
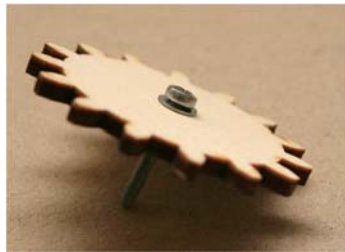
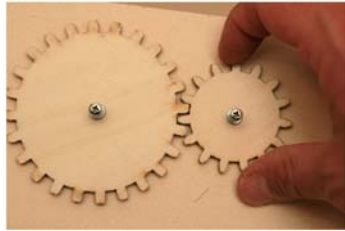

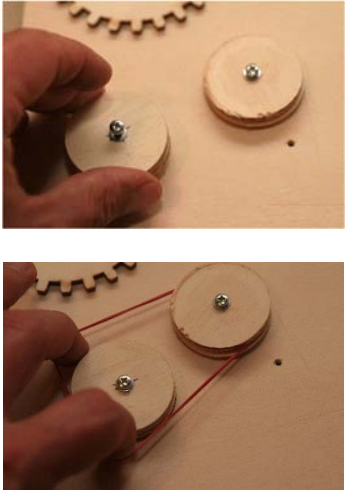
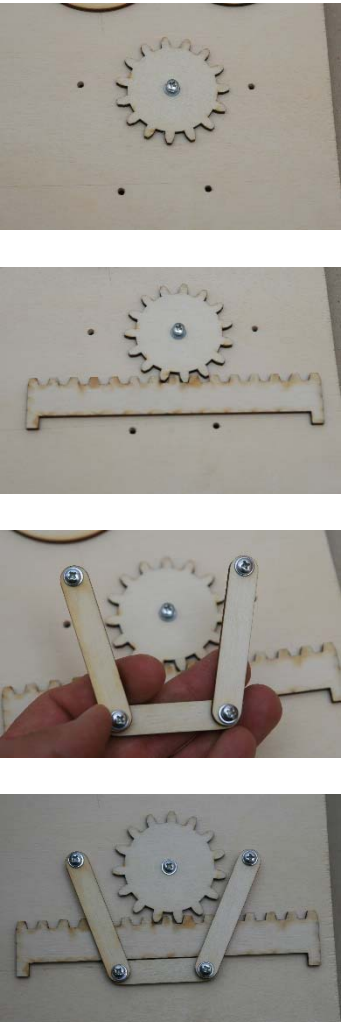


MEHANIZMI

Radni postupak		Pribor, alat, materijal	Uputa za rad
<p>1. Postavljanje mehanizma zupčastog prijenosa</p>	  	<p>2 vijka, 2 matice, 4 podloške</p> <p>Veći i manji zupčanik</p> <p>Odvijač</p>	<p>na tijelo vijka postaviti podlošku</p> <p>vijak s podloškom postaviti u provrt zupčanika</p> <p>ponoviti postupak s drugim zupčanicom</p> <p>zupčanike postaviti na podlogu</p> <p>pravilno postavljenim zupčanicima zubi se međusobno dodiruju</p>
<p>2. Postavljanje mehanizma tarnog prijenosa</p>		<p>2 vijka, 2 matice, 4 podloške</p> <p>Veća i manja tarenica</p> <p>Odvijač</p>	<p>pripremiti vijke s podloškom</p> <p>pripremljene vijke postaviti na provrte tarenica</p> <p>tarenice postaviti na podlogu</p> <p>pravilno postavljene tarenice se međusobno moraju dodirivati (okretanje jedne uzrokuje okretanje druge)</p>

<p>3. Postavljanje mehanizma remenskog prijenosa</p>		<p>2 vijka, 2 matice, 4 podloške</p> <p>Gumica za zimnicu dvije remenice</p> <p>Odvijač</p>	<p>pripremiti vijke s podloškom</p> <p>pripremljene vijke postaviti na provrte remenica</p> <p>remenice postaviti na podlogu</p> <p>pravilno postavljene remenice su međusobno razmaknute te prijenos gibanja odrađuje remen (gumica), razmak remenica određuje veličina remena</p>
<p>4. Postavljanje mehanizma zubne letve</p>		<p>5 vijaka, 5 matice, 10 podložaka</p> <p>Manji zupčanik, zubna letva, držači zubne letve</p> <p>Odvijač</p>	<p>vijak s podloškom postaviti u provrt zupčanika</p> <p>zupčanik postaviti na podlogu</p> <p>na postavljeni zupčanik prisloniti zubnu letvu</p> <p>pripremiti držač zubne letve (pogledaj gotov model)</p> <p>postavi držač zubne letve na podlogu</p> <p>pravilno postavljeni držač zubne letve mora omogućiti klizanje zubne letve po podlozi</p>
<p>5. Označi pogonske i gonjene članove sastavljenih mehanizama</p>		<p>Kemijska olovka</p>	<p>Označi gonjene članove i njihov smjer kretanja (okretanja) prema zadanim smjerovima pogonskih članova</p>
<p>6. RB T11</p>		<p>Udžbenik i pribor za pisanje</p>	<p>Riješi 5 zadataka iz radnog lista T11</p>
<p>7. kviz</p>		<p>Računalo</p>	<p>www.kahoot.it</p>