

Wystawa pełna światła

data aktualizacji: 2021.09.16 autor: Joanna Młynarczyk



Wystawa ukazuje historię oświetlenia od czasów prehistorycznych aż do współczesności. (fot. Joanna Młynarczyk)

Regionalna Akademia Twórczej Przedsiębiorczości zaprasza w czwartek, 16 września o godz. 18 na otwarcie wystawy „Niech stanie się światło - historia oświetlenia”.

W galerii akademii, na wystawie na pierwszym piętrze pałacu ślubów przy ul. Piłsudskiego 2 będzie można zobaczyć - oprócz powszechnie stosowanego oświetlenia w poszczególnych epokach historii, także liczne ciekawostki: kopię lampy olejowej odkopanej w Pompejach, kaganki, buzuarki, lampy karbidowe, spirytusowe, kolejowe, elektryczne i inne.

Wystawa ukazuje historię oświetlenia od czasów prehistorycznych aż do współczesności.

Praludzie używali kamieni, świdra ogniowego, krzesiw. Świece wynalezione w późniejszym okresie wykorzystywane były w lampach, lichtarzach, kandelabrach, świecznikach - i te prezentujemy na wystawie. Skonstruowana w 1792 r. lampa gazowa stosowana była głównie do oświetlania ulic. Przełomem w historii oświetlenia było wynalezienie lampy naftowej w 1853 r. przez polskiego aptekarza Ignacego Łukasiewicza, który pozyskał naftę z destylacji ropy naftowej. Osobą

zapomnianą, nie tak znaną jak Łukasiewicz, był Polak Wacław Wolski, pionier przemysłu naftowego, który spowodował, że dzięki jego wynalazkom ropa mogła wytrysnąć w Polsce na niespotykaną dotychczas skalę. To właśnie w Polsce, w Galicji, powstały pierwsze na świecie rafinerie ropy naftowej.

W 1879 roku nastąpił ostateczny przełom, kiedy Thomas Edison wymyślił elektryczną żarówkę wyposażoną w węglowy żarnik. W ten sposób rozpoczęła się nowa epoka w dziejach ludzkości – epoka oświetlenia elektrycznego.

Źródło: <https://eglos.pl/aktualnosci/item/39305-wystawa-pelna-swiatla>