

MIĘDZYSZKOLNY FESTIWAL INFORMATYCZNY "PROJEKT NA SZÓSTKĘ"

REGULAMIN 13. MFI

1. Termin Festiwalu:

17 kwietnia 2020r.

2. Termin przyjmowania zgłoszeń:

Zgłoszenia do festiwalu będą przyjmowane do dnia 28.02.2020r. w celu weryfikacji i ustalenia liczby uczestników. Do tego dnia należy wypełnić zamieszczone na stronie festiwalowej FI.TL.KRAKOW.PL

- [zgłoszenie uczestnictwa](#)
- [wraz z odpowiednimi zgodami](#)

i dostarczyć je w formie wydruków, bezpośrednio do Zespołu Szkół Łączności lub drogą pocztową na adres szkoły z dopiskiem "13. Międzyszkolny Festiwal Informatyczny". Do dnia 10.03.2020 r. po zebraniu informacji o liczbie uczestników i projektach prac zostanie opublikowany oficjalny komunikat dotyczący pozostałych terminów związanych z finałem konkursu.

3. Konkurs

Do konkursu mogą być zgłaszane autorskie projekty informatyczne wykonane samodzielnie lub w zespole (zespół mogą tworzyć maksymalnie 3 osoby, **które w dniu zgłoszenia są uczniami szkół średnich**). Przykładowe projekty, które mogą startować w konkursie to:

- aplikacja (program) desktop - program napisany w dowolnym języku, przeznaczony do zainstalowania na komputerze, laptopie
- aplikacja mobilna - program napisany w dowolnym języku, przeznaczony do zainstalowania na urządzeniu przenośnym (telefon, smartfon, tablet)
- aplikacja (strona) web - program napisany w dowolnym języku, wykonywany na serwerze web, prezentowany w przeglądarce internetowej.
- animacja (film) 3D - projekt wykonany za pomocą oprogramowania do grafiki 3D, wyeksportowany w postaci filmu w formacie obsługiwany przez popularne odtwarzacze (avi, mpeg, mov, inne)
- grafika 2D i 3D - statyczne obrazy 2D lub 3D, wykonane ręcznie i obrabione komputerowo, lub wykonane za pomocą oprogramowania do grafiki 3D, wyeksportowane w postaci jednego lub więcej plików w popularnych formatach (jpg, png, inne)
- projekt muzyczny - utwór muzyczny skomponowany przy pomocy oprogramowania dedykowanego do tego celu, wyeksportowany w postaci pliku w popularnym formacie (mp3, flac, inne)
- inne

Prace mogą stanowić połączenie wielu elementów np. aplikacja desktop, mobilna i web lub animacja w połączeniu z autorską ścieżką dźwiękową i opracowaniem materiału

reklamowego. Nie ma ograniczeń co do zakresu projektów – warunkiem podstawowym jest wykorzystanie wiedzy i umiejętności informatycznych w twórczy sposób.

4. Pozostałe założenia festiwalu

- Festiwal odbędzie się na terenie Krakowskiego Parku Technologicznego sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie przy ul. Podole 60.
- Uczestnikami konkursu mogą być uczniowie szkół średnich
- Skład jury zostanie ustalony w terminie późniejszym
- Udział biorą tylko prace autorskie (samodzielnie wykonane)
- W konkursie nie mogą brać udziału projekty komercyjne (za które uczestnik otrzymał wynagrodzenie)
- Nagrody mogą zdobywać tylko prace wykonane przez uczniów (czyli osoby posiadające status ucznia szkoły średniej w dniu zgłoszenia do konkursu czyli do 28.02.2020r.)

5. Kryteria oceny:

- innowacyjność pomysłu,
- jakość i wykonanie,
- użyteczność,
- właściwy czas i sposób prezentacji pracy *

* Prezentacja podczas finału nie może przekroczyć ustalonego limitu - 5 minut (poza wyznaczonym czasem następują ewentualne pytania ze strony jury lub/i publiczności). W przypadku kiedy część wystąpienia stanowi film – nie może on zajmować więcej niż 2 min. z przewidzianej na przedstawienie projektu puli 5 min.

6. Pozostałe informacje:

- W konkursie nie mogą brać udziału prace nagrodzone w poprzednich edycjach festiwalu,
- Praca wykonana przez kilka osób traktowana, oceniana i nagradzana będzie jako jeden projekt,
- Organizatorzy nie zwracają nośników z przesłanymi projektami,
- Nagrodami będą: sprzęt i akcesoria komputerowe, książki informatyczne, dodatkowe oceny z przedmiotów informatycznych (wcześniej uzgodnione z nauczycielem przedmiotu) i inne nagrody pozyskane od sponsorów festiwalu (lista sponsorów i nagród będzie sukcesywnie aktualizowana na stronie festiwalowej <http://fi.tl.krakow.pl>)
- Jury może przyznać nagrody dodatkowe: za najlepszą prezentację, za najbardziej innowacyjny pomysł lub inne.

7. Zgłoszenie

Wszyscy uczestnicy festiwalu są zobowiązani [wypełnić, wydrukować, podpisać i dostarczyć do organizatorów zgłoszenie uczestnictwa](#) na adres:

13. MIĘDZYSZKOLNY FESTIWAL INFORMATYCZNY
"Projekt na szóstkę"

**Zespół Szkół Łączności
ul. Monte Cassino 31
30-337 Kraków**

Do organizatorów należy dostarczyć również pliki źródłowe i wynikowe zgłaszanych prac (w celu weryfikacji oryginalności tworzonych projektów). Organizatorzy zobowiązują się do nienaruszania praw autorskich uczestników i nieudostępniania źródeł osobom trzecim. Punkt będzie przestrzegany również w wypadku prac dostępnych online (aplikacji internetowych).

Prawa autorskie do prac zostają przy autorach i nie są przenoszone na organizatora.

Warunkiem udziału w Festiwalu jest podpisanie przez rodzica / opiekuna dziecka poniżej 16 roku biorącego udział w Festiwalu "Oświadczenia o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych" oraz "Klauzuli Informacyjnej o przetwarzaniu danych osobowych" – załącznik Nr 1 do niniejszego Regulaminu.

Warunkiem udziału w Festiwalu jest podpisanie przez osobę powyżej 16 roku biorącą udział w Festiwalu "Oświadczenia o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych" oraz "Klauzuli Informacyjnej o przetwarzaniu danych osobowych" – załącznik Nr 2 do niniejszego Regulaminu.

8. Finał

Międzyszkolny Festiwal Informatyczny odbędzie się w siedzibie [Krakowskiego Parku Technologicznego sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie przy ul. Podole 60](#). Do finału konkursu zostaną dopuszczone wybrane prace. Wybór najlepszych prac zostanie dokonany przez jury konkursu, którego skład zostanie podany w terminie późniejszym.

9. Wyniki Festiwalu

- Wyniki obrad jury będą ogłoszone podczas festiwalu oraz opublikowane na stronach internetowych MFI, ZSŁ, Krakowskiego Parku Technologicznego sp. z o.o. oraz patronów medialnych.
- Całość konkursu będzie rejestrowana.
- Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do nieodpłatnego publikowania prezentacji prac, fotografii, fragmentów wystąpień uczestników na stronach internetowych związanych z festiwalem oraz w mediach firmowanych przez patronów medialnych.

10. Organizatorzy

Zespół Szkół Łączności, ul. Monte Cassino 31, 30-337 Kraków:

- p. Marta Stefańczyk (ZSŁ)
- p. Maciej Mendela (ZSŁ)
- p. Dariusz Stefańczyk (ZSŁ)
- p. Łukasz Blitek (ZSŁ)

Partner strategiczny: Krakowski Park Technologiczny sp. z o.o. Fundacja "Instytut Mikromakro". Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmian w regulaminie.