

JUBILEUSZ 100-LECIA SZKÓŁ ŁĄCZNOŚCI ORAZ 25-LECIA XCVI LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO IM. A. OSIECKIEJ W WARSZAWIE

„Ileż to poparzonych lutownicą palców przy krosowaniu wybieraków liniowych na praktykach w centralach telefonicznych!... Ileż godzin nakręcania porcelanowych izolatorów na słupy telefoniczne!... Ileż godzin spędzonych w ziemi na kopaniu rowów pod kable telefoniczne!... Ileż nawiązanych dozgonnych przyjaźni!... Ileż zrodzonych miłości klasowych!... Ileż wspomnień... Ach!...”*

1 września 1921 roku rozpoczęła działalność pierwsza w Polsce szkoła teletechniczna. Tym samym rozpoczęła się długa historia Szkół Łączności, które mimo wielu zmian i zawirowań historii, nieprzerwanie przez 100. lat kształciły młodzież. Zaś 1 września 1996 roku powołano do życia XCVI Liceum Ogólnokształcące, które promuje twórczość patronki Agnieszki Osieckiej. Rok szkolny 2021/2022 jest Rokiem Jubileuszowym, w którym zaprzyjaźnione z warszawskim środowiskiem SEP placówki oświatowe mieszczące się przy al. Stanów Zjednoczonych 24 na Saskiej Kępie w Warszawie, obchodzą 100-lecie Szkół Łączności i 25-lecie Liceum Ogólnokształcącego.

Z powodów pandemii Covid-19, Jubileusz został przeniesiony na rok 2022. W dniu 17 marca br. liczna delegacja SEP miała przyjemność uczestniczyć w tym zacnym wydarzeniu. Organizatorzy przygotowali atrakcyjny program, w którym SEP miał swój niemały udział.

Galę Jubileuszową rozpoczęła specjalna piosenka „wspomnieniowo-rozliczeniowa” w wykonaniu uczniów-artystów szkolnego Teatru N.O.R.A. (Nadwiślańskich Oddziałów Rezerw Artystycznych). Następnie prowadzący Galę uczniowie - Oliwia Kopiec i Tymon Szelański - podkreślili, jak bardzo ważnym rokiem szkolnym jest ten bieżący 2021/2022. Dla miejsca Wydarzenia, przede wszystkim ze względu na 100-lecie Szkół Łączności i 25-lecie Liceum, a dla wszystkich dlatego, że w tym roku (a konkretnie w 2021) przypadło kilka innych jubileuszy wyjątkowych dla Warszawy i Kraju: obchodziliśmy 1055-lecie Chrztu Polski, 105-lecie przyłączenia do Warszawy Saskiej Kępy, czyli dzielnicy w której znajduje się Placówka. Na ten rok przypadła także 85. rocznica urodzin Agnieszki Osieckiej - patronki świętującego Liceum. Minęło 145-lecie wynalezienia telefonu (145 lat temu Alexander Graham Bell wypowiedział do słuchawki słynne: „*Panie Watson, proszę tu przyjść, potrzebuję pana*”). Obchodziliśmy 30-lecie Internetu w Polsce... Tak, tak! 17 kwietnia 1991 roku z Uniwersytetu Warszawskiego wysłano pierwszy e-mail w naszym Kraju.

Licznie zgromadzonych gości powitała Alicja Wodecka - dyrektor Technikum Łączności im. prof. Janusza Groszkowskiego oraz 96. Liceum Ogólnokształcącego im. Agnieszki Osieckiej. Wśród wymienionych znaleźli się również obecni na uroczystości: Piotr Szymczak - prezes SEP, Jacek Nowicki - sekretarz generalny SEP oraz członkowie Oddziału Elektroniki, Informatyki, Telekomunikacji Zbysław Antoni Kucza - prezes, Wojciech Kocańda - wiceprezes ds. naukowych,

prof. Andrzej Skorupski - wiceprezes ds. działalności gospodarczej, Zdzisław Chudy - członek zarządu i Wojciech Spytkowski - członek zarządu oddziału i nauczyciel TŁ.

Na ręce Pani Dyrektor zostało przekazanych mnóstwo ciepłych słów, prezentów i adresów okolicznościowych ze strony m.in.: senatora Marka Borowskiego, przedstawicieli władz województwa i miasta st. Warszawy, samorządu, instytucji oświatowych, Agaty Passent - córki patronki Liceum A. Osieckiej oraz firm i partnerów współpracujących z Placówką. Wygłoszono kilka pełnych uznania przemówień. Marszałek Województwa Mazowieckiego wyróżnił szkołę i nauczycieli Zespołu Szkół Łączności Medalem Pamiątkowym „Pro Masovia” - polskim medalem honorowym przyznawanym za przyczynienie się do gospodarczego, kulturalnego lub społecznego rozwoju Mazowsza. Zasłużeni nauczyciele zostali wyróżnieni dyplomami uznania (m.in. Wojciech Spytkowski - członek zarządu OEIT SEP i nauczyciel przedmiotów zawodowych).

Stowarzyszenie Elektryków Polskich przygotowało dla Zespołu Szkół Łączności statuetkę z medalem 100-lecia SEP. Medal i dyplom wręczył Prezes SEP, podkreślając wieloletnią, wzorową współpracę, jednocześnie wyrażając nadzieję na kolejne znaczne jubileusze zarówno SEP, jak i ZSŁ. Podziękował wszystkim, którzy każdego dnia pracują z młodzieżą, kształcą młode umysły wkładając w pracę wysiłek i serce.

Obchodzony Jubileusz to bardzo ważny moment nie tylko w historii Szkoły, ale przede wszystkim okazja do wyróżnienia w szczególny sposób ludzi tworzących Placówkę - nauczycieli, pracowników administracji i obsługi pracujących obecnie oraz byłej kadry. Wszystkim wykładowcom, nauczycielom, trenerom i pracownikom podziękowano za zaangażowanie i wytrwałą pracę, za wkład i trud jaki wnosili przez lata w kształtowanie wiedzy i umiejętności młodzieży. Podkreślono zaangażowanie, poświęcony czas i włożone w pracę serce, które są świadectwem dobrze spełnionej misji i trwale zapisały się na kartach historii szkoły i miasta Warszawy. Prowadzący - w imieniu uczniów - podziękowali za godziny sprawdzania klasówek, za łączenie w czasie zdalnej nauki, za zrealizowane projekty, sfinalizowane przedsięwzięcia, przygotowania do egzaminów, godziny prób przed występami i wiele innych.

Wyrażając szacunek dla wieloletniej, wspólnej pracy oraz w podziękowanie dla swoich sojuszników, instytucji, firm, zasłużonych nauczycieli, pracowników i absolwentów, dyrektor Alicja Wodecka wręczyła medale jubileuszowe oraz jubileuszowe tarcze i kalendarze. Stowarzyszenie Elektryków Polskich otrzymało medal 100-lecia Szkół Łączności w Warszawie z pięknym podziękowaniem, jako jeden z Partnerów, który od wielu lat wspiera pracę dyrekcji i nauczycieli, a dzięki przychylności i chęci współpracy uczniowie otrzymują stypendia, pogłębiają swoją wiedzę na szkoleniach, konferencjach, wykładach i otrzymują pierwsze uprawnienia elektryczne.

Po przyjętych gratulacjach i chwilach wzruszeń wysłuchano okolicznościowego wykładu prof. Tomasza Adamskiego poświęconego zagadnieniom bezpieczeństwa, technologiom i procesom umożliwiającym ochronę systemów, sieci, programów i danych.

Podczas, gdy trwała Uroczystość, od rana w szkolnej pracowni elektronicznej, miała miejsce zacięta rywalizacja zawodników finału Otwartych Mistrzostw Zespołu Szkół Łączności w montażu precyzyjnym i lutowaniu. Wyłoniono pięciu najlepszych uczniów. Kilka słów o konkursie i uczestnikach przedstawił Marcin Marczewski autor zadań i koordynator Mistrzostw. Podkreślił wysoki poziom wiedzy i umiejętności zawodników oraz trudności w klasyfikacji miejsc z powodu wyrównanej precyzji wykonania zadań. Bardzo budująco i trafnie skomentował podejście

zawodników Prowadzący: „Uważam, że to coś wspaniałego, że w czasach miałości obyczajów, ogólnego tumiwizizmu i minimalizmu są ludzie, którym się chce. Którzy nie poprzestają na tym co jest, tylko starają się, i tak jak nasi Koledzy - sięgają po więcej. To cud!”. Mistrzostwa to ważny punkt programu dla Stowarzyszenia, gdyż byliśmy fundatorami pierwszej i czwartej nagrody. Mistrzostwa wygrał uczeń Andrzej Burza, który - z rąk sekretarza generalnego SEP Jacka Nowickiego - otrzymał znakomitą wielofunkcyjną stację lutowniczą. Czwarte miejsce zajął Adam Jung, któremu ww. wręczył praktyczny walizkowy zestaw narzędziowy dla elektryków składający się 68. elementów. Uzpełnieniem nagród podstawowych od SEP były książki „1000 wynalazków, czyli historia ludzkiej pomysłowości”, kalendarze i proporce firmowe. Pozostałymi fundatorami nagród była firma IT Factory Sp. z.o.o. i gospodarz tj. Zespół Szkół Łączności.

Bieżący rok szkolny jest pełen sukcesów wiążących się z ciężką pracą uczniów i prowadzących projekty. Kilku uczniów Technikum Łączności otrzymało nagrody i półroczne stypendia, których fundatorem była firma Pika Polska Sp. z o. o. Dla międzyszkolnej drużyny uczniów, która zdobyła srebrny medal na Międzynarodowej Warszawskiej Wystawie Wynalazków „IWIS 2021” dyplom i medal wręczył Kazimierz Okraszewki - przedstawiciel Naczelnej Organizacji Technicznej (wśród nich był uczeń kl. 4f Dawid Tarbasz). Tuż przed Galą, szkolny SA TECH TEAM w składzie: Igor Sarnowski, Adam Naszewski, Jan Kornacki, Piotr Rajski, Maciej Słomka, Hubert Jabłoński, zakwalifikował się do finału CANSAT, czyli międzynarodowego konkursu Europejskiej Agencji Kosmicznej. Podczas Kampanii Startowej 25 i 26 marca br. sześć najlepszych drużyn z Polski spotkało się na Pustyni Błędowskiej, aby zebrać dane od swojego minisatelity. Trzymamy kciuki, czekamy na wyniki analizy danych i dalsze dobre wiadomości.

Nie lada trudnością jest w kilku akapitach umieścić wszystkie wydarzenia odbywające się podczas Gali. W bogatym programie nie zabrakło również wspomnień i rysu historycznego (na uczestników czekały dodatkowo kalendarz jubileuszowy Placówek oraz broszura jubileuszowa dotycząca Liceum). Pierwszym dyrektorem - ówczesnie pod nazwą Państwowa Szkoła Teletechniczna - był Henryk Kowalski. Po nim było jeszcze czternastu dyrektorów, a obecna pani dyrektor, Alicja Wodecka, jest szesnastą osobą piastującą to stanowisko. Pierwszą siedzibą szkoły były skromne pomieszczenia w budynku Dyrekcji Poczty i Telegrafów przy ul. Miodowej 22 w Warszawie. Później szkołę przenoszono pod cztery inne adresy, przytulając ją do kolejnych instytucji. Aż wreszcie w 1963 roku Technikum Łączności przeniosło się do obecnej siedziby na al. Stanów Zjednoczonych 24, do specjalnie w tym celu wybudowanego obiektu. Jest to szósta siedziba szkoły.

Przez 100. lat istnienia, szkołę opuściło dziesiątki tysięcy absolwentów, m.in. wielcy sportowcy - mistrzowie świata i medaliści olimpijscy, ale również bohaterowie wojenni - żołnierze AK, uczestnicy zamachu na kata Warszawy - Franza Kutscherę. Także duchowni oraz artyści znani z opolskich festiwali, warszawskich scen teatralnych i seriali telewizyjnych. No i setki świetnych techników - późniejszych inżynierów, doktorów, profesorów... Naukowców, którzy kształtowali oblicze telekomunikacji.

Ale Zespół Szkół Łączności opuścili nie tylko absolwenci Technikum Łączności im. prof. Janusza Groszkowskiego, ale również absolwenci 96. Liceum Ogólnokształcącego im. Agnieszki Osieckiej. O artystycznych duszach uczniów i absolwentów oraz artystycznym profilu Liceum opowiedział pomysłodawca i założyciel Szkolnego Teatru N.O.R.A. - Krzysztof Konrad. Był on jednocześnie organizatorem i prowadzącym wzruszający koncert, w którym wystąpili obecni uczniowie

Osieckiej, jak również absolwenci Liceum, związani zawodowo ze sceną artystyczną. Po występie wykonawcy-absolwenci otrzymali tarcze i kalendarze jubileuszowe.

A po zakończeniu części oficjalnej pojawił się okazały tort jubileuszowy. Na skosztowanie zaprosiła dyrektor Alicja Wodecka. Zaproszono również do oglądania wystawy i stoisk firmowych ulokowanych w foyer. Zachęcano do zwiedzania szkolnych pracowni i laboratoriów oraz dyskusji towarzyskich przy szwedzkim stole.

opracowanie: Iwona Fabjańczyk, Biuro SEP

**w tekście wykorzystano fragment scenariusza Gali Jubileuszowej*

zdjęcia: archiwum Zespołu Szkół Łączności

(Janusz Domalski, Tomasz „Wiedźma” Jędrzejczak, Ryszard Filipowicz)





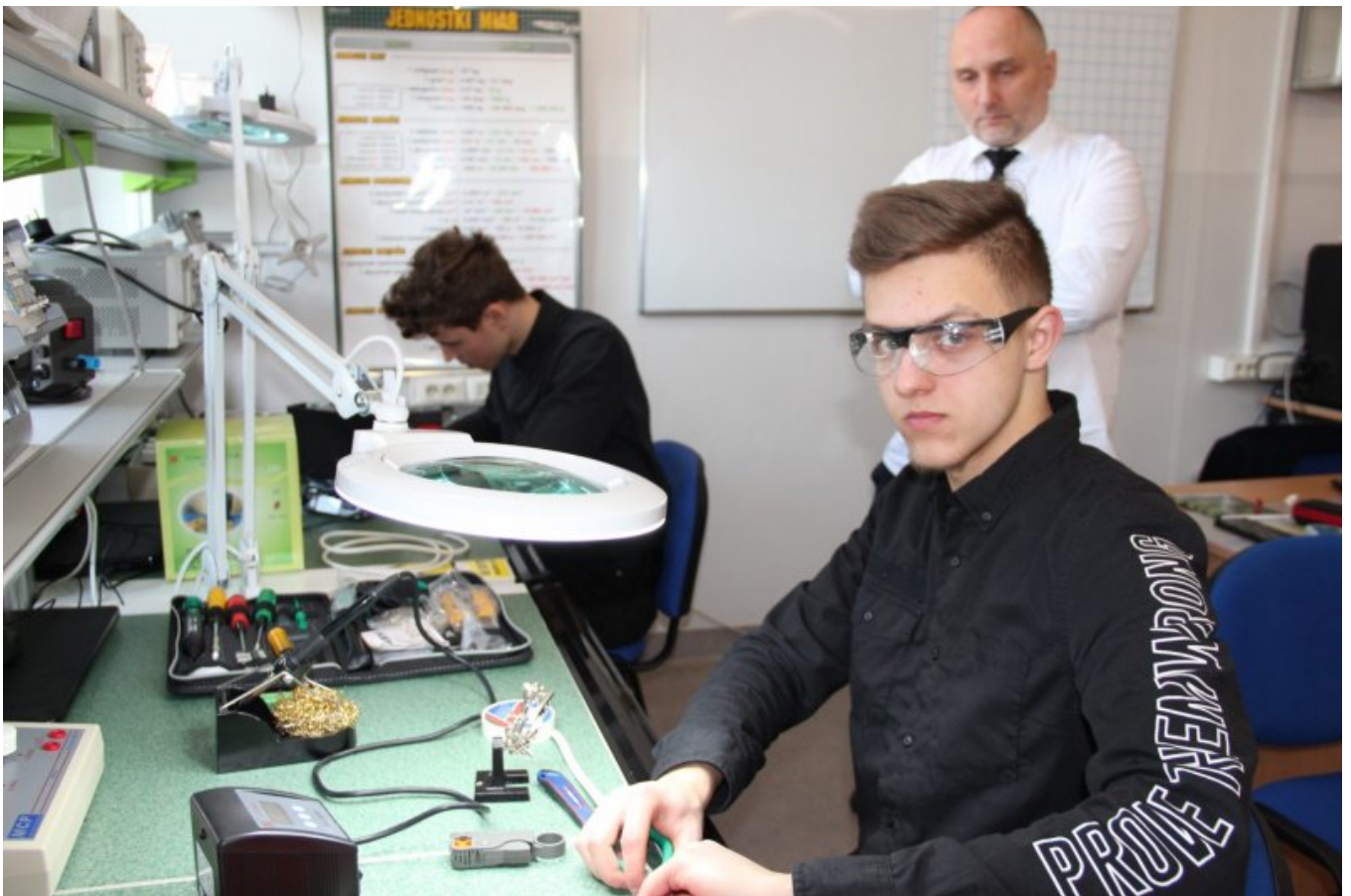





















**Zespół Szkół Łączności
w Warszawie**

Stowarzyszenie Elektryków Polskich

zostało wyróżnione

**medalem jubileuszowym
100-lecia Szkół Łączności w Warszawie**

w podziękowaniu za wieloletnie zycielwe wspieranie pracy szkoły,
 możliwość udziału w organizacji Światowych Dni Telekomunikacji
 i Społeczeństwa Informatycznego,
 pomoc w kształceniu młodzieży poprzez jej udział w konferencjach,
 szkoleniach i wykładach oraz pomoc w zdobyciu uprawnień elektrycznych,
 fundowanie nagród w szkolnych turniejach
 oraz program stypendialny obejmujący uczniów Technikum Łączności.
 Z nadzieją na kolejne wspólne działania i dalszą owocną współpracę.

Dyrektor ZSt

 Aleksandra Wódecka

Warszawa, 1 września 2021 r.



**100-lecie
Zespołu Szkół
Łączności**

**25-lecie
XCVI LO im. A. Osieckiej**

