**拓展任务答案**

**课时题目**  8-5-13 了解新冠肺炎，科学健康生活1（传染病）

1.（1）传染源、传播途径、易感人群

（2）经常开窗通风；保持室内卫生清洁；经常进行体育锻炼增强体质；均衡饮食规律作息，减轻压力······

2.（1）新型布尼亚病毒

（2）蜱虫（蜱虫叮咬携带病原体的动物后再叮咬人）

3. 新冠病毒疫情是大流行病吗？

此次新冠肺炎疫情自爆发以来，就一直受到了世卫组织和世界各国的关注。

2020 年 1 月 20 日，世界卫生组织宣布新冠病毒疫情已经构成了「国际公共卫生紧急事件」。

但是总干事谭德赛在宣布疫情构成「国际公共卫生紧急事件」的同时，还在反复强调一件事，即世界卫生组织做出这一决定，绝不是对中国没有信心，而且恰恰相反，谭德赛认为中国为疫情防控做出的努力，尤其是中国的防控措施是前所未有的。

1 月 25 日，世卫组织发布报告将此次疫情的全球疫情风险等级确定为「中等」。

1 月 27 日，世卫组织更新新型冠状病毒感染的肺炎疫情报告，报告指出中国面对的疫情风险「非常高」，区域及全球面对的风险等级为「高」。

2 月 24 日，世卫组织总干事德罗斯在新闻发布会上表示：「目前，我们尚未目睹这种病毒在全球范围内的蔓延，也未目睹大规模的严重死亡或疾病。这种病毒是否具有大流行的潜力？当然。但它已经处于大流行了吗？根据我们的评估，还没有。」

2 月 28 日，世卫组织总干事谭德塞宣布将新冠肺炎疫情全球风险级别由此前的「高」提至最高级别「非常高」。

世界卫生组织突发卫生事件规划执行主任在 28 日强调，当前的数据信息并不表明该病毒已成为全球大流行病。

「如果说有冠状病毒大流行，那么基本上地球上的每个人都会被暴露。但是现在数据还不支持这一点，中国的案例已经明确表明，如果我们积极采取行动，疫情不一定会出现像自然传播那样的后果。」

迄今为止，尽管世界多地出现该疫情，但是由于新冠病毒的低致死率，同时为了避免人们可能出现的恐慌情绪，世卫组织仍未宣布新冠病毒疫情大流行。

目前为止（2月28日），新冠病毒疫情仍没有被定性为大流行病。

 静待后续发展。