## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

## أوراق عمل درس الطقس من الوحدة السادسة

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثالث ← علوم ← الفصل الثاني ← الملف

| التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث |                  |               |                   |  |
|------------------------------------|------------------|---------------|-------------------|--|
|                                    |                  |               |                   |  |
| روابط مواد الصف الثالث على تلغرام  |                  |               |                   |  |
| الرياضيات                          | اللغة الانجليزية | اللغة العربية | التربية الاسلامية |  |

| المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني |   |  |  |
|---|---|--|--|
| أسئلة الامتحان النهائي - انسباير                                | 1 |  |  |
| أسئلة الامتحان النهائي - بريدج                                  | 2 |  |  |
| حل أسئلة الامتحان النهائي                                       | 3 |  |  |
| أسئلة الامتحان النهائي  | 4 |  |  |
| مراجعة عامة لصور الكتاب   | 5 |  |  |

|            |                                 | 1 |
|------------|---------------------------------|---|
| الوحدة 6   | العلوم المتكاملة<br>الصف الثالث |   |
| الدرس 1- A | الصف الثالث                     |   |
|            |                                 |   |
| _          |                                 | 7 |

الصف : .....

• ظلل حرف الإجابة الصحيحة من بين الخيارات الأربعة .

1- يتكون الهواء من مجموعة من ........

2- حالة الهواء في وقت معين وفي مكان

A. الفقاعات

B. الغيوم

C. الغازات

D. الأترية

A. المناخ

C. الهواء

B. الطقس

D. السحاب



3- يعرف غطاء الغازات والأجزاء الدقيقة التي تحيط بالأرض باسـم .......

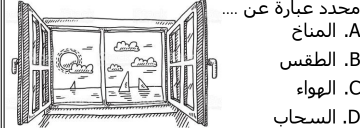
A. الغلاف الجوي

B. غلاف البذرة

C. غطاء الأرض



A. الرياح



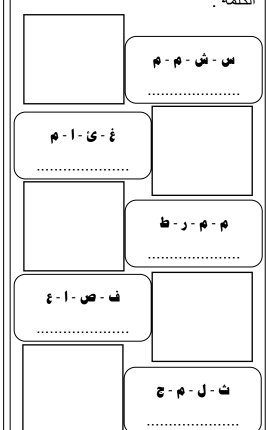
الهواء على مدار اليوم هو .... .

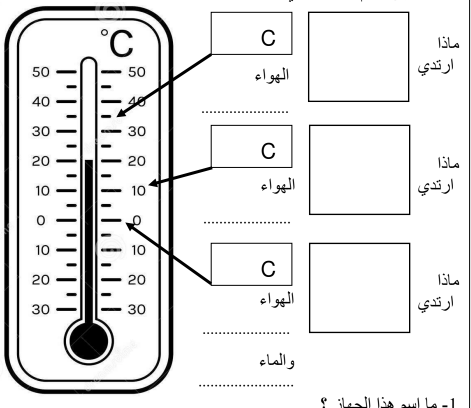
B. الغيوم



• ركب الحروف لتكون كلمات مناسبة تدل على حالات الطقس.

قص الصور من الأسفل وألصقها بجانب





1- ما اسم هذا الجهاز ؟

2- ما وظيفته ؟

3- كم تبلغ درجة الحرارة فيه الأن ؟ .......

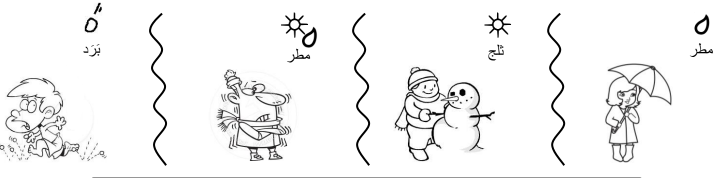
| ة الوحدة 6<br>الدرس 1- B   | العلوم المتكام الصف الثالد                           | الصف : .   |                                       | لاسم :  |
|----------------------------|--|--|---------------------------------------|---|
|                            | إكل حسب الصورة التي تعبر عنه.                        | (عناصر الطقس)  | اكتب <u>عوامل الطقس</u>               | • أكمل الخريطة الذهنية ،                        |
| الرياح                     |  | مل الطقس   |                                       | : C   |
| المطر                      |  |  |                                       |   |
| درجة الحرارة               | \$   | ¥  | ¥                                     |   |
| ضغط الهواء                 |  | عاورة .  | لناسبة من القائمة المج                | <ul> <li>املاً كل فراغ بالصطلح الم</li> </ul>   |
| ضغط الهواء                 | ونة الجسم أو برودته .                                | هي قياس مدى سخر  |                                       | O   |
|                            | لم على الأرض من الغلاف الجوي .                       | هو الماء الذي يسقم   |                                       | 2   |
| الهطول                     | . (  | هو الهواء المتحرك  |                                       | €   |
| درجة الحرارة               | ي يضغط على الأرض .                                   |  |                                       | 4   |
| البرد                      | ي يـــــــــــــــــــــــــــــــــــ               |  |                                       | <b>6</b>  |
| الرياح                     | د الناع العطفة الرحدية .<br>مجموعة من <u>الأدوات</u> |  | <br>ں بعدۃ طرق ، وذ                   | ● يمكن وصف الطقس                                |
| . ) كا . أداة<br>          | كمل التوصيل مع وظيفة ( عمل                           | بعير عنما ثم أ   | <u>قس</u> المتغير.<br>داة والرسم الذي | <u>لتي تقيس حالة الط</u><br>صل أولا بين اسم الأ |
| ب <u>فة الأداة</u>         |  | يـبر ـــر<br><u>شكل الأداة</u>   | <u></u> / /- /- /                     | ــى برد بين سيدريد<br><u>اسم الأداة</u>         |
| يقيس<br>ة الهطول           | کم   | 80   |                                       | مقياس شدة الرياح                                |
| يقيس<br>جة حرارة<br>الهواء | در   |  |                                       | دوّارة الرياح                                   |
| يقيس<br>غط الهواء          | ف  |  |                                       | مقياس الحرارة                                   |
| يحدد<br>ناه الرياح         | ات   | CHANGE CH |                                       | مقياس المطر                                     |

● ما الذي يتساقط من السحاب ؟؟ ارسم أشكالا متساقطة أكثر تعبر عن <u>أنواع الهطول</u> .

الباروميتر

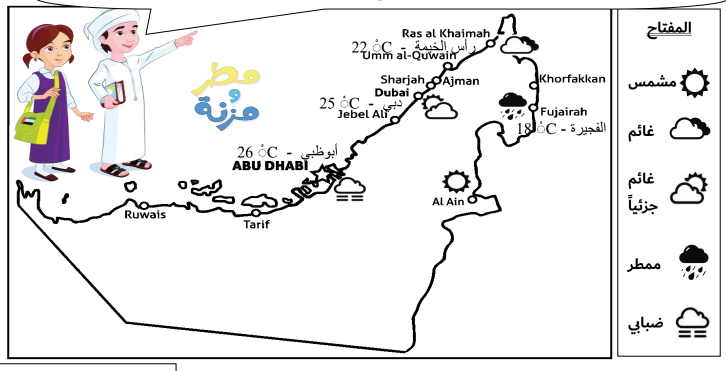
يقيس سرعة تحرك

الهواء



| العلوم المتكاملة الوحدة 6 C -1 الصف الثالث | الصف : | لسم : |
|--|--------|-------|
|  |        |       |

● أنا اسمي مطر وهذه أختي مزنة ونحن من المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلازل . سنخبركم بحالة الطقس المتوقعة على إمارات الدولة . استخدموا مفتاح الخريطة ورموزها لتجيبوا على الأسئلة التالية .



أما هي الإمارة التي يتوقع سقوط المطرعلها؟
 كم تبلغ درجة الحرارة في إمارة رأس الخيمة؟

③ ما هي حالة الطقس في عاصمة الدولة ؟ ④ ما هي الإمارة التي تبلغ درجة حرارتها 25 ؟

© برأيك ..
الضغط الجوي في إمارة الفجيرة
سيكون مرتفع أم منخفض ؟

