**初中数学试讲范围**

**（适合报考和平区初中数学教师职位使用）**

**试讲范围**

1. 七年级上册（北京师范大学出版社 2024年7月第1版 2024年7月第1次印刷） 第二章 第3节《有理数的乘除运算》（第三课时）
2. 七年级上册（北京师范大学出版社 2024年7月第1版 2024年7月第1次印刷） 第四章 第1节《线段、射线、直线》（第一课时）
3. 七年级上册（北京师范大学出版社 2024年7月第1版 2024年7月第1次印刷） 第五章 第2节《一元一次方程的解法》（第一课时）
4. 七年级下册（北京师范大学出版社 2024年12月第1版 2024年12月第1次印刷） 第二章 第2节《探索直线平行的条件》（第一课时）
5. 七年级下册（北京师范大学出版社 2024年12月第1版 2024年12月第1次印刷） 第二章 第3节《平行线的性质》（第一课时）
6. 七年级下册（北京师范大学出版社 2024年12月第1版 2024年12月第1次印刷） 第五章 第1节《轴对称及其性质》
7. 八年级上册（北京师范大学出版社 2014年7月第2版 2024年7月第12次印刷） 第二章 第2节《平方根》（第一课时）
8. 八年级上册（北京师范大学出版社 2014年7月第2版 2024年7月第12次印刷） 第四章 第3节《一次函数的图象》（第一课时）
9. 八年级上册（北京师范大学出版社 2014年7月第2版 2024年7月第12次印刷） 第五章 第1节《认识二元一次方程组》

10.八年级上册（北京师范大学出版社 2014年7月第2版 2024年7月第12次印刷） 第六章 第4节《数据的离散程度》（第一课时）

11.八年级下册（北京师范大学出版社 2014年11月第2版 2024年12月第12次印刷） 第一章 第2节《直角三角形》（第一课时）

12.八年级下册（北京师范大学出版社 2014年11月第2版 2024年12月第12次印刷） 第一章 第4节《角平分线》（第一课时）

13.八年级下册（北京师范大学出版社 2014年11月第2版 2024年12月第12次印刷） 第五章 第2节《分式的乘除法》

14.八年级下册（北京师范大学出版社 2014年11月第2版 2024年12月第12次印刷） 第五章 第4节《分式方程》（第一课时）

15.九年级上册（北京师范大学出版社 2014年6月第1版 2024年7月第11次印刷） 第二章 第1节《认识一元二次方程》（第一课时）

16.九年级上册（北京师范大学出版社 2014年6月第1版 2024年7月第11次印刷） 第四章 第1节《成比例线段》（第一课时）

17.九年级上册（北京师范大学出版社 2014年6月第1版 2024年7月第11次印刷） 第四章 第2节《平行线分线段成比例》

18.九年级下册（北京师范大学出版社 2014年11月第1版 2024年12月第11次印刷） 第一章 第2节《30°，45°，60°角的三角函数值》

19.九年级下册（北京师范大学出版社 2014年11月第1版 2024年12月第11次印刷） 第二章 第3节《确定二次函数的表达式》（第一课时）

20.九年级下册（北京师范大学出版社 2014年11月第1版 2024年12月第11次印刷） 第二章 第4节《二次函数的应用》（第二课时）