



العلوم المتكاملة

20

25

الصف الأول الثانوي
التقييم الأسبوعي
الأسبوع ٨

إعداد ومراجعة
مكتب تنمية مادة العلوم

التقييم الأسبوعي

الفصل الثاني (الدرس الرابع: تغيرات الغلاف الجوي و تأثيراتها)

س1: في الفترات الاخيرة لوحظ ارتفاعاً في درجات حرارة الصيف عاماً بعد عام. ما السبب الرئيس في تلك الظاهرة؟

س2: اكتب اثنين من النتائج المترتبة عن التغيرات المستمرة في نسب خليط الغازات في الغلاف الجوي.

س3: اكتب اثنين من النتائج المترتبة عن ظاهرة الاحتباس الحراري.

س4: تعمل زيادة نسبة الغازات الدفيئة في الغلاف الجوي بنفس مبدأ الصوبة الزجاجية. فسر ذلك

س5: ما بعض الحلول الممكنة لمواجهة تغير المناخ وتلوث الهواء؟

س6: ما الآثار الإيجابية لكل مما يلي؟ مع التفسير
أولاً: التوسع في استخدام الطاقة المتجددة

ثانياً: التشجير

س7: فسر: يعتبر التشجير من أهم وسائل تقليل الاحتباس الحراري

س8: لماذا تحتفظ جاذبية الأرض بالغلاف الجوي ولا يفلت منها؟