

**ZEBRANIE KOŁA TERENOWEGO SEP W KATOWICACH**

Comiesięczne spotkanie Członków Koła Terenowego nr 26 odbyło się w Domu Technika NOT. W zebraniu uczestniczyło 13 osób. Zebranie prowadził Tomasz Wieloch

Po przywitaniu zebranych w tym zaproszonych gości poinformował o działalności OZW SEP w ostatnim miesiącu. Zachęcił uczestników do skorzystania ze szkoleń organizowanych przez COSiW .

Odbyła się prelekcja, którą wygłosił mgr inż. Piotr Tuszyński pt. „ Analiza zadań i wyniki egzaminów zawodowych na przykładzie szkół technicznych o profilu elektrycznym”.

W pierwszej części wystąpienia prelegent przedstawił ogólną liczbę przystępujących do egzaminu zawodowego i zdawalność w kraju we wszystkich kwalifikacjach zawodowych. Następnie w rozbiciu na kwalifikacje omówił wyniki egzaminów w zawodach: elektryk, technik elektryk, technik energetyk, technik programista i technik mechatronik oraz przedstawił wyniki egzaminu zawodowego szkoły, w której pracuje, czyli Zespołu Szkół Technicznych i Ogólnokształcących nr 2 w Katowicach – Technikum nr 4, odnosząc się do województwa i kraju. Zdawalność ta w dwóch kwalifikacjach była zdecydowanie lepsza niż w województwie i w kraju i wyniosła 85%.

Następnie prelegent omówił zadanie praktyczne z kwalifikacji „Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych”. Dotyczyło ono wykonania instalacji oświetleniowej z wyłącznikiem schodowym i zmierzchowym. Omówił sposób oceniania wykonania tego zadania.

Prelegent przedstawił zebranych nauczyciela ze swojej szkoły Daniela Kiełpińskiego, który jest egzaminatorem w zawodach technik elektryk, energetyk, automatyk oraz mechatronik i został nagrodzony tytułem „Zawodowiec roku 2022 w dziedzinie energetyka”. Jest także ekspertem VET , współpracuje z CKE w Warszawie oraz OKE w Jaworznie.

Daniel Kiełpiński zapoznał zebranych o swoich doświadczeniach związanych z pracą nauczyciela przedmiotów zawodowych oraz egzaminatora.

W ramach dyskusji poruszono także problem praktyk uczniów w zakładach pracy.

Zostały przeprowadzone 3 konkursy związane z tematem poprzedniego zebrania: „Eksploatacja systemów z bateriami-jonowymi jako element poprawy efektywności działania i eliminacji zagrożeń”.

*Relacja: Ryszard Rudnicki  
sekretarz Koła SEP nr 26*