

## II TYDZIEŃ NAUK TECHNICZNYCH

W ZESPOLE SZKÓŁ MECHANICZNYCH CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO NR 2 IM. ŚW. JÓZEFA W BIAŁYMSTOKU

05.03.2018 – 09.03.2018

<b>DZIEŃ I – CO NOWEGO W MOTORYZACJI?</b>			
<b>5 marca (poniedziałek)</b>			
<b>Godzina</b>	<b>Miejsce</b>	<b>Program</b>	<b>Osoba odpowiedzialna</b>
9.30 – 17.00	Hala samochodowa ZSM CKP Nr 2	Nowości techniczne branży motoryzacyjnej – prezentacja pojazdów.	Kazimierz Krupiński
8.55 - 9.40	Sala 54	My favourite invention (Mój ulubiony wynalazek) prezentacja Power Point w języku angielskim.	Ewelina Jaworowska
9.00	CP11T1 - pracownia tokarek	Konkurs "Najsprawniejszy uczeń w zawodzie - tokarz".	Edward Kulesza, Tadeusz Malecki
10.00	CP17OR1 - sala obróbki ręcznej	Konkurs "Najsprawniejszy uczeń w zawodzie - mechanik monter".	Rafał Żukowski, Zdzisław Panasewicz
11.00 – 11.45	308	Wykład „Modelowanie numeryczne zjawisk fizycznych” dr inż. Krzysztof Mogielnicki Politechnika Białostocka.	Krzysztof Garbala
11.00	Sala 3 (hala samochodowa)	Wykład „Instalacje LPG i CNG w pojazdach samochodowych marki STAG” Wojciech Czaplejewicz AC SA.	Krzysztof Garbala
<b>DZIEŃ II – CO NOWEGO W MOTORYZACJI?</b>			
<b>6 marca (wtorek)</b>			
<b>Godzina</b>	<b>Miejsce</b>	<b>Program</b>	<b>Osoba odpowiedzialna</b>
9.30 – 17.00	Hala samochodowa ZSM CKP Nr 2	Nowości techniczne branży motoryzacyjnej – prezentacja pojazdów.	Kazimierz Krupiński
9.00	Hol główny wydziału mechanicznego	Wystawa koła metaloplastyki użytkowej.	Rafał Żukowski, Zdzisław Konopka
9.30 – 10.45	Aula ZSM CKP Nr 2	"Polimerowi łożyska ślizgowe jako alternatywa we współczesnym przemyśle" wykład	Tadeusz Malecki

		i prezentacja polimerów przedstawiciela firmy igus Sp. z o.o. inż. Wojciecha Dawidowicza.	
10.00 – 14.00	Hala samochodowa – blacharnia ZSM CKP Nr 2	Pokaz firmy NOVOL - pokazy lakiernicze, możliwość lakierowania wirtualnego.	Sławomir Chilimoniuk, Mirosław Majewski
10.45 - 11.50	Aula ZSM CKP Nr 2	Spotkanie z przedstawicielem firmy Citroën Polska oraz podsumowanie konkursu szkolnego na prezentację multimedialną z okazji 140. rocznicy urodzin twórcy marki André Gustava Citroëna. Prezentacja nagrodzonych prac w konkursie na prezentację multimedialną „Andre Citroën i jego samochody”. Wręczenie nagród ufundowanych przez salon samochodowy Citroën.	Elżbieta Cieszkowska, Kazimierz Krupiński
11.00 – 11.50	Sala 3 (hala samochodowa)	Wykład „Historia polskiej motoryzacji - motocykle okresu międzywojennego”.	Krzysztof Garbala
11.30 - 12.30	Sala 208	Konkurs z mechatroniki samochodowej.	Aleksander Taranta
12.45 – 13.30	Aula ZSM CKP Nr 2	„Zakochaj się w lataniu” – spotkanie z Tomaszem Kudaszewiczem – dwukrotnym mistrzem świata w sporcie paralotniowym.	Jacek Sierocki
12.45 – 14.25	Sala 48	Konkurs „Czy znam Solid Edge?”	Leszek Szczesiul
<b>DZIEŃ III – GIEŁDA PRACY</b> <b>7 marca (środa)</b>			
<b>Godzina</b>	<b>Miejsce</b>	<b>Program</b>	<b>Osoba odpowiedzialna</b>
9.30 – 14.30	Hala samochodowa ZSM CKP Nr 2	Stoiska firm z branży mechanicznej i samochodowej, na których można uzyskać informacje na temat przebiegu procesu rekrutacji oraz zapoznać się z aktualnymi ofertami pracy bądź stażu.	Krzysztof Czerech
8.00	Hol główny wydziału mechanicznego	Wystawa koła metaloplastyki użytkowej.	Rafał Żukowski, Zdzisław Konopka

8.00 - 8.55	Sala 35	Konkurs „Moje doświadczenie”. Uczestnicy konkursu zaprezentują przygotowane przez siebie wcześniej doświadczenie z zakresu fizyki i chemii.	Emilia Andruczyk
10.00 – 14.00	Hala samochodowa – blacharnia	Pokaz firmy NOVOL - pokazy lakiernicze, możliwość lakierowania wirtualnego.	Sławomir Chilimoniuk, Mirosław Majewski
10.00 – 12.00	SMP Poland Sp. z o.o.	Wycieczka do firmy SMP Poland Sp. z o.o. Poznanie profilu produkcji i nowoczesnych, innowacyjnych technologii firmy SMP.	Edward Kulesza
10.45 - 11.30	Aula ZSM CKP Nr 2	„Internet rzeczy” - wykład dr. Cezarego Walczyka z Wydziału Fizyki Uniwersytetu w Białymstoku.	Elżbieta Cieszkowska, Agata Radzajewska
11:50-12:35	Aula ZSM CKP Nr 2	Prelekcja dla maturzystów "Doradztwo zawodowe i sztuka autoprezentacji" prowadzone przez pracownika Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej Nr 1 w Białymstoku.	Iwona Baczyńska-Banaszczyk
12:45-13:30			
12.15	Politechnika Białostocka	MATERIALS AND THEIR PROPERTIES. TECHNICAL ENGLISH AT BIALYSTOK UNIVERSITY OF TECHNOLOGY. Lektorat od kuchni, czyli uczniowie Mechatyki na zajęciach języka angielskiego w Studium Języków Obcych Politechniki Białostockiej.	Ewelina Jaworowska
12.00 - 13.30	Sala 202	II edycja Konkursu " Młodzi Innowatorzy". Konkurs innowacyjnego projektowania w programie Solid Edge.	Małgorzata Kiebała Szymon Surmacewicz
13.40 - 14.25	Sala 49	Konkurs wiedzy technicznej z wykorzystaniem aplikacji KAHOOT.	Szymon Surmacewicz Leszek Szczesiul
<b>DZIEŃ IV – KOBIETA ZA KÓŁKIEM 8 marca (czwartek)</b>			
<b>Godzina</b>	<b>Miejsce</b>	<b>Program</b>	<b>Osoba odpowiedzialna</b>
9.00 – 17.00	Stacja kontroli pojazdów ZSM CKP NR 2	<b>KOBIETA ZA KÓŁKIEM – DZIEŃ KOBIET W MECHANIAKU.</b>	Piotr Krajewski Adam Baworski

9.30 – 14.30	Hala samochodowa ZSM CKP Nr 2	<b>STARE JEST PIĘKNE</b> Historia motoryzacji – prezentacja pojazdów zabytkowych.	Radosław Piktel Krzysztof Czerech
9.00	Metal Fach Sokółka	Wycieczka do Metal Fach Sokółka. "Poznanie nowoczesnych technologii produkcji naczip maszyn rolniczych i urządzeń grzewczych".	Szymon Surmacewicz, Małgorzata Kiebała, Leszek Szczesiul

**DZIEŃ V – LABORATORIA I WYNALAZKI**  
**9 marca (piątek)**

Godzina	Miejsce	Program	Osoba odpowiedzialna
10.00 – 13.00	Politechnika Białostocka	Zwiedzamy laboratoria Politechniki Białostockiej.	Agata Radzajewska
12.45 - 13.30	Sala 53	Konkurs pod hasłem "Wynalazek, który zmienił świat". Wykonanie pracy w języku angielskim dotyczące wynalazku - technika dowolna (np. prezentacja, plakat itp.).	Barbara Mokrzycka

**DZIAŁANIA TOWARZYSZĄCE**

- Konkurs szkolny na prezentację multimedialną „Życie, wynalazki i odkrycia Isaaca Newtona” - 19.01. - 26.02. - zainteresowani uczniowie. Prezentacja nagrodzonych prac na lekcjach fizyki w dniach 05 – 09.03.
- Konkurs szkolny na prezentacje multimedialną „Andre Citroën i jego samochody” - 19.01. - 26.02. - zainteresowani uczniowie. Prezentacja nagrodzonych prac i wręczenie nagród ufundowanych przez salon samochodowy Citroen podczas spotkania w auli 6 marca o godz. 10.45.
- Zajęcia z edukacji czytelniczej i medialnej „Sprawdzone źródła wiedzy - korzystamy z poradników technicznych” - biblioteka, Ewa Zyskowska – zainteresowane klasy.
- Wystawa „Nasze pasje – Koło Młodego Konstruktora” - hol przy bibliotece.
- Wystawa „Poradniki i czasopisma techniczne jako źródła wiedzy na co dzień” – biblioteka.