

## Szekspirjawka

Szekspirjawka, czyli projekt dla młodzieży, skupiający się na osobie, a zwłaszcza działalności kulturowej Williama Szekspira. Ponadczasowe spektakle dramatyczne, na których się skupimy mają na celu ukazać uniwersalność przekazu zarówno w naszych czasach jak i w XVI i XVII wieku, kiedy żył i tworzył. W naszym interesie jest sprawić aby zaangażowana w nasz projekt młodzież nie uznała go za nużący i przymusowy obowiązek, a integrującą przyjemność połączoną z edukacją.

Projekt przeprowadzony zostanie w ramach dwuetapowego konkursu polegającego na przygotowaniu i zaprezentowaniu adaptacji wybranego dramatu. Tak przygotowany spektakl należy zarejestrować na filmie i przesłać na maila kontakt@szekspirjawka.pl do 15 marca 2024 roku. Nadesłane projekty zostaną ocenione przez jury, które wyróżni także zwycięzców. Finaliści zaprezentują się na żywo. Zwycięzcy otrzymują nagrody ufundowane przez sponsorów.

Kryteria do spektakli:

czas trwania ok. 20 minut długości,

filmiki mają być współczesną interpretacją spektakli Szekspira.

Uczniowie:

rejestrują spektakl i przesyłają go w wersji cyfrowej na adres mailowy kontakt@szekspirjawka.pl do dnia 15 marca 2024 roku.

Jury oceni spektakle i prześle informację o rozstrzygnięciu konkursu na adres mailowy uczestników

Finaliści będą mogli przedstawić swój spektakl przed publicznością w trakcie finału.

Finał odbędzie się 12 kwietnia 2024 r.

5. Postanowienia ogólne:

Konkurs jest imprezą otwartą.

Oceniane będą: oryginalność, pomysłowość, jakość adaptacji oraz jej nowatorski charakter.

6. Nagrody

Organizatorzy przewidują nagrody dla zwycięskich zespołów.

Warsztaty dla szkół ponadpodstawowych z Lucyną Sypniewską

Festiwal „Zajawka na Szekspira” odbędzie się w kinie Helios w galerii Sfera

Pokazy:

18.12.2023r.- National Theatre Live,,Hamlet” z B. Cumberbatchem

19.12.2023r.- National Theatre Live,,Otello” z Rosy McEwen

22.01.2024r.- National Theatre Live,,Król Lear” z Lanem McKellenem

23.01.2024r.- National Theatre Live,,Romeo i Julia” z Jessie Buckley i Joshem O'connorem