



Dzień Geodety, Dzień Budowlanica, Piotrkowski Festiwal Nauk Technicznych to coroczne szkolne imprezy ściśle związane z tematyką zawodową. Zapraszani są na nie przedstawiciele firm branżowych rozpowszechniających nowoczesne technologie w dziedzinie geodezji i kartografii, budownictwa, ochrony środowiska i informatyki, a także uczniowie szkół podstawowych.



Ogólnopolski Młodzieżowy Turniej Motoryzacyjny to impreza, w której uczestniczymy jako jedyna szkoła ponadpodstawowa z Piotrkowa Trybunalskiego. Co roku zajmujemy miejsca na podium w eliminacjach regionalnych, a także w finale wojewódzkim. Turniej ma na celu poprawę warunków bezpieczeństwa dzieci i młodzieży w ruchu drogowym. Uczestnicy muszą wykazać się wiedzą z przepisów ruchu drogowego, umiejętnościami udzielania pierwszej pomocy, a także pokonać tor sprawnościowy skuterem oraz samochodem.

Uczniowie naszej szkoły biorą udział w **Olimpiadzie Języka Angielskiego z Elementami Technicznymi** organizowanej przez Centrum Językowe Politechniki Łódzkiej. W ten sposób poszerzają zakres słownictwa z różnych dziedzin związanych z naukami ścisłymi. Tegoroczna edycja olimpiady została poświęcona tematyce związanej z architekturą, ochroną środowiska, inżynierią wodno-ładową oraz planowaniem przestrzennym.



„Spotkanie z ...” i Międzynarodowy Dzień Języka Ojczystego to projekty, które realizujemy z uczniami szkół podstawowych. Ich celem jest twórcze i niekonwencjonalne przygotowanie do egzaminu ósmoklasisty.

W ramach obchodów Święta Niepodległości i ogólnopolskiej akcji „Szkoła do Hymnu” tradycją stało się wspólne śpiewanie „Mazurka Dąbrowskiego”.



Nasze ulubione **imprezy sportowe** to: Dzień Sportu, Turnieje o Mistrzostwo Szkoły w Tenisie Stołowym, w Halowej Piłce Nożnej, w Piłce Siatkowej, w Lekkoatletyce. W ramach Licealiady udział w zawodach: Piłka Siatkowa, Piłka Nożna, Piłka Koszykowa, Tenis Stołowy, Lekkoatletyka (Biegi Przełajowe, drużynowa LA), Piłka Siatkowa Plażowa, Piłka Ręczna. Ostatnie sukcesy naszej szkoły to II miejsce w Półfinale Wojewódzkim w Koszykówce Dziewcząt oraz Piłce Siatkowej Plażowej Chłopców, a na szczelbu miejskim I miejsce w Koszykówce Dziewcząt, II w Tenisie Stołowym, II w Piłce Siatkowej, II miejsce w Sztafetowych Biegach Przełajowych, I miejsce w Piłce Siatkowej Plażowej Chłopców.



Redakcja gazetki:
Marceli Radziszewski

WZMIANKI > BUDOWLANKI EDYCJA SPECJALNA

Uczymy się nie tylko siedząc w ławkach, ale także realizując ciekawe projekty oraz biorąc udział w konkursach przedmiotowych i olimpiadach, które pozwalają pochwalić się zdobytą wiedzą i umiejętnościami, a także dają możliwość kreatywnego podejście do realizowanych zadań.

Oto najpopularniejsze z nich:

Jesteśmy szkołą, która kształci w zawodach potrzebnych zawsze na rynku pracy.



EuroSkills

to Mistrzostwa Europy Młodych Profesjonalistów - konkurs nazywany tak, ponieważ gromadzi najlepszych w swoim fachu młodych ludzi z całej Europy. Już dwukrotnie nasi uczniowie reprezentujący zawody związane z budownictwem znaleźli się w ścisłej czołówce.



PGE Turnieje Maszyn Wodnych i Wiatrowych wymagają pracy zespołowej, w której należy wykazać się nie tylko wiedzą, ale też precyzją i pomysłowością, ponieważ zadanie, które należy wykonać polega na zbudowaniu turbiny przetwarzającej energię wiatru lub wody na energię mechaniczną. Takiej kreatywności nie brak naszym uczniom, o czym świadczy fakt, że w ostatniej edycji turnieju uplasowaliśmy się na II miejscu w Polsce podobnie jak w poprzednich edycjach.



Złota Kielnia to turniej budowlany, w którym biorą udział uczniowie kształcący się w zawodach związanych z budownictwem. W czasie rywalizacji prezentują swoją wiedzę, a przede wszystkim umiejętności praktyczne. Konkurencje są trudne, ale jest o co walczyć, ponieważ uzyskanie tytułu laureta lub finalisty zwalnia między innymi z egzaminu zawodowego. Przekonali się o tym w kolejnych latach nasi uczniowie, uzyskując najlepsze wyniki jako murarze, monterzy suchej zabudowy i wykonujący roboty posadzkarsko-okładzinowe.

Czym jest budownictwo?

Budownictwo to wnoszenie budynków - wymaga wiedzy praktycznej oraz umiejętności posługiwania się nowoczesnymi technologiami i materiałami.

Udział w **Olimpiadzie Wiedzy o Procesie Inwestycyjno-Budowlanym** oraz **Olimpiadzie „Poznaj Prawo Budowlane”** daje możliwość zdobycia wiedzy związanej z prawem budowlanym, co może przydać się każdemu, kto pracuje w budownictwie, ale także tym, którzy kiedyś będą planować własne inwestycje.



Buduj z Pasją to olimpiada, której celem, jak głosi jej nazwa, jest rozwijanie pasji, wiedzy i umiejętności uczniów, którzy uczą się przedmiotów budowlanych, są twórczy i potrafią cieszyć się efektami swej pracy.

Czym jest energetyka odnawialna?

Energetyka odnawialna to umiejętność wykorzystania słońca, wiatru, wody do wytwarzania energii.

Ci, którzy chcą mieć tytuł technika urządzeń i systemów energetyki odnawialnej mogą wziąć udział w ogólnopolskim konkursie badawczym **„Postaw na Słońce”** i w ramach realizacji zespołowego projektu rozpowszechnić informacje o Odnawialnych Źródłach Energii, pogłębiać wiedzę na temat skutków zanieczyszczeń powietrza i zmian klimatycznych, realizować zadania związane z wykonaniem raportu energetycznego dla trzech wybranych domów oraz dla szkoły, w której się uczą. Już dwukrotnie jako szkoła zajęliśmy II miejsce w Polsce w pierwszym etapie konkursu.



Współpracujemy z firmą Bosch, która realizuje ogólnopolski program edukacyjny **„Bosch Home Comfort Szkoli”**. Uczestniczą w nim uczniowie uczący się w zawodach technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej oraz technik inżynierii sanitarnej. Dzięki projektowi poszerzają wiedzę w zakresie nowoczesnych urządzeń i systemów grzewczych, zdobywają nagrody w postaci dodatkowych szkoleń organizowanych przez firmę, co ułatwia im jako przyszłym instalatorom znalezienie pracy w zawodzie i daje możliwość zostania Autoryzowanym Partnerem Bosch Home Comfort. Od początku uczestnictwa w programie nasi uczniowie zyskiwali wyróżnienia oraz byli laureatami I, II oraz III miejsca.



Czym zajmuje się geodeta?

Geodeta dokonuje pomiarów w terenie, tworzy mapy, wytycza położenie budynków i dróg.

Ci, którzy chcą zostać geodetami, czyli tymi bez których nie można zacząć żadnej budowy, mogą sprawdzić się w **Olimpiadzie Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej**, której organizatorem jest Stowarzyszenie Geodetów Polskich. Finałiści konkursu mają wstęp na uczelnie wyższe. W tym roku - podobnie jak w latach ubiegłych - nasi uczniowie zakwalifikowali się już do etapu centralnego. Dzięki olimpiadzie mogą rozwijać swoje umiejętności praktyczne i teoretyczne, nawiązywać kontakty z rówieśnikami uczącymi się tego samego zawodu.



Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych jako olimpiada tematyczna. sprawdza wiedzę i umiejętności związane z wykorzystaniem nowoczesnych materiałów i technologii. Głównym organizatorem jest Wydział Inżynierii Łądowej Politechniki Warszawskiej, inne uczelnie oraz instytucje i organizacje działające na rzecz budownictwa. W ostatnich latach nasza szkoła osiągała bardzo dobre wyniki, zajmując drugie miejsce w okręgu warszawskim. Uczniowie w ramach rywalizacji uzyskiwali tytuły finalistów bądź laureatów, które stawały się przepustką na wymarzone studia związane z budownictwem.

