

مرجع اصلی من برای ارائه کلاس کتاب زیر بود:

Flatto: *Poncelet's Theorem*

تجدید حیات قضیه پونسله به زبان ریاضیات جدید با مقاله‌های زیر شروع شد:

Griffiths: Variations on a Theme of Abel

Griffiths & Harris: On Cayley's Explicit Solution to Poncelet's Porism

دو مقاله زیر، اولی با استفاده از ابزار مقدماتی است و دومی از روشهای مدرن فانتزی استفاده می‌کند:

Halbeisen & Hungerbuhler: A Simple Proof of Poncelet's Theorem (on the occasion of its bicentennial) , *Amer Math. Monthly*, September 2014

Jean Vall'es: A vector bundle proof of Poncelet's closure theorem, *Expo.Math.* 30(2012), 399-405

مقالات زیر هم احتمالاً قابل توجه هستند:

Bos, Kers, Oort & Raven: Poncelet's Closure Theorem

Avksentyev: The Great Emch Closure Theorem and a combinatorial proof of Poncelet's Theorem

Andrea Del Centina: Poncelet's porism: a long story of renewed discoveries, I