**西师大版三年级数学上册教学计划**

**一、教学内容**

　　本学期教材内容包括下面一些内容：克、千克、吨的认识，一位数乘两位数、三位数的乘法、辨认方向、两位数除以一位数的除法、四则混合运算、年、月、日、长方形、正方形的周长、分数的初步认识；总复习。

**二、本学期教学的指导思想**

　　年级儿童对一切事物充满好奇，有强烈的求知欲望，对数学有一定的基础认识。学生学习目的明确，能自觉地完成教师布置的作业，学习积极性高。大部分学生的学习习惯较好，上课认真听讲、积极动脑，对于他们来说，学习是一件轻松愉快的事情。也有一些学生上课纪律欠缺，他们上课不愿意动脑，不举手发言，作业质量也不尽如人意，在学习上需要教师和家长的督促，成为班级中的后进生，对于这些学生，改正他们的学习习惯是关键。

**三、本学期教学的主要目的要求**

　　 （一）、知识和技能方面

　1、会口算一位数乘整十、整百数;会笔算一位数乘二、三位数，并会进行估算;能熟练地计算。

2、结合具体情境，进一步理解四则运算的意义，会计算两三位数乘一位数的乘法，两位数除以一位数的除法即含有两级运算的四则混合运算。初步形成独立思考和探索意识。结合现实素材进行估算，并解释估算的过程，初步形成估算意识。

3、初步认识简单的分数(分母小于10)，会读、写分数并知道各部分的名称，初步认识分数的大小，会计算简单的同分母分数的加减法。

4、知道周长的含义，会计算长方形、正方形的周长;能估计一些物体的长度，并会进行测量。

5、认识质量单位克、千克、吨，初步建立1吨的质量观念，知道1000克=1吨、1吨=1000千克。并能熟练换算。

6、能找出事物简单的排列数和组合数，形成发现生活中的数学的意识和全面地思考问题的意识，初步形成观察、分析及推理的能力。

7掌握年、月、日的相关知识。

8、认识东、西、南、北和东南、西南、东北、西北，给定一个方向，辨别其余七个方向。

9、养成认真作业、书写整洁的良好习惯。

10、体验数学与日常生活的密切联系，初步形成综合运用数学知识解决问题的能力。

（二）、教学措施

　1、深钻教材，领会教材编写意图，备好课，好课，向课堂四十分钟要质量.

2.、改进课堂教学，结合远程教育资源加大课堂密度.运用激活练习，提高学生的学习兴趣。

3、了解学生，因材施教，及时反馈，掌握学生的学习状况，不断提高学生的学习成绩。

4、加强学生的计算能力的训练，并注意他们初步的逻辑思维能力，培养学生思维的灵活性.

5、虚心向其他教师学习，取长补短，积极参加教研教改活动。

6、加强集体教研，掌握上下两个年级的知识衔接，深钻教材，了解教材的编写意图。按照教学大纲的具体要求教学。

　（三）情感与态度目标：

1．对身边与数学有关的事物有好奇心和兴趣，能积极参与数学活动。

2．了解可以用数和形来描述某些生活现象，感受数学与日常生活的密切联系，体验学习数学的作用。

3．能克服在数学活动中遇到的某些困难，获得成功的体验，增强学好数学的信心。

4．在他人的指导下，能发现错误并及时改正，逐步养成良好的学习习惯。

（四）教学重点、难点

乘法、除法的口算、估算；两位数除以一位数除法笔算；两三位数乘一位数的笔算，这些内容是“数与代数”部分的教学重点。

四、本学期提高教学质量的具体措施

　　 1、从学生的年龄特点出发，多采取游戏式的教学，引导学生乐于参与数学学习活动。

　　 2、在课堂教学中，注意多一些有利于孩子理解的问题，而不是一味的难、广。应该考虑学生实际的思维水平，多照顾中等生以及思维偏慢的学生。

　　 3、布置一些比较有趣的作业，比如动手的作业，少一些呆板的练习。

　　 4、加强家庭教育与学校教育的联系，适当教给家长一些正确的指导孩子学习的方法。

　　5、让学生每天读一篇课外书，一个小故事，每周写两篇数学日记，每周总评一次。

　　6、每月进行作业评比活动一次，比一比看谁学习进步快。

**附：教学进度表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 周次 | 起止时间 | 教学内容 | 课时数 | 备注 |
| 1 | 9.2～9.6 | * 1. 克、千克的认识   2. 吨的认识   3. 练习一   4. 称体重 | 4 |  |
| 2 | 9.9～9.12 | 2.1两位数乘一位数  2.2 两位数乘一位数的估算  2.3练习二  2.4 一位数乘两位数的不进位笔算  2.5 一位数乘两位数不连续进位的笔算 | 5 |  |
| 3 | 9.16～9.20 | 2.6 一位数乘两位数的连续进位笔算  2.7练习三  2.8 一位数乘三位数的口算和估算  2.9练习四  2.10 一位数乘三位数的笔算（1） | 5 |  |
| 4 | 9.23～9.30 | 2.11 一位数乘三位数的笔算（2）  2.13 一位数乘三位数的笔算（3）  2.14 练习五  2.15 问题解决（1）  2.16 问题解决（2） | 5 |  |
| 5 | 10.8～10.12 | 2.9 2.17 练习六  2.18 整理与复习  2.19 练习七 | 3 |  |
| 6 | 10.14～18 | 3.1 东、南、西、北  3.2 练习八  3.3 东南、西南、东北、西北  3.4 练习九 | 4 |  |
| 7 | 10.21～25 | 4.1 两位数除以一位数的口算  4.2 两位数除以一位数的估算  4.3 练习十  4.4 两位数除一位数的笔算  4.5 两位数除一位数的笔算（有余数） | 5 |  |
| 8 | 10.28～11.1 | 4.6 练习十一  4.7 探索规律  4.8 练习十二  4.9 问题解决(1)  4.10 问题解决(2) | 5 |  |
| 9 | 11.4～8 | 4.11 练习十三  4.12 整理与复习  4.13 练习十四 | 3 |  |
| 10 | 11.11～15 | 复习——其中考试 | 5 |  |
| 11 | 11.18～22 | 5.1 不含括号的乘加、乘减运算  5.2 不含括号的除加、除减运算  5.3 含有小括号的四则混合运算  5.4 练习十五 | 4 |  |
| 12 | 11.25～29 | 6.1 年、月、日  6.2 练习十六  6.3 24时计时法  6.4 练习十七  6.5 做一个家庭年历 | 5 |  |
| 13 | 12.2～6 | 7.1 认识周长  7.2 练习十八  7.3 长方形的周长  7.4 正方形的周长  7.5 解决问题 | 5 |  |
| 14 | 12.9～13 | 7.6 练习十九  8.1 分数的初步认识  8.2 分数的大小比较  8.3 练习二十  8.4 简单同分母分数加减法 | 5 |  |
| 15 | 12.16～20 | 8.5 解决问题  8.6 练习二十一  8.7 学当小记者  9.1 分数的初步认识  9.2 乘法 | 5 |  |
| 16 | 12.23～27 | 9.3 除法、四则混合运算  9.4 克、千克、吨与年、月、日  9.5 辨认方向、认识周长  9.6 练习二十二 | 4 |  |
| 17 | 12.30～1.5 | 期末复习备考 | 5 |  |
| 18 | 1.6～ | 考试 |  |  |