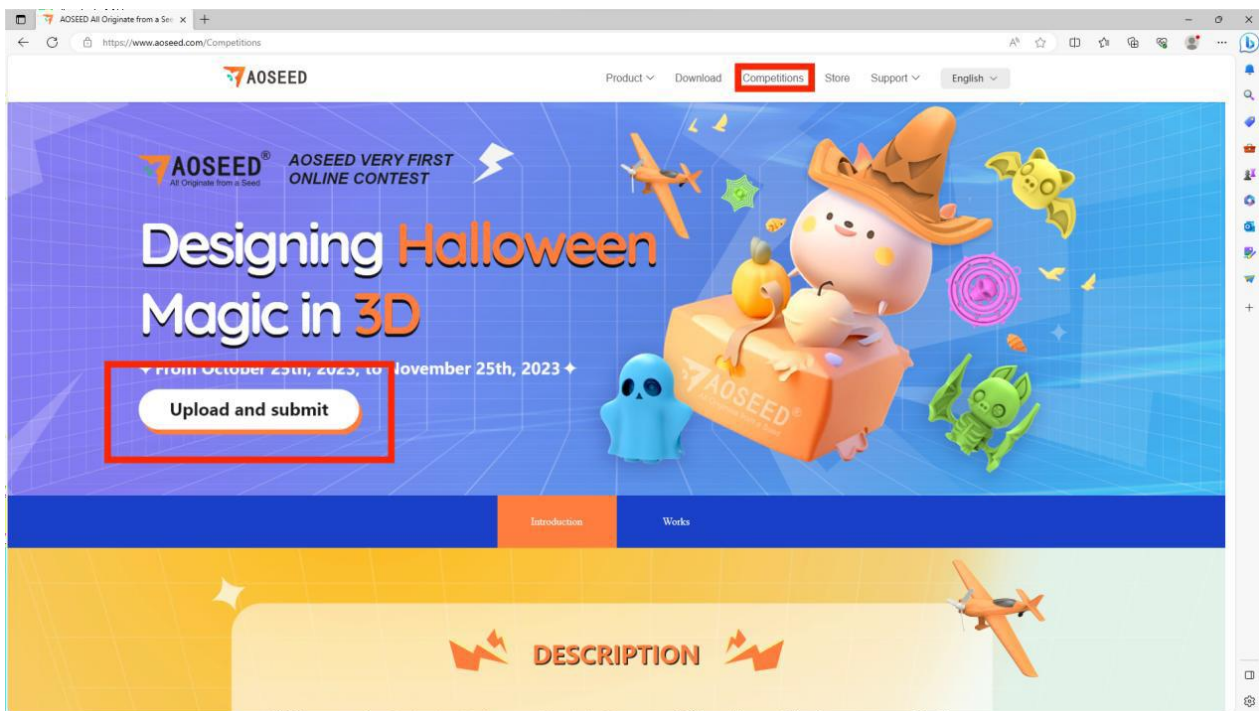


Projektowanie 3D Halloweenowych Magicznych wydruków 3D

Poniżej znajduje się poradnik, w jaki sposób wziąć udział w konkursie online

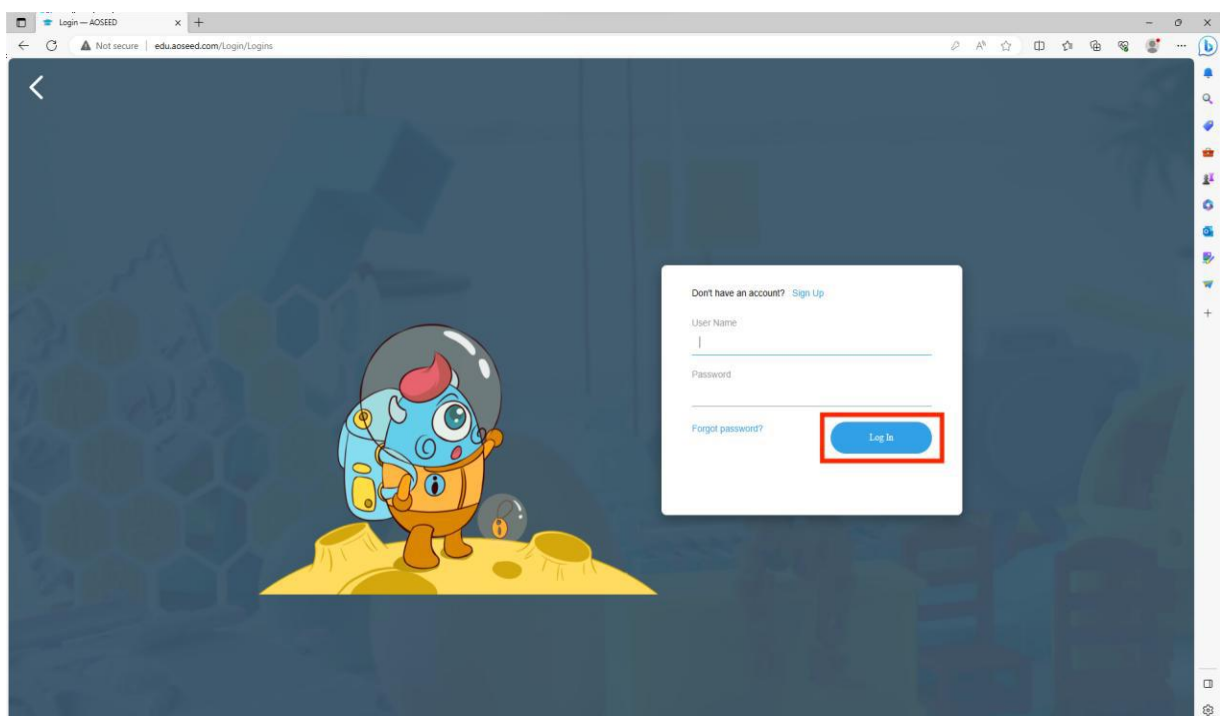
Krok 1

- Wejdź na stronę <https://www.aseed.com/Competitions>.
- Naciśnij przycisk **Upload and submit**.

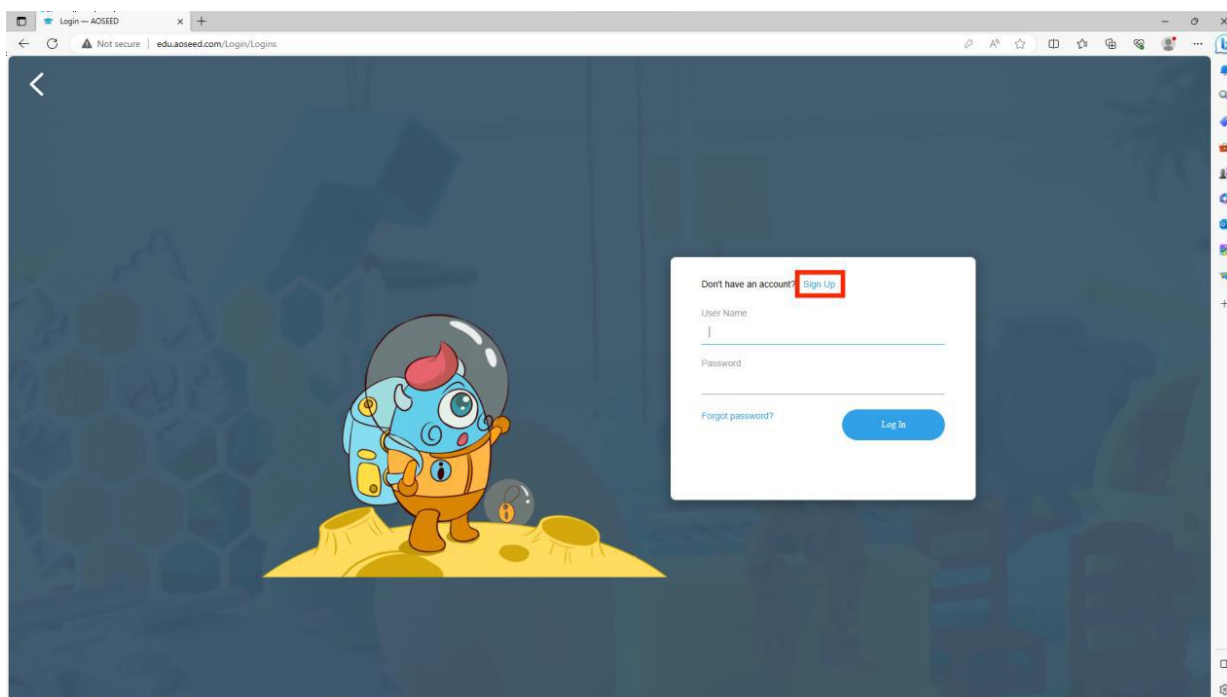


Krok 2

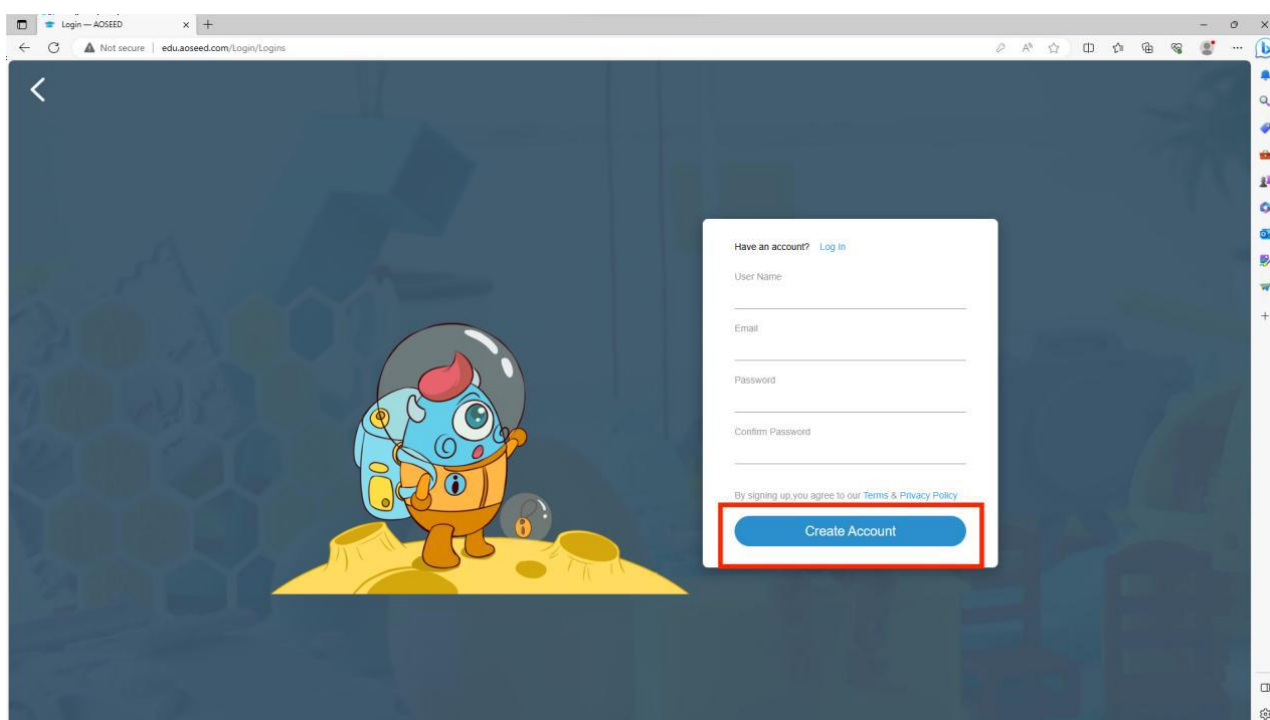
- **Zaloguj się** na swoje konto AOSEED.



Jeśli nie posiadasz konta kliknij **Sign up**, aby się zarejestrować



Uzupełnij informacje i kliknij **Create Account**, aby utworzyć konto.

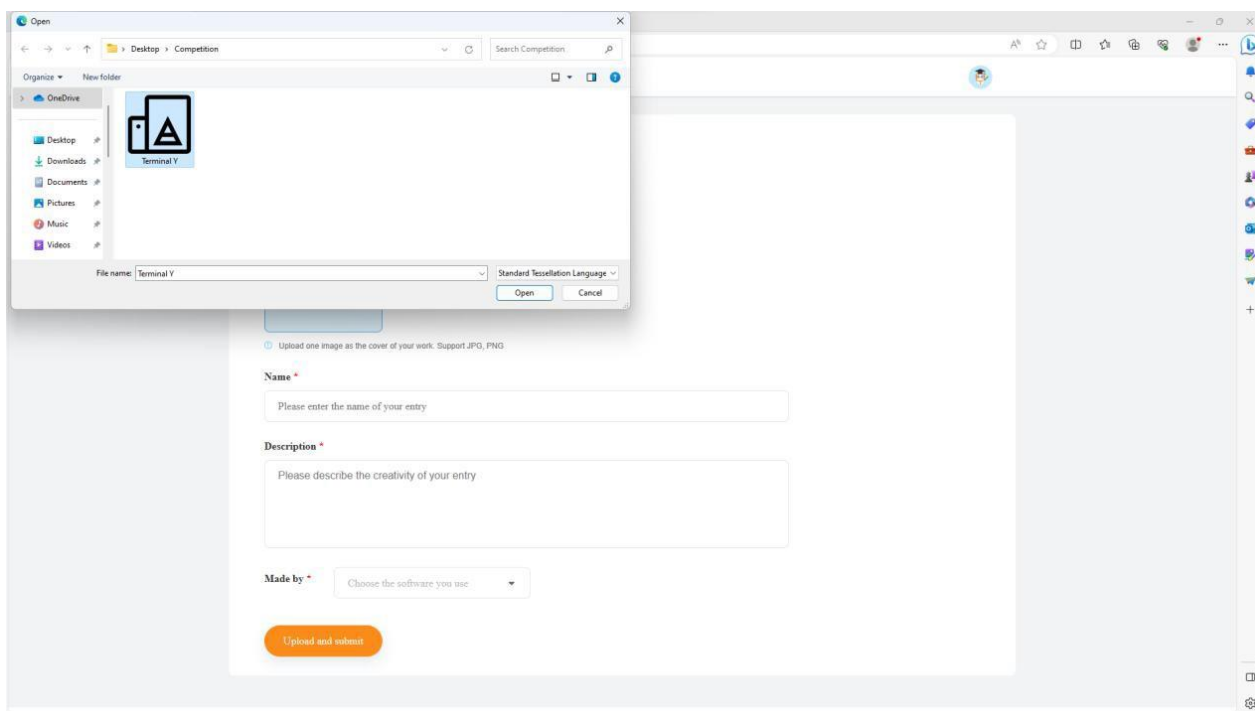


Następnie wejdź na swoją pocztę e-mail i aktywuj konto.

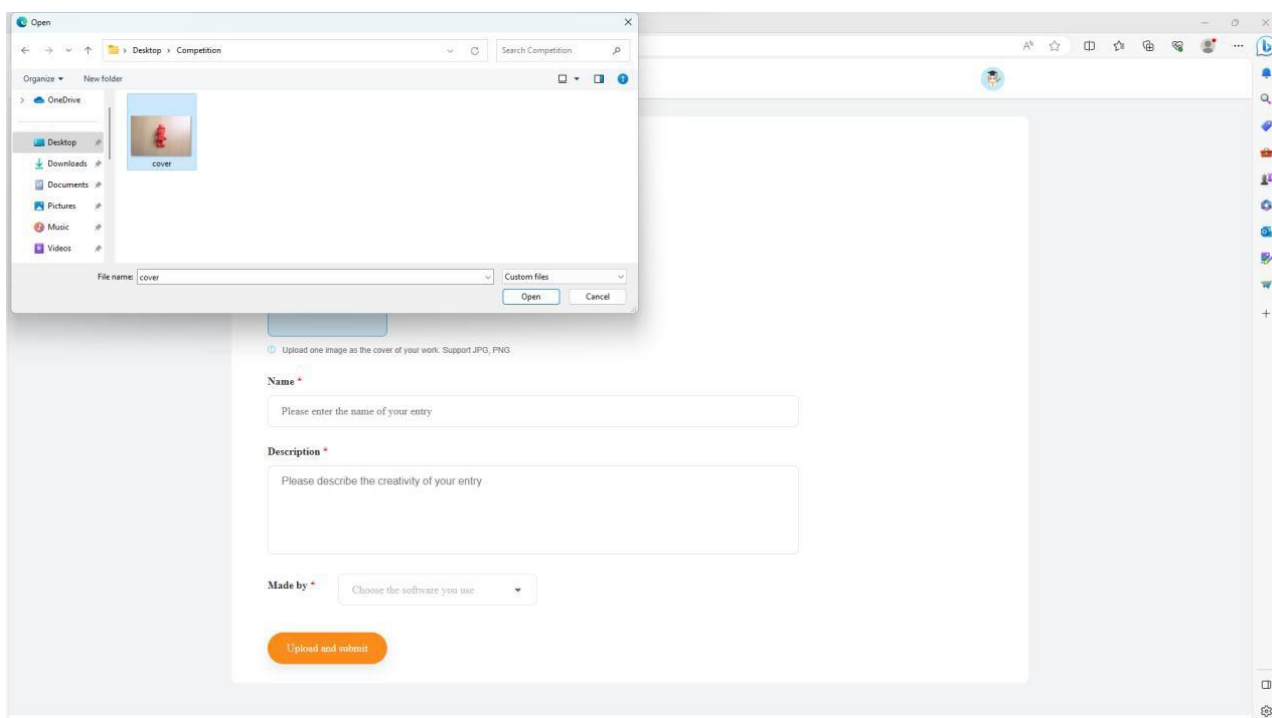
Po aktywacji konta zaloguj się na stronie <http://edu.aoseed.com/Login/Logins>

Krok 3

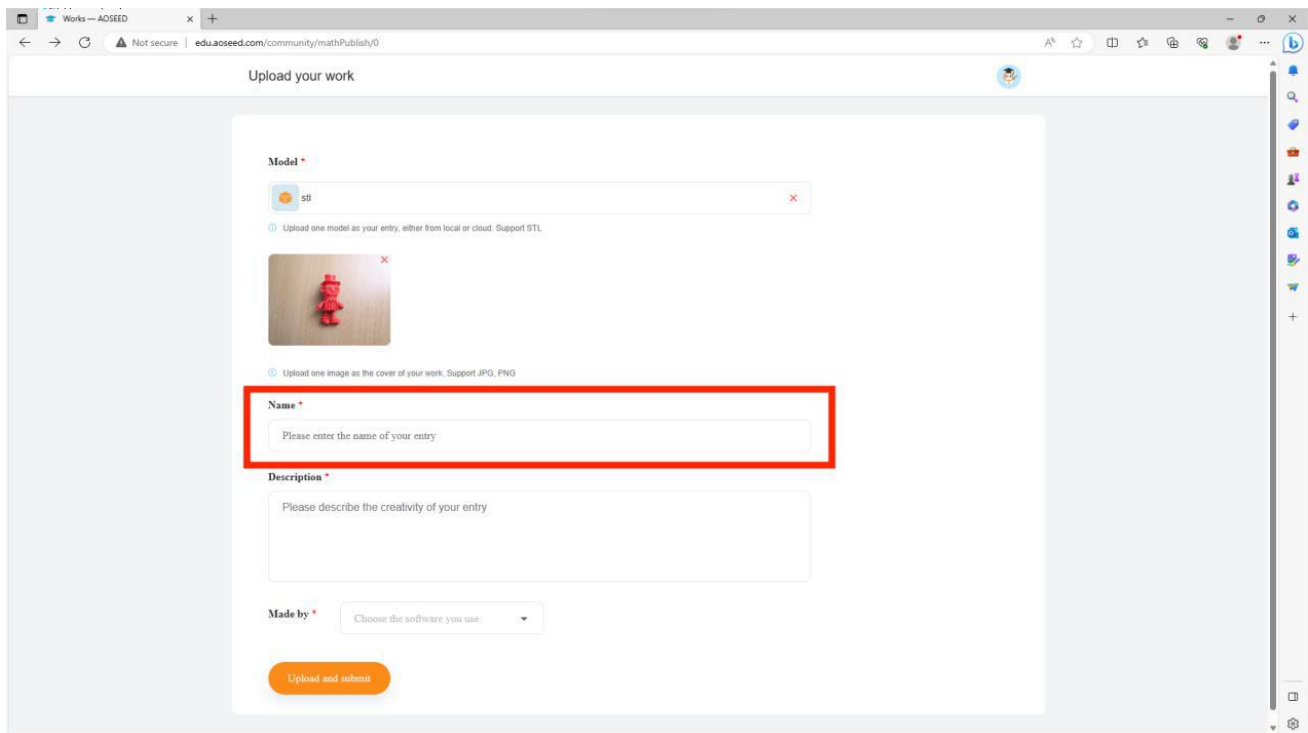
Po zalogowaniu prześlij swój autorski model 3D zgodnie ze wskazówkami. Prześlij jeden model z chmury lub lokalnie. Dozwolone formaty pliku to STL oraz XSTL.



Następnie kliknij **Add image**, aby dodać zdjęcie swojego projektu. Możesz dodać jedno zdjęcie jako okładkę. Dostępne formaty zdjęć to JPG oraz PNG. Zdjęcie może przedstawiać model 3D na komputerze lub gotowy wydruk 3D, Twojego modelu 3D.



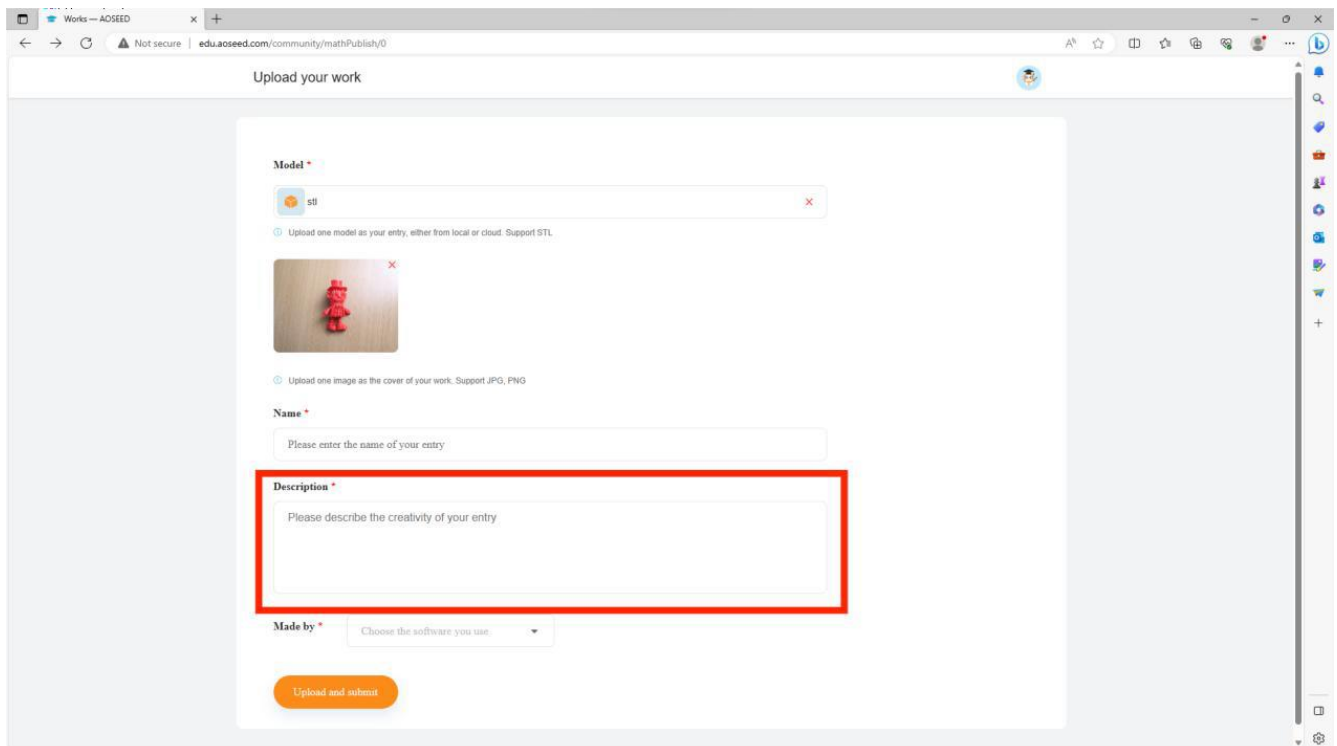
Wprowadź nazwę swojego projektu.



The screenshot shows a web browser window with the URL edu.aoseed.com/community/mathPublish/0. The page title is "Upload your work". The form contains the following fields:

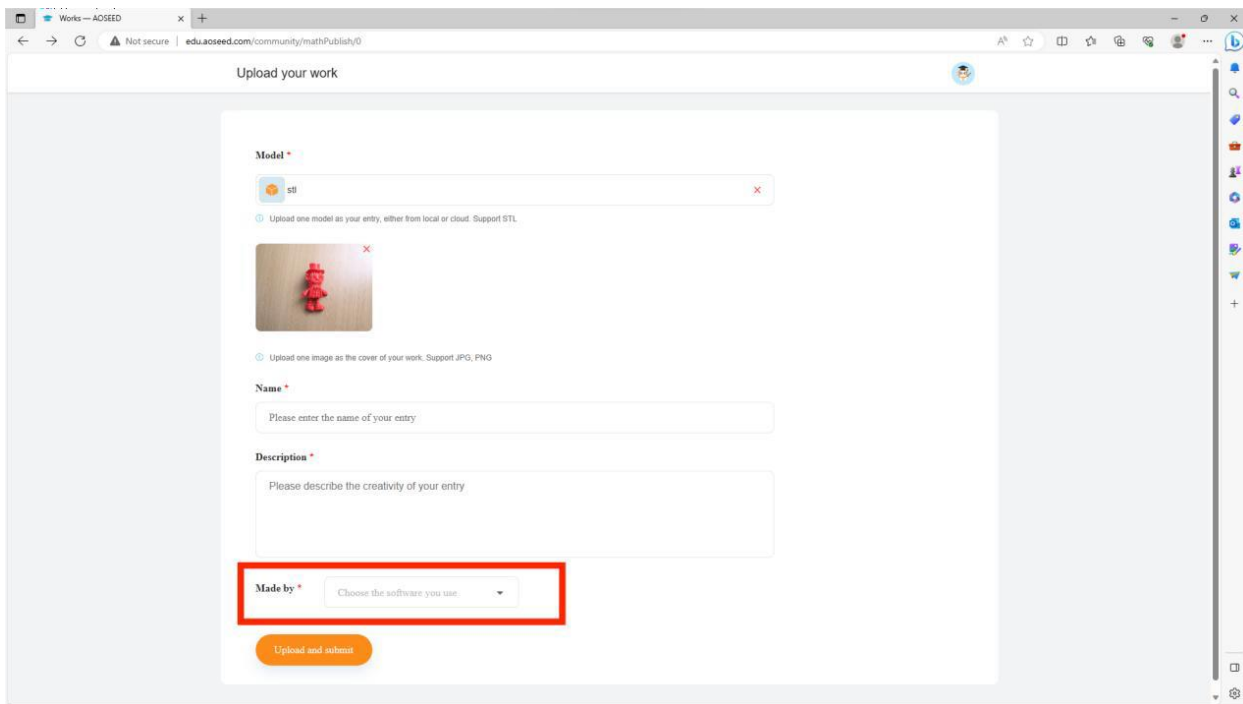
- Model ***: A text input field containing "stl". Below it, a small instruction reads: "Upload one model as your entry, either from local or cloud. Support STL."
- Image**: A thumbnail image of a red 3D printed figure. Below it, a small instruction reads: "Upload one image as the cover of your work. Support JPG, PNG."
- Name ***: A text input field with the placeholder text "Please enter the name of your entry". This field is highlighted with a red rectangular border.
- Description ***: A large text area with the placeholder text "Please describe the creativity of your entry".
- Made by ***: A dropdown menu with the text "Choose the software you use."
- Submit**: An orange button labeled "Upload and submit".

Opisz krótko, dlaczego zaprojektowałeś ten model, jego wyjątkowość, zalety, czym się wyróżnia.



This screenshot is identical to the one above, showing the "Upload your work" form. In this version, the "Description" text area is highlighted with a red rectangular border.

Wybierz aplikację lub oprogramowanie użyte do zaprojektowania modelu 3D. Jeśli zaprojektowałeś przez X-MAKER, po prostu kliknij nazwę aplikacji. Jeśli nie, kliknij opcję **Other**.

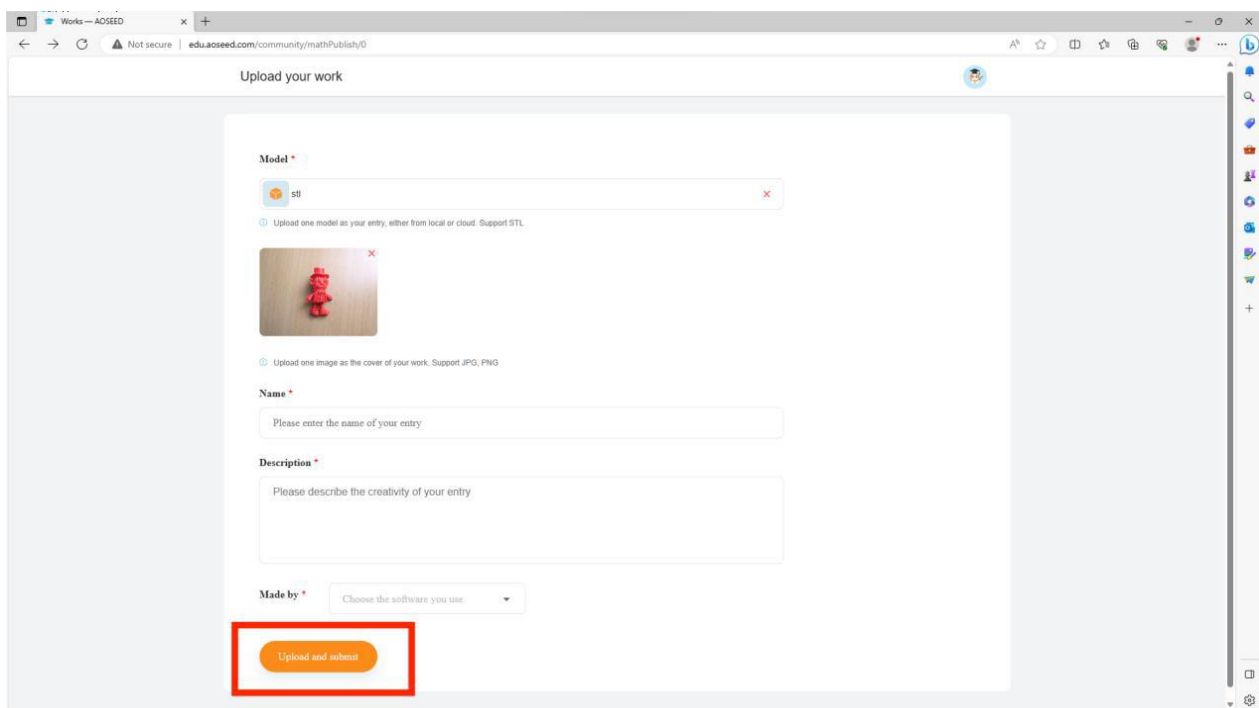


The screenshot shows a web browser window with the URL edu.aoseed.com/community/mathPublishy0. The page title is "Upload your work". The form contains the following elements:

- Model ***: A text input field containing "stl" with a file icon and a close button. Below it, a small image of a red 3D printed figure is displayed.
- Name ***: A text input field with the placeholder text "Please enter the name of your entry".
- Description ***: A text area with the placeholder text "Please describe the creativity of your entry".
- Made by ***: A dropdown menu with the text "Choose the software you use:". This field is highlighted with a red rectangular box.
- Upload and submit**: An orange button at the bottom of the form.

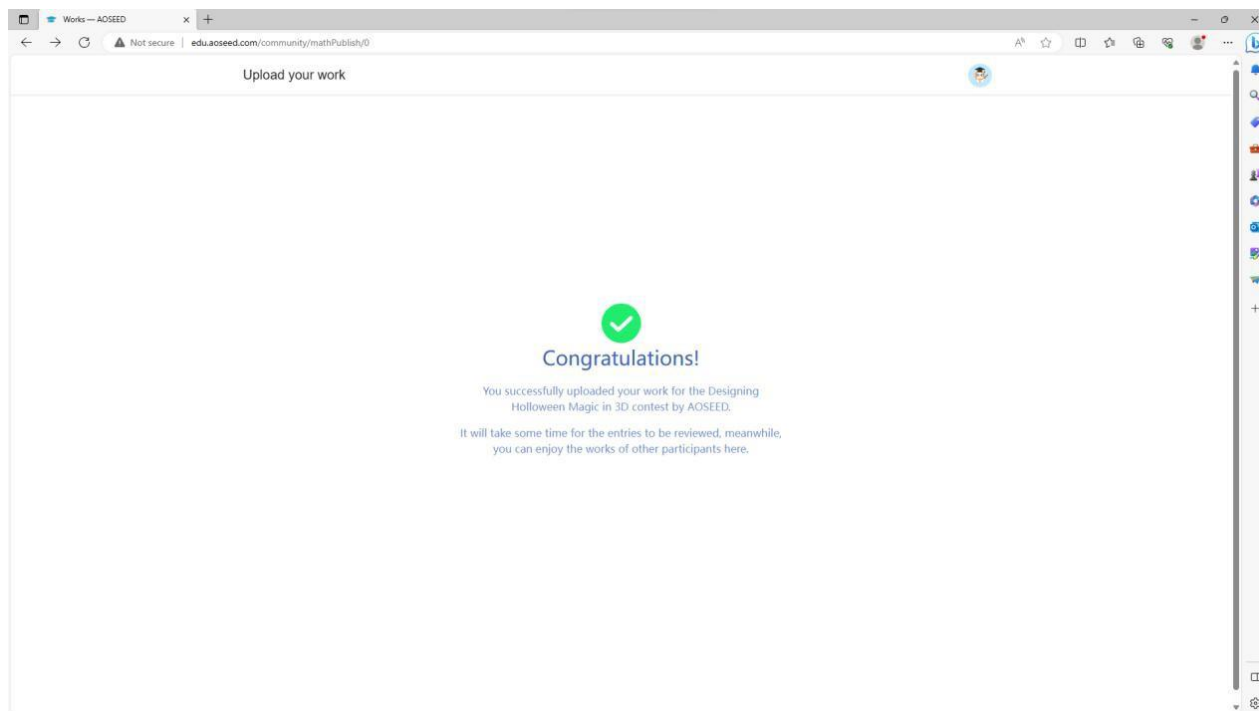
Krok 4

Po wypełnieniu wszystkich pól kliknij **Upload and submit** na dole strony, aby wysłać zgłoszenie do konkursu.

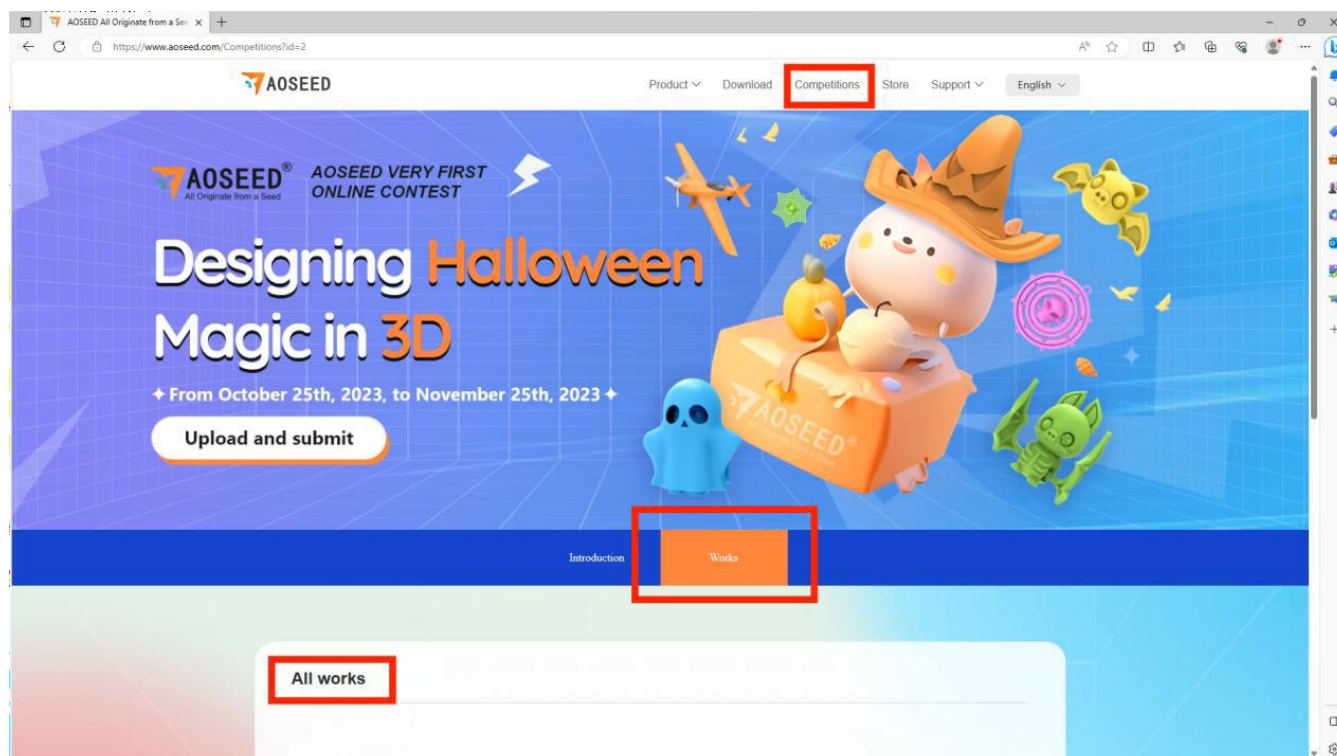


This screenshot is identical to the one above, showing the "Upload your work" form. The only difference is that the orange "Upload and submit" button at the bottom of the form is now highlighted with a red rectangular box.

Twoje zgłoszenie zostało wysłane. Sprawdzenie wpisów zajmie trochę czasu



W międzyczasie możesz obejrzeć prace innych uczestników, przesuważąc tę stronę w dół.



POWODZENIA!