

初二家长会物理教师发言稿 (精选6篇)

篇1：初二家长会物理教师发言稿

尊敬的各位家长，大家好!

首先作个自我介绍，我是x班的物理老师，姓李。对大家百忙之中能够抽空来参加今天的家长会，再次表示衷心的感谢。希望通过这次家长会使我们学校和家庭有更好的沟通，更有利于学生的发展。下面我结合我所教的物理科目说几点:

一、向各位家长朋友就我们班的物理学习情况作一个简单汇报。在第一学月的考试中，1001班参考46人，物理科及格23人，及格率只有50%，优秀(85分以上)9人，优秀率20%。从整体来看，情况并不是很乐观。根据这次的考试试题难度，及格率应达到80%以上才能算是合理水平，而实际只有50%，与预期差距较大。所以，在物理学习方面，我感觉我们01班可以说是任重而道远，还有很多工作要做、还要花更多的力气才能把成绩赶上来。

当然，存在问题的同时，我们也有成绩，也有很多值得欣慰的地方。首先，我们有一位经验丰富、认真负责的班主任黎老师。另外，在我们班上，还有相当一部分同学学习认真、扎实，在这次的月考中取得了非常优异的成绩。比如，xxx、xxx、xxx、xxx、xx、xxx、xx等同学，这些同学可以说是大家学习的楷模;还有很多同学在学习上大有潜力可挖，比如：

等同学;当然，还有很多同学，也许这一次考试成绩不够理想，但是我们不能以一次成败论英雄，我相信，只要他们能找到正确的学习方法，在学习态度、学习行动上能实实在在的加以改进，今后一定也能取得好成绩。举一个例子，上届中考，我们学校物理中考及格率就超过了90%，只要努力，就会有收获。

二、如何学好物理，我想借此机会，向各位家长提几点建议：

1、多给孩子一点信心，做孩子成长的强有力的后盾。由于孩子的个体差异，免不了学生的成绩有好有坏，孩子如果由于不肯学习，导致成绩差，那我们该适当的批评，但是如果孩子很尽力，成绩却不怎么理想，我们更应该给他信心，而不是一味的给他泼冷水，这样反而会使他对学习产生反感的情绪，面对成绩差的孩子，家长朋友不应该一味的责备，更不应该放弃，面对成绩不理想的孩子我们该做的是帮助他找到成绩不理想的原因，尽快的把成绩补上去。

2、要学会欣赏自己的孩子，善于发现他们的闪光点。要让他们认识到自己能行，是好样的。试想，当一个孩子认识到自己也同样很优秀，当他内心成材成功的欲望被激起时，学生能学不好吗?要理解他们，尊重信任他们，不要对他们施加太多压力，要经常对他们说你可行。事实上学生的要求，也不在于家长给他们买多少好吃的，多少好穿的，有时候一句鼓励的话语，一个慈爱的眼神就可以使他们很满足，充满动力了。

3、隔段时间看看孩子的课堂笔记，我没有要求学生单独做笔记，而是直接写在课本上，所以条件允许的情况下最好是每星期能检查一次课本，物理教材经多次改版后，课本内容变得相当精练了，这就要求我们老师上课时补充大量的知识点，所以也希望家长在这方面引起重视；

4、一定要重视孩子的作业是否及时完成了；

5、物理学习过程中会要求学生自行完成一些实验，物理是一门以观察和实验为基础的学科，动手能力也是物理能力的一个方面，初三还要考实验操作，所以如果您的孩子在家长想做些物理小实验，请配合支持他们。

刚才的几条建议，仅供各位家长参考，如果大家对于我的教学工作有哪些建议，也请提出，我将在以后的工作中进一步改进。总之一句话，老师和家长的心情是一致的，都是为了学生好。在这里我想请各位家长朋友放心，我们每一位科任老师一定尽心尽力，努力做好本职工作，为学生的健康成长打下坚实的基础。谢谢大家！

篇2：初二家长会物理教师发言稿

尊敬的各位家长：大家好！

我是这个班的物理老师，姓孔，今天，借这个机会想和家长们交流一下孩子的物理学习问题。

第一，我想说的是，初二物理是一门新课程，又是中考当中拉分大、特容易形成跛腿的学科之一，希望家长们一定要引起重视。

第二，我介绍下本次期中考试。

1、试题：此次考试的试题的难度适当，注重基础，题量是三张试卷，32道题，属于正常，考察内容全面，每题的分值不大，所以本章试卷是完全可以体现学生的学习情况的。

2、学生答题情况：考试时，大多数学生都能完成。考试结束后学生普遍感觉答题满意，但当成绩出来后都与学生自己的估计有一定的差距。那么，出现这种现象的原因我分析如下：首先，学生学物理以来第一次正规考试，对于物理的答题技巧掌握不好。其次，答题不够规范，这往往导致这道题学生会但一写不得分。最后，马虎现象还很明显。以上是学生失分明显的地方，还有一些小问题我就不一一列举了。

第三，针对以上情况我有几个小小的建议，作为老师，总是希望自己的学生越优秀越好，作为家长，孩子就寄托着家庭的希望，为了共同的目标，希望家长能隔段时间看看孩子的课堂笔记本，条件允许的情况下最好是每星期能检查一次；一定要重视孩子的作业是否及时完成了。

刚才的几条建议，仅供你们参考，如果大家对于我的教学工作有哪些建议，也请提出，我将在以后的工作中进一步改进，如果有家长想了解孩子的物理学习情况，我们也可以个别交流。谢谢大家！

篇3：初二家长会物理教师发言稿

尊敬的各位家长：大家好！

我是这个班的物理老师，姓祖，今天，借这个机会想和家长们交流一下孩子的物理学习问题。

第一，我想说的是，初二物理是一门新课程，可能好多的家长也听说过这门学科比较难学。确实是这样的，物理是整个中学阶段（包括高中）学生们最难搞定的一门学科，但物理又是中考当中拉分大、特容易形成跛腿的学科之一，希望家长们一定要引起重视。

第二，我简单的介绍下初二物理的特点：本学期，主要学习声、光、热以及电的基础知识，与日常生活联系比较紧密，物理现象相对多一些，要记忆的概念会比较多，与数学几乎没什么关联性，有比较浓的文科特点，可以说是理科中的文科，希望家长在对孩子进行学法指导的时候也要注意这一点，就本学期而言，智力因素对物理学习的影响可以忽略不计，考试不好最主要的原因还是在于学生对于这门课的重视程度以及学习习惯；到第二学期的时候，物理规律性的内容相对要增多一些，物理学科的这种理科性质也就开始显现，难度也会大一些的，到那个时候会比较容易出现分化现象。

作为老师，总是希望自己的学生越优秀越好，作为家长，孩子就寄托着家庭的希望，为了共同的目标，为了我们的学生，你的孩子更好的发展，我就这门学科给家长们几个小小的建议，：

1、隔段时间看看孩子的课堂笔记本，条件允许的情况下最好是每星期能检查一次，物理教材经多次改版后，课本内容变得相当精练了，这就要求我们老师上课时补充大量的大量的知识点，同时对学生记笔记的要求也就增大了，所以也希望家长在这方面引起重视；

2、一定要重视孩子的作业是否及时完成了；

3、物理学习过程中会经常性要求学生自行完成一些实验，我解释一下，物理本来就是一门以观察和实验为基础的学科，动手能力也是物理能力的一个方面，初三还要考实验操作呢。希望家长在这方面能提供方便和帮助，合作完成物理小实验也是培养你们亲情关系的一个很好时机啊。

篇4：初二家长会物理教师发言稿

尊敬的各位家长：

你们好！

你们带着对子女成长的殷切关怀，对学校工作的极大支持，来参加我校组织召开的家长会，我代表全体师生对你们的到来表示最热烈的欢迎和最衷心的感谢！说句实在话，要把孩子教育好，仅仅依靠学校的力量远远不够的，家长的积极配合对教育好孩子起着举足轻重的作用，因此我们的工作需要您的支持与配合。

初二对我们的每一位学生来说处在人生的十字路口，至关重要，学生们现在正处在爬山的艰苦困难时期，在这个关键的时候，对于新增的物理科目，学生们表现出了较为浓厚的兴趣，考试成绩较为理想，但是部分同学的物理成绩差，学习习惯不够好，影响了他们的整体成绩，我希望与各位家长，共同关心、了解和分析他们的学习和生活状况，家校共同努力，形成合力，给他们以适当的帮助和推动，争取在下学期最大程度地发挥他们的水平，我觉得家长应注意的一些问题有：

1、对孩子有信心，由多种原因孩子成绩不理，方法不当，离您要求差距需要老师家长信心，历届中考中后来居上例子多，克服懒惰浮躁习惯，只要有百分之一的希望，就要付出百分之百的努力。百人榜以外只要态度好，创造奇迹不是不可能的。

2、要把教育孩子如何做人放在第一位。学生在学校接受教育有两个基本的任务，一是学会做人，二是学会学习。“要做好事，首先要做好人”已经成为社会的一种共识。而会不会做人跟家庭的教育有密切的关系。

3、在关注学习的同时，家长们都很关心自己孩子的身体健康。的确，多数学生在紧张的学习的同时，也承担着巨大的心理压力，如考试压力，人际交往、青春期的困惑等等。过多过重的压力对学生的身体状况也带来很大负面影响。班中一部分学生曾出现过失眠、心情烦躁、看书头疼等一些亚健康状况，这样，长此以往，学生免疫力低下，精神差，容易生病。

4、多关心子女的学习和生活。同子女多一些交流、沟通，及时了解他们的心理动向，每次考试和孩子谈谈学习情况，不能考不好了是一味的打骂、威胁，而是和孩子心平气和的说说。就要让孩子感到你们的关心是发自内心的，对于孩子花钱，合理的要求可以满足，买书，或者适当的买点衣服，但是对于过生日，买名牌，买手机等就不能满足，并且学生手里的零用钱不能太多，钱多了就往往会用于上网、打游戏，抽烟，家长一定要重视，学校也在禁止吸烟等等。也不能不给零花钱，让孩子琢磨其他的道，想过同学借，然后来回堵窟窿，让孩子对金钱能够有正确的支配能力，避免造成恶性循环。家长要做好监督工作。

5、合理安排好课余学习。为孩子创设一个良好的学习环境。良好的学习环境需要安静，有的父母平时好打麻将、打扑克，看电视都会影响孩子的学习。最好单独给孩子提供一个学习的空间，一间屋子，一张桌子。让孩子远离干扰。尤其是有小弟弟小妹妹的，家长要将小孩子管理好，不要学习时在旁边捣乱。为孩子提供一个安静的学习环境。在这段时间家长也不要吵架，给孩子加重心里负担。

6、在学生的学习方面多与教师进行交流。家长了解学生的学习情况往往不如教师了解得多，何况有的学生向家长汇报假情报，不说真话。所以要想家庭和学校双方面共同对孩子的教育有所促进，家长同志们就要更多的和我们的教师进行交流。其实家长和教师进行交流的方法很多，不如平常你可以到学校找找班主任，也可以和教师通过电话进行联系。我们基本每个月的月初都要进行月考，家长可以在这个时间联系我们，询问孩子的学习情况以及学生在学校的表现情况。然后有问题可以及时的解决。防患于未然。

7、加强对孩子的安全教育和管理工作。学生的安全事关千家万户的幸福，学校身感责任的重大。抓好学生的安全工作不仅是学校的事，更是家长的事。

8、认真考虑学生的前途。认真分析学生的学习情况，成绩特别差，厌学情绪严重，抱着混个毕业证的学生，家长要转变观念，摸清学生思想动向，与其成天睡觉生事，不如帮他们明确方向，或者联系一些专业比较对口的中专技校上学学习，对他们好处更大。孩子是我们的希望，也是学校的未来，为了孩子们能够在20xx年取得优异的成绩，让我们共同努力！

最后，对大家的到来再次表示衷心的感谢，身体健康，家庭幸福，万事如意！

谢谢大家！

篇5：初二家长会物理教师发言稿

尊敬的各位家长

大家好！

我是八年级二班的物理老师，姓张，今天，借此机会想和家长们交流一下孩子的物理学习问题。

第一：我想说的是，初二物理是一门新课程，可能好多家长也听说过物理对孩子们来说比较难学。确实是这样的，物理是整个中学阶段(包括高中)学生们最难搞定的一门学科，但物理又是中考当中拉分大、特容易形成跛腿的学科之一，希望家长们一定要重视。

第二：我简单介绍一下初二物理的特点：本学期主要学习声、热、光的一些问题，与日常生活联系比较紧密，物理现象比较多一点，需要记忆的东西也比较多，有比较浓的文科特点，可以说是理科中的文科，希望家长在对孩子进行学法指导的时候也要注意这一点，就本次期中考试而言，智力因素对物理学习的影响可以忽略不计，考试不好的主要原因还是在于学生对于这门课的重视程度和学习习惯；从第四章开始物理规律性的内容相对多一点，物理学科的理科特性也开始显现，难度也会大一点。就容易出现分化现象。第三：我就学习认真的同学进行一下表扬，就平常表现而言，我班的尹XX、赵XX、张XX、等同学，在课前预习，课上听讲，课后作业的方面表现优异，特此表扬。

作为老师，总是希望自己的学生越优秀越好，作为家长，孩子们寄托着家庭的希望，为了共同的目标，我的学生，你的孩子更好的发展。为了这门课，给家长们提几点小小的建议：

1、隔段时间看看学生的课堂笔记，条件允许的话，每周检查一次，物理课本经过多次改版，课本上很精练，这就要求老师课堂上补充大量的知识点，这样学生的笔记也会增多。可以记在本上，也可以记在书上。家长们注意这一点。

2、一定要重视孩子的作业是否认真完成了。作业作为对上课知识的一个巩固过程，同样的，每个星期都检查一遍，我曾经给学生布置过，家长不需要每天签字，但至少一星期中有一次家长签字，学生作业中肯定有问题，你不需要解答，但是你会督促他第二天问老师，问同学，可以检查原来错的题是否改正了，订正也是非常重要的，之所以会做错，肯定是对相关知识的掌握不够，是一个反省的过程，所谓一个坑第一次被拌了，或许是因为没注意，二次，那就很有问题了。孩子体会到你的关心会更加努力的。

3、多给孩子一点信心，由于孩子的个体差异，免不了学生的成绩有好有坏，孩子如果由于不肯学习，导致成绩差，那我们是该适当的批评，但是如果孩子很尽力，成绩却不怎么理想，我们更应该给他信心，要让孩子们多问问题，学习中出现的问题闷在心中，老师是猜不透的，孩子有不会做的题家长督促她第二天问老师，回来以后给家长讲，这种师生互动，家长互动对学习很有帮助，面对成绩差的孩子，家长朋友不应该一味的责备，更不应该放弃，我们该做的是帮助他找到成绩不理想的原因，尽快的把成绩补上去。要学会欣赏自己的孩子，善于发现他们的闪光点。要让他们认识到自己能行，是好样的。试想，当一个孩子认识到自己也同样很优秀，当他内心成材成功的欲望被激起时，学生能学不好吗？要理解他们，尊重信任他们，不要对他们施加太多压力，要经常对他们说你能行。事实上学生的要求，也不在于家长给他们买多少好吃的，多少好穿的，有时候一句鼓励的话语，一个慈爱的眼神就可以使他们很满足，只要有百分之一的希望，就要付出百分之百的努力。百人榜以外只要态度好，创造奇迹不是不可能的。

4、物理学习过程中要动手完成一些小实验，但孩子很少去做，动手能力也是物理能力的一个方面，初三还要考实验操作，我们的孩子动手能力太弱，平时的工作希望家长们配合一下。

刚才的建议，仅供各位家长参考，如果家长对我的教学工作有哪些建议，也请提出。我在今后的工作中也会改进，如果有家长想了解孩子的物理情况，我们也可以个别交流。最后对大家的到来表示衷心的感谢。谢谢大家！

篇6：初二家长会物理教师发言稿

尊敬的列位家长：

大伙儿好！

很快乐又和大伙儿见面了！我是八2班的物理教师。第一超级感激大伙儿从百忙当中抽暇出席本次家长会，有些家长可能路途还比较远。我想咱们家长参加这次会议的要紧目的不外乎两个：一是了解自己小孩在校表现，二是了解小孩的学习情形。作为物理教师，接下来我要紧就本班学生物理的学习情形跟列位家长做一下交流与沟通。一、家长如何了解自己小孩在校的物理学习情形。

第一，能够给我或班主任余教师打电话、发短信，也能够通过认真观看小孩的家庭作业，讲义上的课堂笔记和每次的时期测试成绩来大致了解小孩的学习情形。

家长们也能够常常拿起子女的物理讲义、物理教学案，翻一翻、看一看，小孩的学习情形也就有底儿了。若是他的作业做得很认真，错误能及时认真更正，课堂笔记记得很细致，那么如此的小孩物理学习

确信是认真的，考试成绩必然是专门好的。反之，说明他的学习是不认真的，成绩也确信可不能令人中意。因此家长应多认真观看小孩的作业本、物理讲义上的笔记，不仅了解小孩学习情形，还能催促小孩平常的物理学习，起到事半功倍的成效。

二、家长如何担负起督导子女学习物理的责任。

有的家长常常说：自己水平有限，没有能力辅导自己的小孩物理学科的学习。其实小孩的学习是他自己的情形，家长和教师都是不能替代与包办的，家长没必要去刻意辅导。作为家长你对小孩学习方面的责任确实是监督和催促。子女回家作业，他做得对或错，这是教师的工作，应该交给教师来批改，那么家长需要干些什么了？确实是看他做完没有？字是不是写的潦草？空了几道题？只要有了方式，其实，家长辅导也并非困难。

我想列位家长最关切的仍是学生这次期中考试物理成绩。那个地址我简单的给大伙儿做一个汇报。

三、期中考试成绩分析。

物理期中考试成绩：参考人数37人，全班最高分XX分，最低分XX分，平均分XX分。

针对这次期中考试的成绩，与以前相较均分相对低了一些。我想除物理内容难度加大之外，由于期中考试是整个通中片统一试卷的，为了赶进度，对学生的解题标准、综合训练方面缺少时刻去强调与强化。但是撇开那个方面的缘故，我以为家长与学生、各科任教师的沟通也是很重要的。咱们八2班在物理学习方面还存在一些不尽如人意的地址：

第一：学习的气氛和气氛不浓，有部份学生不能专门好地融入到课堂，做自己想做的事，不能随着教师的思路走，思绪处在游离状态中的学生，要想取得好的学习成效，把成绩提高上去，是比较困难的！第二：学生平常花在物理上的时刻超级少，能够说除课堂上的四十五分钟和课后完成作业，很少有学生会自觉的看物理。物理是一门基础性、理科性、实践性超

级强的学科。正所谓实践出真知，若是课后不多花时刻练习，怎么能取得好成绩？就犹如，家里种庄稼一样，若是不花时刻去治理，我想庄稼的品质和收成也可不能好！

针对以上问题，我要紧提出以下几点建议，不妥的地方，敬请列位家长指正

:

一、端正学习态度。

任何一个学科都有其各自的学科特点，物理学科也不例外。只要养成良好的学习适应，把握科学正确的方式，就必然能够学好物理。可是，物理学习不能投机取巧，也没有捷径可走，要明白：保证做题的数量和质量是学好物理的必经之路。

二、养成良好的学习适应。

课前预习，带着问题听课。看两遍书：第一遍可能了解下一讲或下一章的内容、知识枝干和重难点等。第二遍对重要的概念、规律、公式等反复阅读，试探其内在联系及其因果关系，并在不明白的地址作上记号，带着问题去听课，也便于求教教师。课上认真听讲，会记笔记。课后认真温习，及时归纳总结。课后要及时温故教师所讲内容，专门是经典例题，分析、归纳、总结，之内化成自己的知识体系，完善认知结构。另外，学习应有整体打算，学会治理自己的时刻。

3、细心、认真地学透讲义。

有一部份学生以为讲义上的内容很简单，而考试都是难题。其实，这是由于学生没有真正学透讲义，考试的内容究其实质，都是讲义上的大体概念、大体模型。因此，在课堂中，学生着重要对物理概念、规律等大体知识准确把握，不能只停留在一知半解的层次。关于讲义上的大体概念、大体规律的学习，应该注意：要抓住概念、规律的本质，全面举例、不重不漏的明确概念、规律等。对概念和公式不能死记硬背，在明白得的基础上进行经历能够有效地增进物理的学习。切记：明白得和经历物理的基础知识是学好物理的前提。

4、学会归纳总结温习。

温习总结的工作，不单单是教师的事，学生必然要学会自己去做。当你会总结题目，会对所学内容、所做的题目进行分类，了解每一知识点的大体题型，熟悉对应每一题型的解题方式等时，你才真正的做到了知识的内化。归纳总结那个问题若是解决不行，天天做题，成绩却不升反降。究其缘故，天天都在做重复的题目，很多相似的题目反复在做，而需要解决的问题却没有专心解决。久而久之，可不能的题目仍是可不能，会做的题目也因为缺乏对物理整体系统的把握，弄的一团糟。总结归纳是把书读薄的进程，题目应该越做越少。

五、注重实战练习。

平常天天保证1小时左右的练习时刻，自己平常做作业能够给自己限按时刻，

以提高做题的速度。在实际考试中，也要考虑每部份的完成时刻，幸免显现忙乱，同时注意调整好心态，把做作业当做考试，把考试当做做作业。固然，经历大型考试也是必要的锻炼途径。每一个同窗的学习方式都会因自身情形不同而有些许不同，适合你的最有效的方式确实是最好的。

家校联系，一起孕育小孩的成长和以后。部份家长把教育子女的希望全数寄托在教师身上，以为子女只听教师的，不听自己的也没有关系。我不同那个观点。我以为，教育子女是学校和家长的一起责任。关于教育子女，咱们除做好教书育人的工作，也希望能得抵家长更多的支持和参与。

尽管列位平常十分忙碌，但我想，小孩是自己的小孩，最爱他的固然是父母本身。我相信每位爱小孩的父母都会关切小孩，关切他们的生活，关切他们的学习。即便再忙，天天抽出5-10分钟，也是能够的。

俗语说一分耕耘，一分收成。我始终相信，有付出才有回报！以上的建议，仅供列位家长参考，若是大伙儿关于我的教学工作有哪些建议，也请提出来，我将在以后的工作中进一步改良，若是有家长想了解小孩的物理学习情形，咱们也能够个别交流。

列位家长朋友，教育小孩，把小孩教育成才，是教师和家长一起的责任和愿望。最后我要说的是：让咱们同心合力，携手并进，让学生健康成长，学有所成。谢谢大伙儿！

2016年5月5日