**初中物理试讲范围**

**（适合报考和平区初中物理教师职位使用）**

**试讲范围**

1. 八年级上册（人民教育出版社 2024年7月第1版 2024年8月第1次印刷） 第一章 第1节《长度和时间的测量》
2. 八年级上册（人民教育出版社 2024年7月第1版 2024年8月第1次印刷） 第二章 第2节《声音的特性》
3. 八年级上册（人民教育出版社 2024年7月第1版 2024年8月第1次印刷） 第三章 第1节《温度》
4. 八年级上册（人民教育出版社 2024年7月第1版 2024年8月第1次印刷） 第四章 第2节《光的反射》
5. 八年级上册（人民教育出版社 2024年7月第1版 2024年8月第1次印刷） 第五章 第1节《透镜》
6. 八年级上册（人民教育出版社 2024年7月第1版 2024年8月第1次印刷） 第六章 第1节《质量》
7. 八年级下册（人民教育出版社 2024年10月第1版 2024年12月第1次印刷） 第七章 第2节《弹力》
8. 八年级下册（人民教育出版社 2024年10月第1版 2024年12月第1次印刷） 第八章 第2节《二力平衡》
9. 八年级下册（人民教育出版社 2024年10月第1版 2024年12月第1次印刷） 第九章 第1节《压强》
10. 八年级下册（人民教育出版社 2024年10月第1版 2024年12月第1次印刷） 第九章 第2节《液体的压强》
11. 八年级下册（人民教育出版社 2024年10月第1版 2024年12月第1次印刷） 第十一章 第1节《功》
12. 八年级下册（人民教育出版社 2024年10月第1版 2024年12月第1次印刷） 第十二章 第1节《杠杆》
13. 九年级全一册（人民教育出版社 2013年6月第1版 2024年6月第12次印刷） 第十三章 第1节《分子热运动》
14. 九年级全一册（人民教育出版社 2013年6月第1版 2024年6月第12次印刷） 第十五章 第1节《两种电荷》
15. 九年级全一册（人民教育出版社 2013年6月第1版 2024年6月第12次印刷） 第十五章 第2节《电流和电路》
16. 九年级全一册（人民教育出版社 2013年6月第1版 2024年6月第12次印刷） 第十五章 第3节《串联和并联》
17. 九年级全一册（人民教育出版社 2013年6月第1版 2024年6月第12次印刷） 第十六章 第3节《电阻》
18. 九年级全一册（人民教育出版社 2013年6月第1版 2024年6月第12次印刷） 第十八章 第1节《电能 电功》
19. 九年级全一册（人民教育出版社 2013年6月第1版 2024年6月第12次印刷） 第十八章 第2节《电功率》
20. 九年级全一册（人民教育出版社 2013年6月第1版 2024年6月第12次印刷） 第十八章 第4节《焦耳定律》