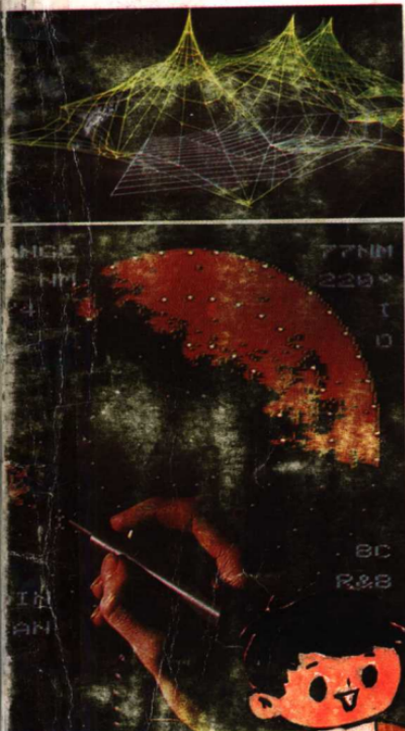


# 4 小学生 百科知识问答

陈效一 张 溉 主编



黑龙江科学技术出版社  
广东科技出版社  
江西科学技术出版社  
科学普及出版社

小学生

# 百科知识问答 4



张 溉 主编

黑龙江科学技术出版社  
广东科技出版社  
江西科  
科学

粤新登字 04 号

**小学生百科知识问答 (1-6)**

主编：陈效一 张 骥

---

黑龙江科学技术出版社

出版发行：广东科技出版社

江西科学技术出版社

经 销：新华书店北京发行所

印 刷：中国人民解放军 1201 工厂

规 格：787×1092 1/32 39 印张 字数 800 千字

版 次：1991 年 10 月 第 1 版 1991 年 10 月 第 1 次印刷

印 数：1—75,000 册

国际书号：ISBN 7—5359—0874—8/G·224

定 价：19.80 元

---

## 目 录

什么是“四项基本原则”？ .....	1
什么是“四个现代化”？ .....	1
什么叫“一国两制”？ .....	2
香港、澳门回归祖国有什么意义？ .....	2
为什么要和“走私”进行长期斗争？ .....	3
彭德怀是怎样一位无产阶级革命家？ .....	3
贺龙是怎样一位无产阶级革命家？ .....	4
罗瑞卿是怎样一位革命前辈？ .....	4
陈赓是怎样一位革命前辈？ .....	5
黄继光是怎样一位英雄？ .....	5
“苏维埃”是什么意思？ .....	6
“遵义会议”有什么重大的历史意义？ .....	6
“二万五千里长征”是怎么回事？ .....	7
“南京大屠杀事件”是怎么回事？ .....	7

“法西斯”是什么意思? .....	8
解放战争中的“三大战役”是什么? .....	8
什么叫做“精神文明”? .....	9
什么叫做“物质文明”? .....	9
什么是理想?.....	10
为什么要从小树立革命的理想?.....	10
什么叫师德?.....	11
为什么要尊敬老师?.....	11
为什么要“拾金不昧”?.....	12
“儿童团”是怎样一种组织?.....	12
班队干部为什么要严格要求自己?.....	13
班队干部怎样起模范带头作用?.....	13
评上“三好生”以后应该怎样做?.....	14
没评上“三好生”怎样办?.....	14
“星期六义务劳动”是怎么回事?.....	15
为什么说劳动创造了人?.....	15
为什么说劳动最光荣?.....	16
怎样做一个爱劳动的好孩子?.....	16
为什么要提倡勤俭节约?.....	17
过生日为什么不要铺张?.....	17

为什么说革命纪律人人要遵守?.....	18
为什么要助人为乐?.....	18
什么是真正的友谊?.....	19
吹牛说大话为什么不好?.....	19
在同学间传闲话为什么不好?.....	20
玩电子游戏要注意什么?.....	20
“清明节”是什么节日?.....	21
什么是“端午节”?.....	21
什么是“古尔邦节”?.....	22
什么是“腊八粥”?.....	22
什么是“年关”?.....	23
什么是私塾?.....	23
什么是“印子钱”?.....	24
什么是当铺?.....	24
育婴堂是怎么回事?.....	25
什么是迷信?.....	25
为什么说相面、算卦、看风水是骗人的?...	26
为什么只有端正学习态度才能学习好?.....	26
怎样上好早自习?.....	27
不喜欢的功课要不要好好学?.....	27

怎样处理好课外活动与学习的关系?.....	28
怎样看待“分数”?.....	28
学校为什么要放寒、暑假?.....	29
怎样过好寒、暑假?.....	29
什么是智力?.....	30
为什么说“百闻不如一见”?.....	30
为什么说理解了才好记忆?.....	31
怎样同遗忘作斗争?.....	31
为什么要培养动手操作的能力?.....	32
为什么说“多问”是一种重要的学习方法?...	32
什么是非智力因素?.....	33
什么叫“人才”?.....	33
学习为什么要循序渐进?.....	34
怎样培养自己的课余爱好?.....	34
做课时，应该怎样休息?.....	35
向同学请教是丢脸吗?.....	35
做算术题一口气做完好吗?.....	36
考试前“临阵磨枪”为什么不好?.....	36
什么是“行为习惯”?.....	37
应该培养哪些良好的行为习惯?.....	37

怎样培养良好的习惯?.....	38
哪些是良好的道德行为习惯?.....	38
哪些是良好的文明习惯?.....	39
哪些是良好的学习习惯?.....	39
哪些是良好的卫生习惯?.....	40
哪些是良好的劳动习惯?.....	40
怎样培养艰苦奋斗的好品德?.....	41
李白是怎样一位诗人?.....	41
杜甫是怎样一位诗人?.....	42
高尔基是怎样一位作家?.....	42
鲁迅先生是怎样一个人?.....	43
老舍是怎样一位作家?.....	43
巴金是怎样一位作家?.....	44
吴承恩是怎样一位作家?.....	44
《西游记》是怎样一部小说? .....	45
怎样学生字不容易忘?.....	45
字写得乱, 好吗?.....	46
哪些常见的部首不好认?.....	46
怎样数准字的笔画?.....	47
大写字母有什么用?.....	47

写大字为什么最好从楷书练起?.....	48
什么是单纯词?.....	48
什么是合成词?.....	49
什么是象声词?.....	49
怎样区分同义词?.....	50
怎样区别词和词组?.....	50
怎样做组词练习?.....	51
文章分段要注意哪些问题?.....	51
怎样按“空间位置的变换”分段?.....	52
怎样按“不同的内容”分段?.....	52
怎样按照“事情的发展顺序”分段?.....	53
怎样按提纲分段?.....	53
为什么要概括层意和段意?.....	54
怎样给段落分层?.....	54
怎样概括层意?.....	55
怎样概括段意?.....	55
什么叫短语?.....	56
问句有哪几种形式?.....	56
怎样造句?.....	57
病句主要有哪几种类型?.....	57

过渡句、段在文章中的作用是什么?.....	58
怎样缩写句子?.....	58
观察事物为什么要有顺序?.....	59
什么是事物的静态?.....	59
什么是事物的动态?.....	60
怎样使用省略号?.....	60
这是些什么符号?.....	61
“√”这个符号是怎么来的?.....	61
“说”字的后面一定要点冒号吗?.....	62
文章一般有几几种开头方法?.....	62
文章一般有几几种结尾方法?.....	63
怎样区别童话和寓言?.....	63
什么是记叙文的六要素?.....	64
写信要注意什么?.....	64
怎样写决心书?.....	65
什么是比喻?.....	65
带比喻词的句子一定是比喻句吗?.....	66
什么是“拟人”?.....	66
课前为什么要预习?.....	67
怎样预习?.....	67

为什么要学会复述课文?.....	68
怎样复述课文?.....	68
重音在朗读中有什么作用?.....	69
朗读时应该怎样停顿?.....	69
怎样朗读课文才会有感情?.....	70
怎样讲故事?.....	70
常听广播有什么好处?.....	71
怎样听广播?.....	71
怎样边读边思考?.....	72
怎样培养想象力?.....	72
为什么要看课外书?.....	73
怎样选择课外书?.....	73
什么是“文房四宝”?.....	74
人类是怎样学会使用火的?.....	74
我国历史上的“春秋时期”是怎么回事?.....	75
我国历史上的“战国时期”是怎么回事?.....	75
第一个统一中国的人是谁?.....	76
“长城”是怎样修建起来的?.....	76
秦“兵马俑”为什么埋在地下?.....	77
丝绸之路是怎样得名的?.....	77

我国古代主要有哪些兵器?.....	78
我国古代的钱币是什么样?.....	78
我国什么时候开始使用纸币?.....	79
黄道婆是怎样一个人?.....	79
造纸术是怎样发明的?.....	80
印刷术是怎样发明的?.....	80
火药是怎样发明的?.....	81
为什么说成吉思汗是蒙古族的英雄?.....	81
李自成是怎样一位农民起义领袖?.....	82
郑成功怎样收复台湾?.....	82
鸦片战争是怎么回事?.....	83
林则徐的功劳有哪些?.....	83
“甲午海战”是怎么回事?.....	84
火烧圆明园的罪魁祸首是谁?.....	84
哪里挂过“华人与狗不得入内”的牌子?.....	85
为什么要实行夏时制?.....	85
为什么有的湖泊是淡水,而有的是咸水? ...	86
土壤的颜色为什么有不同?.....	86
渗进土里的水哪里去了?.....	87
地底下哪种矿物最多?.....	87

我国有哪些著名的山峰?.....	88
我国佛教的四大名山在哪里?.....	88
我国最大的群石雕在哪里?.....	89
蒙古人为什么住“蒙古包”?.....	89
西双版纳为什么被称作“绿宝石”?.....	90
“蝴蝶王国”指的是哪儿?.....	90
肯尼亚的天然动物园是怎样的?.....	91
印度的泰姬陵为什么有名?.....	91
哪些国家的人口超过1亿?.....	92
世界上哪些国家的版图大?.....	92
世界上有哪些著名的山脉?.....	93
世界上有哪些著名的高原?.....	93
世界上有哪些著名的平原?.....	94
世界上最有名的盆地在哪里?.....	94
年平均气温最高和最低的地方在哪里?.....	95
“启明星”为什么特别亮?.....	95
“扫帚星”会给人带来灾难吗?.....	96
什么是“行星”?.....	96
什么是“小行星”?.....	97
为什么冬天天气寒冷?.....	97

潮虫靠吃什么活着?.....	98
为什么说七星瓢虫是一种益虫?.....	98
白蚁与蚂蚁有什么不同?.....	99
蚯蚓对人类有什么益处?.....	99
海参类动物会夏眠吗? .....	100
蚕是怎样生长的? .....	100
为什么雄蚊不吸血? .....	101
蜗牛是不是害虫? .....	101
蜜蜂为什么要采花粉? .....	102
贝类生来就有壳吗? .....	102
蜜蜂怎样区别花香? .....	103
真有生活在热水中的鱼吗? .....	103
哪些海洋动物会发光? .....	104
哪些海洋动物会发声? .....	104
蝉逃跑时为什么要撒尿? .....	105
养鱼为什么要勤换水? .....	105
青蛙怎样捕食害虫? .....	106
螃蟹为什么只会横着爬行? .....	106
蛇的身体是凉的吗? .....	107
龟喜欢吃什么? .....	107

鸽子为什么能认家送信? .....	108
养鸽子好不好? .....	108
清晨公鸡为什么会啼叫? .....	109
为什么用丹顶鹤象征长寿? .....	109
听到猫头鹰叫会不吉利吗? .....	110
鸵鸟怎样躲避敌人? .....	110
企鹅为什么不怕冷? .....	111
犀牛背上为什么常落着犀牛鸟? .....	111
世界上最小的鸟是什么? .....	112
蝙蝠为什么能在夜间飞行捕食? .....	112
海兽的四肢为什么会退化? .....	113
河马为什么能潜入水中? .....	113
黄鼠狼是害兽吗? .....	114
大熊猫为什么特别珍贵? .....	114
长颈鹿的脖子为什么那么长? .....	115
梅花鹿都有角吗? .....	115
麝香是从哪里得来的? .....	116
麝香有什么用? .....	116
牛黄是一种什么东西? .....	117
狐狸真能成精吗? .....	117

老虎会吃人,为什么还要保护它? .....	118
什么是仿生学? .....	118
狼为什么爱在夜晚嚎叫? .....	119
为什么有的植物要长气根? .....	119
“藕断丝连”是怎么回事? .....	120
种粮食和蔬菜为什么要间苗? .....	120
西红柿是怎样成为蔬菜的? .....	121
常吃大蒜有什么好处? .....	121
蔬菜为什么种在暖房或塑料大棚里? .....	122
节日街头的鲜花为什么会一起开? .....	122
水仙花为什么泡在水里就能生长? .....	123
皂荚水洗衣服为什么去污快? .....	123
喇叭花为什么能沿着竹竿向上爬? .....	124
李时珍是怎样一位科学家? .....	124
《本草纲目》是怎样一部书? .....	125
哪些植物是一年生的? .....	125
哪些植物是两年生的? .....	126
哪些植物是多年生的? .....	126
哪些植物是草本的? .....	127
哪些植物是木本的? .....	127

有能吃虫子的植物吗? .....	128
果树为什么要嫁接? .....	128
核桃有什么用? .....	129
秋天为什么有的树叶会变红? .....	129
为什么要在树干上刷石灰浆? .....	130
什么是人工授粉? .....	130
为什么把榕树称为“独木林”? .....	131
冬虫夏草是草还是虫? .....	131
我国的计量制为什么要改成公制? .....	132
式子和算式是不是一样? .....	132
做四则混合运算题要注意些什么? .....	133
解叙述式题必须列综合算式吗? .....	133
小数点在小数中有什么作用? .....	134
小数末尾的“0”有实际意义吗? .....	134
自然数与自然数列有什么区别? .....	135
从1加到n再加1的连加怎样速算? .....	135
珠算、笔算和口算相结合有什么好处? ...	136
怎样理解体、面、线、点的概念? .....	136
怎样理解几何、几何图形的含义? .....	137
正方形和长方形有什么联系和区别? .....	137