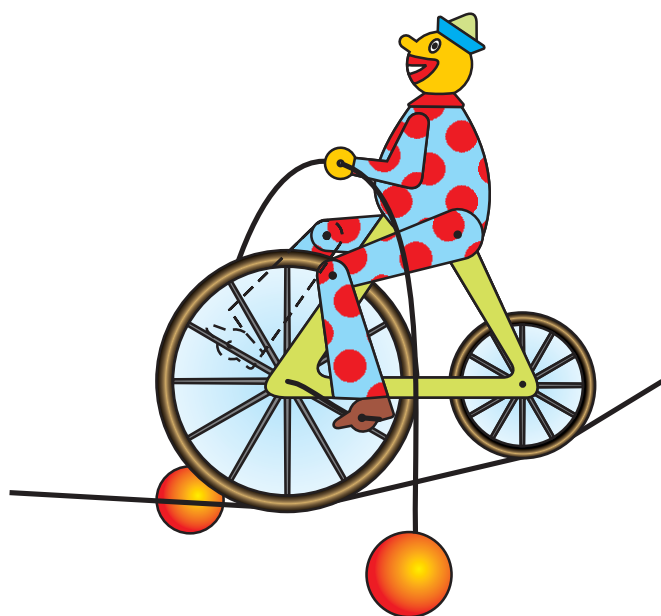


## Akrobatsko dvokolo



Če verjamete ali ne, se takle klovn resnično vozi po napeti vrvi. Pri tem mu pomaga ravnotežna palica, ki jo drži v rokah. Celó ne preveč močno guganje napete vrvíce ga ne vrže iz ravnotežja. Zanimivo postane podajanje možica na kolesu, ko s prijateljem držita napeto vrvico vsak na svojem koncu. Enkrat jo eden dvigne, dručič drugi in pajac se veselo vozi iz enega konca vrvíce na drugega. Z nekaj truda ga lahko naredimo sami, potrebujemo le kos debelejšega kartona, vezane plošče, nekaj jeklene žice in dve leseni kroglici premera 3 cm.

Srednji del trupa z glavo izrežite iz 6 mm debele vezane plošče in glavo pobarvajte s flomastri. Zunanje dele koles izrežite iz tršega kartona in narišite napere ter gumo. Vse ostale dele klovna izrežite iz 2 mm debele vezane plošče ali debelega kartona. Če nimate na razpolago tako debelega kartona, lahko med seboj zlepíte več plasti tanjšega. Vse dele lepo pobarvamo in tiste dele, ki so pobarvani s sivo barvo namažite z lepilom ter jih zlepíte med seboj kot je

prikazano na risbi. Z manjšim svedrom izvrtajte luknje v kolesa ter ostale dele, kjer se med seboj prepogibajo. Te spoje naredite tako, da skozi luknjice vstavite jekleno žico premera 1 mm ali bucike in narezate pripadajoče dele. Na obeh straneh žico pravokotno prepognite, da se deli ne bodo sneli. Os skozi prednje kolo zakrivite po načrtu le na eni strani, nato jo vtaknite skozi trup in os kolesa ter zakrivite še na drugi strani. Z vrtenjem kolesa bodo noge poganjale pedala in klovn bo realistično poganjal svoje kolo. Roke prilepite na trup nepremično in skozi luknjico vtaknite jekleno žico dolžine okoli 35 do 40 cm. Na obeh straneh te žice natakните dve leseni kroglici premera okoli 3 cm. Žico zakrivite tako, da se bosta kroglici nahajali nižje od spodnjega dela koles. Pazite, da bo žica na obeh straneh enako dolga in zakrivljena.

Tako sestavljenega akrobata sedaj preizkusite ali je dovolj stabilen. Postavite ga na vogal mize tako, da kroglici prosto visita in ga spustite v navpičnem položaju. Če je akrobat dovolj stabilen bo sam obdržal stoječ položaj. Če se vam zdi, da je premalo stabilen lahko nekoliko podaljšate jekleno žico, ki nosi obe kroglici.

Med dvema drevesoma napnite tanko najlonsko vrvico, ki je lahko dolga tudi do 20 metrov. Vrvica ne sme biti preveč napeta in na enem koncu naj bo privezana nekaj centimetrov višje. Na tem mestu na vrvico postavite akrobata in ga v navpičnem položaju spustite. Akrobat klovn se bo elegantno spustil po vrvici navzdol in zaradi zagona se bo še nekaj časa vzpenjal po vrvici navzgor, se ustavil in zdrsnil vzvratno nazaj. Da bo dvokolo bolje drselo po vrvi, mora biti vrv precej gladka in ne vlaknata. Za boljši efekt jo lahko premažete tudi z voskom ali milom.

