



مدارس تقارب

العام الدراسي
2018 / 2017

ورقة عمل تقويمية
الوحدة الأولى

مادة علوم الارض
الصف : العاشر

www.awa2el.net

اليوم :

الاسم :

التاريخ :

النتائج :

- ان يوضح الطالب المقصود بكل مما يلي: الطقس والمناخ ودرجة الحرارة ومحطة الرصد الجوي والتغير اليومي لدرجة الحرارة
- يصف بعض عناصر الطقس مثل درجة الحرارة وطريقة قياسها
- يحسب التغير في درجة الحرارة باختلاف الارتفاع في درجة الحرارة

السؤال الاول :

أ - لماذا يستخدم الزئبق في قياس درجة الحرارة العظمى بينما يستخدم الكحول في الموازين التي تقيس درجة الحرارة الصغرى .



.....
.....

ب- ما العوامل التي تعتمد عليها درجة الحرارة ؟

.....
.....
.....

ج- اكتب العلاقة التي تربط بين درجة الحرارة والارتفاع .

.....

السؤال الثاني :

قدر درجة الحرارة في قرية تقع في جبال الشراة على ارتفاع (١٥٥٠) م عن سطح البحر إذا كانت درجة الحرارة في محطة قريبة تساوي ٣٢°م، وارتفاع هذه المحطة (٥٠) م فوق مستوى سطح البحر.

السؤال الثالث :

وضح المقصود بكل مما يلي :
المناخ ، الطقس ، الثيرموميتر ، كشك الراصد الجوي ، التغير اليومي لدرجة الحرارة

انتهت الاسئلة