

Konkurs na ozdobę świąteczną.

Regulamin:

1. Konkurs organizowany jest przez nauczycieli informatyki – p. Rafała Rzepkę i plastyki p. Lucynę Domagałę Zjeżdżałkę.
2. W konkursie udział mogą wziąć uczniowie klas 4-8 Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 15 w Katowicach.
3. Konkurs polega na zaprojektowaniu ozdoby świątecznej Świąt Bożego Narodzenia.
4. W programie przeznaczonym do projektowania obiektów 3d np. Tinkercad należy stworzyć obiekt, który będzie ozdobą świąteczną. Następnie gotową pracę zapisujemy w pliku z rozszerzeniem .stl i dostarczamy nauczycielowi informatyki do 1 grudnia 2023 r. Pracę również można przesłać na adres: panrafalrzepka@gmail.com
5. Pliki nieprawidłowo zapisane, bądź posiadające błędy w konstrukcji nie będą brane pod uwagę.
6. Pracę należy wykonać samodzielnie, gotowce pobrane z Internetu będą wykluczane z konkursu.
7. Zwycięzca konkursu zostanie ogłoszony 4 grudnia.
8. Nagrodą w konkursie jest ocena celująca z przedmiotów: informatyka i plastyka oraz wydrukowana praca konkursowa.
9. Zwycięska praca będzie również dostępna do zakupu podczas kiermaszu świątecznego w naszej szkole.
10. Konkurs jest możliwy do zrealizowania dzięki programowi rządowemu „Laboratoria Przyszłości”.
11. Prace uczestniczące w konkursie stają się własnością ZSP nr 15 w Katowicach.
12. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmiany regulaminu w celu usprawnienia konkursu.