

中学生的人生哲理

1. 努力学习，勤奋工作，让青春更加光彩。——王光美
2.
一个勤奋的人虽然会因为他的勤奋而损害到他的见地或者精神上的清新与创意，但是他依然会受到褒奖。——尼采
3.
千古圣贤豪杰，既奸雄欲有立志者，不外乎一个“勤”字。——曾国藩
4.
在每一条路上都有成百上千的人在勤奋，所以知名之士为数不少。大海里已经挤满了鲸鱼。——法莱塞
5.
智者是自己命运的'创造者。谁想改变命运，就得勤奋工作，否则将一事无成。——普劳图斯
6. 独立思考，实事求是，锲而不舍，以勤补拙。——周培源
7. 聪明出于勤奋，天才在于积累。——华罗庚
8.
所谓天才人物指的就是具有毅力的人、勤奋的人、入迷的人和忘我的人。——木村久一
9.
没有人会因学问而成为智者。学问或许能由勤奋得来，而机智与智慧却有懒于天赋。——约翰·塞尔登

10.

人的大脑和肢体一样，多用则灵，不用则废。在掌握了所读东西的记忆特征后，就惟有勤奋二字了。——茅以升

11.

在天才和勤奋两者之间，我毫不迟疑地选择勤奋，她是几乎世界上一切成就的催产婆。——爱因斯坦

12.精神的浩瀚想象的活跃心灵的勤奋：就是天才。——狄德罗

13.

如果说我有什么功绩的话，那不是我有才能的结果，而是勤奋有毅力的结果。——达尔文

14.没有任何动物比蚂蚁更勤奋，然而它却最沉默寡言。——富兰克林

15.诚实和勤奋，应当成为你永久的伴侣。——富兰克林

16.

如果我自己勤奋努力，将来完全可以发家致富，过上安逸快活的日子。——丹尼尔·笛福

17.家勤则兴，人勤则俭；能勤能俭，永不贫贱。——曾国藩

18.

在寻求真理的长河中，唯有学习，不断地学习，勤奋地学习，有创造性地学习，才能越重山跨峻岭。——华罗庚

19.勤于道义，则刚健而日新；勤于利欲，则放肆而日怠。——胡宏

20.

国家之前进在于人人勤奋、奋发、向上，正如国家之衰落由于人人懒惰、自私、堕落。——斯马尔兹

21.谁和我一样用功，谁就会和我一样成功。——莫扎特

22.

我在科学方面所做出的任何成绩，都只是由于长期思索，忍耐和勤奋而获得的。——达尔文

23.科学的未来只能属于勤奋而谦虚的年轻一代。——巴甫洛夫

24.勤奋是一种可以吸引一切美好事物的天然磁石。——罗·伯顿

25.勤则兴，懒则败，一字之理。——曾国藩

26.勤奋就是成功之母。——茅以升

27.读书勤乃有，不勤腹中虚。——韩愈

28.

“天才就是勤奋”，曾经有人这样说过。如果这话不完全正确，那至少在很大程度上是正确的。——李卜克内西

29.书山有路勤为径，学海无涯苦作舟。——韩愈

30.没有加倍的勤奋，就既没有才能，也没有天才。——门捷列夫

31.

科学是为了那些勤奋好学的人，诗歌是为了那些知识渊博的人。——约瑟夫·鲁

32.百倍其功，终必有成。——康有为

33.

我未曾见过一个早起勤奋谨慎诚实的人抱怨命运不好；良好的品格，优良的习惯，坚强的意志，是不会被假设所谓的命运击败的。——富兰克林

- 34.勤能补拙是良训，一分耕耘一分才。——华罗庚
- 35.所谓天才，那就是假话，勤奋的工作才是实在的。——爱迪生
- 36.天才与凡人只有一步之隔，这一步就是勤奋。——佚名
- 37.天才不是别的，而是辛劳和勤奋。——比丰
- 38.天才出于勤奋。——高尔基
39.
毅力、勤奋、忘我投身于工作的人。诚实和勤勉，应该成为你永久的伴侣。——富兰克林
- 40.希望，只有和勤奋作伴，才能如虎添翼。——徐志摩
- 41.才能的火花，常常在勤奋的磨石上迸发。——威廉·李卜克内西
- 42.勤学如春起之苗，不见其增，日有所长。——陶渊明
43.
有几分勤学苦练，天资就能发挥几分。天资的充分发挥和个人的勤学苦练是成正比的。——海涅
44.
涓滴之水可磨损大石，不是由于他力量强大，而是由于昼夜不舍地滴坠。只有勤奋不懈地努力，才能够获得那些技巧。——贝多芬
- 45.对搞科学的人来说，勤奋就是成功之母。——茅以升
46.
如果你富于天资，勤奋可以发挥它的作用；如果你智力平庸，勤奋可以弥补它的不足。——乔·雷诺兹

47.天才就是这样，终身努力便成天才。——门捷列夫

48.

滴水穿石，不是力量大，而是功夫深；成绩优良，不是天资高，而是辛勤学。——《新格言》

49.什么是天才！我想，天才就是勤奋的结果。——郭沫若

50.

穷神猛追“勤勉”，片刻不舍。“勤勉”稍一懈怠，穷神就高奏凯歌。北条团水人物指的就是具有毅力的人、勤奋的人、入迷的人和忘我的人。——木村久一

51.

聪明的资质、内在的干劲、勤奋的工作态度和坚忍不拔的精神，这些都是科学研究成功所需要的其他条件。——贝弗里奇

本文链接：<https://duanjuziku.com/duanjuzi/cqg46g55y01f70043m.html>