

**المملكة الأردنية الهاشمية**

**وزارة التربية والتعليم**

**مديرية التربية والتعليم – لواء الجامعة**

 **مدرسة صويلح الثانوية للبنين**

**الاختبار التقويمي الأول 2021**

**المبحث : علوم الارض والبيئة مدة الامتحان : حصة واحدة**

**الاسم : الصف والشعبة :الاول ثانوي العلمي ( )**

**السؤال الأول:** ( 2 علامة)

عرف المصطلحات التالية تعريفا علميا صحيحا:

**أ)** الجبهة الهوائية الثابتة :

**ب)** خريطة الطقس السطحية:

**السؤال الثاني:** ( 2 علامات)

فسر ما يأتي:

1. كشك الرصد الجوي له فتحات جانبية مائلة
2. يوضع مقياس درجة الحرارة العظمى داخل كشك الرصد الجوي بشكل افقي

**السؤال الثالث:** ( 3علامات)

وضح كيفية تكون المنخفض الجوي الحراري

**السؤال الرابع:** (3 علامات)

وضح الفرق بين الجبهة الهوائية المقفلة الباردة والمقفلة الدافئة من حيث موقع الكتل الهوائية وتأثير كل كتلة في الطقس

**السؤال الخامس:** (4 علامات)

وضح آلية عمل الباروميتر الفلزي

**السؤال السادس:** (6 علامات)

ادرس نموذج المحطة التالي وحدد عناصر الطقس ( الضغط الجوي، درجة الحرارة، تغطية السماء بالغيوم، نوع الهطل، سرعة واتجاه الرياح)

![lp'm vw].png]()