

**Blynyddoedd 4 a 5**  
**Tymor yr Hydref**  
**2015 - 2016**



## O Dan y Croen

Ein thema yr hanner tymor hwn yw...

Mae'r prosiect hwn yn canolbwyntio ar sgiliau gwyddoniaeth ac y mae'n dysgu'r plant am ficro-organebau, yn canolbwyntio ar facteria a'r effaith y mae'r rhain yn gallu cael ar y corff dynol. Mae plant hefyd yn dysgu am effeithiau glasoed ar eu cyrff eu hunain. Wrth wraidd y prosiect hwn mae plant yn ysgrifennu adroddiadau gwyddonol ac yn datblygu sgiliau ychwanegol wrth ysgrifennu a chynllunio sgrïpt ddilyniannol ar gyfer animeiddiad gwybodaeth. Yn y rhan Arloesi mae plant yn cymhwyso eu sgiliau a'u dealltwriaeth trwy greu ffilm wybodaeth fer i gynorthwyo GIG i wrthsefyll lledaeniad arch-firws.

O Dan Y Croen	
Celf a Dylunio	Animeiddio
Hanes	Arloesi Meddygol
TGCh	Ymchwil, Cyflwyniadau a Gwneud Ffilmiau
Mathemateg	Trafod Data
ABCh	Glasoed
Gwyddoniaeth	Rhyngddibyniaeth Organebau

Prif feysydd dysgu sydd hefyd yn gysylltiedig...

**Years 4 & 5**  
**Autumn Term**  
**2015 - 2016**



## Skin Deep

Our theme this half term is...

This project has a science focus and teaches children about microorganism, focussing on bacteria and the impact these can have on the human body. Children also learn about the effects of puberty on their own bodies. At the heart of this project children write scientific accounts and develop additional skills in writing and planning a sequenced script for an information animation.

In the Innovate Stage children apply their skills and understanding by creating a short information film to assist the NHS in combatting the spread of a super virus.

Skin Deep	
Art and Design	Animation
History	Medical Breakthroughs
ICT	Research, Presentations & Film Making
Maths	Handling Data
PSE	Puberty
Science	Interdependence of Organisms