

藏医学免费订单定向村医《数学》考试大纲



一、有理数

- 1.1 正数和负数 1.2 有理数 1.3 有理数的加减法 1.4 有理数的乘除法  
1.5 有理数的乘方

二、整式的加减

- 2.1 整式 2.2 整式的加减

三、一元一次方程

- 3.1 从算式到方程 3.2 解一元一次方程 3.3 实际问题与一元一次方程

四、几何图形初步

- 4.1 几何图形 4.2 直线、射线、线段 4.3 角

五、相交线与平行线

- 5.1 相交线 5.2 平行线及其判定 5.3 平行线的性质 5.4 平移

六、实数

- 6.1 平方根 6.2 立方根 6.3 实数

七、平面直角坐标系

- 7.1 平面直角坐标系 7.2 坐标方法的简单应用

八、二元一次方程

- 8.1 二元一次方程组 8.2 消元——解二元一次方程组  
8.3 实际问题与二元一次方程组 8.4 三元一次方程组的解法

九、不等式与不等式组

- 9.1 不等式 9.2 一元一次不等式 9.3 一元一次不等式组

十、三角形

- 10.1 与三角形有关的线段 10.2 与三角形有关的角 10.3 多边形及其内角和

十一、全等三角形

- 11.1 全等三角形 11.2 三角形全等的判定 11.3 角的平分线的性质

十二、轴对称

12.1 轴对称 12.2 画轴对称图形 12.3 等腰三角形 12.4 课题学习最短路径问题

### 十三、整式的乘法与因式分解

13.1 整式的乘法 13.2 乘法公式 13.3 因式分解

### 十四、分式

14.1 分式 14.2 分式的运算 14.3 分式方程

### 十五、一元二次方程

15.1 一元二次方程 15.2 解一元二次方程 15.3 实际问题与一元二次方程

### 十六、二次函数

16.1 二次函数的图象和性质 16.2 二次函数与一元二次方程 16.3 实际问题与二次函数

### 十七、圆

17.1 点和圆、直线和圆的位置关系 17.2 弧长和扇形面积

### 十八、二次函数

18.1 二次函数及其图象 18.2 用函数观点看一元二次方程 18.3 实际问题与二次函数

### 十九、相似

19.1 图形的相似 19.2 相似三角形

## 《汉语文》考试大纲

### 一、汉语基础知识及运用

- 1、常用汉字的音、形、义
- 2、常用词语的理解和运用(包括一般词语、短语、成语、关联词语)
- 3、病句的识别与修改
- 4、句式的识别与变换
- 5、造句、扩句、缩句
- 6、语句的排列与组合
- 7、常见修辞方法的识别与运用(包括比喻、拟人、夸张、排比、设问、反问)
- 8、标点符号的使用

### 二、综合性学习(贴近生活,注重人文发展)

1. 地方文化
2. 时事热点
3. 口语交际
4. 广告词、文明用语的编写

### 三、现代文阅读 能够阅读分析记叙文、说明文、议论文和散文、小说。

- 1、理解文中基本的和常用的词语
- 2、能够理解文中重要的句子
- 3、能够归纳文章的中心思想和段落大意
- 4、能够分析文章的层次结构
- 5、能够说明文章的主要写作特点
- 6、能够了解和认识文章的修辞方法

### 四、作文能写记叙文、简单的议论文、说明文和常用应用文,并能达到以下要求:

- 1、切合题意,符合文体要求;
- 2、思想健康,中心明确;
- 3、结构完整,语言通顺;

- 4、书写规范，标点正确；
- 5、字数要求在 300—500 字。