

# 2025年暑假作业

济南师范学校附属小学



一年级：

语文：1. 自主阅读课外书，完成读书记录卡。

2. 每日练字。

3. 背诵二年级上册要求背诵的内容，完成闯关卡。

数学：1. 练习口算和思维题。

2. 预习、背诵乘法口诀。

英语：1. 请坚持听唱英语儿歌10分钟，亦可以是已学儿歌。

2. 复习一年级颜色、数字、身体部位、动物等主题的儿歌和绘本故事。

3. 自主阅读有关衣物、季节等主题的绘本故事。



一年级：

体育：竞速跳绳，双脚跳，每次一分钟，然后休息一分钟，共三组。

两脚交替跳绳，每次一分钟，然后休息一分钟，共三组（要求每一分钟跳130个以上），每天练习一次。

美术：一、暑假去博物馆欣赏学习，描述自己喜欢的作品并与家人表达交流。

二、暑假美术作业二选一：

1.以《夏季美食》为主题绘画：关于夏天美食创意绘画（尺寸：A4纸大小，色彩鲜艳，构图饱满，突出主题物，背景可以采用点线面或者色彩装饰）

2. 我的暑假生活（A4纸大小，色彩鲜艳，构图饱满，绘画出暑假生活的乐事趣事，也可以分场景绘



一年级：

科学：根据个人爱好养一只小动物。在养的过程中注意观察小动物

- 1.有哪些运动习惯
- 2.小动物的喜好
- 3.睡眠习性等。

劳动：爱家行动：在家坚持良好的生活习惯；和父母一起完成一些力所能及的家务劳动。

音乐：假期里，请和家长一起观看一、二不关于音乐类的电影，如《狮子王》、《彼得与狼》等。



一年级：

安全：1.防溺水:请同学们不要到池塘、水库等地方玩水，没有成年人陪同不得下水游泳。

2.防食物中毒:请同学们注意饮食卫生，防止病从口入。不吃过期、变质食品、不吃无商标、无生产日期、无保质期的三无食品，不吃残余农药毒性的蔬菜、水果;少吃生冷食品，少喝冷饮，防止食物中毒和流行性疾病的发生。

3.防交通事故:请同学们自觉遵守交通规则，不得在机动车道上行走，不在路上并排走，相互追赶，嬉戏打闹。

4.平时注意个人卫生:做到勤换衣物，勤洗澡、洗头，不留指甲。

5.注意用电用火安全:不要随意乱开电气设备或煤气设备。手湿的话不要去拔插头。



二年级：

语文：1. 每天看书一小时。推荐书目：《稻草人》《格林童话》《地道战》。

2. 准备一个摘抄本，完成4-8篇摘抄。

3. 完成观察日记：种一盆植物（绿豆、蒜苗，记录它的生长变化：观察小区里的动物：蚂蚁搬家、小鸟筑巢）。完成读书日记。1-2篇。

4. 愉快的暑假生活手抄报。内容：领略祖国的大好河山，各地风土人情、美食。

5. 完成愉快的假期手抄报。

数学：1. 完成《每日一练》共40页，每天1页，做完为止，请写清楚完成的日期，每次都计时完成，并完成对题数的统计。

2. 完成暑假数学实践活动，一份手抄报，主题为二年级下册一个单元或两个单元的思维导图，A4纸横版设计，构图精美，设计合理，色彩丰富，统一在右下角写班级、姓名、学号。

3. 玩转24点游戏。

英语：1. 每天坚持听、说英语20分钟。

2. 复习一二年级的全部内容，一天一主题。

3. 阅读英文绘本，学过或者新的绘本都可以。



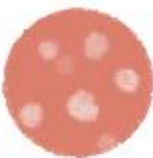
二年级：

体育：天天跳绳、花样跳绳

美术：4开素描纸儿童画（39×54cm）创作选题：《我的梦想》、《我的家乡》。以上题目，二选一完成作品。要求：色彩鲜艳、画面构图饱满、作品尽量往大的画。

音乐：假期里，请和家长一起观看一、二部关于音乐类的电影，如《狮子王》、《彼得与狼》等。

道法：自己的房间自己整理，做父母的好帮手





二年级：

劳动：请从小件衣物清洗，我的房间我打理，饲养观赏鱼，生活中的垃圾，自制饮品等劳动项目中任选一项录制劳动过程视频，可适当剪辑，时长不超过2分钟，上传至班级群《暑假劳动》相册。

科学：观看一部关于国内外优秀科学家的影视作品或读一本科普类图书

传统：复习传统课本中的名言警句，在理解意思的基础上尝试背诵。



三年级：

语文 1.读书，写摘抄本（10页）。

必读书目：

《中国古代神话故事》《古希腊神话》《世界经典神话》《山海经》

自行选择版本

选读书目：

《稻草人》《三毛流浪记》《爱的教育》《夏洛的网》《昆虫记》《哈利波特》《小英雄雨来》……

2.练字,上交10份

3.完成3篇周记。其中一篇结合下学期习作《推荐一个好地方》。

4.背诵古诗书中15首古诗

5.预习新课，前两个单元。提前背诵课本中要求背诵的内容。

数学 1.每日一练

2.数学实践作业





三年级：

英语：1. 复习三下教材，跟读课文  
2. 练习26个字母的大小写书写

音乐：1. 建议看一两场音乐会演出  
2. 会乐器的同学练习一首曲目  
3. 学唱两首喜欢的歌曲。

体育：根据天天跳绳，完成打卡。

美术：1. 观看《如果国宝会说话》  
2. 用摄影、绘画或手工的形式记录暑假生活的一个场景、美丽的风景或者印象深刻的艺术品。





三年级：

道法：必做：

- 1.观察所在社区在环境或设施方面的一处变化，用5 - 10句话描述变化及感受。
- 2.每周选2天帮家人做家务，每次做家务后简单记录心情，共记录8次。

选做：

- 1.围绕文明主题，创作2条文明标语。
- 2.参观本地博物馆。
- 3.参加一次社区志愿活动。

劳动：帮助父母做一些力所能及的家务劳动，如：扫地、洗碗、整理床铺等。





三年级：

科学：1. 观看精选国内外优秀科学家主题影视作品央视《中国科学家》（如《钱学森》《袁隆平》《黄旭华》《王小谟》《彭士禄》等）、《开讲了》《科学巨匠》《大国工匠》等纪录片，配以科学家访谈实录。  
2. 以《你是我要追的那颗星》为题，写一篇500字观后感

信息：阅读一本你喜欢的科技信息读本，写下读书笔记及心得体会。

推荐书单：《青少年信息科技科普丛书》《信息科技简史》《这就是计算机》  
《图解计算机科学》《看不见的信息世界》



四年级：

- 语文：
1. 诵读一“夏”  
背诵五上必背课文、日积月累、课外古诗15首。
  2. 提升一“夏”  
完成《暑假生活指导》。  
预习五上第一二单元，抄写生字、词语。
  3. 阅读一“夏”  
每天阅读课外书不少于40分钟，积累好词好句，完成至少5篇读书笔记。
  4. 妙笔一“夏”  
制作“暑假生活”主题手抄报，上传群相册。  
写2篇周记，记录假期生活。

数学：每天一份计算和解决问题的专项练习题。





四年级：

英语：暑假作业册。

音乐：1. 学唱一首喜欢的歌曲，能背过歌词并自信大方的演唱。  
2. 现场或者从电视上看一场音乐会的演出，并拍照记录看音乐会的瞬间。

美术：1. 参观美术馆、博物馆。  
2. 观看相关美术纪录片。  
3. 绘画日记：尝试用绘画和文字结合的方式记录暑假的一天。

科学：1. 观看精选国内外优秀科学家主题影视作品央视《中国科学家》（如《钱学森》《袁隆平》《黄旭华》《王小谟》《彭士禄》等）、《开讲了》《科学巨匠》《大国工匠》等纪录片，配以科学家访谈实录。  
2. 以《你是我要追的那颗星》为题，写一篇500字观后感。



四年级：

体育：暑假每日身体锻炼安排：

第一周身体素质练习内容：1、身体柔韧性（横叉、纵叉、坐位体前屈10分钟）2、腰腹力量（仰卧直臂直腿头起，8次一组，做5组）3、核心力量（分腿、并腿平板支撑，每次30秒，做四次。每次间隔不超过20秒）

第二周身体素质练习内容：（1）不持器械：不计时的双脚和单脚交换跳绳各150个（2）不计时的连续仰卧起坐50个（3）立卧撑每组10个做两组（不需站立和跳起）

第三周身体素质练习内容：1、协调性和下肢力量练习（不持器械单双脚跳绳60次一组做两组，混合跳200次）2、腰腹力量练习（仰卧起坐接左右转体，20次一组，做四组）3、上肢力量练习（双手持轻物头后上举，30次一组，做三组，要求速度快）

第四周身体素质练习内容：1、腿部力量（直腿提踵：慢提慢落30一组，做两组。快提快落20一组，做两组）2、腰腹力量（仰卧起坐接左右转体，18个一组，做三组）3、上肢力量（俯卧撑18一组，做三组。腰腹要用力，腹部尽量不要触地）

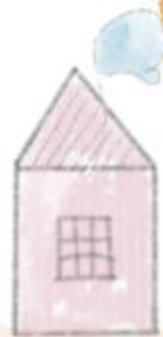
五年级：

语文：1. 精心练字墨飘香；2. 吟诵经典入人心；3. 博览群书气自华；  
4. 写话提升勤耕笔；5. 活力夏日打卡记；6. 绳彩飞扬”练身体；  
7. 爱家行动“剪影展；

数学：1. 百分数大揭秘；2. 神奇的圆又圆；3. 数学世界真奇妙  
4. 消灭错误大作战；5. 开心数学玩具游戏；6. 接棒新学期

英语：1. 复习本册知识点，复习课文，默写词句。  
2. 听读预习六上。  
3. 做拓展阅读。  
4. 一起作业。  
5. 看三部英语原版动画片，练习听力，自主学习喜欢的英语歌曲。

道法：1. 观看时事新闻，了解国际、国家大事，读相关读物。  
2. 多参加社区活动，了解生活万象。  
3. 帮助家长整理家庭卫生，学习新的家务技能。



五年级：

音乐：假期里坚持练习乐器，唱熟《就是哪吒》，吹熟《就是哪吒》

体育：跳绳挑战，每天3组，每组1分钟（间隔休息30秒）

目标：逐步提高连续跳绳次数，记录最好成绩。

开合跳：20次×3组

高抬腿跑：30秒×3组

平板支撑：30秒×2组（循序渐进增加时间）

每周至少1次户外运动：爬山、骑行、游泳（需家长陪同）或公园慢跑。

美术：漫画日记

任务：用4格漫画记录暑假趣事！

内容：选择一件暑假中有趣/难忘的事（如旅行、学游泳、做家务），用4个画面讲述故事。

要求：有对话气泡或简短文字说明。

提交：A4纸手绘或电子绘制（可拍照）。



五年级：

科学：凉菜实验室

从水的三态变化，到蜡烛的燃烧，我们发现物质的世界总是在悄悄地发生变化。为了让大家亲身体会并观察这些神奇的变化，老师给大家布置一个既有趣又美味的跨学科假期任务：化身“厨房小科学家”，利用身边的常见材料，亲手制作一次酸菜或者爽口的凉拌小菜！

在制作和等待过程中（特别是酸菜需要几天时间发酵），仔细观察所用材料（蔬菜、盐、糖、醋等）发生的变化。可以通过图片或者视频记录下来并通过人人通平台进行分享。

这是一次对比实验探索，请大家充分体验水、盐、醋等调味品以及各种蔬菜之间发生的变化。

可以多尝试几次，通过不同材料的搭配，探究变化的原因。

希望大家在实践中感受科学的乐趣，体会劳动的智慧，开学时带回你们精彩的观察记录和故事！也许，你还会成为家里的“美食小达人”呢！祝大家假期愉快，探索开心！





六年级：

语文：1.读书5本，必读：《朝花夕拾》《西游记》  
2.完成暑假作业。

数学：1.每天口算或计算练习10分钟。  
2.完成暑假生活指导。  
3.提前预习7年级学习内容。

英语：1.自主预习七上内容。  
2.自主做课外阅读。





六年级：

体育：1分钟跳绳3组；高抬腿3组\*30秒；坐位体前屈3组\*30秒

劳动：1. 整理自己的房间

2. 在家长的监督下学习做一道菜

3. 整理好初中开学前的学习、生活用品。

安全：防溺水安全作业：录制一段小视频，讲解防溺水的知识和要点，如“不私自下水游泳、不私自携带他人结伴游泳、不到陌生水域游泳”等。也可以收集整理一些溺水事故案例，分析原因并总结教训，以手抄报的形式呈现。





六年级：

科学：观察实践类

- 自然现象观察：让学生观察记录一个月内的天气变化，包括每天的气温、天气状况（晴天、多云、下雨等），并尝试分析天气变化的规律和原因。
- 植物生长记录：选择一种植物进行种植，记录其生长过程，包括发芽、长叶、开花等阶段，观察并记录植物生长所需的条件，如阳光、水分、土壤等对其生长的影响。

实验探究类

- 简单电路实验：让学生利用电池、导线、灯泡等材料，组装简单电路，探究不同连接方式对电路中电流的影响，如串联和并联电路的特点。
- 物体沉浮实验：准备不同材质、不同形状的物体，如木块、石块、塑料块、金属块等，放入水中观察它们的沉浮情况，并探究物体沉浮与哪些因素有关，如物体的密度、体积等。

