اسي م. إ. المعمور	الثامنة أس			الدرس الرابع:		محور:
	•					1- النشاط الإستكشافي استنتاح:
مام مشغ						2- الصمام المشعّ:
علامة			أستنتج		18	أجرب
مسطّحة			التيار الكهربائيفي الدارة (الدارة الدارة الدار		الصماد	
ممام المشعق	ر <u>مز الم</u> الم <sup>ا</sup> ر الم D		كهربائي الدارة	م المسلح	الصماد	
خلاصة: لا يسمح الصمام بمرور التيار الكهربائي						
مز المقتن	DIR	ن بعد.		حت الحمراء في	الباث للأشعة ت	3- الصمام المشع البان يوجد الصمام المشع ا الوظيفة:
مز المقنّن	PD				التلفاز) .	4- الصمام التياري الم يوجد الصمام التياري الم المتحكم فيه (مثال جهاز تركيبه: يركب الصمام الت
are f			te Ni	1		وظيفته:
أستنتج - النيار الكهربائي		أ <b>لاحظ</b> الصمام المشع	*	PD R G		
ر الكهربائي		- التيار الكهرب - الصمام التيار	الصمام المشع	أَسْعَة تحت الحمراء — **  **  **  **  **  **  **  **  **  *	PD	R G
						Extend to the second