**Pharmabees**

**Taflen waith Sesiwn 1**

**Gweithgaredd 1: Tynnwch Lun o Wyddonydd**

Tynnwch lun o wyddonydd. Mae gennych 5 munud i dynnu llun sy’n dangos sut mae gwyddonydd yn edrych, yn ei barn chi, a’r hyn y mae gwyddonydd yn ei wneud. Mae croeso i chi ddefnyddio lliw!

**Gweithgaredd 2: Gadewch i ni wneud gwenynen!**

Defnyddiwch y deunyddiau a ddarperir i wneud gwenynen. Cofiwch y rhannau o wenynen rydym newydd eu dysgu; sut y bydd eich gwenynen yn casglu neithdar a phaill? Mae gennych 5 munud i greu eich gwenynen. Ar ddiwedd y 5 munud, bydd y dosbarth yn dangos eu gwenyn. Pleidleisiwch ar eich hoff wenynen a rhannwch yr enillydd â @pharmabees.

**Gweithgaredd 3: Ymchwilio i Baill**

Edrychwch ar y gwahanol fodelau paill 3D a’u cymharu (Mae’n bosibl y bydd rhai yn llyfn, rhai yn bigog, rhai yn hir ac yn ysgafn). Darperir gêm fwrdd. Gosodwch y modelau paill 3D ar y gêm fwrdd. Darllenwch y cardiau disgrifiad a chysylltwch y disgrifiadau â modelau paill 3D ar y gêm fwrdd. Ar ôl i chi gysylltu pob un o’r disgrifiadau â’r modelau, tynnwch y papur yn ôl i ddatgelu’r planhigyn y daeth y paill ohono. Ar ôl i chi gwblhau’r gêm paill, gallwch edrych ar 2 fath o baill o dan y microsgop.

1. Pa beilliau sy’n cael eu peillio gan wenyn a pha rai sy’n cael eu peillio gan y gwynt, yn eu barn chi? Pam?

Edrychwch o dan y microsgop cyntaf a thynnwch lun o’r hyn rydych yn ei weld ar eich papur. Edrychwch o dan yr ail ficrosgop a thynnwch lun o’r hyn rydych yn ei weld ar eich papur.

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | 2. |

Cymharwch y ddau lun. Nodwch nodweddion pob sleid paill rydych yn edrych arno. Ceisiwch gysylltu’r paill rydych yn ei weld o dan y microsgop â’r model paill 3D. A allwch ddyfalu o ba flodau y daethant?

1.

2.