**Materion pwysig**

1. Ysgrifennwch y teitl Materion pwysig**.**

1. Tynnwch lun o losgfynydd tarian a labelwch y canlynol:

**3. CRATER**

**6. LLIF LAFA**

**7. HAENAU O LUDW A LAFA**

**11. SIAMBR MAGMA**

1. Yn ymyl pa fath o ffin platiau mae llosgfynyddoedd tarian i’w cael? Ble arall maen nhw i’w cael?
2. Beth yw prif nodweddion y magma sydd mewn llosgfynydd tarian?
3. Tynnwch lun o losgfynydd côn cyfansawdd a a labelwch y canlynol:

**1. PLUEN O LUDW**

**2. SIANEL Y MAGMA**

**3. LLUDW FOLCANIG YN SYRTHIO**

**4. HAENAU O LUDW A LAFA**

**6. SIAMBR Y MAGMA**

1. Yn ymyl pa fath o ffin platiau mae llosgfynyddoedd côn cyfansawdd i’w cael?
2. Beth yw prif nodweddion y magma sydd mewn llosgfynydd côn cyfansawdd?
3. Gwnewch dabl i ddangos y gwahaniaethau a’r tebygrwydd rhwng llosgfynydd tarian a llosgfynydd côn cyfansawdd.

|  |  |
| --- | --- |
| Tebygrwydd | Gwahaniaethau |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. Ble mae’r ‘Cylch Tân’?
2. Beth yw’r Cylch Tân’?

**Penderfyniadau**

1. Ysgrifennwch y teitl **Penderfyniadau** a dychmygwch eich bod yn gyfrifol am dref neu ddinas sydd ger naill ai Fynydd Vesuvius neu Krakatau. Mae 3 miliwn o bobl yn byw yn yr ardal beryglus o gwmpas Vesuvius ac mae dros 20 miliwn yn byw yn yr ardal beryglus o gwmpas Krakatau.
2. Ysgrifennwch yr is-bennawd **Rhagfynegi** a rhestrwch bedair ffordd y gallech chi ragfynegi bod y llosgfynydd ar fin ffrwydro.

**Rhagfynegi**

1

2

3

4

1. Ysgrifennwch yr is-bennawd **Atal** a rhestrwch bedair ffordd o atal peryglon os bydd y llosgfynydd yn ffrwydro.

**Atal**

1

2

3

4

1. Ysgrifennwch yr is-bennawd **Cynllunio** a gwnewch restr wedi’i rancio (y rhai pwysicaf yn gyntaf) o ddriliau y dylai pawb eu hymarfer. Dechreuwch gyda’r un pwysicaf, sef gwacáu.

**Cynllunio**

1 Gwacáu

2

3

4