

教师心理学指导：《心理学》学习兴趣的培养和激发 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/60/2021\\_2022\\_\\_E6\\_95\\_99\\_E5\\_B8\\_88\\_E5\\_BF\\_83\\_E7\\_c38\\_60463.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/60/2021_2022__E6_95_99_E5_B8_88_E5_BF_83_E7_c38_60463.htm) 学习兴趣的培养和激发

是既有联系又有区别的。学习兴趣的培养，是使学生把社会和学校向他提出的客观要求变为自己内在的兴趣。学习兴趣的激发，是把已经形成的、潜在的学习兴趣充分调动起来。培养是激发的前提，而在激发学习兴趣时，又能进一步加强已有的学习兴趣。很多教育措施往往同时兼有培养和激发学习兴趣的作用。

1. 进行学习目的的教育，激发学生学习的需要和兴趣心理学的研究和教育工作的实践经验表明，采用生动的、适合学生心理发展水平的教育方式，可以成功地培养学生的学习兴趣。例如，通过以“为现代化而学习”“知识在现代化中的作用”等为主题的班会，可以使学生了解学习与祖国建设事业的关系。又如通过“到宇宙去旅行”等科学幻想活动，可以使学生对未来科学技术的发展有感性的认识，从而产生好好学习，以便将来进一步探索宇宙秘密的愿望。在这类事例中，学校对学生学习的要求，是通过生动、具体而富有感染性的方式提出来的，是比较符合青少年心理发展的特点的，因而更容易使学生接受这种要求，使它转化成为学习兴趣。
2. 通过诱导的方式培养和激发学生的学习兴趣有人做过一个实验，叫一些3~5岁的儿童识字。读第一课时，有几个儿童很成功，第二天他们很高兴地再来读这课书。有几个在第一次失败了，第二天他们就不热心了。再经过几回失败，他们甚至厌恶这个活动，不愿再继续下去，或者想做别的活动，或者躲着不愿意来了。即使经过称赞、表扬，

他们还是不喜欢这个他们曾经失败过的活动。后来，其中有些儿童，经过劝诱、鼓励，在识字上取得了成功，他们才逐渐对识字表现出热心的态度。所以学习成功是最足以使学生感到满意，愿意继续学习的一种动力。如果他克服了较大的困难而获得成功，他以后的学习就更积极，兴趣就越浓厚。在学生对学习取得成功的时候，教师对学生的学习成绩给予正确的评价，及时给予表扬、鼓励，就更能提高学生的兴趣，产生积极的学习动机。有的研究表明，对学生的成绩，赞扬优于批评，而批评又比没有评价好。有人做过一个实验，在第一次测验后，把学生分为成绩相等的四组，然后对第一组学生进行赞扬，对第二组学生进行批评，让第三组学生听着对一、二组的赞许和批评，第四组学生则与前面三组隔离，对其成绩不加任何评价。实验继续了五天。结果发现第一组学生的进步比第二组的要快，而第二组则比第三、四组进步快，第四组进步最小；因为赞许能加强学生学习的积极性，而批评则往往使学生注意到自己的缺点，并加以改正，有所进步。在一般情况下，赞许比批评的效果为好。第四组因不作任何评价，学生不了解学习成绩的好坏，故进步最小。当然，对学生的表扬要适当，应该与严格要求结合起来。<sup>3</sup>

· 把学生其他的兴趣迁移到学习上来教学经验和有关研究表明：在学生缺乏学习兴趣的情况下，往往可以利用学生喜欢游戏或讲故事等活动的兴趣，把这种兴趣迁移到学习上，从而使学生产生对学习兴趣。例如，有一位班主任发现班里男孩子们有要做海员的理想。她就让学生把少先队中队当作“海员之家”，组织游戏，对学生们提出任务：做一名海员就要好好学习，要遵守纪律和团结友爱，还要学习造船和航海

本领。各种学科小组和艺术小组的活动都被有机地结合在航海游戏中。学生在这个游戏过程中，学习航海知识，研究祖国沿海地理，阅读祖国航海事业的历史书籍，同时还学习模型制造、摄影和音乐等等。在这个游戏过程中，学生生动地进行了学习，领会了知识在实际生活中的作用，形成了某些技能，并使学习活动具有了新的意义(不学好数学、物理、历史、地理和其他学科，就当不好海员)。这样，学生对航海游戏的兴趣就成功地迁移到学习上，从而产生了学好各种学科的兴趣。

4. 通过提出问题以培养和激发学生的学习兴趣

学生在学习过程中遇到问题，如果在教师的启发下，由他自己去求得答案，自己概括出定义、定理和法则，他解决问题的积极性就高。他克服的困难越多、越大，他的学习愈加积极，兴趣也会更高。当学生参加生产劳动或各种课外小组活动，为了解决某种问题而进行学习时，教师就能够更加有效地培养和激发他们的学习兴趣。学生的学习兴趣是在一定条件的影 响下发展变化的。由于这个发展过程时间比较长，而且影响这个发展过程的因素又十分复杂，所以它常有变化反复的现象，这是很自然的。重要的是随时注意学生学习兴趣的发展 历程，及时采取有效措施，促使他们的兴趣向正确方向发展。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)