

# مخطط حصّة المراجعة (الأسبوع 6 - الحصّة 3) المستوى السادس

## 1. معطيات الحصّة العامة

المستوى: السادس ابتدائي (N6)

المرحلة: الثانية (P2)

الأسبوع: السادس (SEM6) - الدعم والمراجعة

رقم الحصّة: الثالثة (S3)

عنوان الدرس: مراجعة دروس المرحلة الثانية (3) -  
زوايا المضلعات والمساحات-زوايا المضلعات  
والمساحات

## 4. ملخص القواعد الأساسية للمراجعة

مجموع زوايا المثلث:  $A+B+C = 180^\circ$

مجموع زوايا الرباعي:  $A+B+C+D = 360^\circ$

مساحة شبه المنحرف:  $\frac{(B+b) \times h}{2}$

مساحة المعين:  $\frac{D \times d}{2}$

## 2. الكفايات والأهداف المستهدفة

حساب زوايا مجهولة (مثلث/رباعي)

حساب مساحة المضلعات الاعتيادية (المثلث، المعين، متوازي الأضلاع، شبه المنحرف)

إنشاء المضلعات (معطيات محددة)

## 3. المراحل البيداغوجية (سيرورة سيرورة الدعم)

الافتتاح: تذكير بالقواعد الذهبية للزوايا ( $360^\circ$ ,  $180^\circ$ )

رائز التحكم (عرض شكل مركب وحساب الزوايا)

80% >: المرور للممارسة الموجهة  
تحليل النتائج (نسبة التحكم)

أنشطة المراجعة (حساب الزوايا والمساحات)

80% <: النمذجة

أنشطة التدرّب (الممارسة المستقلة: تمارين مركبة ودعم)

اختتام الحصّة

تصحيح تفاعلي  
تثبيت المفاهيم

## 5. ملاحظة منهجية واختتام

استراتيجية: التصريح بالخطوات (شرح المسار الذهني)

اختتام الحصّة: تصحيح جماعي وتثبيت