

REGULAMIN KONKURSU CYBEROBROŃCA

1. Udział w konkursie biorą uczniowie kl.4-8 oraz 3G.
2. Uczestnicy konkursu wykonują CyberObronę lub CyberRobota XXI wieku.
3. Robot powinien posiadać imię korelujące z celem, dla którego został wykonany lub z funkcją, którą ma spełniać.
4. Prace projektowe należy wykonać w formie przestrzennej lub innej, powinny zawierać elementy nowatorskie oraz ciekawe techniki pracy.
5. Kryteria brane pod uwagę podczas konkursu:
 - pomysłowość i nowatorstwo
 - technika pracy i wkład pracy
 - staranność i precyzja
 - oryginalność lub precyzja doboru imienia
 - prezentacja i wygląd ogólny
6. Prace powinny być podpisane imieniem i nazwiskiem autora.
7. Konkurs dzieli się na dwa etapy:
 - **Etap I** – prace projektowe podlegają ocenie z przedmiotu: zajęcia komputerowe i informatyka, wybrane projekty przechodzą do kolejnego etapu
 - **Etap II** – komisja konkursowa wyłania laureatów w kat. kl. 4-6 oraz kl. 7- 8 i 3 G
8. Termin składania prac wyznaczony jest na **28.02.2019 roku**.
9. Prace zakwalifikowane do konkursu zostaną zaprezentowane na ogólnodostępnej wystawie w szkole oraz na stronie szkoły.
10. Laureaci konkursu otrzymają dyplomy i nagrody rzeczowe.