

**Regulamin Konkursu Ekologicznego**  
**„Upcykling czyli tworzenie przedmiotów użytecznych**  
**z rzeczy starych i niepotrzebnych”.**

**I. Cele konkursu**

1. Edukacja ekologiczna uczniów.
2. Wzrost poziomu wiedzy z zakresu ochrony środowiska a w szczególności z zakresu gospodarowania odpadami.
3. Rozwijanie wśród młodzieży postaw proekologicznych wobec środowiska naturalnego oraz kształtowanie indywidualnej odpowiedzialności za stan środowiska.
4. Rozwijanie zmysłu plastycznego i kreatywności uczniów.
5. Inspirowanie młodzieży do aktywności twórczej, rozbudzanie wyobraźni i talentów.

**II. Organizator**

Nauczyciele Zespołu Przyrodniczego w ZS im. M.Kopernika w Koninie.

**III. Uczestnicy**

Konkurs dedykowany jest dla wszystkich uczniów ZS im. M.Kopernika w Koninie a w szczególności dla uczniów Technikum Ochrony Środowiska.

**IV. Warunki udziału w konkursie**

1. Zadaniem uczestników konkursu jest stworzenie przedmiotu z rzeczy niepotrzebnych zwracając uwagę na podniesienie jego wartości użytkowej.
2. Prace wykonujemy indywidualnie lub w parach i dołączamy do niej metryczkę z imieniem i nazwiskiem oraz klasą.
3. Kryteria uwzględniane podczas oceny prac to:
  - wartość użytkowa wykonanego przedmiotu,
  - jasność przekazu,
  - estetyka,
  - pomysłowość,
  - funkcjonalność,
4. Jury Konkursowe to nauczyciele Zespołu Przyrodniczego.
5. Prace należy dostarczyć do 31 maja 2021 r. do Pani Barbary Filipczak-Kucharczyk lub Pani Ewy Mierkiewicz-Pawlak – sala nr 20. W przypadku przedłużającej się epidemii i kontynuacji nauki zdalnej termin dostarczania prac zostanie wydłużony o czym poinformujemy na stronie internetowej szkoły.
6. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi 7 czerwca 2021 r. w ramach obchodów Szkolnego Dnia Ochrony Środowiska.  
W przypadku przedłużającej się epidemii w terminie późniejszym.
7. Nagrody:
  - autorzy trzech najlepszych prac otrzymają 100% z wybranego przez siebie przedmiotu przyrodniczego, dyplom oraz nagrodę książkową
  - pozostali uczestnicy otrzymają dyplom oraz +10% do ocen bieżących z wybranego przez siebie przedmiotu przyrodniczego
8. Dostarczone prace pozostaną do dyspozycji organizatora, a najciekawsze będą eksponowane na wystawie szkolnej oraz na stronie internetowej szkoły.