

## Aktuellt från Utbildningsradion

### Förskola – åk 3

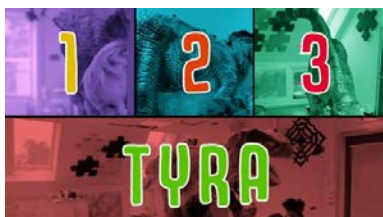
#### SO



Vad gör vuxna på jobbet? Femåringar besöker arbetsplatser för att undersöka olika jobb. Naomi får se hur mjölkrobotar på en bondgård fungerar medan Sigge får veta hur mycket timmer en skogsmaskinförare lyfter varje dag. Wilma lär sig varför det är viktigt att desinficera tandläkarutrustning och Angelina besöker återvinningsfabriken.

[Titta på serien här](#)

#### NO



Vad händer om det plötsligt dyker upp ett djur på förskolan? Ett djur som behöver lite hjälp och sällskap men som råkar vara väldigt stort. Dinosaurien Tyra vill gå på förskolan och leka med alla de andra barnen. Men vem vet vilka matematiska svårigheter och kaos som en dinosaurie kan åstadkomma på förskolan?

[Titta på serien här](#)



När Jack kommer med klassen till det stora museet får han till uppgift att hitta fakta om jordens utveckling. Att redovisa inför klassen är inte Jack så sugen på, så han smiter i väg och hamnar på en helt egen upptäcktsfärd i museets olika skrymslen. Hans upplevelse av de olika tidsåldrarnas fossiler kommer att bli lite annorlunda

[Titta på serien här](#)

## Rasism/vänskap



I ett högt hus lite utanför staden bor Saga med sin mamma och storebror Noa. Några våningar ner bor Sagas bästa kompis Anisa. De har känt varandra sen de gick på dagis och ska vara kompisar hela livet. Nu för tiden är Noa nästan alltid arg. Han har bytt namn till Viking, ritar hakkors överallt och säger dumma saker om Anisa. Serien handlar om att vara barn i ett klivet land. Det är en berättelse om rasism, men mest om vänskap och om att stå upp för det man tror på.

[Lyssna på serien här](#)

## Mellanstadiet

### Natur/Teknik



Japansk animé. Vi befinner oss i framtiden och jorden är inte längre beboelig för levande varelser. Människan har levt i rymdkolonier men situationen är ohållbar. Vissa människor vill utforska rymden i jakt på nya boplatser medan andra vill återvända till jordklotet. Hannah och Vince är forskare i ett projekt med syfte att återställa jorden till beboeligt skick. Det första steget är att tillsammans med havsdjuret Pikaia åka tillbaka i tiden och samla in dna från jordens artexplosion, den kambriska explosionen.

[Titta på serien här](#)

## SO



Följ med Esmé, Holger och Mortensen på äventyr genom Europa. Upplev Europas regioner och se olika natur- och kulturlandskap. Programserien kan kopplas till geografiundervisning och vi kan följa äventyret genom att studera en Europakarta

[Titta på serien här](#)



Vad är en art? Vem var Charles Darwin? Varför förändras djur med tiden och varför överlever vissa djur medan andra dör? Vi lär oss om arterna och deras uppkomst, om evolution, fossiler och jordens historia.

[Titta på serien här](#)

## Högstadiet & Gymnasiet

### Studieteknik



#### Orka plugga

Lärare och elever ger tips på hur du kan plugga bättre. Du får del av strategier för att förstå det du läser, för att komma ihåg glosor och minnas det du behöver inför prov. Du får också veta varför det är viktigt att sova, äta ordentligt och inte stressa.

[Titta på serien här](#)

## SO



Bloggarna Nellie Berntsson och Daniel Paris har tröttnat på allt näthat. De undersöker varför det hatas och vad man kan göra för att inte ta åt sig. De vill också ta reda på varför inget händer när man anmäler näthat. Samtidigt försöker Nellie bota Daniels hästfobi.

[Titta på serien här](#)



Kortfilmer baserade på inskickade berättelser om att växa upp som kille. Om förväntningar, våld, vänskap, sexuella trakasserier och om att våga vara svag.

[Titta på serien här](#)

## Kemi



Experiment med kemiprofessor Ulf Ellervik och kemisterna Johanna Löfgren och Markus Ohlin. Det handlar om koldioxidrök, att blåsa såpbubblor med heliumgas och att göra vätgasbomber. Varje program innehåller ett eller två experiment. Vi får bland annat lära oss om oscillerande reaktion, absorptions och fluorescens, koldioxid, heliumgas, väteperoxid och metangas. Serien riktar sig till elever på högstadiet och gymnasiet.

[Titta på serien här](#)

## Miljö



Vad har massproduktionen och konsumtionen gjort med vår livsstil och med vår syn på naturens resurser? Vi möter personer och företag som reagerat på de senaste årens rop på omställning. På olika sätt försöker de anpassa sig själva och sina verksamheter till att bli mer hållbara. Vi träffar även experter och uppfinnare som söker tekniska lösningar på växande problem i klimatförändringens spår.

[Titta på serien här](#)