# 我是接班人网络大课堂观后感500字

来源：网络 作者：尘埃落定 更新时间：2025-04-15

*作为新时代的青少年，应该为有这样一个强大的祖国而自豪，并且为实现中国梦而奋斗起来。《我是接班人网络大课堂观后感500字》是为大家准备的，希望对大家有帮助。1.我是接班人网络大课堂观后感500字　　今天，老师组织我们观看了《我是接班人》这个节...*

作为新时代的青少年，应该为有这样一个强大的祖国而自豪，并且为实现中国梦而奋斗起来。《我是接班人网络大课堂观后感500字》是为大家准备的，希望对大家有帮助。

**1.我是接班人网络大课堂观后感500字**

　　今天，老师组织我们观看了《我是接班人》这个节目。

　　一开始看到的就是中共湖南省委副书记省人民政府省长xx。我觉得他的这段发言非常好，值得我们学习。接下来露面的，就是我们的总班主任xxx。知道了这次的大课是围绕“课堂”来写的。

　　有一个地方的文明在这里播种，梦想在这里远航，生命在这里启蒙，它就是“课堂”。无论过去，现在，还是未来，文明进步始终与课堂同行。

　　在古代，仁者为师，以文化人。在古代，游泮池拜夫子点朱砂敲钟寄语击鼓鸣志是入学的礼仪。

　　近代中国曾沦为半殖民地半封建社会，中华民族深陷水深火热之中，到了最危险的时候，“教书救国读书报国”成为无数仁人志士和革命先辈的不懈追求。课堂则成为国家救亡图存的新火之源。

　　新中国成立后，“人民教育为人民人民教师育人才”，具有鲜明“人民”特征的课堂开创了中华民族五千年教育文化之崭新局面。

　　这些历史中，我看到了课堂的重要性!

　　伴随着互联网时代的迅速发展，智能化课堂普遍在我们身边。

　　就像怀化市xx学校网络联校，里面的课堂里有很多高新技术，看着同学们认真地在布满高新技术产品的课堂里学习，我也知道了课堂和知识的重要性。还有很多座小学这些高科技，非常地羡慕啊。

　　在一个访谈里，运用了5G传输加全息成像异地同屏交流，让郭老师和怀化市xx学校四一班的xxx同学相隔数百公里实现面对面的交流。非常高科技。

　　网络课堂，给很多学生带来了比便利，让学习更简单，让更多学生爱上学习。

　　网络课堂真奇妙啊!

　　少年有梦，强国有我!

**2.我是接班人网络大课堂观后感500字**

　　\"雄赳赳，气昂昂，跨过鸭绿江。″一名名中国儿女志愿军唱着威武的胜利之歌，来到了鸭绿江，坚持进行抗美援朝。这一段硝烟满天的战争就这样打响了。为了让朝鲜人民的安全得到保障，不知有多少志愿军抛头颅洒热血，谱写了一首首可歌可泣的赞歌。这场战役中，不知牺牲了多少人:杨根思、黄继光、邱少云，甚至连毛主席的大儿子毛岸英也在这场战争中为保护党的重要资料牺牲。正因为他们的牺牲，而打败了前来侵略的美军。

　　以前的艰苦奋斗和我们现在的幸福生活相比，很明显，我们现在处于一个和平年代，人民无忧无虑地生活。但是截至几个月前，我们中国又发生了一场没有硝烟的战争一一新冠肺炎病毒的侵略。但是英雄的中国人民并没有因此放弃，而是奋起勇战，不惜放弃与自己的家人团圆，而去挽救病人的生命。在这场战役中也出现了许多的英雄:84岁还在为医学方面做贡献的钟南山院士、96岁还在进行劳动贡献给人民的袁隆平、还有那些在疫情一线的医生，都是因为有他们这样的为人民付出的人，才让这场疫情终止。

　　有了袁隆平爷爷的劳动成果以及贡献，让大家也爱上了劳动这件事。有些小学生自己开荒地，种粮食。当他们吃到自己种的菜时，心里甜滋滋的。正如许多英雄所说的\"劳动最光荣\"。袁隆平爷爷还专门为劳动题出了一对对联\"欢喜事晴耕雨读，幸福人春种秋收。\"真正诠释了劳动的好处。

　　经过孩子们学习期间的劳动。在暑假的7月30日，北斗三号第30颗卫星，整个北斗系统的第55颗卫星成功发射。现在每个行业，没有一个不需要卫星系统。卫星系统的出现，才真正的造福了我们现在的生活。专家也提倡我们\"要追星，就追北斗星。\"是啊，所以有多少的小学生从此热爱上了航天事业，并且不惜花光自己的课余时间，做出了北斗卫星的模型。在留守儿童组建的合唱团中，他们也用自己对社会充满热爱的歌声，大声地高唱着《夜空中最亮的星》。

　　看完这次《我是接班人》后。我决定，长大以后一定要做一个对家庭、对社会有用的人。

**3.我是接班人网络大课堂观后感500字**

　　科学在今天，已经成了我们生活之中必不可少的一项，但是科学在给我们带来便利只时，也带给了我们无穷的隐患。

　　科学在近十年来，可谓是发展神速啊，但是与此同时，环境的变化也是日新月异啊，在科技发展中，给人类带来便利式的生活时，可曾想到过我们赖以生存的地球正在发生着翻天覆地的变化呢?当我们正开着私家车，行驶在双线道马路上时有没有想过，在世界上，有着愈来愈多的生命正在消失呢?是否想过当原始森林消失之时，等待人类的又会是怎样悲惨的结局呢?

　　是，科学是可以让我们方便的技术，但是圣人说过，“人无完人，金无足赤。”所以说，科学如果有优点，又怎么会没有缺点呢?没有完美的人又何来完美之物?就好比汽车吧现在的汽车啊，功能越来越全面，但汽车的尾气排放也在升高，发生车祸的机率也越来越高了现在，平均每天就有数以万计的人因为车祸而搞得家破人亡。最后导致了悲剧的发生。

　　随手科学的发展大大的超出了之前，像汽车，火车，飞机等各种交通工具也随之普及，现在的我们，不仅体质弱，还很容易得病。虽说医学技术是很发达，但道高一尺魔高一丈，也因为今朝的医学技术的发达，导致了病菌的加速变异。以至于科学的医药房展已然以跟不上病毒的变种速度了，或许人类的灭绝是因为莫一场大的瘟疫。

　　总之，随科技的发展，有利亦有弊，但是，这利与弊确是要我们自己去掂量掂量了。前往不要去做那些害人不利己的事。

　　科学的利，科学的弊，总是会有的，正如《易经》中说的，凡事都有两面性，都是有阴有阳的，但至于阴阳的多与少，便要看造物者的考虑是否周全了。所以当我们再创造一件东西的时候，一定要考虑得久一点，切不让弊大过了利。

本文档由范文网【dddot.com】收集整理，更多优质范文文档请移步dddot.com站内查找