



**Magiczny  
Kraków**

## **Wernisaż mody artystycznej z recyklingu**

2026-06-16

**Moda może być nie tylko sposobem na wyrażanie siebie, ale także ważnym głosem w dyskusji o przyszłości naszej planety. Już 18 czerwca, o godzinie 18.00, w Krakowskim Centrum Edukacji Klimatycznej przy ul. Wielopole 17a, uczniowie Zespołu Szkół Odzieżowych nr 1 w Krakowie zaprezentują autorskie kolekcje ubrań, które łączą kreatywność, sztukę, ekologię oraz ideę zrównoważonego rozwoju.**

Podczas wernisażu będzie można zobaczyć projekty recyklingowe oraz nowatorskie kreacje inspirowane ideą zrównoważonego rozwoju.

Swoje prace zaprezentuje między innymi Noemi Lejmel, której kolekcja udowadnia, że dobry styl nie wymaga ogromnych nakładów finansowych. Wręcz przeciwnie – to właśnie ograniczenia, połączone z potrzebą tworzenia, stały się dla autorki największą inspiracją. Ubrania powstały z materiałów zapomnianych, odzyskanych i zużytych, pokazując, że z pozornie niepotrzebnych rzeczy można stworzyć coś pięknego i wartościowego.

Oliwia Kasperczyk zaprezentuje natomiast kolekcję „*Tin Acid*”, balansującą między surowością a subtelnością. Stonowane barwy – czerń, beż i oliwkowa zieleń – zostały przełamane metalicznymi akcentami inspirowanymi industrialną estetyką i technicznymi powierzchniami.

Z kolei Zosia Konieczniak w kolekcji „*consu-MORE-ism*” podejmuje temat współczesnego konsumpcjonizmu. Projektantka zwraca uwagę na nadmiar rzeczy, które gromadzimy, oraz na bezrefleksyjne zakupy, za pomocą których próbujemy odnaleźć szczęście, choć nawet ich nadmiar nie jest w stanie go zapewnić.

Podczas wydarzenia będzie można również obejrzeć prace plastyczne poświęcone problemowi zanieczyszczenia środowiska przez branżę modową. Młodzi twórcy pokażą negatywne skutki nadmiernej produkcji odzieży – od rosnącej ilości odpadów tekstylnych, przez zanieczyszczenie wód, po degradację ekosystemów. Wystawa będzie więc nie tylko prezentacją talentów uczniów, ale także zaproszeniem do refleksji nad tym, w jaki sposób moda może stać się bardziej przyjazna planecie.