

تحضير درس الفيضانات في آسيا في الجغرافيا للسنة الثانية متوسط – الجيل الثاني

المقطع التعليمي : المجال الجغرافي

المركبة التعليمية : الفيضانات في آسيا

المركبة الثالثة : طبيعة المناخ الموسمي

الوضعية الثانية : الفيضانات في آسيا

مركب الكفاءة الثالثة : يتعرف على ظاهرة الفيضانات ويبرز علاقتها بالمناخ الموسمي.

المفاهيم الأساسية:

الفيضانات- آسيا الموسمية – شبكة الصرف الصحي – تسونامي-

تعريف الفيضانات : هي ظاهرة طبيعية تحدث عندما يزيد منسوب المياه (حجمها) في الأنهار لتفوق مستوى مياهه فتندفق خارج مجراها. وتتعرض لها دول آسيا الموسمية أمثال: الهند، بنغلادش، باكستان، الفلبين، الصين

آثار الفيضانات:

· خسائر بشرية (الموتى، الغرقى، المفقودين ...)

· إتلاف المحاصيل الزراعية

· الأضرار المادية (تحطم المباني والطرق والجسور وجرف السيارات).

· انتشار الأوبئة والأمراض

* · تلوث المياه

· نزوح الأفراد والعائلات إلى المناطق الآمنة

طرق مواجهة الفيضانات:

· تجنب البناء على ضفاف الأنهار والأودية والمناطق المنخفضة

· غرس الأشجار

- التأكد من وجود عوائق تعيق شبكة الصرف الصحي
- الاعتماد على الأعمار الصناعية للتنبؤ بوقوع الفيضانات وأخذ الحيطة.
- انجاز جدران تحجز المياه

مرحلة استثمار المكتسبات — الإدماج الجزني —

التعليمية: بحكم الجزائر معرضة لظاهرة الفيضانات بين كيف يمكن الاستفادة من تجربة الإنسان الآسيوي في مواجهة الظاهرة.

- بناء شبكة صرف المياه
- إنشاء العديد من السدود للسيطرة على المياه وتخزينها.
- الاهتمام بالمناطق السكنية القريبة من الأودية والبحر.