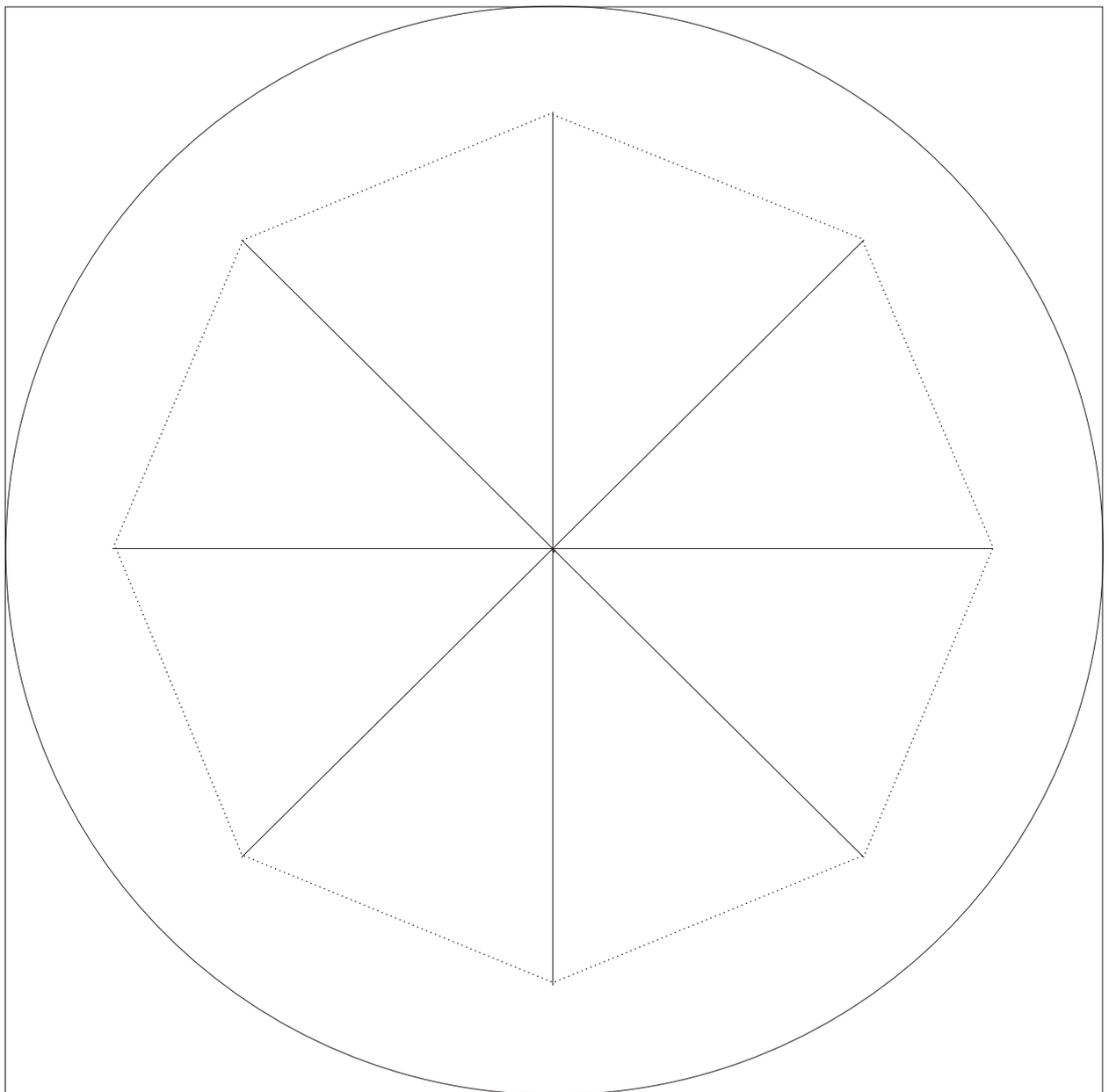
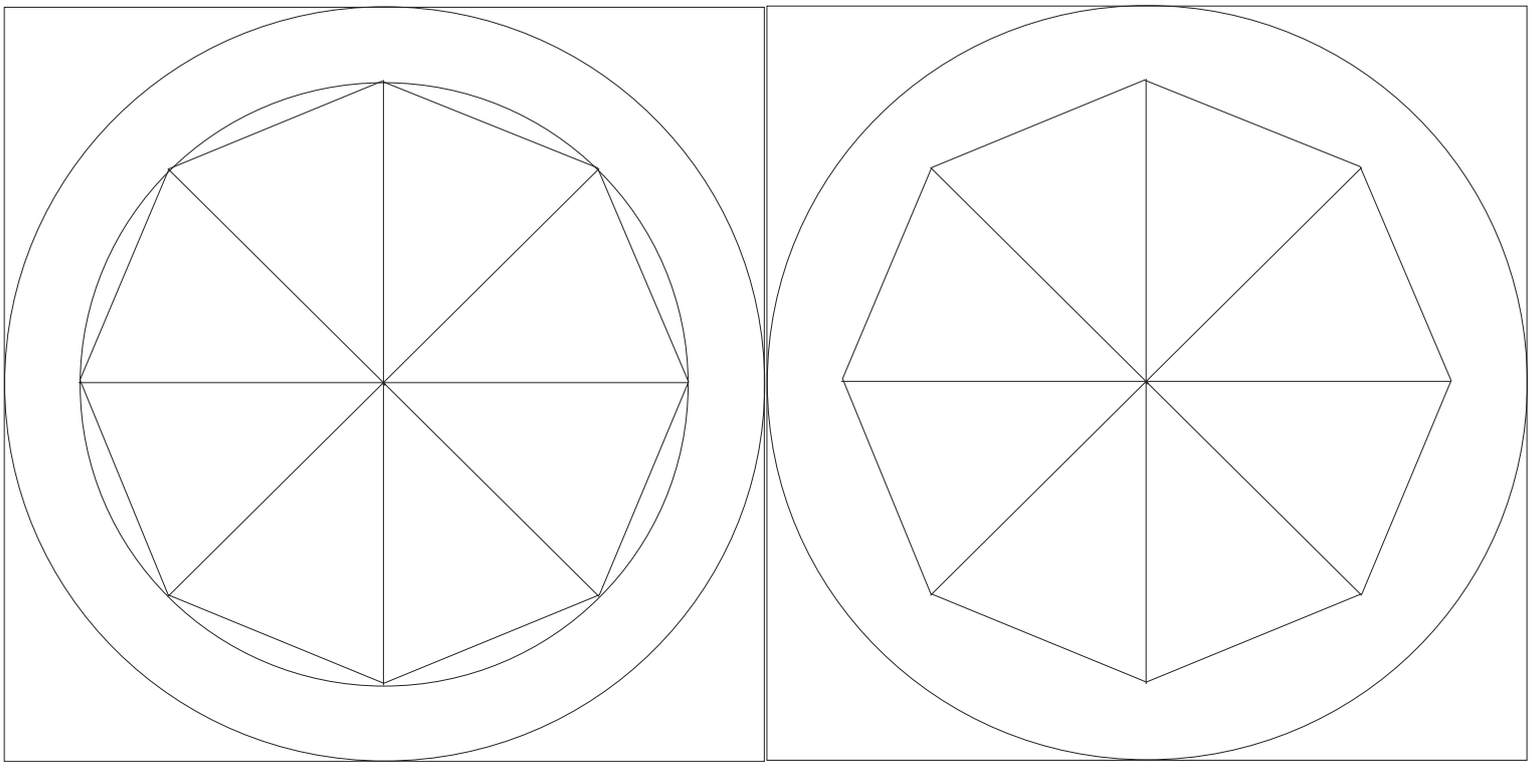




Eine ganz einfache Werkarbeit, wenn man die fertige Druckvorlage benutzt und sie auf starkem Papier (300g) ausdruckt. Viel Spaß beim Ausprobieren ist garantiert, wenn auf dem Schulhof ausreichend Wind bläst. Immer wieder läuft das Windlaufrad in eine Richtung, die man nicht vorhersehen kann.

Da es sich um eine einfache geometrische Konstruktion handelt, sollten die Schüler die Zeichnung selber konstruieren mit Zirkel, Lineal und Winkelmesser. Dabei können verschiedene Größen gebaut werden.





**Vorsicht beim Schneiden mit dem Cuttermesser!**  
**Die Knickkanten nur einritzen und dann abbiegen.**