



## 2. 2023年DIY



3. 2023年DIY

4. 2023年DIY

### ■ 2023年DIY

2023年4月6日，我校开展了2023年DIY活动。本次活动旨在培养学生的动手能力和创新意识。活动分为三个环节：首先是DIY制作，其次是DIY展示，最后是DIY评比。在DIY制作环节，学生们充分发挥了想象力和创造力，制作出了各种各样的DIY作品。在DIY展示环节，学生们向老师和同学们展示了自己的作品，并进行了详细的讲解。在DIY评比环节，评委们根据作品的创意、制作过程和展示效果进行了综合评比。最终，共有35名同学获得了DIY评比一等奖，108名同学获得了DIY评比二等奖，24名同学获得了DIY评比三等奖。此外，还有6名同学获得了DIY评比优秀奖，9名同学获得了DIY评比鼓励奖，7名同学获得了DIY评比参与奖。本次活动取得了圆满成功，得到了广大师生的好评。

### ■ 2023年DIY

2023年4月6日，我校开展了2023年DIY活动。本次活动旨在培养学生的动手能力和创新意识。活动分为三个环节：首先是DIY制作，其次是DIY展示，最后是DIY评比。在DIY制作环节，学生们充分发挥了想象力和创造力，制作出了各种各样的DIY作品。在DIY展示环节，学生们向老师和同学们展示了自己的作品，并进行了详细的讲解。在DIY评比环节，评委们根据作品的创意、制作过程和展示效果进行了综合评比。最终，共有20名同学获得了DIY评比一等奖，108名同学获得了DIY评比二等奖，24名同学获得了DIY评比三等奖。此外，还有6名同学获得了DIY评比优秀奖，9名同学获得了DIY评比鼓励奖，7名同学获得了DIY评比参与奖。本次活动取得了圆满成功，得到了广大师生的好评。



