

Nationella mål för årskurs 9	Detta skall eleven kunna i årskurs 8	Detta skall eleven kunna i årskurs 9
<p>Eleven skall</p> <ul style="list-style-type: none"> - kunna redogöra för viktiga faktorer i den tekniska utvecklingen, både förr och nu, och ange några tänkbara drivkrafter bakom denna, 	<ul style="list-style-type: none"> - Kunna redogöra för viktiga faktorer i den tekniska utvecklingen och några tänkbara drivkrafter bakom denna. 	<ul style="list-style-type: none"> - Kunna redogöra för viktiga faktorer i den tekniska utvecklingen och några tänkbara drivkrafter bakom denna.
<ul style="list-style-type: none"> - kunna analysera för- och nackdelar när det gäller teknikens effekter på natur, samhälle och individens livsvillkor, 	<ul style="list-style-type: none"> - Kunna reflektera över för- och nackdelar när det gäller teknikens effekter på individens livsvillkor. 	<ul style="list-style-type: none"> - Kunna analysera för- och nackdelar när det gäller teknikens effekter på natur, samhälle och individens livsvillkor.
<ul style="list-style-type: none"> - kunna göra en teknisk konstruktion med hjälp av egen skiss, ritning eller liknande stöd och beskriva hur konstruktionen är uppbyggd och fungerar, 	<ul style="list-style-type: none"> - Genomföra och redovisa en enklare konstruktionsuppgift eller grupparbete, med hjälp av enklar skiss/ritning - Kunna använda vanligt förekommande teknisk utrustning och tekniska redskap. 	<ul style="list-style-type: none"> - Genomföra och redovisa en konstruktionsuppgift eller enskilt arbete/grupparbete, med hjälp av skiss/ritning eller liknande stöd. - Kunna använda vanligt förekommande teknisk utrustning och tekniska redskap.
<ul style="list-style-type: none"> - kunna identifiera, undersöka och med egna ord förklara några tekniska system genom att ange de ingående komponenternas funktioner och inbördes relationer. 	<ul style="list-style-type: none"> - Kunna beskriva hur enklare tekniska system är uppbyggda och hur det fungerar. 	<ul style="list-style-type: none"> - Kunna beskriva hur ett tekniskt system är uppbyggda och hur det fungerar.