

## أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

### ورقة عمل الأسبوع الخامس

المرحلة الثانوية		المرحلة
الثالث	الصف	علوم الأرض والفضاء

س١: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي

١	جهاز يستخدم في تحليل أشعة النجم الذي نرصده	<input type="radio"/> المطياف	<input type="radio"/> الطيف الكهرومغناطيسي	<input type="radio"/> الطيف المستمر	<input type="radio"/> طيف الانبعاث
٢	أقصى قطر مثالي لعدسة منظار كاسريجب أن تكون بحدود	<input type="radio"/> ١٨٨ سم	<input type="radio"/> ١٠٢ سم	<input type="radio"/> ٢٠٠ سم	<input type="radio"/> ٨٥ سم
٣	تقوم هوائيات المرصد بنفس عمل	<input type="radio"/> العدسات المحدبة	<input type="radio"/> المرايا المحدبة	<input type="radio"/> العدسات والمرايا	<input type="radio"/> المرايا المقعرة

س٢: أظلل حرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

م	السؤال	ص	خ
١	الزيف الهالي تظهر به صور الأجرام البعيدة عن مركز الرؤية متطولة على شكل قطرة	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٢	يستخدم التلسكوب الكاسر للتخلص من الزيف اللوني المتعلق بالعدسات	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

س٣: أختار المزاوجة الصحيحة العمود الأول المصدر والعمود الثاني نوع الأشعة

م	العمود الأول "المصدر"	م	العمود الثاني "نوع الأشعة"	أظلل الإجابة المناسبة
١	بعض التفاعلات النووية	أ	الضوء المرئي	<input type="radio"/> أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
٢	النجم النيوتروني/الثقب الأسود	ب	فوق البنفسجية	<input type="radio"/> أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
٣	سوبرنوفيا بعض النجوم الساخنة	ج	جاما	<input type="radio"/> أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
٤	النجوم	د	السينية	<input type="radio"/> أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
٥	الكواكب والأقمار والسحب بين نجمية	هـ	الراديوية	<input type="radio"/> أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
		و	تحت الحمراء	<input type="radio"/> أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و