

# 2023年教学反思语文二年级 二年级语文 教学反思(优质8篇)

演讲稿也叫演讲词，是指在群众集会上或会议上发表讲话的文稿。演讲稿是进行宣传经常使用的一种文体。演讲的作用是表达个人的主张与见解，介绍一些学习、工作中的情况、经验，以便互相交流思想和感情。我们如何才能写得一篇优质的演讲稿呢？下面我帮大家找寻并整理了一些优秀的演讲稿模板范文，我们一起来了解一下吧。

## 悼念袁隆平演讲稿三分钟篇一

大家好！

我们80这一代，是袁隆平爷爷养活大的。

幼时总是听母亲谈及，他们小时候，总是吃不饱饭，可于我的记忆中，从来没有过这样的事情，我把功劳全都归结给祖国，这个模糊的概念，知道后来，才知道，这个功劳归结给祖国，也要归结给您。

我没吃过树皮，野菜，甚至连曾经的杂粮馒头都没有吃过，更别提烤红薯，烤土豆了。白面馒头，把我养大，我感恩过祖国，我感恩过父母，可我从来没有想过，感恩您。

现在，我想好好地感谢您，可您还能听到吗？

今天，让我们把所有的明星淡忘吧，因为今夜的天空，只会有一颗璀璨的星！

中午的时候，我在我的学生群含泪发布了您去世的消息，而顷刻间，便证实为谣言，您知道吗？我第一次觉得假新闻是那么的美，那么的好，可一波三折，不消两个小时，真的新

闻粉碎了我的心，新闻呀！我希望您再一次是谣言，再一次是假的，我不怪你！

可，你是那么的真，钻心的真，宛如一把利刃扎进心窝，而且还反复地搅动！

我不知道如何怀念您，袁隆平爷爷，身为一个文人，我只能用自己最爱的文字去祭奠最爱的您！

课上惊闻巨星陨

涕泪纵横难所云

身前佳肴难入口

心已飞去送至亲

哭声尚在耳边绕

他乡却添一新坟

国士虽去魂永在

此生无愧中国人！

谢谢大家！

## **悼念袁隆平演讲稿三分钟篇二**

大家好！

我们80这一代，是袁隆平爷爷养活大的。

幼时总是听母亲谈及，他们小时候，总是吃不饱饭，可于我的记忆中，从来没有过这样的事情，我把功劳全都归结给祖

国，这个模糊的概念，知道后来，才知道，这个功劳归结给祖国，也要归结给您。

我没吃过树皮，野菜，甚至连曾经的杂粮馒头都没有吃过，更别提烤红薯，烤土豆了。白面馒头，把我养大，我感恩过祖国，我感恩过父母，可我从来没有想过，感恩您。

现在，我想好好地感谢您，可您还能听到吗？

今天，让我们把所有的明星淡忘吧，因为今夜的天空，只会有一颗璀璨的星！

中午的时候，我在我的学生群含泪发布了您去世的消息，而顷刻间，便证实为谣言，您知道吗？我第一次觉得假新闻是那么的美，那么的好，可一波三折，不消两个小时，真的新闻粉碎了我的心，新闻呀！我希望您再一次是谣言，再一次是假的，我不怪你！

可，你是那么的真，钻心的真，宛如一把利刃扎进心窝，而且还反复地搅动！

我不知道如何怀念您，袁隆平爷爷，身为一个文人，我只能用自己最爱的文字去祭奠最爱的您！

课上惊闻巨星陨

涕泪纵横难所云

身前佳肴难入口

心已飞去送至亲

哭声尚在耳边绕

他乡却添一新坟

国土虽去魂永在

此生无愧中国人！

谢谢大家！

## 悼念袁隆平演讲稿三分钟篇三

袁隆平，一个几乎家喻户晓的名字，然而就在5月22日这天却传来了袁隆平爷爷逝世的消息，此消息一发出，引发了全国人民的沉痛致哀。

袁隆平，目睹了当时农民们粮食短缺的现状，以致使他在杂交水稻的探索研究过程中，失败，探索，再失败，再探索，他在反复的实验中，艰难而执着地实现着人生的理想。在袁隆平爷爷的眼里永远有下一个目标，一直向上攀登，最后从异性稻到杂交稻再到超级稻，他一直在思考，在创新，在突破，直到成就了今天伟大事业。

敬爱的袁爷爷，是您让中国人将饭碗端在了自己的手里，您是民族的脊梁，是国人的骄傲，是人间的福星。

敬爱的袁爷爷，您坚持不懈，永不放弃的精神令我们敬佩和感动，您不怕困难的勇气值得我们学习，正所谓：巨星陨落，禾下乘凉梦想不灭。

同学们，请从你我做起，以节约粮食为荣，向袁爷爷持之以恒的精神学习，珍惜时光，发奋读书，认真上好每一堂课，扎实掌握每一个知识点，为今后能更好的承担责任打下坚实基础，用我们的行动报效祖国！

最后，点一支蜡烛，送一束稻穗，愿袁爷爷一路走好，我们永远不会忘记您，以后每一年的稻花香里说丰年都是您！

## 悼念袁隆平演讲稿三分钟篇四

在2021年长沙，13时07分袁隆平爷爷因器官功能衰竭而逝世，享年91岁。看到这件事后，我的心不禁震了一下。

袁隆平爷爷今生有两个梦想，其中一个就是让杂交水稻遍布全球，其中这个梦想让我佩服。

如果没有袁隆平爷爷，我们现在可能还在饿肚子，吃不饱饭。正是有了袁隆平爷爷，我们中国的粮食才兴旺起来。不仅在我们中国，地球上的一半田地里都种了杂交水稻，这也正说明了袁隆平爷爷这个研究成果遍布了全世界。

同时袁隆平爷爷也获得了一个巨大的奖项——袁隆平星。之所以叫袁隆平星，是因为在太空，有一个小行星，人们称他为袁隆平星。同时，袁爷爷也获得了其他奖项。当我看到这些奖项和他以前的照片时，我的眼眶里泪水也禁不住了。

我会永远记住这个日子——2021年13时07分。在我的心中，袁隆平爷爷永远是最年轻的。因为它让我们中国人在最困难时吃饱了饭，而且也让其他国家佩服了我们中国的研究，因此“杂交水稻”遍布了全球。

## 悼念袁隆平演讲稿三分钟篇五

大家好！

袁隆平，一个几乎家喻户晓的名字。这位世界“水稻之父”创造的奇迹倍受全世界人民的瞩目，也造福了全世界。

袁隆平生于1930年9月1日。上世纪60年代初，他目睹了农民们粮食短缺的现状，于是决心改良水稻品种，探索科技兴农之路。在他的科研团队一次次努力下，终于发明出了水稻新品种——杂交水稻。

袁隆平的精神是令我们敬佩和感动的。在当时，这种设想是需要勇气的。因为要沿着当时被批判的孟德尔、摩尔根遗传基因和染色体学说进行探索。但袁隆平不怕困难，决心改良品种。并且袁隆平不迷信，按照米丘林、李森科的经典理论，水稻作为自花授粉的植物没有杂交优势，实验没有任何意义。袁隆平却要亲自试验，用自己的双手和大脑，开拓出一条新的科技之路。

这条路从一开始，就困难重重，但科技创新精神和报效祖国的精神一直激励着他坚持不懈地努力，他下定决心一定要和饥饿和灾荒作斗争，解决农民们的温饱问题。袁隆平以他持之以恒、坚持不懈的意志和精神克服了重重困难，终于发明了新一代水稻品种——杂交水稻！

袁隆平的精神是值得我们学习和效仿的，在日常的学习生活中，我们也要有这种态度。比如遇到难题时，我们要坚持不懈地钻研，练钢琴时，要知难而进……我认为，不论做什么事情，只要认定要做了，就要奔着目标前进，永不后退。而且我们也要有袁隆平先生报效祖国的精神，要从小好好学习，长大后立志成为国家的栋梁。

我们还期待着袁隆平先生的“稻下乘凉梦”成为现实，真正成为中国的第五大发明，第二次绿色革命！

谢谢大家！

## 悼念袁隆平演讲稿三分钟篇六

大家好。很荣幸在今天的座谈会上发言。

前不久袁隆平院士逝世的消息让我等痛心。然，斯人已逝，如今致敬的最好方式就是我们新一代青年汲前辈精神，接力奋斗。所以今天我发言的主题是：致敬袁老学习精神，终生求知再创新功。

古湍飞瀑，终生求知让我们能在专业领域精益求精，永攀高峰。

耄耋之年的袁老仍在攻关超级稻研究，并愿为了其推广到全世界而练习英语。在我看来，这不只体现了袁老心中有大爱，更体现出他对专业知识储备要求之高。或许在座的各位想问：“英语与袁老专业有什么关系？”其实，相关领域的研究会推进所属专业学习。就像意大利画家达芬奇为摸清人体每块肌肉去解剖尸体，终成美术史上一颗熠熠生辉的星。而这类学习好比瀑布，瀑布飞流而下，冲击力形成的，不是独独一个小而深的坑，而是一大片的湖泊。故终生求知，精研自己专业同时学习相关领域，终会让我们在专业上有所突破。

静水流深，终生求知让我们修身炼心，成就更好的自己。

水到渠成，我们这个年龄段的青年学生当秉前辈学习精神，再创新辉煌。

桃李不言，下自成蹊。袁老用切身行动告诉我们：生命不息，学习不止。我们也应收下前辈之“水”，于心田修渠，让终生求知之水长流，进而提高自我修养。甚至能像袁老一样，为国家、乃至全人类的事业增一点光、发一份热；充分利用这本该学习的年龄，练好本领、将自己火热的青春投入无限的进步中。

袁老之风，如高山仰止，虽不能至，然心向往之。希望在座各位，饮源头水，以学为舟，把握青春，承前辈事业，再创不世之功！

我的发言结束，谢谢大家！