

Fach:	Mathematik	LP:	P. Weber
Thema:	Koordinatensystem	Stufe	8./9. Klasse
Lernziele/ Lernauftrag:	<p>Auf der Homepage hast du den Arbeitsauftrag und das Feedbackraster erhalten. Gehe auf die googledrive Seite zum Ordner classroom / Mathematik und befolge die Anweisungen. Bis zum 01.05.20 solltest du durch sein und folgende Lernziele erreicht haben:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Du kannst Punkte in ein Koordinatensystem eintragen. 2. Du kannst Punkte in einem Koordinatensystem ablesen. 3. Du kannst Figuren an der X-Achse und Y-Achse spiegeln. 4. Du kannst Figuren über den Nullpunkt spiegeln. 5. Du kannst den Abstand zwischen zwei Punkten ablesen. 6. Du kannst den Mittelpunkt zwischen zwei Punkten ablesen 7. <i>Du kannst den Abstand zwischen zwei Punkten berechnen.</i> 8. <i>Du kannst den Mittelpunkt zwischen zwei Punkten berechnen.</i> 9. <i>Du kannst die Steigung zwischen zwei Punkten berechnen</i> 		
Zeit:	Bis zum 01.05.20		
Hinweise:	Für Fragen stehen wir euch zu den bekannten Zeiten zur Verfügung. Blau sind schwerere Lernziele – Notenbereich 5 – 6.		