱼之类的小东西。

然而，真菌也帮助我们拯救了无数的生命。

一个真菌是我们的肉眼看不见的。

要看到它们必须使用显微镜，或当真菌出现于群体之中，如面包、奶酪、水果等上的霉，或池塘水面上的黏质物。

真菌类植物由细丝组成，长成浓密的、缠绕一起的一团。

一场雨后，有些地下的真菌快速地聚合在一起，它们陡然膨胀，破土而出。

我们称此为蘑菇。

许多真菌类植物产生孢子或极小的类似种子的孢蒴，以此方式进行繁殖。

一个真菌在几天里能释放数以百万计的孢子。

它们通过鸟类、昆虫和风被散播到遥远的地方。

幸运的是，它们并不都能找到合适的生长地，否则，这个世界就会遭受这些小小的入侵者的蹂躏。

真菌类植物不会像大多数植物那样制造自己的食物，而是从其他东西获得。

其中有一些系连于其他植物的叶和茎之上，依靠它们的食物供养；另一些则以死的植物和动物为食。

它们繁殖迅速，加快腐败的过程，这又有助于将营养物释放到土壤和空气之中。

很容易设想，要不是真菌的作用，地球就会被厚厚一层死树和落叶埋没，因为只有真菌能分解木头中的某些坚硬物质。

<<涉外护理英语教程5>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>