

学校成立兴趣小组的方案 学校兴趣小组活动方案(模板5篇)

为了确保事情或工作得以顺利进行，通常需要预先制定一份完整的方案，方案一般包括指导思想、主要目标、工作重点、实施步骤、政策措施、具体要求等项目。方案对于我们的帮助很大，所以我们要好好写一篇方案。下面是小编精心整理的方案策划范文，欢迎阅读与收藏。

学校成立兴趣小组的方案篇一

一、指导思想：

为了丰富学生在校的文化生活，注重学生的个性发展，培养学生的兴趣、特长、爱好，提升学生的实践能力和综合素质，致力于学校内涵式发展，全面推进素质教育。

二、实施原则：

1、教育性、科学性、趣味性原则。

遵循学生身心发展特点、富学于乐、富练于乐。

2、自愿报名与选拔分科相结合的原则。

在充分尊重学生自我选择权的同时，学校依学生报名情况和学生特长、发展方向分科培训。

3、坚持安全第一的原则。

加强活动中的纪律、安全教育。

各学科制定相应的安全措施、应急措施和防范措施，确保学

生活动安全。

三、参加范围:面向全体学生、保证学生参选率达100%。

四、兴趣小组学科:体育、音乐、美术、书法。

五、组织领导:

1、学校负责人:组长:张传良 副组长:严守明

2、纪律监查责任人:王臣楚、严守明

3、业务督导责任人:林宝华

4、各学科负责人、辅导教师:

科目 辅导教师

乒乓球 冯梦乾

篮球 胡洪峰

音乐 汤德平

舞蹈 刘鑫鑫

美术 周琴琴

书法 杨帆

六、活动时间及场地:

时间:每周三、四下午课外活动课分别为七、八年级学生兴趣小组的活动时间。

各学科指导教师将本小组的学生带到活动场地进行兴趣活动。

地点:体、音、美教室、多媒体教室、运动场。

七、活动要求:

1、学校成立以校长为组长的课外活动领导小组, 根据学校实际和学生兴趣特长, 合理设置活动项目。

2、每次活动的内容由教务处督导检查, 学生活动期间的纪律、安全由政教处督导检查。

3、科学管理, 注重实效。

每个兴趣小组要有活动计划、具体内容安排, 活动内容必须严格按计划实施, 做好相关记录。

记录内容主要包括:活动内容、活动方式、活动过程、活动效果、活动评价。

4、各学科负责人负责督促辅导教师备课, 组织活动, 负责活动期间的纪律、安全管理。

辅导教师负责清点学生, 组织学生开展活动, 准时到岗, 不迟到、不早退, 尤其在体育活动期间要注意学生安全。

如有异动情况要及时与学科负责人联系, 并上报学校, 做好与家长的联系。

各项活动要做好相关的记载, 如本次兴趣活动的内容、学生的优秀成果等。

5、任何人不得擅自收取学生任何费用。

活动器材的. 添置必须报请学校, 由学校研究决定。

6、学期结束，学校将组织学生进行成果展示，评定等级颁发荣誉证书。

课外美术兴趣小组在于培养学生的兴趣、爱好，并增加学生的课外知识，提高一定的技能，丰富学生的课余生活。

为了给爱好书画的学生一个良好的学习环境，我校组织了美术兴趣小组。

现将兴趣小组的活动安排制定如下：

一、 活动目的：

通过美术兴趣小组的活动，使学生的艺术特长得到更好的发展，进一步了解艺术的基本知识，培养学生的观察能力和创新能力，提高学生的审美观。

二、 活动时间：

每周活动课时间，小组成员必须准时到达活动室。

三、 活动地点：

美术室

四、 活动步骤：

美术兴趣小组是课堂教学的补充和延伸，与课堂教学相比更加具有灵活性和可塑性，因而学生非常喜欢参加。

要想有始有终、保质保量地坚持到底，教师必须根据学生的具体情况有计划有目的地进行，将美术兴趣小组办的有声有色。

1、组织健全美术兴趣小组

每班只选2-4名同学参加，教师要做到精心计划，精心备课，精心上课，这样才能保证兴趣小组的深度、广度和力度。

2、活动内容

教师应该给学生制定具体的学习内容，这次兴趣小组学习的内容主要以素描、图案、书法为主。

兴趣小组按学生的兴趣分别成立素描班，图案班，书法班。

3、举办学生作品展览

举办作品展览，交流、回顾、总结学习成果，可以为学生提供表现自己实力，增强自信心的机会，培养学生的才华与个性。

开展美术兴趣小组活动，真正使学生学有所得，老师应该做出很大的努力，勤于思考，大胆实践，最大限度地调动学生的积极性，将美术兴趣小组开展得丰富多彩。

学校成立兴趣小组的方案篇二

丰乐乡第二中心校体育兴趣小组活

动计划

一、指导思想

开展兴趣小组活动是适应新课程改革的一大举措，是培养学生能力的重要途径。为了全面贯彻党的教育方针，大力推进素质教育，以兴趣小组活动为契机，丰富校园课余文化生活，激发学生学习兴趣，培养学生的动手操作能力，不断提高学生的综合素质，让二校真正成为每个学生成长、进步的摇篮。为使我校体育课外兴趣小组能不断健康深入发展，为力争各

级各类比赛获奖提供有力的保障，特制定本方案。

二、活动目标

- 1、通过组织多种活动，使学生可以根据自己的兴趣和爱好，自主地选择地参加技术、体育等方面的活动，以发展他们的兴趣和特长。
- 2、通过组织学生参加多种实践活动，使他们体育课内所学到的知识得到巩固和加深，同时获得更多展示的平台，增强自信心和表现力，为他们掌握课内基础知识提供广阔的智力背景。
- 3、通过引导学生自己去组织、去实践、去探索，培养他们的各种能力和创造性地解决问题的才干。
- 4、通过引导学生参加富有教育意义的活动，使他们受到良好的思想品德教育，丰富校园文化。
- 5、通过组织学生参加有益的体育活动，获得科学的休憩，使他们生活愉快，身心健康。

三、活动措施

- 1、定好兴趣小组辅导教师，制定活动计划。
- 2、做好兴趣小组的动员选拔工作，成立兴趣小组。
- 3、定期检查活动情况，并且有训练任务，促进活动顺利开展。
- 4、积极组织多种形式的竞赛活动，如每组每月评选“校园之星”，每次活动评选优秀作品，出作品专栏等，提高小组成员的学习兴趣及巩固活动成果。
- 5、辅导老师要根据学生的`爱好、特长，在学生自愿参加的

基础上，在班主任的协助下选取学生，于学期初制订各组的辅导计划，包括有情况分析、活动目标、活动措施、活动时间、活动地点、活动内容、学生名单等。

四、组织与管理

1、兴趣小组指导老师

2、活动场地：校内操场

3、活动时间：星期四下午两节课后为各兴趣小组活动时间。确保做到计划、组织、辅导、活动内容的落实。

4、活动计划：各课外小组必须制定本学期具体可行的活动计划，上交一份备查，各组教师不得私自更改活动计划。

5、学生管理：各组教师不得私自增加学生，须经学校批准同意方可增加。教师要严格管理学生考勤，对于累计三次无故缺勤者以及自动退出小组的学生，应及时作好记录并上报学校或所在班级的班主任。6、检查监督：学校每周检查一次本组课外兴趣小组的活动情况记录，对于管理混乱松懈的课外兴趣小组，在考核时将酌情处理。

7、成果展示：各兴趣小组应在活动计划中明确本组活动成果的形式，展示时间和方式。成果形式可以是展览、汇报表演、技能展示、参加比赛取得名次等。

五、教师职责

1、指导教师上的辅导课，要认真备课，有实质内容，有记录。

4、做好所在场地的卫生保洁。

5、不得提前结束兴趣小组活动时间，辅导课计入教学工作量，兴趣小组活动开展情况作为教师月考核的参照依据之一。

“让孩子尽情展现自我”是我们学校兴趣小组开展的宗旨，也是我们的目标。各兴趣小组要按计划认真开展活动，在兴趣小组活动中注重学生兴趣的培养，同时，特别要注意训练的科学性，争取更多的项目、更多的学生在各级各类比赛中获奖。

丰乐乡第二中心校

3月18日

学校成立兴趣小组的方案篇三

为了促进我校精神文明建设进一步深入开展，努力营造我校学生用语言诉说自己的情感的氛围，展现我校学生的风采，激发我校学生对演讲的兴趣，我校在这学期每周三下午课外活动开展了演讲兴趣小组的指导与交流活动。现就演讲兴趣小组活动总结如下：

一、切实的学习计划

在演讲兴趣小组成立初，我就制定了本学期的演讲活动计划，注意以兴趣引导他们渐渐对演讲有一定的认识和了解。在兴趣小组的活动中，我特别注意保护学生的个性发展，尊重他们的个人创意，发挥特有的魅力，使学生在自己原有的基础上有了长足进步和发展。

二、多样的教学方法

通过本学期的活动，一方面，学生对演讲的技巧有了一个明确的认识；另一方面，他们从中体验到演讲所带来的乐趣。同时，我在指导中采用欣赏、模仿、添加、想象、创造等教学方法来激发学生的参与热情，从而达到较好的效果。

三、长足的奋斗目标

我觉得演讲活动应该在尊重学生的个性发展基础上，经过教师的适当指导与培养，充分发挥每个学生的优点，使其形成自身的特点。让他们觉得在每次活动中都很开心，都有收获。这才能让学生乐于参与兴趣小组的活动，才能真正溶入演讲的兴趣中去，使之成为学习的主动者。

这学期的演讲兴趣活动，带给我们的不仅仅是情感上的打动，更重要的是，让我们欣喜地看到了孩子们，对祖国语言文字的掌握更规范化了！普通话——让社会更和谐，让生活更精彩。的确，演讲也是推广普通话的重要措施之一，对于构建和谐社会、实现人的全面发展具有特别重要的意义。

学校成立兴趣小组的方案篇四

我们化学兴趣活动的目标侧重于培养学生的科技参与意识、科技实践意识、科技竞争意识、科技创新意识和观察、思考、动手、创造等能力。现将化学兴趣小组活动总结如下：

一、活动目的

- 1、培养学生观察问题的能力引导学生在活动的过程中学会观察，对所观察到的颜色、状态、气味、热量等的变化做出正确的描述。让他们养成科学的观察习惯。
- 2、培养学生动手操作的能力学生的主体作用是兴趣活动的生命。让他们自己动手参与各种活动和制作，可以激发他们参与科技活动的热情，培养他们的动手能力。让他们养成良好的实验习惯。
- 3、培养学生思考问题的能力通过兴趣活动让学生学会用科学的方法思考问题，转变思维方式，用科学的方法去解决实际问题，为学生的发展奠定基础。
- 4、培养学生发明创造的能力通过兴趣活动，学生不仅可以获

取有效的直接经验，同时还可以激发学生的思维，启迪智慧，培养学生发明创造的能力。

二、兴趣活动、实验

1、趣味实验。这类实验能能起到激发学生学习的兴趣，促进学生思考某些化学问题的作用。如：破译密信、鸡蛋壳刻字、铁树开花、魔棒点灯、烧不坏的手帕、烟幕弹原理、照明弹原理。

2、制备性实验。这类实验操作步骤教多，需要的时间较长，但学生通过自己动手实践并能得到成品后，会产生更大的兴趣，同时这类实验要求操作要准确熟练，对提高学生的实验技能很有益处。如：粗盐提纯、自制酸碱指示剂等。

3、与生活、生产联系的小实验。这类实验既有较强的趣味性又能培养学生的操作及创造能力，在丰富他们化学知识的同时让他们掌握生活经验，养成良好的饮食习惯和生活习惯。如自制汽水、灭火与火灾自救等。

4、渗透化学史和民族传统的小实验。这类实验通常从化学史的某一个发现，或是从某一个典故出发，很容易引发学生的兴趣和共鸣，进一步可以激发他们对科学的热情。如：成语中的化学。

学校成立兴趣小组的方案篇五

1、发展学生思维，拓展学生能力，加深对课本知识的学习掌握。

2、拓展学生视野，培养地理学习兴趣、地理思维能力和学生的动手能力，带动地理教学。

3、丰富校园文化生活，增强学生间凝聚力，增强教师的向心

力，进一步融洽师生感情。

- 1、测降水量与蒸发量。
- 2、测量不同下垫面对气温的'影响。

高一年级文科班学生

- 1、由每班有兴趣爱好的学生自愿报名参加。
- 2、报名的同学分两大组，一组研究测量降水量和蒸发量，另一组研究测量不同下垫面对气温的影响。
- 3、每组推荐一名组长来负责个成员任务。
- 4、每组组长负责保管好记录表，负责记录所测得的数据。
- 5、最后活动结束后组长分配任务要根据获得的数据写一篇论文。

- 1、报名参加的同学不能半途而废，必须准时到场测量自己所担任的项目。

- 2、每次测量全体成员必须到场。

- 3、根据各组实际情况，各小组长要定好活动计划活动内容，记好活动记录。

- 4、各小组活动确保五落实：组织落实人员、落实场地、落实时间、落实安全、落实任务。

- 5、各组计划要切实可行、具体，不能放任自流，小组长必须临场安排指导。

- 6、各小组要记好组员承担的任务，活动结束后把参加本次活

动的记录作为成长记录存档。

1、测量降水量的测量杯（铁质量杯10个）

2、温度计（10个）

3、数据记录表（组织老师自己制作）

1、本学期5、6月份代表春季，第二学期9、10月份代表秋季。
每次降水测一次，蒸发量两天测一次。

2、测不同下垫面对气温的影响的小组时间待定。

张瑞敏、高旭艳、王春英