



TASG YSGRIFENNU ESTYNEDIG



MATHEMATEG: ADRODDIAD AR Y PROSIECT TRIN DATA 'Y TYWYDD A'R HINSAWDD'.

Ysgrifennwch adroddiad yn eich llyfr mathemateg coch am y prosiect 'y tywydd a'r hinsawdd'.

Cynulleidfa

- Eich athro mathemateg.

Math o Destun

- Esbonio.

Ffurff Ysgrifennu

- Adroddiad.

MEINI PRAWF LLWYDDIANT

Beth i'w ysgrifennu?	Sut i ysgrifennu?
<p>Rhaid i'r adroddiad gynnwys:</p> <ul style="list-style-type: none"> Cyflwyniad byr am y prosiect; Y data rydych wedi'i gasglu; O leiaf dau bictogram / diagram llinellau fertigol / graff llinell gwahanol; Cyfrifiadau ar gyfer o leiaf dau fodd / cymedr / amrediad gwahanol; Casgliad i egluro beth rydych wedi ei ddarganfod am eich data. 	<ul style="list-style-type: none"> Paragraff cychwynnol i egluro beth yw pwrpas yr ymchwiliad. Mae angen ysgrifennu mewn brawddegau llawn a defnyddio atalnodi addas. Y data wedi'i osod allan yn drefnus, gan ddefnyddio tablau neu grwpiau os yn briodol. Defnyddio meini prawf llwyddiant y pecyn <i>Trin Data ac Ystadegaeth 2</i> i lunio siartiau neu ddiagramau addas. Egluro beth yw ystyr unrhyw gyfrifiadau rydych eu cynnwys yn yr adroddiad. Paragraffau terfynol i egluro beth rydych wedi ei ddarganfod am eich data. Cofiwch sôn beth fydddech yn ei wneud yn wahanol mewn ymchwiliad tebyg yn y dyfodol.

ANELU'N UWCH!

Cyflwynwch yr un data mewn dwy ffordd wahanol, e.e. gan ddefnyddio pictogram a diagram llinellau fertigol.

Rhestrwch fanteision ac anfanteision y ffyrdd gwahanol o gyflwyno eich data.



Geirfa Allweddol	Berfau Gorchmynnol	Cysyllteiriau
Diagram llinellau fertigol – <i>Vertical line diagram</i> Graff llinell – <i>Line graph</i> Modd – <i>Mode</i> Cymedr – <i>Mean</i> Amrediad – <i>Range</i> Tebygolrwydd – <i>Probability</i>	Cyfrifwch Enrhifwch Amcangyfrifwch Eglurwch Lluniwch	yn gyntaf nesaf er bod oherwydd o ganlyniad achos felly ond eto hefyd