



小学生学习手册

小学生学习手册

《小学生学习手册》编写组编

山东教育出版社

一九八二年·济南

小学生学习手册

《小学生学习手册》编写组编

山东教育出版社出版

（济南经九路胜利大街）

山东省新华书店发行 山东新华印刷厂德州厂印刷

· 787×1092毫米64开本 9.75印张 2插页 217千字

1982年12月第1版

1982年12月第1次印刷

印数1—1,052,000

书号 7275·95

定价(平) 0.85 元

出版说明

《小学生学习手册》是一本供小学学生进行思想品德修养、自学知识用的工具书。内容包括思想品德、语文、数学、自然、历史、地理六个学科。有观点的阐述，有概念的解释，有规律的说明，还有学习方法的指导。例如，思想品德部分，用浅显的道理阐述了一个社会主义国家的少年儿童应该怎样对待祖国、对待人民、对待社会主义事业、对待集体和个人。语文部分，有课本中重要词语的解释、同义近义词的辨析方法和反义词的对比等等。编写中力求材料准确，文字深入浅出，通俗易懂。它不仅能帮助小学生系统复习、巩固所学知识，而且能为小学各科教师提供教学参考，为家长教育孩子，检查、督促、指导孩子学习提供方便。

参加《手册》编写的有徐有修、刘金城、赵培志、李广廉、王桂祝、周纪三、魏益鲁等同志。

由于水平所限，又加时间仓促，书中难免有缺点错误，恳请读者批评指正。

一九八二年七月

目 录

思想品德

一	热爱祖国	2
二	热爱人民	4
三	热爱中国共产党	4
四	热爱社会主义	5
五	热爱科学	6
六	热爱劳动	7
七	热爱集体	8
八	爱护公共财物	9
九	讲文明	10
十	讲礼貌	12
十一	讲卫生	19
十二	讲秩序	21
十三	讲道德	23
十四	心灵美	25
十五	语言美	26

十六	行为美	27
十七	环境美	27
十八	好好学习，天天向上	28

语 文

汉语拼音部分	30
一 汉语拼音字母	30
二 声母、韵母和整体认读音节	31
三 拼音和声调	32
四 轻声和儿化	35
汉字部分	37
一 笔画和笔顺	37
二 偏旁部首和间架结构	42
三 区分形近字	46
四 区分同音字	55
五 辨识多音字	58
六 纠正错别字	76
七 小学语文课本中容易读错的字	78
词语部分	83
一 学习词语的要求	83

二	理解词义的方法	83
三	要求小学生理解的词语	85
四	近义词的辨析方法	149
五	小学语文中常见的近义词辨析	152
六	查找反义词应注意的问题	171
七	小学语文中常见的反义词	172
八	词语归类练习的方法	177
九	造句练习应注意的几个问题	179
十	小学语文中要求会用的词语	183
句子部分		187
一	句子类型	187
二	扩句和缩句	189
三	常用的关联词语	190
四	常见的几种病句	195
五	增强语言表达效果的几种方法	199
标点符号部分		202
一	标点符号的作用	202
二	标点符号的种类及用法	202
三	标点符号的位置	206
阅读部分		208

一	阅读的基本要求	208
二	划分段落的方法	208
三	概括段意的方式	210
四	归纳中心思想的方法	212
作文部分		215
一	作文练习的几项要求	215
二	作文练习的几种形式	216
三	几种常见应用文的写法	218

数 学

数的认识部分		234
一	整数	234
二	数的整除	236
三	小数	242
四	分数	245
五	百分数	247
六	计量单位	249
七	名数	250
八	近似数	251
数的四则运算部分		253

一	四则运算的意义	253
二	四则运算法则	254
三	四则混合运算顺序	258
四	运算定律和运算性质	259
五	已知数的变化所引起的积、商的变化.....	262
六	速算法	264
简易方程部分		268
一	简易方程的认识	268
二	简易方程的解法	268
比和比例部分		270
一	比的意义和性质	270
二	比例尺	271
三	按比例分配	272
四	比例的意义和性质	272
五	正比例	273
六	反比例	274
七	正、反比例的关系	274
应用题部分		275
一	算术法解答应用题	275
二	列方程解应用题	281

几何初步知识部分	284
一 形、体的认识	284
二 周长、面积和体积	288
三 地积	292
简单的统计图表部分	294
一 统计表	294
二 统计图	295
珠算部分	298
一 算盘的认识	298
二 加法	299
三 减法	300
四 乘法	301
附录	304
一 数学符号	304
二 常用公、市制计量单位表	305
三 常用数据	307
四 数学史资料	311

自 然

水和空气部分	322
--------	-----

一	水	322
二	空气	325
三	水和空气的利用	326
四	有关的数据和资料	328
生物部分		338
一	动物	338
二	植物	347
三	微生物	351
四	有关的数据和资料	352
人体保健部分		357
一	人体的构造	357
二	卫生保健	362
三	有关的数据和资料	366
简单机械和动力部分		371
一	杠杆	371
二	轮轴和滑轮	372
三	斜面和螺旋	373
四	动力	373
五	有关的数据和资料	374
声、热、光部分		376

一 声的发生和传播	376
二 热的传播	377
三 光的传播和利用	378
电磁部分	381
一 电的认识和利用	381
二 磁的认识和利用	385
三 有关资料	386
矿物部分	388
一 煤	388
二 石油	389
三 钢铁	390
四 有关资料	391
天文部分	394
一 恒星、行星、卫星	394
二 月食和日食	399
三 有关的数据和资料	400

历 史

中国历史	406
古代部分	406

一 历史人物	406
二 历史事件	422
三 历史名词	428
近代部分	438
一 历史人物	438
二 历史事件	444
三 历史名词	450
现代部分	455
一 历史人物	455
二 历史事件	457
三 历史名词	470
世界历史	474
古代部分	474
一 历史人物	474
二 历史事件	477
三 历史名词	480
近现代部分	483
一 历史人物	483
二 历史事件	490
三 历史名词	499

附：中国历史大事年表

(夏朝——鸦片战争)504

地 理

基础知识部分	512
一 地球和地球仪	512
二 天气和气候	519
三 地质和地貌	523
四 河流和湖泊	530
五 大洲和海洋	532
六 自然资源	536
七 其他	538
中国地理部分	543
一 国土和人民	543
二 地形	547
三 气候	555
四 河流和湖泊	558
五 丰富的资源	561
六 主要铁路干线	566
七 重要城市和港口	571

世界地理部分	583
一 世界的地形	583
二 世界的气候	584
三 世界的主要河流和湖泊	587
四 大陆自然带	590
五 世界的居民和国家	593
六 世界的主要国家、著名城市和港口	596

思想品德