



Rocznik Licealny

2017-2018

Liceum Ogólnokształcące

im. Powstańców Śląskich

w Bieruniu

Jesteśmy

**Nauczyciele oraz uczniowie
w roku szkolnym 2017-2018**

**PRACOWNICY LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO IM. POWSTAŃCÓW
ŚLĄSKICH w BIERUNIU w ROKU SZKOLNYM 2017-2018**



DYREKTOR SZKOŁY

mgr Romuald Kubiciel

RADA PEDAGOGICZNA

- mgr Romuald Kubiciel (OKE) - historia i społeczeństwo
- mgr Katarzyna Antosiewicz (OKE) - j. angielski
- mgr Karolina Berger - WF, WDŻ, EDB
- mgr Sylwia Dzieńkowska - geografia, przyroda
- mgr Piotr Gorczyca (OKE) - informatyka, OPI, podstawy przedsiębiorczości
- mgr Irena Iskra - WF
- dr Dagmara Jezierska (OKE) - j. polski
- ks. mgr Kamil Kiełkowski - religia
- mgr Magdalena Króliczek-Pliszka - nauczyciel - bibliotekarz
- mgr Monika Margol (OKE) - j. niemiecki, podstawy przedsiębiorczości
- mgr Hanna Miranda - j. hiszpański
- mgr Joanna Motyka (OKE) - j. angielski
- mgr Magdalena Padlewska-Berger (OKE) - j. polski, (j. angielski)
- mgr Agnieszka Pasierbek-Nieckarz (OKE) - j. angielski

- mgr Elżbieta Penczek (OKE) - j. angielski
- mgr Robert Romantowski-Tomosz - WOS, historia, historia i społeczeństwo, oligofrenopedałog, pedagoł specjalny w zakresie autyzmu i Zespołu Aspergera, doradca zawodowy, informatyka
- mgr Iwona Rozmus - historia, oligofrenopedałog, pedagoł specjalny w zakresie autyzmu i Zespołu Aspergera
- mgr Jolanta Saller - pedagoł, rewalidacja i terapia pedagołiczna, terapeuta biofeedback
- mgr Wioleta Siodłok - fizyka, fizyka medyczna, (chemia)
- ks. mgr Łukasz Skiba - religia
- mgr Aleksandra Skórzewska (OKE) - j. niemiecki, surdopedałog, pedagoł specjalny w zakresie autyzmu i Zespołu Aspergera
- mgr Joanna Sołtysik - j. łaciński
- mgr Aleksandra Stachoń (OKE) - biologia, oligofrenopedałog, (WDŹ)
- mgr Zbigniew Stobiński - WF
- mgr Źaneta Szostek - chemia
- mgr Jolanta Tarajkowska (OKE) - matematyka, praktyczna matematyka
- mgr Joanna Tlałka (OKE) - j. rosyjski, oligofrenopedałog, pedagoł specjalny w zakresie autyzmu i Zespołu Aspergera
- mgr Barbara Wiśniowska (OKE) - matematyka, praktyczna matematyka
- mgr Agnieszka Wyderka-Dyjecińska - j. angielski, wiedza o kulturze

(OKE) - Egzaminatorzy Okręłowej Komisji Egzaminacyjnej

PRACOWNICY ADMINISTRACJI I OBSŁUGI SZKOŁY:

Sekretariat szkoły

- Zofia Weiss
- Gabriela Wójcik

Księgowość

- lic. Halina Kocurek
- mgr Barbara Ozimina
- Lucyna Sumera

Pracownicy obsługi

- Wiesława Cichoń
- Urszula Fabian
- Ewa Mitoraj
- Leszek Kostera
- Jerzy Piech
- Celina Pudełko

SAMORZĄD UCZNIOWSKI

Opiekun: mgr Sylwia Dzieńkowska

Przewodniczący: Paulina Pluta

Zastępca: Weronika Szwedo

Skarbnik: Martyna Mysłek

Fotograf: Filip Noras

Poczet sztandarowy:

- Sonia Krzykawska,
- Michał Jarek,
- Martyna Minik

UCZNIOWIE SZKOŁY

Klasy IA:

Wychowawca – mgr Agnieszka Wyderka - Dyjecińska

1. Bierut Natalia
2. Blacha Bartłomiej
3. Błaszczyk Agnieszka
4. Burski Grzegorz
5. Cichoń Paweł
6. Dulińska Aleksandra
7. Dzierżak Zofia
8. Gwóźdź Paweł
9. Jasiński Michał
10. Jasiński Mikołaj
11. Jaworski Jakub
12. Kopyś Michał
13. Kostyra Sebastian
14. Kownacki Daniel
15. Krzyszkowski Kamil
16. Kściuczyk Oliwia
17. Kupczyk Przemysław
18. Macek Bartosz
19. Matysek Kacper
20. Minik Martyna
21. Nagy Martyna
22. Paliwoda Kamil
23. Pacwa Justyna
24. Piwecki Kamil
25. Rozmus Jakub
26. Siemieniuch Aleksandra
27. Słotwińska Julia
28. Socha Julia
29. Stanek Zofia
30. Stolecka Izabela

1A Sami o sobie

O klasie 1A o profilu matematyczno-fizycznym można napisać bardzo dużo. Wbrew nazwie zainteresowania jej członków nie ograniczają się tylko do przedmiotów ścisłych. W naszych szeregach znajdziemy specjalistów w wielu dziedzinach, od pasjonatów sportu do wielbicieli muzyki. Na czele z naszymi charyzmatycznymi przewodniczącymi wspieramy się i wzajemnie zachęcamy do dalszej pracy. Wspólnie angażujemy się w rozmaite przedsięwzięcia czy akcje charytatywne.

Pomimo naszej niezaprzeczalnej ambicji i chęci do nauki wykazujemy się niezwykłą biegłością w przekładaniu sprawdzianów, a nawet jeśli sprawiamy drobne trudności w prowadzeniu lekcji, to jesteśmy pewni, że stanowimy dumę profesorów, a nasza osobowość umiła im dzień. Dzięki nim odkrywamy zagadnienia matematyczne, tajniki fizyki, informatyki oraz klasyki literatury, które rozbudzają naszą ciekawość i pomagają w wyborze dalszej ścieżki życiowej.

Klasa 1B

Wychowawca – mgr Wioleta Siodłok

1. Baron Roksana
2. Bednarek Paulina
3. Danielczyk Karol
4. Długoń Oliwia
5. Grygierczyk Bartosz
6. Jarek Michał
7. Kapusta Mateusz
8. Karbowski Izabela
9. Karkoszka Weronika
10. Kik Klaudia
11. Krzykawska Sonia
12. Majer Karolina
13. Moik Wiktoria
14. Pawełek Oliwia
15. Pyras Kornel
16. Stępała Piotr
17. Stokfisz Szymon
18. Świstak Agnieszka
19. Tarapacz Marta
20. Tomala Wiktoria
21. Trecki Wiktor
22. Tubacka Aleksandra
23. Wójcik Sandra
24. Zelek Karolina
25. Zelek Miłosz
26. Zientek Mateusz
27. Żoła Laura

1B Sami o sobie

Duże Be, małe Ce,
Zaraz buzia śmieje się.
Między nami, jak z rodziną,
Bo Biolchemy z tego słyną.
Dzieci mamy tu gromadkę
I wspaniałą Panią matkę.
Trzydzieścioro prawie ludzi,
A nikomu się nie nudzi.
Po kolei nas przedstawmy,
Aby nikt nie został stratny,
Bo alfabet fiku miku,
Figurujmy jak w dzienniku
Pierwsza Roksi jest w kolejce,
Trochę cicha, mądra wielce.
Paula siostrą jest Bednarka.
Przypomina nam kanarka.
Oliwia i Karol to zgrany duet,
Omijają często wf.
Z Panią Tlałą za pan brat,
Bo konkursy z rosyjskiego, to ich fach.
Bartosz geniusz ukryty,
Na pomocy koledze, nigdy nie został nakryty.
Michał z wieloma pasjami,
Ciągłe bawi się hantlami.
Mateusz na basenie pływa,
A na parkiecie, laski do tańca porywa.
Iza koni pasjonatka,
Fotografia to jej gratka.
Wera stylem onieśmiela,
Jest przykładem przyjaciela.
Klaudyna pogodna dziewczyna,
W wolnych chwilach seriale zaczyna.
Sonia liderka nasza kochana,
Uśmiechnięta, radosna i zawsze wyspana.
Karolcia hybrydami wymiata,
Jej wypieki to mistrzostwo świata.
Miernik Piernik wiosło w wodzie,
Kanadyjkarka nasza w obozie.
Wiki dobrej muzyki słucha
I zarazi przy tym ducha.

Oliwia wszechstronnie uzdolniona
w sport jest zawsze zapatrzona.
Tenis, siatka i pływanie,
to jej główne powołanie.
Patryk nowy jest w rodzinie,
Między nami tu nie zginie.
Z Kornela skater jest wspaniały,
Jednak czasem jest nie śmiały.
Piotrek ciągle coś kupuje
I dużo na tym zyskuje.
W paletki grają i świat zwiedzają,
Szymon i Wiktor razem wymiatają.
Aga z burzą włosów chodzi,
Wszystkie spory załagodzi.
Artystka klasowa Marta,
W nauce bardzo jest uparta.
Wiktoria flamingów wielbicielka.
Pysznego ciasta właścicielka.
Ola w biegu żyje
I wcale się z tym nie kryje.
Sandra zawsze jest the best,
Z nią angielski łatwy jest.
Karolina hiphopowa tancerka,
Żadnych tricków się nie lęka.
Miłosz bardzo jest pomocny.
Na angielskim ma tryb nocny.
Mati fajny gostek taki
Robi salta i fi flaki.
Tricki nowe wciąż trenuje,
Sił i chęci nie żałuje.
Kończąc skarbniczką klasową Laurą,
Zarażamy jej dobrą aurą.
Mamy nadzieja, że wierszyk się podobał
I na wieki w roczniku zachował.

Klasa 1C

Wychowawca – mgr Elżbieta Penczek

1. Antosz Klaudia
2. Blacha Paulina
3. Buzek Julia
4. Chajdas Mateusz
5. Cyroń Weronika
6. Duda Patrycja
7. Filipczuk Natalia
8. Gniza Justyna
9. Herian Ewelina
10. Józefczuk Aleksandra
11. Komandera Natalia
12. Kostka Justyna
13. Kracla Karolina
14. Matłowska Karolina
15. Mika Klaudia
16. Piwowarczyk Natalia
17. Płonka Emilia
18. Skowron Matylda
19. Skrzypczyk Sebastian
20. Stalmach Patryk
21. Strzeżyk Nikola
22. Szpila Agata
23. Tomasiewicz Michalina
24. Wilk Inez
25. Żołneczko Martyna
26. Żórawik Agata

1C Sami o sobie

Human jak to human
Ciągłe gdzieś wychodzi,
A to dlatego, że matma
Nam nie wchodzi.
Kochamy Mickiewicza utwory omawiać,
O tak fajnym gościu wciąż tylko rozprawiać.
Matma w sumie dla nas zmorą, lecz
Polski przyjmujemy z pokorą.
Petrarka znalazł miłość w kościele,
Czy to dla nas może być zbawienie?
Dobranoc ci powiem, niepewnie zamrugam,
Świtez obronę i będę cię słuchać.
Cicho wszędzie, głucho wszędzie
Co to z tą matematyką w końcu będzie?
Nie jesteśmy w tym wszytym jednak sami,
Mamy pewnie wiązanie jak pomiędzy dwoma aminokwasami.
Ni to human, ni to biolchem,
Lecz gdy biolka wchodzi w łaski
My czekamy na oklaski.
Epoki literackie wszystkie znamy, choć komórki też kochamy.
WOS, historia i łacina to nie dla nas jest dziedzina.
My wolimy mikro, makro, nawet ultra, ale rzadko.
Bez chemii miał być czas, a tu nagle big suprise!
Polski, biologia na nas się składają
I ogromną radość wszystkim dają.
Z pierwiastkami chemicznymi jesteśmy za pan brat,
Choć wolimy białka skład.
I kolejne tu wiązanie z geografią jest na czele,
Gdzie angielski nam się wkrada, a matematyka jest kochana.
O mat-geo tutaj mowa - nasze siedem aniołów woła.
Szerokości i długości nie są straszne dla tych pań,
Mają nawet kilka skal;
Tu liniowa, tam mianowa,
Drogę mleczną widzą zgoła.
Present Simple i Past Simple
Dla nich proste to są słowa.
Parametry obliczają, współrzędnymi nam szastają.
Połączenie niby dziwne - kilka całkiem różnych klas, ale
Dla nas jest w sam raz.

Klasa 2A

Wychowawca – mgr Monika Margol

Amrozik Krystian
Bożek Łukasz
Brzuszkiewicz Julia
Ciuchta Tomasz
Drzyzga Szymon
Gniza Kamil
Kasperek Anna
Klima Weronika
Kmiecik Dawid
Kostorz Julia
Kowalczyk Karolina
Krakowski Marcin
Kulpa Aleksander
Machalica Łukasz
Noras Filip
Oswald Monika
Parszewska Julia
Podolska Marta
Przybyła Patryk
Soblik Paweł
Szkucik Bartosz
Szymaszek Katarzyna
Walczyko Julia
Wanot Bartosz
Wardega Agnieszka
Wieszczyk Maja
Zelech Kamil
Zemanek Remigiusz

2A Sami o sobie

Nasza klasa składa się z profilu akademickiego i politechnicznego. Większość z nas dokonała takiego wyboru, ponieważ w przyszłości widzimy siebie w roli ścisłowców. Łączymy dwadzieścia osiem zupełnie odrębnych charakterów, ale to nie przeszkadza nam w utrzymywaniu ze sobą dobrych kontaktów. Mimo, że znamy się jako klasa dopiero rok, jesteśmy w stanie wiele powiedzieć o każdym z osobna. Tworzymy zgraną grupę. Potrafimy współpracować, wspierać się w trudnych sytuacjach, ale także razem imprezować.

Każdy z osobna wyróżnia się innymi zainteresowaniami. Niektórzy udzielają się artystycznie, sportowo lub naukowo. Nie raz pokazaliśmy, jak wiele jesteśmy w stanie osiągnąć wspólną pracą. Warto wspomnieć o sukcesach naszych „Legoludków”, którzy praktycznie podczas każdego zawodów zdobywają nagrody na podium.

Zawsze możemy liczyć na Panią Profesor Margol, która jest naszą wychowawczynią i Profesor Wiśniowską, z którą mamy równie dobre kontakty. Przed nami jeszcze dwa lata ciężkiej pracy, ale wiemy, że z takimi nauczycielami i z taką klasą żadna matura nam nie straszna.

Klasa 2B

Wychowawca – mgr Aleksandra Stachoń

1. Chodur Magdalena
2. Chromy Maciej
3. Czarnynoga Natalia
4. Drewniak Aleksandra
5. Duda Mateusz
6. Filipek Wiktoria
7. Grzesiak Barbara
8. Iwan Milena
9. Kobior Wiktoria
10. Kościan Kamil
11. Kotas Kamil
12. Kotlorz Urszula
13. Kowalik Wiktoria
14. Kulska Magdalena
15. Michałek Patrycja
16. Mikulska Karolina
17. Młoczek Wioletta
18. Młoczek Bartłomiej
19. Mysłek Martyna
20. Parysz Zuzanna
21. Piętakiewicz Wiktoria
22. Pluta Paulina
23. Polewka Gabriela
24. Polko Aleksandra
25. Ponichtera Jesica
26. Ryszka Maria
27. Stachura Joanna
28. Szwedo Weronika
29. Tatoj Ewelina
30. Wojtala Justyna

2B Sami o sobie

Nasza klasa Bcg
Pod skrzydłami pani Stachoń jest.
Pomaga rozwiązać klasowe kłopot,
a z biologii wyciska z nas siódme poty .
Są przyszli lekarze -Maciek, Basia, Wiki,
Którzy kiedyś będą pobierać szpiki.
Jeśli nie wiesz, gdzie żyją rysie
spytaj Ulę i Marysię.
Mateusz strzela same gole,
a Wiktorie i Asia są artystycznie uzdolnione.
Jesica, Ola, Maciek i Martyna;
Master Chef się przy nich ugina.
Milena wie wszystko i wszystko ogarnia,
badminton trenują Zuzia i Magda.
W kosza gra Pati a w siatkę Ola,
Karolina obiega Łysinę dokoła.
Justyna zdobywa mnóstwo medali;
Nie podchodź do niej, bo cię powali .
Nie umiesz tańczyć? Nauczyć się chcesz?,
Numer od Gabi, Wiki lub Ewki weź.
Przyszli Beethoveni to Werka i Martyna,
A przyszli Chopeni to Magda i Paulina
W jeden osobie filmowcy strażacy;
Natalia i Bartek to są Kozacy.
Sukienki, bluzeczki, szminki, kosmetyki
To jest świat naszej kochanej Wiki
Wpatrzeni w ekrany Wiola, Kamil i Martyna;
ulubiony serial i nowy sezon się zaczyna.

Klasa 2C

Wychowawca – dr Dagmara Jezierska

1. Bębniak Piotr
2. Chrobak Aleksandra
3. Duży Wiktoria
4. Fatyga Agata
5. Figiel Karolina
6. Figura Sara
7. Filipiak Martyna
8. Gawlikowicz Natasza
9. Golec Dagmara
10. Hantulik Aneta
11. Jaksy Agnieszka
12. Jałowy Dominika
13. Jochemczyk Julia
14. Kostyra Karolina
15. Kula Anna
16. Makuch Arletta
17. Mega Sandra
18. Oberska Natalia
19. Plewniok Magdalena
20. Pyskło Klaudia
21. Rozmus Wiktoria
22. Ryszka Anna
23. Skrzypek Anna
24. Smolińska Weronika
25. Sobol Agata
26. Stula Weronika
27. Trzcńska Maria
28. Zbylut Karolina
29. Żak Dominika
30. Żelazko Agnieszka
31. Żołneczko Marta

2C Sami o sobie

Trzydzieści dwie boskie Laury,
na czele z romantykiem
Weszliśmy do liceum z głośnym okrzykiem
Viva la vida! wołając do siebie
Na lekcjach polskiego żyjemy jak w niebie
Lecz gdy do „Lalki” wieczorem siadamy
Topos vanitas w głowie mamy
I choć rozprawki śnią się po nocach
Z wizją Arkadii żyjemy w oczach.
Głęboką nadzieję w sercu mamy,
że z umiejętnościami humana
matmę na maturze zdamy.

Klasa 3A

Wychowawca – mgr Piotr Gorczyca

1. Bednorz Janusz
2. Błędzińska Izabela
3. Bułka Julia
4. Gawlik Paweł
5. Golus Kinga
6. Grzesica Krzysztof
7. Horst Martyna
8. Janik Agata
9. Janik Anna Maria
10. Jaskóła Mateusz
11. Kapała Wioletta
12. Karkoszka Kinga
13. Karwath Aleksander
14. Kijas Grzegorz
15. Klisz Karolina Ewa
16. Kołodziej Julia
17. Komar Dominik
18. Łagosz Paulina
19. Maraszek Mateusz
20. Niedbała Mateusz
21. Pogoda Monika
22. Rodkiewicz Jacek
23. Rosowski Jeremi
24. Sałęga Michał
25. Sapek Paulina
26. Stachoń Maria
27. Szuba Aleksandra
28. Świstak Alicja
29. Wadas Jakub
30. Wierzba Martyna
31. Zdulski Adam
32. Zygałło Julia

3A Sami o sobie

Ania i Agata - dwa Janiki, często odwiedzają sklepiki.
Marysia śmiechem nas rozbawia, od nudów na lekcji wybawia.
Krzysiu Grzesica burmistrza syn, wchodzi do klasy i robi młyn.
Jacek oazą spokoju, Jeremi pełen humoru.
Jakub Wadas lider klasy lubi dzikie wygibasy.
Paweł piękny był i będzie, Michał hasa sobie wszędzie.
Martyna, Kuba, Karolina - trójca matematycznych geniuszy, siedzą w liczbach po uszy.
Ruda dziewczyna -Wiola Kapała, jest niestety bardzo nieśmiała.
Na Kijasa mówią Grzesiek, choć tak naprawdę ma na imię Wiesiek.
Dominik leniuch wielki, wciąż nie słucha nauczycielki.
Kinga Karkoszka to skarbnik doskonały, będzie z niej komornik naprawdę wspaniały.
Iza nie je mięsa wcale, za to tańczy nam wspaniale.
Julka bezpośrednio gada, śmieszne rzeczy opowiada.
Paulina mangę czyta, bardzo głośna to kobita.
Olek ze zdziwienia okulary przeciera, gdy wychodzi od fryzjera.
Kołczan poprawności*, oznaka Janusza, bez niego nasz piłkarz się nigdzie nie rusza.
Paulina Sapek z Jajost pochodzi i jak księżniczka do szkoły chodzi.
Julia Kołodziej lego się zajmuje, a jako harcerka szałas buduje.
Ala Świstak butów nie przebiera, głos na lekcji chętnie zabiera.
Mateusz Maraszek - rok młodszy kolega, co na W-Fie niechętnie biega.
Martyna Wierzba na skromną wygląda i ciągle na swoje paznokcie spogląda.
Adam miły kolo, ostatnio bawił się na molo.
Monika dziewczyna ratownika, a na punkcie dzika ma bzika.

* kołczan poprawności – saszetka materiałowa przewieszona przez ramię

Klasa 3B

Wychowawca – mgr Karolina Berger

1. Baron Weronika
2. Bogarski Dawid
3. Bromboszcz Artur
4. Danielczyk Lucyna
5. Długosz Patryk
6. Dzik Aleksandra
7. Gawęłczyk Weronika
8. Jaromin Paulina
9. Klekot Natalia
10. Knopek Barbara
11. Kot Adrianna
12. Kowalska Alicja
13. Kozieł Sara
14. Łopuszyńska Joanna
15. Mych Mateusz
16. Nowrocka Estera
17. Palka Sabina
18. Piekorz Zuzanna
19. Sajdok Wojciech
20. Saturnus Paulina
21. Smolorz Paulina
22. Sporysz Klaudia
23. Stalmach Kinga
24. Stokfisz Julia
25. Szeliga Aleksandra
26. Szydlik Aleksandra
27. Tomczok Dominik
28. Urbańczyk Hubert
29. Wojda Angelika
30. Wojtowicz Martyna
31. Żoła Wiktoria
32. Żołneczko Weronika

3B Sami o sobie

Jesteśmy klasą biologiczno-chemiczną liceum ogólnokształcącego w Bieruniu. Naszym wspólnym i największym osiągnięciem jest zdobycie miana najlepiej uczącej się klasy w naszej szkole. Każdy z nas ma swoje pasje, które wyrażamy na różne sposoby. w naszej klasie mamy wielu sportowców: Wojtek i Basia grają w badminton, ekipa z Bojszów w piłkę ręczną, Paulina i Angela w koszykówkę, a Sabina w siatkówkę. Reszta preferuje spanie, jedzenie i naukę chemii. Nie obejdzie się również bez talentu artystycznego czy muzycznego: Asia i Sabina przepięknie śpiewają, Artur świetnie gra na gitarze, Weronika jest szkolnym fotografem, Angelika cudownie rysuje, a Kinga gra na pianinie. "Prezydentem" naszej klasy jest Artur, a w razie jego nieobecności zastępuje go "pierwsza dama" - Estera. Ponieważ mamy niewielu panów na taką liczbę dziewczyn, chłopcy to nasi giernkowie. Są bardzo zaradni, pomocni i zawsze nas rozweselają: Artur zawsze ma dużo do „godanio” w sprawie śląskiego, Wojtek, jako najwyższy, obsługuje rzutnik, Patryk jest królem bezkręgowców, Dominik dba o nasze fundusze klasowe, a Hubert jest naszym siłaczem. Wychowawczynią naszej małej społeczności jest pani profesor Karolina Berger, która "jeszcze robi z nas ludzi". Kiedy zmęczeni grabieniem liści na biologii wracamy do domu, z chęcią uczymy się mitozy i mejozy. Nasze życie szkolne jest pokręcone niczym podwójna helisa DNA. Śnią nam się już mole i liczby kwantowe. Kochamy łacinę (ale nie tę podwórkową). Nasze motto brzmi „per aspera ad astra” (przez trudy do gwiazd), które Natalia sobie uwieczniła na ręce. Towarzyszyć jej teraz będzie każdego dnia, i mimo, że bardzo się różnimy, wszyscy jesteśmy komórkami, które tworzą sprawny i silny organizm.

Klasa 3C

Wychowawca – mgr Magdalena Padlewska-Berger

1. Dzedzic Magdalena
2. Grzegorzek Hildegarda
3. Hanusik Klaudia
4. Hudy Maksymilian
5. Jochemczyk Dominika
6. Kocurek Wiktoria
7. Komendera Weronika
8. Kopryjaniuk Katarzyna
9. Kowalczyk Martyna
10. Malcharek Izabela
11. Markowska Angelika
12. Mruk Joanna
13. Nowak Marzena
14. Ochał Alicja
15. Saternus Mateusz
16. Stawowy Emilia
17. Szarowska Julia
18. Szewczyk Martyna
19. Szymańska Anna
20. Urbańska Klaudia
21. Wieczorek Paweł
22. Włoka Aleksandra

3C Sami o sobie

Jesteśmy klasą, którą ciężko zorganizować, mimo tego, że według nazwy powinno iść to dosyć łatwo. Jednak kiedy już uda nam się ustalić plan i wydzielić zadania, pracujemy razem jak dobrze naoliwiona maszyna, z pełną determinacją i coraz to nowszymi pomysłami. Jak na klasę humanistyczno-społeczną przystało, ile osób, tyle opinii i pomysłów. Ostatecznie udaje nam się dojść do kompromisów, a wszystkie niegroźne spory odchodzą w niepamięć.

Pod względem przyszłości, każdy z nas ma swoją osobną wizję, czasem nawet niekoniecznie związaną z profilem klasy, a cała reszta wspiera go w jego planach. w naszej klasie zainteresowania są różne. Taniec, ciężka muzyka, anime i manga, moda, uroda, fotografia, piłka nożna, sztuki walki, weterynaria, pisarstwo, wolontariat. Mimo tak różnych hobby jesteśmy w stanie znaleźć mnóstwo tematów do rozmów, a także do długich dyskusji.

Myślę, że właśnie dzięki tym różnicom nasza klasa jest w stanie się uzupełniać i postrzegać powierzane nam zadania czy projekty na różnych płaszczyznach. Nie jesteśmy tacy sami, ale wystarczająco podobni, żeby się dopełniać i być dobrą klasą.

Uczymy się (i nie tylko)

Wydarzenia z życia szkoły

Autor złożył autografy z nietuzinkowymi dedykacjami



W październiku gościł u nas absolwent naszej szkoły, pisarz Michał Cholewa. Specjalizuje się w militarnej science fiction, jest autorem pięciu książek. Czytelnicy, słuchacze mieli okazję poznać bliżej poczucie humoru, ale także ciepło i dystans do siebie ulubionego autora; miłośnika twórczości Stanisława Lema, George'a

R.R. Martina i Rogera Żelaznego oraz słodczy.

Pytań było wiele. z udzielonych odpowiedzi dowiedzieliśmy się między innymi, że: na biurku ma nieporządek, jego ulubioną porą pisania jest noc, w wieku siedmiu lat napisał swoją pierwszą powieść na jedną stronę, chciałby utożsamiać się z głównym bohaterem, lubi grać w takie gry jak Wiedźmin czy Life is Strange. Autor był mile zaskoczony aktywnością widowni, której raczej się nie spodziewał. Uczestnicy spotkania mogli zakupić książki pana Michała Cholewy, na których autor złożył autografy z nietuzinkowymi dedykacjami.



Jaki znak twój ...

Nasze Liceum strojem i zachowaniem godnie uczciło 99 rocznicę odzyskania niepodległości przez Polskę. Podczas uroczystego apelu Pan Dyrektor powitał zgromadzonych, wprowadzono sztandar szkoły.



Wszyscy wspólnie odśpiewali hymn Polski. Uczniowie mieli okazję wysłuchać krótkiego wykładu Pana Dyrektora dotyczącego święta 11 listopada, złożyli również wiązankę kwiatów pod pomnikiem Powstańców Śląskich na bieruńskim rynku. Przez cały dzień w szkole rozbrzmiewały narodowe, patriotyczne oraz powstańcze pieśni.



Słodkie Andrzejki



W naszej szkole odbyła się sprzedaż ciast, z której dochód został przeznaczony na prezenty dla pacjentów Szpitala Miejskiego w Tychach.

W sumie zebrano około 390 zł, a to wszystko dzięki pysznym wypiekom oraz wróżbom andrzejkowym przygotowanym przez członków wolontariatu szkolnego. Wszystkim, którzy wsparli akcję serdecznie dziękujemy!



Święto Szkoły – 6 grudnia 2017

Tegoroczne Święto Szkoły zbiegło się z otwarciem nowoczesnej pracowni 3D, którą po wielu dniach żmudnych przygotowań i konfiguracji możemy w końcu udostępnić naszym wychowankom.

Uczniowie przygotowali wraz z nauczycielami zajęcia w klasach: gry planszowe, szachy, przestrzenne orgiami. Nie zabrakło także Świętego Mikołaja z aniołkami rozdającymi łakocie.

Przemówienie Pana Dyrektora Romualda Kubiciela:

Witam jak najserdeczniej na dzisiejszej uroczystości władze powiatu Bieruńsko-Lędzińskiego w osobach:

Pana Bernarda Bednorza Starosty Bieruńsko-Lędzińskiego wraz z Panem Mariuszem Żołą Wicestarostą Powiatu Bieruńskiego,

Pani Anny Kubicy, Przewodniczącej Rady Powiatu Bieruńsko-Lędzińskiego wraz z Radnymi.

Uczynił nam zaszczyt i jest obecny z nami Pan Andrzej Pilot, Prezes Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, który przybył do nas wraz z Panią Ewą Cofałą, Kierownikiem Zespołu Ochrony Przyrody, Edukacji Ekologicznej i Profilaktyki Zdrowotnej WFOŚIGW w Katowicach.



Witam serdecznie Pana Krystiana Grzesicę, Burmistrza Miasta Bierunia.

Witam Pana Józefa Bergera, posła na Sejm RP V kadencji, przewodniczący Stowarzyszenia Miłośników 600-długoletniego Bierunia i długoletniego dyrektora naszej szkoły.

Witam Panią Małgorzatę Talarczyk, Starszego Wizytatora Kuratorium Oświaty w Katowicach.

Witam Pana prof. dr. hab. Krystiana Roledera z Instytutu Fizyki Uniwersytetu Śląskiego w Bieruniu – Wielkiego Przyjaciela naszej szkoły.

Witam Pana nadkomisarza Grzegorza Kocjana, Zastępcę Komendanta Powiatowego Policji.

Powitać pragnę na naszym święcie osoby kierujące sprawami oświaty i edukacji w jednostkach samorządu terytorialnego:

Panią Patrycję Rozmus Naczelnika Wydziału Edukacji Starostwa Powiatowego w Bieruniu.

Panią Kierownik Gabrielę Penczek z Chelmu Śląskiego.

Panią Podinspektor Urszulę Pomietło z Bojszów.

Witam Panią Zofię Łabuś, Dyrektora Bieruńskiego Ośrodka Kultury.



Witam Panią Magdalenę Szafron, Naczelnika Wydziału Promocji Starostwa Powiatowego w Bieruniu.

Dziękuję za obecność i serdecznie pragnę powitać: Panią Lidę Żurek, dyrektora Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie i Panią Agatę Nowińską, Dyrektora Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej w Bieruniu.

Witam wszystkie moje koleżanki i kolegów - dyrektorów szkół ponadgimnazjalnych, podstawowych i placówek oświatowych. Szanowni państwo dziękuję za zaszczyt naszej obecności.

Witam Panie Jolanę Filipek i Paulinę Cyganik, osoby które z upoważnienia Pana prof. dr. hab. Krzysztofa Ficka, z ogromnym powodzeniem realizują opiekę naukowo-dydaktyczną Kliniki Galen w Bieruniu nad naszą szkołą.

Słowa powitanie zechcą przyjąć przedstawiciele mediów.

Serdecznie witam członków społeczności Liceum Ogólnokształcącego im. Powstańców Śląskich w Bieruniu i organów szkoły: nauczycieli, przewodniczącą Rady Rodziców Panią Barbarę Kik, Samorząd Uczniowski, pracowników szkoły i wszystkich uczniów świętujących 69 urodziny swojej szkoły.

Dziękuję że jesteście Państwo z nami w tym radosnym dla nas dniu i chcecie uczestniczyć w naszej radości!

Wielce Szanowni Państwo – Drodzy Przyjaciele!



Tradycyjnie jak co roku społeczność Liceum Ogólnokształcącego w Bieruniu, której patronują Powstańcy Śląscy świętuje urodziny swojej szkoły. A na urodziny przychodzi się z życzeniami. Pozwólcie zatem Państwo, że i ja mojej szkole, tej kilkutyśięcnej społeczności absolwentów i obecnych uczniów w dniu obchodów jej urodzin złożę

wyraży uszanowania i najszczerze życzenia, tym serdeczniejsze, że za rok radować się będziemy okrągłą rocznicą 70-lecie jej istnienia.

Życzę Ci zatem Droga Szkoło, byś była zdrowa. Byś za pośrednictwem działań edukacyjno-wychowawczych troszczyła się o zdrowie ciała, tężyznę fizyczną i jasność umysłu wszystkich tych, których losy z Tobą zetknęły, z Twoją niepowtarzalną atmosferą i tą wspaniałą społecznością, która Cię reprezentuje. Niech twoje opiekuńcze przymioty obejmą i otulą, tych którzy tu są i tych którzy tu przyjdą. Dawaj siłę, ucz roztropności, uczciwości i wytrwałości. Pokaż jak



odnosić sukcesy i wspieraj, gdy przyjdzie podnosić się z kolan. Buduj swój obraz szkoły silnej rodziną i łącz ludzi w idei pomocy innym by poczuli siłę i szli dalej. Nie pozwalaj nikomu zwątpić.

Bądź szczęśliwa Moja Szkoło. Ciesz się radością uśmiechniętych i radosnych uczniów oraz karm się satysfakcją swoich pedagogów. Ukazuj nam prawdziwe oblicze szczęścia każdego dnia, wtedy gdy poznajemy drugiego człowieka, gdy możemy mu pomóc, albo gdy możemy ofiarowaną pomoc przyjąć. Niech nigdy nie widzę na twojej twarzy łez. Nie dozwól by komukolwiek w twych murach działała się krzywda. A brzmiący szkolny dzwonek każdemu niech kojarzy się wyłącznie z chwilami radości i szczęścia.



Ciesz się pomyślnością, by Ci którzy Cię tworzą odnosili sukcesy. By pomyślnie zaliczali swe sprawdziany, od tych małych po ten największy – z życia. Niech pomyślnie i zawsze z sukcesami wracają w twe podwoje uczestnicy z turniejów, konkursów i zawodów. Bądź przyczyną wdzięczności, mierzonych

osiągnięciami tych, którym udzieliłaś wsparcia i których kształtowałaś. Buduj odwagę ludzi, którzy chcą więcej i którzy wierzą, że mogą to uzyskać w Twoich murach.

Spełnij wszystkie swoje marzenia. Rozwijaj się tworząc warunki, by Ci którzy Ci zaufali i związali z Tobą swój los, najzwyczajniej w świecie... chcieli ! By korzystając z Twojej pomocy – mogli. Kieruj ukazując cel i zachęcaj by nie ustawiali na drodze swych poszukiwań w swej drodze ku horyzontowi marzeń. Wyposaż w to wszystko, czego na tej drodze będą potrzebowali – podziel się chlebem wiedzy, podaj napój umiejętności. Nade wszystko jednak ukaż jak z tego roztropnie i nie tylko dla swego pożytku korzystać. Szanując każdego włóż do podróźnej torby jeszcze odrobinę pokorę i skromności. A po co? By szczęśliwie marzyli, bo w ich marzeniach jest Twoja przyszłość.

Miej wreszcie wokół siebie ludzi dobrych. Niech widząc Twoje starania wspierają i darzą sympatią. Niech Twa sława, szeptana życzliwymi ustami dobrych ludzi idzie w świat i przysparza Ci przyjaciół.

Przyjmij te życzenia Moja Szkoło. Przyjmijcie je również Wy wszyscy tu zebrani.

Szanowni Państwo!

W minionym roku w naszej szkole wydarzyło się wiele pięknych rzeczy. Wspaniałe wyniki matury charakteryzujące się stuprocentową zdawalnością, Dwie absolwentki, jeszcze przed egzaminem maturalnym, dzięki swoim sukcesom, zostały wielokrotnymi studentkami uczeni wyższych.

O tych i innych sukcesach możecie Państwo przeczytać w kolejnym Roczniku Licealnym, który na dzisiejszą okazję został opracowany, przez panią prof. Magdalenę Padlewską-Berger, przy współudziale nauczycieli i uczniów. Tradycyjnie już - jak przystało na nowoczesną szkołę – rocznik nasz ukazuje się w wersji elektronicznej i dostępny jest na naszej stronie internetowej.

W tej naszej publikacji mającej charakter sprawozdania, przeczytacie Państwo informacje o nas, co robiliśmy, w czym okazaliśmy się dobrzy i co osiągnęliśmy. Jednak o ostatnim sukcesie naszych uczniów koniecznie trzeba powiedzieć. Nasza drużyna robotyków kierowana przez pana Roberta Romantowskiego-Tomasza uczestnicząc w międzynarodowym turnieju Robotex w Tallinie 2017 zdobyła wicemistrzostwo Europy.



Tego sukcesu jednak mogłoby po prostu nie być, gdyby nie zgoda władz powiatu na zorganizowanie i sfinansowanie wyjazdu młodzieży na ten największy europejski turniej robotyczny. Duże znaczenie miało również wsparcie finansowe,

jakiego udzieliło naszym robotykom Miasto Bieruń. Panowie Starostowie, Wysoka Rado, Panie Burmistrzu bardzo serdecznie dziękujemy.

Podczas dzisiejszego święta uwieńczymy również dzieło, które powstało z marzeń i wsparcia wielu życzliwych nam osób. Od dzisiaj uczniowie naszej szkoły będą poznawali zagadnienia przyrodnicze (i nie tylko) wykorzystując najnowocześniejsze technologie w Multimedialnej Pracowni Przyrodnicze, której koszt budowy wyniósł 130 tys. zł.

Pieniądze na unikalną w skali województwa pracownię zostały wydane dzięki zaufaniu i przychylności władz naszego powiatu oraz dofinansowaniu uzyskanemu z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w ramach programu „Zielona Pracownia 2017”. i ponownie chcę powiedzieć: Panowie Starostowie, Wysoka Rado, Panie Prezesie. w imieniu społeczności szkolnej serdecznie dziękuję.

Byłbym jednak nieuczciwy gdybym nie wspomniał o osobie, która ma swój udział w tym sukcesie. Jest to nasza uczennica obecnej klasy maturalnej Martyna Wierzba. To dzięki jej pracy i umiejętnościom pracownia ta mogła powstać, gdyż Martyna zreżymie posługując się programem komputerowym, wykonała pierwszą wizualizację pracowni. Ta wizualizacja pracowni ułatwiła mi przekonanie władz naszego powiatu do wydatkowania niebagatelnej przecież sumy 100 tys. zł na jej realizację. Projekt Martyny był również podstawą do tego, że dofinansowania realizacji tego zadania, w wysokości 30 tys. zł, udzielił nam Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

Zapraszam Państwa do uczestnictwa w naszym świętowaniu i dziękuję za obecność.

Unikalna kolekcja w naszym Liceum



Niedawne urodziny szkoły i zbliżające się Święta Bożego Narodzenia stały się dla naszego liceum okazją do przyjmowania życzeń i serdecznych słów, ale także niezwykle cennych prezentów.

Możliwość wspominania Ojca Świętego Jana Pawła II podarowało

uczniom, pracownikom i gościom szkoły Stowarzyszenie Miłośników 600-letniego Bierunia, przekazując w depozyt bezcenną kolekcję medali i numizmatów, związanych z osobą polskiego papieża. Stało się tak dzięki przychylności Zarządu Stowarzyszenia, a w szczególności Jego Przewodniczącemu Pana Józefa Bergera, byłego dyrektora naszego liceum.

„To fascynujące, że w naszej szkole możemy w postaci stałej wystawy udostępniać unikalne w skali Polski pamiątki związane z osobą Świętego Jana Pawła II – powiedział Romuald Kubiciel, dyrektor szkoły – To również dowód ogromnego zaufania, że to właśnie my jesteśmy w stanie zabezpieczyć, w sposób godny przechować i pięknie wyeksponować tak drogie sercu każdego Polaka pamiątki. Mam nadzieję, że – mimo, iż kolekcja jest w naszych rękach tylko depozytem – zorganizowana wystawa już na stałe będzie gościem w naszej szkole i pozostanie ważnym elementem wpisującym się w nasze działania wychowawczo-edukacyjne związane z pielęgnowaniem naszych tradycji i historii”.

Eksponaty zgromadził i przekazał Stowarzyszeniu Janusz Niesyto, bierunianin i dyplomata. Wiele z nich Janusz Niesyto otrzymał bezpośrednio z rąk Ojca Świętego przy okazji wizyt polskich delegacji w Watykanie czy też podczas pielgrzymek Jana Pawła II do kraju lub z rąk wysokich hierarchów Kościoła. Medale były jak dotąd prezentowane na kilku wystawach w kraju i za granicą. Warto dodać, że jest to jeden z większych zbiorów medali papieskich w Polsce.

Pozostające w dyspozycji naszej szkoły numizmaty wyeksponowane zostały staraniem naszych Księży Katechetów ks. Łukasza Skiby i ks. Kamila Kiełkowskiego w gablotach w pracowni katechetycznej im. ks. kard. Stanisława Nagy'ego.

Unikalna Pracownia Multimedialna

„Proszę założyć okulary” - usłyszą uczniowie z Bierunia zamiast tradycyjnego polecenia otwarcia podręcznika na wskazanej przez nauczyciela stronie. Po chwili znajdą się we wnętrzu żyły, staną naprzeciw wirusa Ebola albo zajrzą pod powierzchnię oceanu.

Wszystko bez konieczności ruszania się z klasy. Ta supernowoczesna pracownia, mogąca w jednej chwili zmienić się w kino 3D jest jedną z najnowocześniejszych sal dydaktycznych w regionie. Trzymetrowej szerokości ekran i multimedialny projektor 3D, czterokanałowy zestaw nagłaśniający i czterdzieści par okularów aktywnych to wyposażenie, które pozwoli naszym uczniom odbywać podróże w czasie i przestrzeni oraz zagłębiać w miejsca tak niedostępne jak wnętrze bijącego serca czy podwodna część góry lodowej. Realistycznemu, trójwymiarowemu obrazowi towarzyszyć będą stosowne dźwięki: bicie serca, szum wiatru czy odgłosy z morskich głębin.



Na pozór wszystko wygląda tu jak w normalnej klasie, tyle, że supernowoczesnej i efektywnie zaaranżowanej. i rzeczywiście, lekcja może tu zacząć się całkiem normalnie, ale wystarczy, że nauczyciel uruchomi sprzęt, uczniowie odwrócą się w stronę 3-metrowego ekranu, nałożą okulary 3 D i w jednej chwili będą mogli znaleźć się we wnętrzu żyły, mózgu, serca czy każdego innego organu, a także w dżungli, na pustyni, pod wodą, w sali koncertowej, w Szekspirowskim teatrze... Do tego dźwięk przestrzenny. Do dyspozycji nauczycieli tego liceum jest kilkaset kilkuminutowych filmów brytyjskiej firmy edukacyjnej Gaia 3D z różnych dziedzin, z których każdy starczy za wykład. Uczeń widzi i już wie.



W miejscu, gdzie we wszystkich klasach wisi tablica, tutaj jest ekran full HD, który jest samodzielnym komputerem z całym szeregiem różnych możliwości. Ale może być też tablicą, na której uczniowie zobaczą obraz z mikroskopu, zarówno tego tradycyjnego, gdzie preparaty ogląda się na szybcie, jak i stereoskopowego, gdzie można położyć różnego rodzaju bryły, jak kawałki skały solnej, muszlę, bursztyn, kamień... Oglądaliśmy piasek sprzed szkoły. Przed nami ledwo widoczne drobinki, a na ekranie wyglądają jak wielkie kamienie. w tej niezwykłej pracowni nawet mikroskop badawczy umożliwia powiększenie do 1000 x a mikroskop stereoskopowy powiększa do 400 x. Do tego urządzenie zwane wizualizerem z możliwością nagrywania obrazów, filmów i dźwięku oraz kamera mikroskopowa (sama będąca niezłej jakości mikroskopem) pozwalająca na przenoszenie obrazu z mikroskopów na ekran.

Ba, meble też są tu szczególne. Niby zwykłe, proste, a jednak specjalne. Stoły są jakby pięciokątnymi puzzlami, które można dowolnie - w zależności od potrzeb

– zestawiać podwójnie, potrójnie itd. Krzesła, niby normalne, dość twarde, to jednak ergonomiczne, wygodne, współpracujące z ciałem.

- Zarówno stoły, jak i krzesła sprowadziliśmy z Finlandii - mówi dyrektor.

Bardzo ważne w tym wszystkim jest to, że cała pracownia powstała według projektu wykonanego przez uczennicę tej szkoły, Martynę Wierzbę z klasy III, której wystarczyło 5 dni, by w programie Sketch up stworzyć wizualizację.

- Bez tej wizualizacji nie byłoby 30 tys. dotacji z WFOŚ w ramach programu „Zielona szkoła”, a bez tych pieniędzy Zarząd Powiatu nie przeznaczyłby kolejnych 100 tysięcy złotych - podkreśla dyrektor.

Całość kosztowała 136 tys. zł. z czego 30 tys. pozyskane zostało z WFOŚiGW w Katowicach a pozostałą kwotę (100 tys. zł) wyasygnowały władze powiatu bieruńsko-lędzińskiego. Dyrektor zaciera ręce. Takiej pracowni nie ma żadna szkoła w województwie śląskim. - Czy w Polsce? Tego nie wiem. Może poszczególne elementy gdzieś są, ale w takim zestawie, chyba nie.

Licealny Dzień Doradztwa Edukacyjnego

W tym roku odwiedzili nas wraz ze swoimi nauczycielami gimnazjaliści z ośmiu gimnazjów z z Bojszów, Imielina, Chełmu Śląskiego, Bierunia Nowego i Bierunia Starego oraz Łędzin, Hołdunowa i Goławca. Odwiedzili nas również uczniowie gimnazjów z terenu Tychów i Mysłowic. w sumie gościliśmy w szkole ponad 400 uczniów



Nasi goście mieli okazję uczestniczyć w pokazach i zajęciach przygotowanych przez naszych uczniów i nauczycieli, świadczących o nowoczesności naszej szkoły, m. in.:

- prezentacji Multimedialnej Pracowni Przyrodniczej 3D (p. prof. S. Dzieńkowska),
- minizawodach w robotyce na bazie klocków Lego (p. prof. R. Romantowski-Tomosz i sekcja robotyki),
- doświadczeniach z chemii, podczas której tworzyli lód i fajerwerki (p. prof. Ż. Szostek),
- praktycznym sprawdzaniu możliwości naszych pracowni fizyki (p. prof. W. Siodłok) i pracowni biologii (p. prof. A. Stachoń),
- poznawaniu tajników geometrii samodzielnie wykonując figury przestrzenne przy zastosowaniu techniki origami (p. prof. J. Tarajkowska),
- zajęciach praktycznych z kaligrafii rosyjskiej (p. prof. J. Tlalka),

- zajęciach językowych: z języka angielskiego (pp. prof. K. Antosiewicz, A. Pasierbek-Nieckarz, J. Motyka, E. Penczek), z języka niemieckiego (pp. prof. M. Margol. A. Skórzewska) i języka hiszpańskiego (p. prof. H. Stolorz przy wsparciu absolwenta Kamila Stoleckiego),



Zwiedzając Gabinet Specjalnej Pomocy Edukacyjnej (p. prof. J. Saller), mieli również okazję przekonać się w jak bardzo zaawansowany sposób jesteśmy przygotowani do wspierania psychologiczno - pedagogicznego naszych uczniów.

Chyba największą atrakcją podczas tegorocznego Dnia

Otwartej Szkoły była nowo otwarta pracownia multimedialna, w której uczniowie (i nauczyciele) mieli okazję przekonać się, że nauka w naszym liceum jest w każdym wymiarze na poziomie XXI wieku.

Całość imprezy przygotowała i nad wszystkim czuwała p. prof. B. Wiśniowska.



Dekanalne kolędowanie

Na zaproszenie naszego bieruńskiego, dekanalnego duszpasterza nauczycieli ks. dr. Damiana Bednarskiego w piątek 12 stycznia 2018 r. w kościele pw Św. Bartłomieja Ap. w Bieruniu nauczyciele z dekanatu bieruńskiego mieli swoje tradycyjne spotkanie modlitewne.

Zaproszenie na to spotkanie przyjął i Mszę Św. w naszej intencji odprawił J. E. ks. Arcybiskup Damian Zimoń. Po Mszy Świętej spotkaliśmy się przy wspólnym stole na kolędowaniu w naszej szkole. Gości w progach szkoły powitali licealiści, którzy następnie zaprezentowali rozważania biblijne okraszone pastorakami i kolędami.

Podczas spotkania Ksiądz Arcybiskup rozmawiał z nauczycielami i udzielił wywiadu naszej młodzieży. Zwiedził również pracownię katechetyczną im. ks. Stanisława kard. Nagy'ego, w której eksponowane są unikalne medale papieskie. Ponadto uczestniczył m. in. w prezentacji filmów trójwymiarowych, zorganizowanej w nowo otwartej Multimedialnej Pracowni Przyrodniczej 3D



26 Finał WOŚP

Samorząd Uczniowski zorganizował licytację dla Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy, a wszystko we wspaniałej atmosferze i przy odpowiednio przystrojonej sali gimnastycznej, w której zgromadziła się cała młodzież szkoły wraz z nauczycielami.

Dopisali jak zawsze sponsorzy: pyszne ciasta, kubki, popularne smycze, książki, torby i koszulki. Wszystko to było przedmiotem zainteresowania i hojności uczestników licytacji. z potrzeby serca i po to, aby wesprzeć szczytny cel, czyli pomóc chorym dzieciom. Organizatorami licytacji byli: Paulina Pluta, Weronika Szwedo, Milena Iwan, Bartłomiej Młoczek i Monika Oswald.

Dziękujemy fundatorom nagród i hojnym licytującym. Do zobaczenia za rok.



Dary dla Domu Dziecka

Od połowy grudnia uczniowie naszej szkoły zbierali artykuły spożywcze, szkolne i higieniczne, na potrzeby Domu Dziecka im. Ojca Pio w Mysłowicach. Osobami koordynującymi akcję były Magdalena Chodur i Wiktoria Piętakiewicz ze Szkolnego Klubu Wolontariatu.

Dzięki licznym akcjom sprzedaży ciasta oraz pomocy ze strony Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi w Bieruniu udało się zebrać sporą sumę pieniędzy, z której dochód został przeznaczony na dodatkowe, niezbędne artykuły. w poniedziałek, 22 stycznia, uczniowie naszego liceum wraz z nauczycielami Hanną Stolorz i Aleksandrą Stachoń, zawieźli przygotowane paczki.

Podziękowań ze strony opiekunek i podopiecznych z Domu Dziecka nie było końca. Wszystkim, którzy w jakikolwiek sposób włączyli się w akcję pragniemy podziękować z całego serca, gdyż Wasza pomoc była nieoceniona! To właśnie dzięki Wam udało się zakupić tak wiele rzeczy, które w znacznym stopniu pomogą młodym podopiecznym Domu Dziecka!



Nietypowa lekcja biologii

Tematem były stawonogi. Pokaz tych stworzeń, przygotował ich pasjonat, także uczeń naszego liceum, Patryk Długosz.



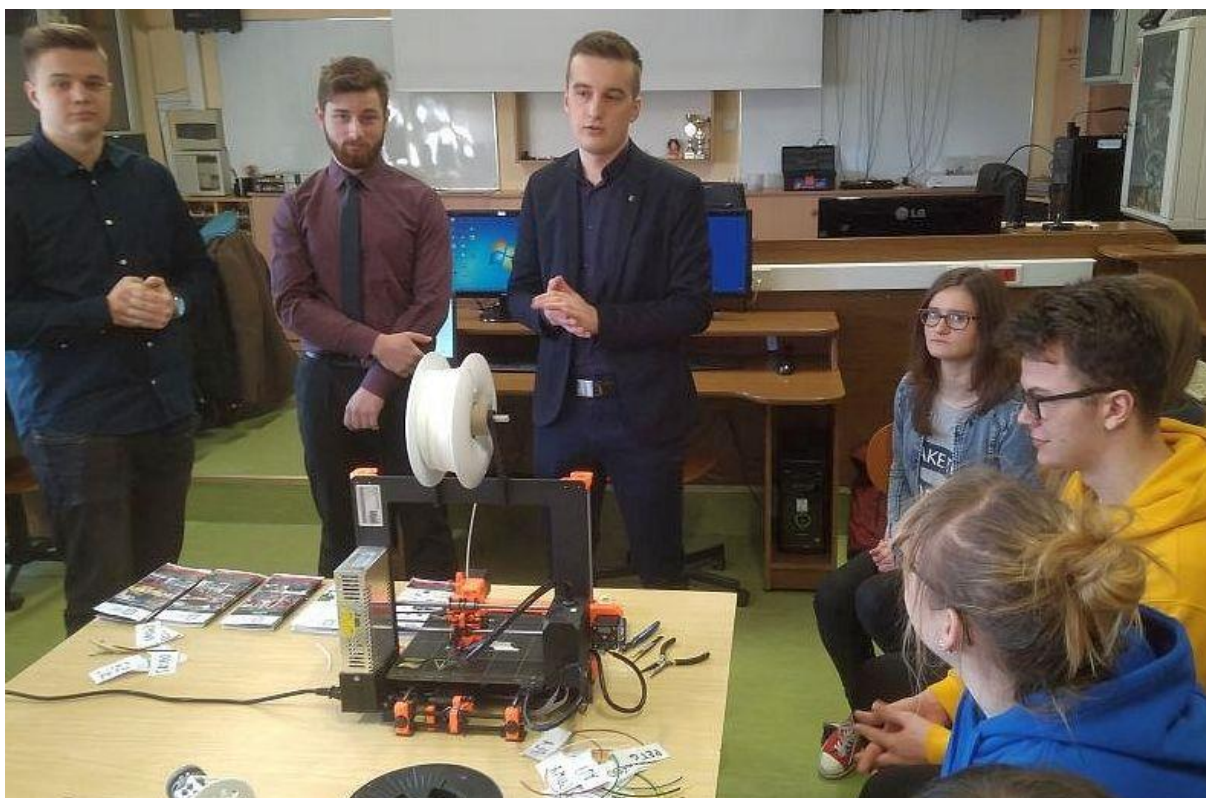
Od lat zajmuje się on hodowlą owadów, skorupiaków oraz pajęczaków. Uczniowie poznali styl życia, metody odżywiania i sposoby rozmnażania karaczanów, pajaków i skorpionów. Wykazali się niezwykłym zainteresowaniem, pytając kolegę o najdrobniejsze szczegóły. Niektóre osoby przełamały także własne lęki, dając stworzeniom swobodnie poruszać się po swoich dłoniach.



Miały wtedy okazję z bliska przyjrzeć się ich budowie i zauważyć różnorodność między gatunkami. Lekcja była niezwykle fascynująca i na pewno pozostanie w pamięci naszych licealistów na długi czas.

Studenci z WAT-u i projekty 3D

Dzięki inicjatywie naszej uczennicy Izabeli Malcharek odwiedził dzisiaj bieruńskie liceum jej brat Damian wraz ze swoimi kolegami z Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie. Wszyscy oni są studentami trzeciego roku tejże uczelni aktywnie działającymi w Studenckim Kole Naukowym.



Goście zaprezentowali w pracowni informatycznej materiały dotyczące różnych technik wydruków 3D. Drukarka, jaką przywieźli ze sobą to model czeskiej firmy Prusa sterowany modułem Arduino jakże odmienny od naszego Zortraxa 200.

Studenci ze stolicy byli pod wrażeniem projektów trójwymiarowych wykonanych przez naszych uczniów w programie Inventor. Jeden z nich został nawet zmaterializowany na ich drukarce. Podobne konstrukcje projektuje się w Wojskowej Akademii Technicznej na pierwszym i drugim roku studiów. Pod koniec swojego pobytu odwiedzili również naszą pracownię 3D i stwierdzili,

że mają wrażenie jakby wchodzili do jakiegoś nowoczesnego laboratorium na swojej uczelni.

Po raz kolejny słyszymy od studentów uczelni technicznych, że nasz kurs AutoCada i Inventora realizowany w ramach przedmiotu Obsługa Programów Inżynierskich to wspaniały pomysł, który zaprocentuje w przyszłości.

Krew powinna krążyć

Kolejny już wykład dotyczący krwiodawstwa oraz transplantologii. Naszymi gośćmi byli pani Alina Ratajczak oraz pan Henryk Bursig z Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Katowicach.

Dowiedzieliśmy się wielu interesujących rzeczy. Między innymi tego, że Zbigniew Religa, jako pierwszy w Polsce przyczepił serce oraz jak polscy lekarze potrafili zrekonstruować twarz po strasliwym wypadku. Pan dr Bursig przedstawił, jakie działania są przeprowadzane w Banku Tkanek. Dowiedzieliśmy się jak przygotowywane są preparaty do przeszczepów.



Najciekawsze było to, że potrzebne do przeszczepień struktury można pobierać zarówno od ludzi, jak i od zwierząt. Pani Ratajczak, zapoznała nas z procedurą oddawania krwi, jej transportem oraz przechowywaniem. Zapotrzebowanie na

krw wzrasta, ze względu na coraz częstsze występowanie różnorodnych chorób. Ale wystarczy oddać krew, trwa to od 5 do 10 minut i już możemy pomóc trzem osobom.

Jeżeli chciałbyś zostać dawcą krwi musisz mieć ukończone 18 lat i spełnić wymagane kryteria. Krew możesz oddać w najbliższym punkcie krwiodawstwa lub ambulansie do poboru krwi. Aby zostać dawcą szpiku, należy wpisać się do rejestru dawców. Osoba chcąca zostać dawca, musi przemyśleć swą decyzję, gdyż chodzi tu o życie innej osoby.

Pamiętaj, Ty też możesz znaleźć się w potrzebie.

Zajęcia profilaktyczne

Rozmawiamy o alkoholu i narkotykach. Bez pouczeń, bez straszenia, bez moralizowania, z dużą dawką rzetelnej wiedzy, jaką można odnieść do swoich osobistych, tak rodzinnych, jak i rówieśniczych doświadczeń. Do przemyślenia, do refleksji.



Rozpoczynając swoistą grę z alkoholem czy narkotykami nikt z nas nie może być pewien jej zakończenia – dokładnie tak, jak w każdej innej grze. A w tej mamy tylko jedno życie.

Zajęcia prowadzili panowie Mariusz Kajda oraz Grzegorz Ofiara – licencjonowani terapeuci, na co dzień pracujący w ośrodkach monarowskich, tak z młodymi, jak i dorosłymi ludźmi. Zajęcia profilaktyczne w naszej szkole prowadzą od wielu lat.

Zielona szkoła czyli obchody Dnia Świętego Patryka

W marcu dominującym kolorem w naszej szkole była zieleń. Zielone były korytarze, sale lekcyjne, ubiory, a nawet ciasta wykonane przez uczniów specjalnie na tę okazję. A wszystko to po to, aby uczcić dzień patrona szmaragdowej wyspy.



W tym roku zdecydowaliśmy się celebrować święto patrona Irlandii przez dwa dni. 14 marca zaprosiliśmy do wspólnego świętowania zespoły uczniów z gimnazjów i szkół podstawowych w powiecie bieruńsko-lędzińskim, następny dzień był tylko dla nas.

W środę wraz ze swymi opiekunami odwiedzili nas uczniowie ze Szkoły Podstawowej im. Józefa Kassolika w Międzyrzeczu, Szkoły Podstawowej nr 4 w Lędzinach, Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 2 im. Gustawa Morcinka w Lędzinach, Gminnego Gimnazjum z Oddziałami Integracyjnymi im. Roku Jubileuszowego w Bojszowach oraz Szkoły Podstawowej nr 1 im. Powstańców Śląskich w Imielinie.



Nasi uczniowie i zaproszeni goście mogli poczuć się jak prawdziwi Irlandczycy, kosztując wspaniałych wypieków wykonanych przez uzdolnionych kulinarnie licealistów oraz aromatycznej kawy przyrządzonej „prawie” po irlandzku. Każdy miał możliwość zrobienia sobie pamiątkowego zdjęcia w tzw. green poincie, wrzucenia życzenia do wishing well oraz wspólnego odtąnczenia tańca irlandzkiego wraz z dziewczynami z klasy 2C.

Ponadto w tym dniu został zorganizowany konkurs związany z Irlandią i obchodami Dnia Św. Patryka, w którym udział wzięli uczniowie oddziałów gimnazjalnych oraz klas siódmych szkół podstawowych naszego powiatu. Konkurs ten składał się z trzech części: konkursu na ułożenie krzyżówki, konkursów plastycznego oraz literackiego.



Radzie Rodziców chcemy szczególnie podziękować za cukierki, które dodatkowo osłodziły uczniom naszego liceum ten miły czas.

Pączek dla Afryki



WYŚLIJ PĄCZKA DO AFRYKI

PODZIEL SIĘ TYM CO LUBISZ

JAK TO MOŻLIWE?
TO BARDZO PROSTE.
KUP PĄCZKA NA
KERMASZU MISJONRYM
LUB E-PĄCZKA
NA STRONIE
PĄCZEK.KAPUCYNI.PL

DOCHÓD
Z KAŻDEGO PĄCZKA
JEST PRZEZNACZONY
NA PROJEKTY
REALIZOWANE PRZEZ
BRACI KAPUCYNÓW
MISJONARZY
W RĘKAWICZACH

DZIĘKI TOBIE
MISJONARZE
NAKARMIA,
WYKSZTAŁCA
I OTOCZA OPRESA
SETHI DZIECI,
WYBUDUJĄ SENIOLY,
STUDNIE I KAPUCE.

PRAWDA, ŻE PROSTE?

KUPUJESZ PĄCZKI
I ROŚNIE CI SERCE,
BO POMAGASZ
POTRZEBUJĄCYM.

PĄCZEK.KAPUCYNI.PL

Trudno w to uwierzyć, ale za 2 zł, czyli cenę pączka lub kawałka ciasta można kupić posiłek dla dwójki afrykańskich dzieci. Akcję „Wyślij pączka do Afryki” prowadzą misjonarze pracujący z dziećmi w Republice Środkowej Afryki i Czadzie.

Celem jest zbieranie funduszy na dożywianie dzieci, budowę studni i szkoły. w dniach od 8 do 16 marca nasza szkoła przyłączyła się do tych działań. Pomysłodawczynią i koordynatorką akcji była Magdalena Chodur. Uczniowie z Szkolnego Klubu Wolontariatu upiekli pysze ciasta oraz zrobili kanapki, które były sprzedawane z okazji Dnia Kobiet. Akcje wsparli również nauczyciele języka angielskiego organizujący Dni Świętego Patryka. Każdy, kto w tych dniach kupił coś

słodkiego pomógł potrzebującym! Dzięki Waszej hojności zebraliśmy 725 zł. Serce rośnie, że mamy tak wspaniałych uczniów i nauczycieli!



Refleksyjnie przed Wielkanocą

Największe Misterium Męki Pańskiej w powiecie zgromadziło rekordową liczbę wiernych. Było to czwarte już widowisko pasyjne ulicami Bierunia. Misterium zostało przygotowane przez naszych licealistów pod kierunkiem Agnieszki Wyderki-Dyjecińskiej i ks. Kamila Kielkowskiego.



Zgromadzeni rozpoczęli swe przeżycia w Kościele św. Bartłomieja. Później na Rynku Jezus stanął przed Piłatem, oskarżony przez faryzeuszy i dostojników żydowskich, rzymscy żołnierze powiedli Go Drogą Krzyżową na bieruńską Golgotę, którą symbolicznie był średniowieczny Kopiec. Wszystkiemu towarzyszyła liryczna muzyka, będąca swoistym dopełnieniem emocji. Męka pańska opowiedziana była przez Marię Magdalenę.

Dieta przed maturą



Pasją naszej absolwentki Anity Białkowskiej obecnie studentki dietetyki Śląskiej Wyższej Szkoły Medycznej w Katowicach jest propagowanie zdrowego stylu życia. Maturzyści dowiedzieli się jak powinna wyglądać racjonalna dieta. Wspólnie z prowadzącą rozłożyli hamburgera na czynniki pierwsze, by dowiedzieć się, że jedyne zdrowe w nim składniki to cebula i sałata! w drugiej części wykładu uczniowie otrzymali kilka cennych, żywnościowych wskazówek jak wspomóc się przed maturą.

Miło nam, że absolwenci wracają do swojej szkoły, by dzielić się swoją wiedzą i zainteresowaniami.

Jak to robią zwierzęta?

Po raz kolejny zagościli w szkole dr Anna Urbisz i dr Łukasz Chajec - absolwenci naszego liceum, a obecnie pracownicy naukowcy Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach.

Pan dr Łukasz Chajec przeprowadził dla uczniów klasy 3Bc wykład pod prowokacyjnym tytułem „Jak to robią zwierzęta?”. Rozpoczął od przypomnienia wiadomości na temat sposobów rozmnażania organizmów. Przedstawił problemy, z jakimi muszą borykać się zwierzęta w okresie rozrodu. z wielkim zaciekawieniem uczniowie przyswajali wiedzę dotyczącą zachowań godowych delfinów, żyraf, pajaków, owadów czy ślimaków. Ich zachowania znacznie różnią się od typowych. Cały wykład prowadzony był z humorem i zaangażowaniem.



pogłębienia wiedzy.

Złamanych zostało wiele stereotypów dotyczących rozrodu zwierząt. Była to także dobra powtórka przed maturą.

Natomiast uczniowie klas 2Bc z zaciekawieniem wysłuchali wykładu pani dr Anny Urbisz na temat rozwoju zarodkowego zwierząt. Poszerzyli swoją wiedzę w tym zakresie, a wiele trudnych terminów jak „bruzdkowanie”, „gastrulacja” czy „partenogeneza” zostało wyjaśnione w ciekawy i przystępny sposób.

Goście mieli również okazję do zobaczenia filmów w formacie 3D w naszej nowoczesnej pracowni przyrodniczej. Wykłady, które odbyły się z inicjatywy nauczyciela biologii – pani Aleksandry Stachoń, były okazją do

Siódmy Festiwal Wiosenny



Jak zwykle zgromadził wielu rodziców, przyjaciół i uczniów naszego liceum. Po przywitaniu gości i artystów konferansjerzy Aleksandra Józefczuk i Przemysław Kupczyk zaprosili wszystkich występujących na scenę bieruńskiej Gamy.



W odpowiedni liryczny nastrój wprowadziła wszystkich zgromadzonych piękna legenda o dziecku Księżycy. Hiszpańską piosenkę „Hiho de la Luna” wykonała Weronika Szwedo, która zdobyła I miejsce oraz Grand Prix w Regionalnym Konkursie Języków Obcych „NashMishMash” w kategorii muzyka. Opiekunem jest pani Hanna Stolorz. w tym roku Weronika zajęła także II miejsce w Powiatowym Konkursie „Poetycka Herbaciarnia”. Bartłomiej Blacha wyrecytował wiersz Bolesława Leśmiana. Bartek zajął I miejsce w Powiatowym Konkursie „Poetycka herbaciarnia”. Przygotowała go pani Magdalena Padlewska-Berger.



W bajkowy świat na motywach rosyjskiej bajki Lidii Czarskiej „Cariewna Ldinka” przenieśli wszystkich słuchaczy Wiktoria Kowalik, Agata Fatyga, Karolina Figiel, Joanna Stachura, Weronika Stula, Dominika Żak, Łukasz Bożek, Kamil Kościan i Bartłomiej Młoczek. Spektakl ten przygotowany pod opieką pani Joanny Tlałki zdobył wyróżnienie w Regionalnym Konkursie Języków Obcych „NashMish Mash” w kategorii teatr.

Kinga Karkoszka przedstawiła nastrojowy wiersz Adama Mickiewicza „Niepewność”. w ostatnim czasie zajęła też II miejsce w IX Rejonowym Konkursie Recytatorskim Twórczości Karola Wojtyły, III miejsce w VII Międzyszkolnym Konkursie Recytatorskim Poezji Agnieszki Osieckiej oraz III miejsce w X Powiatowym Konkursie „Poetycka herbaciarnia”. Po rosyjsku Julia Brzuszkiewicz zaśpiewała liryczną piosenkę o miłości „Chociesz”. Otrzymała za

nią wyróżnienie w Regionalnym Konkursie Języków Obcych „NashMishMash”. Jej opiekunem jest pani Joanna Tłałka.

Spektakl pt „Family – in – Law Skits”, który przedstawili: Sonia Krzykawska, Bartłomiej Blacha, Aleksandra Drewniak i Martyna Żołneczko, zdobył wyróżnienie w Regionalnym Konkursie Języków Obcych „NashMish Mash” w kategorii teatr. Opiekunami są panie Katarzyna Antosiewicz, Joanna Motyka, Agnieszka Pasierbek–Nieckarz i Elżbieta Penczek. Julia Parszewska piosenką w języku niemieckim „Einmal am Tag” zachwyciła wszystkich. w marcu występowała też sobie i miejsce w Regionalnym Konkursie Języków Obcych „NashMishMash”. Opiekunem Julii jest pani Monika Margol.

Z tekstem gwarowym „Maks się rozmiłował” wystąpiła Estera Nowrocka, zdobywczyni II miejsca w Powiatowym Konkursie Krasomówczym ”Strofy serdeczne Alojzego Lysko”. Agata Fatyga zatańczyła żywiołową sambę ze swoim partnerem Jakubem Pawłowskim. Agata na co dzień trenuje w Formacji Elita New Team w Oświęcimiu, a jej największym sukcesem jest czwarte miejsce w Międzynarodowym Turnieju Blackpool Dance Festival oraz mistrzostwo polski w Turnieju Polskiej Federacji Tańca.



W tym roku jako piosenkę finałową wybrano „We are the world”. Zespół wokalny-instrumentalny: Julia Parszewska, Weronika Szwedo, Przemysław Kupczyk, Sandra Mega, Paulina Pluta, Anna Kasperek, Anna Kula, Katarzyna Szymaszek, Karolina Zbylut pod opieką pani Agnieszki Wyderki- Dyjecińskiej wywalczył jej wykonaniem nagrodę główną i tytuł „Najlepszego Wykonawcy” w Regionalnym Konkursie Języków Obcych „NashMishMash”.

Pan dyrektor Romuald Kubiciel tradycyjnie nagroził złotymi różami tych spośród artystów, którzy swoimi sukcesami wpisali się w karty naszego liceum oraz po raz ostatni wystąpili podczas Festiwalu. Były to Kinga Karkoszka oraz Estera Nowrocka.

Organizatorami Festiwalu byli nauczyciele z LO w Bieruniu: Aleksandra Stachoń, Karolina Berger, Żaneta Szostek, Magdalena Padlewska-Berger oraz Agnieszka Wyderka-Dyjecińska

Pragniemy serdecznie podziękować wszystkim zaangażowanym uczniom, nauczycielom, rodzinom i przyjaciołom w tworzenie Festiwalu Wiosennego 2018 Liceum Ogólnokształcącego im. Powstańców Śląskich w Bieruniu

Piknikowy Dzień Otwarty w naszym Liceum

„Choć burza szumi wkoło nas...” tymi słowami można byłoby skomentować zorganizowany w dniu 23 maja piknik dla kandydatów do naszej szkoły i ich rodziców. w sumie bawiliśmy się wspólnie.



Pogoda od rana zapowiadała, że impreza raczej się nam nie uda, ale o właściwej porze, mimo że w Bieruniu Nowym było oberwanie chmury, w Katowicach zalało część miasta, a w Tychach w obawie przed deszczem wszyscy puciekali do domów, nad naszą szkołą cały czas była cudowna, słoneczna pogoda. Zatem

i piknik nie mógł się nie udać, tym bardziej że spotkanie odbywało się przy ognisku, pieczeniu kiełbasek, dźwięku gitary, wspólnym śpiewie, no i w pełnym słońcu. Dopisali również goście, a zainteresowanie naszą szkołą, jej unikalną ofertą edukacyjną, możliwością swobodnej rozmowy z dyrektorem, nauczycielami i uczniami, przeszło nasze najśmielsze oczekiwania. Bardzo się z tego faktu cieszymy.

Odwiedziło nas około 100 osób, którzy z wielkim zainteresowaniem obejrzeni pracownie, w których na tą okoliczność zorganizowano doświadczenia i pokazy: w pracowni chemicznej iskrzyło, paliło się i dymiło; w pracowni fizycznej odbywało się m. in. wielkie granie na bębnie rurek – przednia zabawa, a przy okazji można było cokolwiek dowiedzieć się o zjawiskach fizycznych w muzyce; w pracowni informatycznej zaprojektować a następnie wydrukować na drukarce 3D stworzony model przestrzenny. Salę gimnastyczną tego popołudnia opanowali miłośnicy robotyki i klocków lego. Można było skonstruować robota, wziąć udział w wyścigach i ... postrzelać (oczywiście wirtualnie). Przy Przyrodniczej Pracowni Multimedialnej 3D momentami były „korki”, bo wszyscy którzy brali udział w pokazie, chcieli jeszcze. Zainteresowani innym aspektem działalności szkoły mogli zobaczyć Pracownię Specjalistycznej Pomocy Edukacyjnej, dopytać o terapię EEG Biofeedback a w nagrodę skorzystać z fotela do masażu.

Dziękujemy wszystkim, którzy w tym dniu nas odwiedzili. Mamy nadzieję, że spodobała się Wam taka forma poznania szkoły. Dziękujemy również osobom, które pomogły nam ten dzień zorganizować. Ukłony w kierunku Rady Rodziców i absolwentów.



Konferencja Wojewódzka „O historii nie tylko na historii”



Wojewódzka Konferencja dla Nauczycieli pod hasłem " O historii nie tylko na historii", - organizatorami było Kuratorium Oświaty w Katowicach oraz nasze Liceum.

Była to jedna z trzech konferencji organizowanych na terenie województwa śląskiego. w jej ramach odbywały się trzy modułowe warsztaty, których tematyka związana była z obchodami "Roku dla Niepodległej".



Konferencja cieszyła się ona dużym zainteresowaniem a uczestniczyło w niej ponad 60 nauczycieli m. in. Zebrzydowic, Bytomia, Mysłowic, Tychów, Rudy Śląskiej, Gliwic, Dąbrowy Górniczej, Katowic oraz oczywiście z terenu naszego powiatu.

"Nasi goście byli pod ogromnym wrażeniem szkoły i jej wyposażenia - mówi dyrektor szkoły. z wielką uwagą przyglądali się rozwiązaniom w zakresie realizacji celów wychowawczych oraz pomysłom i formom edukacji, która ma na celu podniesienie wśród młodzieży świadomości historycznej, szacunku dla dorobku pokoleń i symboli państwa polskiego. Byli również pod ogromnym wrażeniem Multimedialnej Pracowni Przyrodniczej 3D. Nie pozostały im obojętne również pięknie zagospodarowane tereny przyszkolne, w tym nasze arboretum oraz stworzony na szkolnym patio ogród ziół i rosarium".

Dodać można, że nasz dyrektor jest wojewódzkim koordynatorem działań związanych z obchodami "Roku dla Niepodległej", a jako heraldyk i weksylolog oraz znawca zasad ceremoniału, wygłosił wykład na temat historii polskich symboli narodowych podczas akademii inauguracyjnej obchody "Roku dla Niepodległej", a następnie prowadził cykl 7 szkoleń dla dyrektorów i nauczycieli we wszystkich delegaturach Kuratorium Oświaty w Katowicach na temat ceremoniału szkolnego, zasad protokołu flagowego, pocztów sztandarowych oraz historii polskich symboli narodowych.

Goście ze Świerczyńca

W czerwcu nasze liceum odwiedzili uczniowie klasy 4 Gminnej Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi im. Ks. Jerzego Popiełuszki w Świerczyńcu.

Największą atrakcją okazała się oczywiście pracownia przyrodnicza. Uczniowie żywiłoowo reagowali w trakcie pokazu filmów w formacie 3D. Również budynek szkoły, jej wyposażenie oraz otoczenie bardzo spodobał się naszym małym gościom. „Ja tu na pewno wrócę!” zadeklarowało kilka osób. Czekamy zatem na przyszłych licealistów!

Bardzo dziękujemy za wizytę. Nauczycielom: pani Annie Noras, pani Annie Radwańskiej i panu Jerzemu Busiowi gratulujemy wspaniałych uczniów i pomysłu na wycieczkę do Bierunia!



Ogólnopolska akcja czytelnicza

Ogólnopolska akcja czytelnicza „Jak nie czytam, jak czytam”. O godzinie 10:00 8 czerwca wraz z uczniami w całej Polsce czytaliśmy książki.



Celem imprezy jest pokazanie, że polskie dzieci i młodzież lubią czytać. Natomiast symbolem wspólnej akcji jest rekord w liczbie osób czytających w jednym momencie. w naszym kameralnym czytaniu, w różanym ogrodzie, wzięło udział 55 osób.



Szkolny Klub Wolontariatu

Od ubiegłego roku szkolnego działa w naszej szkole Szkolny Klub Wolontariatu. „Bogaty jest nie ten, kto posiada, ale ten, kto rozdaje, kto zdolny jest dawać” ta myśl doskonale oddaje powody, dla których około 30 uczniów naszej szkoły działa dla innych.

A są to: Magdalena Chodur, Wiktoria Piętakiewicz, Maciej Chromy, Paulina Pluta, Martyna Mysłek, Kamil Kościan, Joanna Stachura, Gabriela Polewka, Wiktoria Kowalik, Oliwia Kściuczyk, Martyna Nagy, Julia Socha, Natalia Bierut, Aleksandra Siemieniuch, Paweł Gwóźdź, Kamil Krzyszkowski, Agnieszka Błaszczuk, Sonia Krzykawska, Karolina Majer, Oliwia Długoń, Karol Danielczyk, Mateusz Kapusta, Wiktoria Tomala Patrycja Duda, Natalia Piwowarczyk, Justyna Kostka, Karolina Kracla, Karolina Matłowska, Ewelina Herian, Agata Żórawik, Dominika Żak, Dominika Jałowy, Anna Skrzypek.



Opiekunem grupy jest nauczyciel biologii - Aleksandra Stachoń.

Wspólnymi siłami i przy wsparciu całej społeczności szkolnej w tym roku przeprowadzone zostały następujące akcje:

- „Mikołaj w szpitalu” dla małych pacjentów Szpitala Miejskiego w Tychach
- „Pomoc dla Alicji” zbiórka dla małej mieszkanki Bierunia
- Szlachetna Paczka dla Domu Dziecka im. Ojca Pio w Mysłowicach
- „Paczka dla zwierzątko” zbiórka dla Schroniska dla Zwierząt w Tychach
- „Pączek dla Afryki” akcja pomocy dzieciom w Afryce organizowana przez misjonarzy kapucynów
- „Pieluszka dla Maluszka” akcja organizowana przez Katolickie Stowarzyszenie Młodzieży

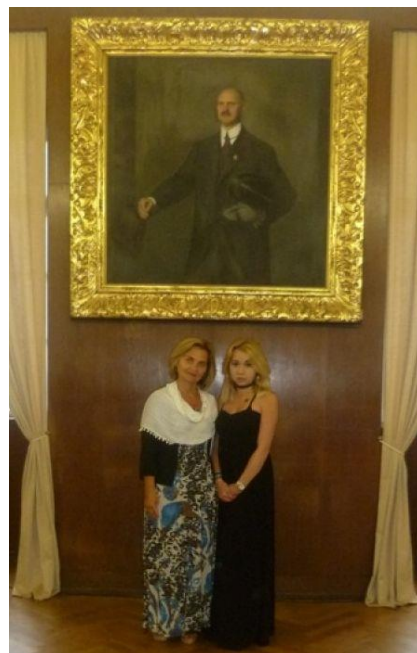
Działania te ukazują wielkie serce i wrażliwość na potrzeby innych bieruńskich licealistów. Wszystkim, którzy podjęli trud i wysiłek dla innych życzymy, aby dobro, które czynią wracało do nich, przynosząc szczęście!

Zwycięzamy ...
Sukcesy i osiągnięcia naszych uczniów

Život je krásný.

Na Międzynarodowy Festiwal Językowy o tym pięknym tytule wybrały się na przełomie sierpnia i września **Klaudia Urbańska** z kl. 3Cef – laureatka Międzynarodowego Konkursu LinquaART.eu pod hasłem: „Słowem malowane” w kategorii: język rosyjski - i nauczycielka języka rosyjskiego Joanna Tłałka.

Czesko – rosyjsko – polski projekt realizowany był w przepięknym czeskim mieście Hradec Kralove i okolicach, a do udziału w nim zaproszono uczniów m. in. z Rosji, z Nowosybirsk. Bogaty program imprezy sprzyjał poznaniu kultur krajów naszych sąsiadów – Czech i Rosji, dał możliwość wspólnej zabawy i nauki. Niespełna 3 – dniowy pobyt w Czechach wypełniły zajęcia taneczne, spotkanie z czeską autorką książek dla dzieci, warsztaty na temat kultury czeskiej a przede wszystkim przygotowania do kulminacyjnego punktu programu – balu. w pięknym XVI – wiecznym zamku w Nowym Mieście nad Metują uczestnicy projektu wykonali przygotowane wcześniej tańce: cza-czę, mazurka, walca i naszego śląskiego trojaka. Pobyt w Czechach zakończyło



zwiedzanie przepięknego średniowiecznego miasta Hradec Kralove i udział w dorocznym święcie królowej Elišky. Czas spędzony z rosyjskimi rówieśnikami z Nowosybirsk był okazją do doskonaleniu języka rosyjskiego, zawarcia nowych przyjaźni, przełamania stereotypów we wzajemnym postrzeganiu naszych narodów.

Ewelina Lech nagrodzona przez Śląskiego Kuratora Oświaty

13 września w auli Wyższej Szkoły Technicznej w Katowicach odbyło się spotkanie Śląskiego Kuratora Oświaty z laureatami olimpiad przedmiotowych i turniejów zawodowych w roku szkolnym 2016/2017.

Gratulacje z rąk II wicewojewody śląskiego Mariusza Trepki oraz śląskiego kuratora oświaty Urszuli Bauer odebrało 107 laureatów, 103 ich nauczycieli i opiekunów. Wśród wyróżnionych znalazła się nasza absolwentka – laureatka Olimpiady Języka Rosyjskiego Ewelina Lech i jej nauczycielka Joanna Tłałka.

W roku szkolnym 2016/2017 uczniowie szkół ponadgimnazjalnych województwa śląskiego zdobyli 32 tytuły laureatów w 19 olimpiadach przedmiotowych organizowanych przez Ministerstwo Edukacji Narodowej oraz 67 tytułów laureata w turniejach zawodowych.

Nasza tegoroczna olimpijka rozpocznie w październiku studia w Uniwersytecie Jagiellońskim w Krakowie, na Wydziale Filologicznym – kierunku: filologia rosyjska.



Licealne Asy na Uniwersytecie Śląskim



W czwartek 21 września na Wydziale Prawa i Administracji Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach odbyła się kolejna edycja „Śląskich Asów”. Podczas uroczystości wyróżnieni zostali najzdolniejsi uczniowie szkół ponadgimnazjalnych województwa śląskiego, a także laureaci i finaliści olimpiad oraz konkursów przedmiotowych.

Z naszego Liceum byli to:

- Ewelina Lech - laureatka Olimpiady Języka Rosyjskiego,
- Julia Kołodziej, Paulina Łagosz, Julia Zygadło, Krzysztof Grzesica i Jakub Wadas - wielokrotni finaliści międzynarodowych i krajowych turniejów robotów LegoMindstorms.



Listy gratulacyjne JM Rektora Uniwersytetu Śląskiego prof. dr. hab. Andrzeja Kowalczyka wręczył prorektor ds. kształcenia i studentów prof. dr. hab. Ryszard Koziółek.

Laureaci wysłuchali również wykładu interaktywnego pt. „W głębi serca – interdyscyplinarność, czyli serce, robot i ja”, który wygłosił dr inż. Piotr Sindera. Prelekcja była połączona z pokazem sekcji serca z wykorzystaniem robota chirurgicznego.

Natalia Czarnynoga z naszego Liceum została laureatką XIII Międzynarodowego Konkursu Filmów Amatorskich im. Leona Wojtali.

Film Natalii "Mój wymarzony dzień" został doceniony przez czteroosobowe jury Festiwalu w składzie:

- Witold Kon – Przewodniczący Federacji Twórców Filmów Niezależnych,
- Jerzy Łuczak – Redaktor TVP Katowice,
- Laszlo Polgar – Montażysta filmowy w TVP Katowice,
- Lidia Duda – Reżyser Filmów Dokumentalnych.

Natalia, po raz pierwszy w historii festiwalu, otrzymała nagrodę główną w kategorii młodzieżowej.

"- Nie ma odbicia Polski, żyjemy w akwarium i podupadaliśmy na zdrowiu – humorystycznie skwitowała tegoroczne filmy przewodnicząca jury Lidia Duda, wybitna dokumentalistka. - Teraz każdy może zrobić film, zmieniło się też to, co się pokazuje. Wcześniej filmy odnosiły się do tych wszystkich problemów społecznych, a teraz idzie to w drugą stronę. Robi się fabuły, więcej reżyseruje, dokumentu jest mniej. Trzeba przy tym przyznać, że poziom jest niezwykle wysoki – zgadza się Jerzy Łuczak z komisji.



Mistrzowie Powiatu

Na obiektach sportowych MKS Łędziny, odbyły się zawody w sztafetowych biegach przełajowych na szczeblu powiatu. w kategorii chłopców, bezkonkurencyjni okazali się uczniowie naszego liceum, którzy zdobyli pierwsze miejsce.

Gratulujemy i życzymy dalszych sukcesów sportowych.

Skład zwycięskiej sztafety:

- Przemysław Kupczyk 1a
- Kornel Pyras 1bc
- Wojciech Sajdok 3b
- Paweł Soblik 2ab
- Piotr Stępała 1bc
- Szymon Stokfisz 1bc
- Szymon Drzyzga 2ab

Spośród wszystkich uczestników zawodów, najlepszy czas uzyskał Przemysław Kupczyk, który dodatkowo otrzymał nagrodę indywidualną.

Opiekunem zawodników był Pan Zbigniew Stobiński.



6x1500 m - 3 miejsce

Na obiektach sportowych MOSiR w Łaziskach Górnych, odbyły się zawody rejonowe w sztafetowych biegach przełajowych. Uczestnikami zawodów były reprezentacje szkół powiatu: mikołowskiego, tyskiego oraz bieruńsko-łędzkiego. Bardzo dobrze spisali się uczniowie naszego liceum, którzy na dystansie 6x1500 m zdobyli 3 miejsce w kategorii chłopców.

Gratulujemy!

Skład sztafety naszego zespołu:

- Przemysław Kupczyk 1A
- Kornel Pyras 1B
- Wojciech Sajdok 3B
- Michał Jarek 1B
- Piotr Stępała 1B
- Szymon Stokfisz 1B
- Janusz Bednorz 3A

Opiekunem zawodników był Pan Zbigniew Stobiński



Stypendystka Prezesa Rady Ministrów

Władze naszego Powiatu spotkały się z uczennicami powiatowych szkół ponadpodstawowych, które w roku szkolnym 2017/2018 zdobyły stypendium Prezesa Rady Ministrów Najlepszą uczennicą LO w Bieruniu - **zdobywczynią stypendium PRM jest Kinga Karkoszka**, która w spotkaniu uczestniczyła wraz z rodzicami.

W spotkaniu uczestniczyli:

- Pani Anna Kubica - Przewodnicząca Rady Powiatu Bieruńsko-Lędzińskiego,
- Pan Starosta Mariusz Żoła - Wicestarosta Powiatu Bieruńsko-Lędzińskiego,
- Pan Starosta Henryk Paruzel - Wicestarosta Powiatu Bieruńsko-Lędzińskiego,
- Pani Patrycja Rozmus - Naczelnik Wydziału Edukacji



Dyrektorzy szkół powiatowych, pogratulowali wyróżnionym stypendystkom wybitnych wyników w nauce i ich indywidualnych osiągnięć. w tym roku szkolnym stypendystami Prezesa Rady Ministrów z województwa śląskiego zostało łącznie 442 uczniów. Wyróżnionym uczennicom serdecznie gratulujemy i życzymy aby zdobyta wiedza i umiejętności zaowocowały kolejnymi doniosłymi sukcesami w dalszym procesie edukacyjnym.

Połowa miejsc na forum

Po raz kolejny miłośnicy poezji spotkali się jesienią w Poetyckiej Herbaciarni. Uczniowie szkół podstawowych, klas gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych naszego powiatu zmierzyli się w dwóch kategoriach – recytacja i poezja śpiewana.

Połowę miejsc na forum zajęli uczniowie naszego liceum. 1 miejsce w recytacji zajął **Bartłomiej Blacha**, prezentując wiersz Bolesława Leśmiana „Metafizyka”. w poezji śpiewanej **Weronika Szwedo** zdobyła 2 nagrodę wykonując utwór „W żółtych płomieniach liści” z repertuaru Skaldów, natomiast **Martyna Minik** zajęła miejsce 3, śpiewając „Sen o Warszawie” Czesława Niemena. Gratulujemy!



Nasi Wicemistrzami Europy!

Uczniowie naszej szkoły wzięli udział w turnieju Robotex International 2017 zorganizowanym w Tallinie (historyczny Rewal), w Estonii.

To największy turniej robotyki w Europie mający status nieoficjalnych otwartych mistrzostw Europy (z możliwością uczestnictwa reprezentacji spoza naszego kontynentu).

Aktualnie jest to jeden z największych turniejów na świecie.

W tym roku ponad 1500 reprezentujących ponad 30 państw konkurowało w 24 konkurencjach:

Uczniowie naszego Liceum startowali w 3 kategoriach:

- Lego Sumo do 3kg (Aleksander Kulpa i Bartosz Wanot oraz Paulina Łagosz i Julia Kołodziej)
- Lego Sumo do 1kg (Aleksander Kulpa i Bartosz Wanot)
- Lego Line Following - jako że jest to nasza sztandarowa konkurencja tu wystawiliśmy najwięcej drużyn.



W Lego Line Following reprezentowały nas 4 drużyny:

- Aleksander Kulpa i Bartosz Wanot
- Paulina Łagosz i Julia Kołodziej
- Weronika Klima i Agnieszka Wardęga
- Krzysztof Grzesica, Jakub Wadas i Julia Zygałło

Po raz pierwszy startowali również opiekunowie Adam Szwedor i Robert Romantowski – Tomosz

Ten turniej będziemy długo wspominać, nie tylko ze względu na dramaturgię (przez większość czasu próbowaliśmy opanować nowe programy) ale głównie dlatego, że odnieśliśmy historyczny sukces. **Julia Kołodziej i Paulina Łagosz zajęły II miejsce w kategorii Lego Line Following dając się wyprzedzić jedynie reprezentacji Litwy.**

Dowodem naszej pozycji w tej dyscyplinie (warto przypomnieć, że w roku szkolnym 2016/2017 na wszystkich turniejach w Polsce zajmowaliśmy pierwsze miejsce), są miejsca naszych pozostałych drużyn. w pierwszej dziesiątce zameldowały się jeszcze 2 nasze roboty. Rok temu na mistrzostwach Europy w Wiedniu wydawało nam się, że dotarcie jednej naszej drużyny do

ćwierćfinałów to nie tylko realizacja marzeń, ale również szczyt naszych możliwości. Jak widać warto marzyć...



Pozostałe wyniki w tej kategorii:

- Na miejscu 8 Adam Szwedor i Robert Romantowski - Tomosz
- Na miejscu 9 Weronika Klima i Agnieszka Wardega

Pojazd Bartosza Wanota i Aleksandra Kulpy uplasował się między 13 a 17 pozycją (ze względu na błąd systemu ich wynik nie został zapisany).



Niestety pojazd Jakuba, Krzysztofa i Julii pechowo nie ukończył trasy (pech tym większy, że trasy testowe robot przejeżdżał bezbłędnie).

W sumie startowało 158 robotów.

Kategoria Lego Sumo do 3kg została zdominowana przez zawodników Zespołu Szkół Technicznych z Rybnika (jak widać każdy ma swoją specjalizację).

Aleksander Kulpa i Bartosz Wanot w 7 osobowej grupie kwalifikacyjnej zajęli 4 miejsce. No, ale przegrać z technikami mechatroniki i robotyki, to tak jakby wygrać.

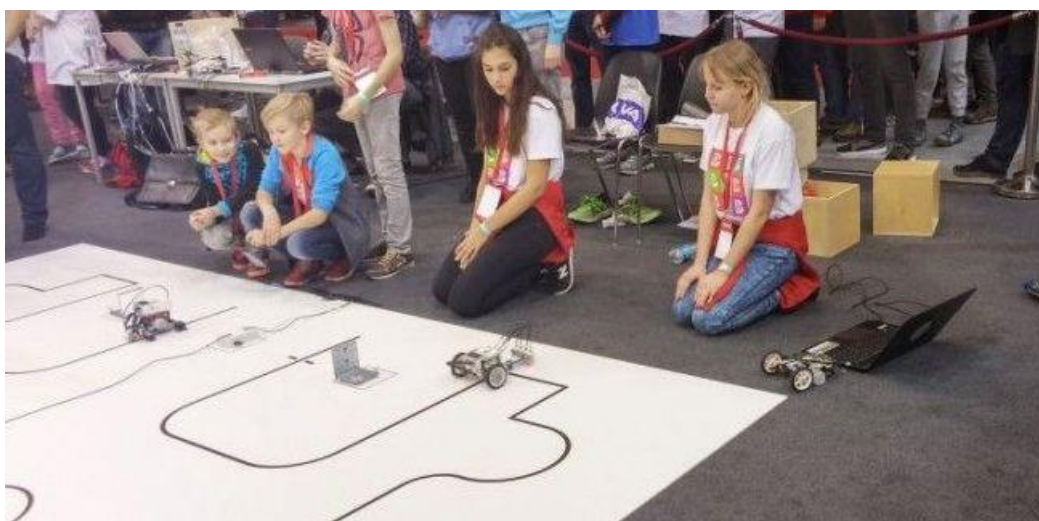
Julia Kołodziej i Paulina Łagosz wyszły ze swojej grupy na 1 miejscu (wygrywając 4 i przegrywając jedną walkę) i ostatecznie zajęły miejsce 13-16 (po kwalifikacjach był system pucharowy). Startowały 43 roboty.

W kategorii Lego Sumo do 1kg Aleksander i Bartosz w doskonałym stylu przeszli przez kwalifikacje wygrywając wszystkie mecze w 10 osobowej grupie. Ostatecznie zajęli miejsce z przedziału 16-60 (tu również był system pucharowy). Startowały 324 roboty.

Jesteśmy drugą drużyną polską, która w historii imprez tej rangi zajęła II miejsce w konkurencji Lego Line Following (w 2016 byli to nasi przyjaciele z Politechniki Warszawskiej - Bartosz Nowaczyński i Natalia Biaduń).

Wyjazd nie byłby możliwy bez pomocy władz powiatu bieruńsko – lędzińskiego, które sfinansowały cały wyjazd oraz władz Bierunia, których udział finansowy bardzo pomógł w przygotowaniu drużyn do udziału w turnieju. Bardzo dziękujemy.

Na koniec po raz kolejny dziękujemy naszemu absolwentowi, obecnie studentowi Politechniki Wrocławskiej, Adamowi Szwedorowi nie tylko za opiekę podczas wyjazdu, ale również za patronat intelektualny.



Fest serdecznie pogodomy



W przedświątecznej atmosferze, uczniowie szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych prezentowali swoje umiejętności posługiwania się gwarą śląską. **II miejsce w Powiatowym Konkursie Krasomówczym "Strofy serdeczne Alojzego Lysko" wywalczyła uczennica naszego LO, Estera Nowrocka.**

W auli PZS Łędziny, w której odbywały się zmagania recytatorów, zaprezentowała fragment tekstu pt. „Maks się rozmiłował”.

Nasze liceum reprezentowała także **Michalina Tomaszewicz**, recytując również fragmenty prozy p. Alojzego Lyski. Dziewczęta wystąpiły przed publicznością w pięknych regionalnych strojach. Gratulujemy talentu i pięknie pielęgnowanej tradycji rodzimego dialektu!



III Szkolny Konkurs Kaligrafii w Języku Rosyjskim

Przepiękne nastrojowe i ponadczasowe wiersze rosyjskiego barda Bułata Okudźawy są rokrocznie przedmiotem szczególnego zainteresowania uczniów bieruńskiego liceum.

Już po raz trzeci bowiem w ramach Szkolnego Konkurs Kaligrafii w Języku Rosyjskim zadaniem jego uczestników było odręczne przepisanie jednego z jego utworów. w tym roku był to wiersz o miłości - „Piosenka o robaku”.



Do konkursu przystąpiło 14 uczniów, wśród których byli zarówno maturzyści, jak i uczniowie klas pierwszych. To świadczy o uniwersalnym i ponadczasowym wymiarze i znaczeniu kaligrafii.

A wydawać by się mogło, że odręczne pismo w dobie komputerów to przeżytek, choć zwolenników takiej teorii zapewne nie brakuje. Sztuka kaligrafii to nie tylko estetyczne i staranne pismo. Nieodłącznym elementem dobrej kaligrafii są ornamenty i zdobienia, które sprawiają, że pismo kaligraficzne jest niepowtarzalne i jedyne w swoim rodzaju.

Język rosyjski pod postacią grażdanki czy jak niektórzy wolą cyrylicy, choć to niezupełnie to samo, jest świetnym materiałem do ćwiczenia kaligrafii.

Kaligrafia uczy precyzji, dokładności, dbania o każdy szczegół, cierpliwości, staranności i wyrabia sprawność ręki. Pozwala też kształtować linię pisma.

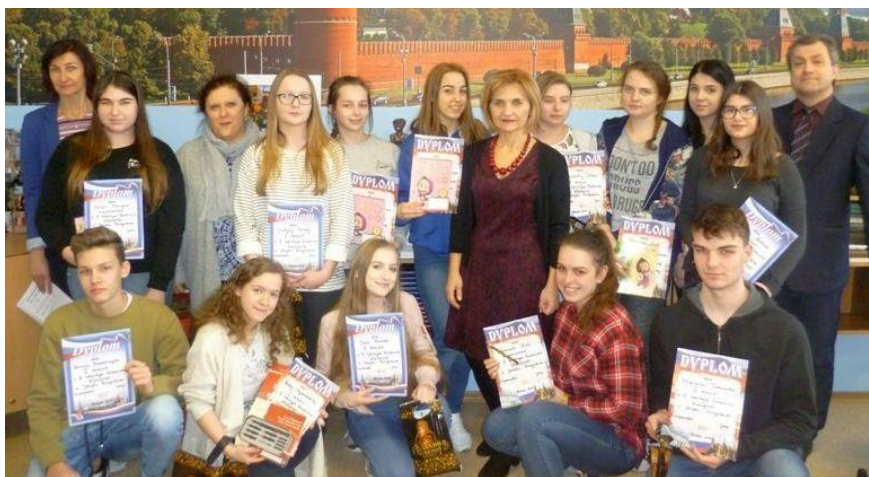
W dobie rozwijającej się na coraz większą skalę komputeryzacji i cyfryzacji tracimy szacunek do liter pisanych. Komputerowo potrafimy stworzyć piękny

tekst jednym kliknięciem, a tymczasem kaligrafia potrafi być wspaniałą formą odpoczynku i skupienia myśli - uczy cierpliwości, uwrażliwia, uczy dokładności, precyzji, kształtuje dbałość o charakter pisma. O tym wszystkim mogli się przekonać uczestnicy III już edycji konkursu.

14 konkursowych prac poddanych zostało wnikliwej i szczegółowej ocenie jury w składzie: Pan Dyrektor Romuald Kubiciel (honorowy patronat) oraz Panie Profesor Barbara Wiśniowska, Jolanta Tarajkowska i Katarzyna Antosiewicz. Ocenie podlegały: staranność, bezbłądność, estetyka, poprawność łączenia liter oraz inwencja twórcza w zakresie ozdobników.

Wszyscy uczestnicy otrzymali pamiątkowe dyplomy, a laureaci rosyjskie bajki, słowniki, materiały piśmiennicze i inne ciekawe wydawnictwa, które z pewnością przydadzą się w nauce języka rosyjskiego. Laureatka i miejsca nagrodzona została również nagrodą specjalną Dyrektora Szkoły – zestawem piór do kaligrafii i wspaniałym naukowym wydawnictwem „Paleografia ruska”

- **I miejsce – Anna Szymańska kl. 3C**
- **II miejsce – Julia Buzek kl. 1C, Justyna Pacwa kl. 1A, Karol Danielczyk kl. 1B**
- **III miejsce – Klaudia Antosz kl. 1C, Aleksandra Polko kl. 2B, Dominik Tomczok kl. 3B**



Wyróżnienia – Weronika Stula kl. 2C i Oliwia Długoń kl. 1B

Piękne konkursowe prace wykonały również: Karolina Figiel – kl. 2C, Agata Fatyga - kl. 2C, Zosia Dzierżak – kl. 1A, Dominika Żak – kl. 2C i Wiktoria Kowalik – kl. 2B

Wszystkim uczestnikom gratulujemy, a miłośników kaligrafii zapraszamy do IV edycji konkursu już za rok.

Nasi uczniowie finalistami Robotic Tournament 2018

17 marca wzięliśmy udział w X edycji największego międzynarodowego turnieju robotyki w Polsce - Robotic Tournament. w tym roku na starcie stanęło 400 robotów reprezentujących 6 państw.

W kategorii Lego Linefollower **oba pojazdy Julii kołodziej i Pauliny Łagosz zakwalifikowały się do finału** i ostatecznie zajęły 5 i 6 miejsce. w kategorii Lego Sumo do 2 kg robot Aleksandra Kulpy i Bartosza Wanota przeszedł kwalifikacje ostatecznie zajmując odpadając w ćwierćfinałach i zajmując 5-8 miejsce.



Pomimo braku miejsc na podium wróciliśmy zadowoleni. w "naszej" kategorii tj Lego Linefollower pierwsze trzy miejsca zajęła drużyna włoska, która od 5 lat uznawana jest za najlepszą drużynę w Europie. Nie bez znaczenia miał również fakt, że używali oni komponentów dających przewagę technologiczną (na tyle dużą, że na mistrzostwach Europy specjalnie dla takich konstrukcji jest oddzielna dedykowana dyscyplina).

W Lego Sumo "zaocznie" (uczniowie uczestniczyli w tym samym czasie w obozie językowym, ale ich konstrukcje brały udział w turnieju) udział wzięli uczniowie klas pierwszych - Kamil Krzyszkowski, Paweł Gwóźdź i Mikołaj Jasiński.

Najlepszy nasz pojazd w kategorii Lego Linefollower do 1kg autorstwa Aleksandra Kulpy w kwalifikacjach uzyskał 2 zwycięstwa na 5 walk. Wynik 40% trochę przypomina wynik maturalny - niby matura zdana, ale za mało by dostać się na dobre studia (czytaj do finału).

I znów najlepsi...

Jak co roku uczniowie naszego liceum biorą udział w Wojewódzkim Konkursie Językowym MISHMASH. w tym roku konkurs ten pod nazwą NASHMISHMASH został zorganizowany przez Zespół Szkół Nr 1 w Tychach.

23 marca w sześciogodzinnym finale uczestniczyli uczniowie z całego Śląska. i znów licealiści z Bierunia pokazali klasę.



Wyróżnienia w kategorii „Teatr” otrzymały:

- przedstawienie w języku rosyjskim „Cariewna Ldinka” przygotowane przez panią Joannę Tlałkę w składzie: **Wiktoria Kowalik, Karolina Figiel, Joanna Stachura, Weronika Stula, Dominika Żak, Łukasz Bożek, Kamil Kościan, Bartłomiej Młoczek**
- oraz przedstawienie w języku angielskim „Family – in – Law Skits” przygotowane przez panie Katarzynę Antosiewicz, Joannę Motykę, Agnieszkę Pasierbek – Nieckarz, Elżbietę Penczek w składzie: **Sonia Krzykawska, Bartłomiej Blacha, Aleksandra Drewniak, Martyna Żolneczko.**

W kategorii „Muzyka”:

- wyróżnienie otrzymała **Julia Brzuszkiewicz** za piosenkę w języku rosyjskim „Chcesz” przygotowana przez panią Joannę Tlałkę.
- I miejsce przypadło **Julii Parszewskiej** za piosenkę w języku niemieckim „Einmal am Tag” przygotowana przez panią Monikę Margol.

Zespół instrumentalno-wokalny w składzie: **Julia Parszewska, Weronika Szwedo, Przemysław Kupczyk, Sandra Mega, Paulina Pluta, Anna Kasperek, Anna Kula, Paweł Soblik, Karolina Zbylut** śpiewający piosenkę w języku angielskim „We are the world”, przygotowany przez panią Agnieszkę Wyderkę – Dyjecińską zdobył nagrodę główną i tytuł „**Najlepszy Wykonawca**”.

Najwyższy tytuł oraz „**Grand Prix**” konkursu również należało do LO w Bieruniu, otrzymała je **Weronika Szwedo** w piosence hiszpańskiej „Hijo de la Luna” przygotowana przez panią Hannę Stolorz.



Gratulujemy wszystkim tego ogromnego sukcesu!!!

Sukces w cyklu INFOSTRADA

24 kwietnia roku w siedzibie Wyższej Szkoły Technologii Informatycznych w Katowicach nasi uczniowie wzięli udział w Międzyszkolnym Turnieju Robotów LEGO MINDSTORMS. Osiągnięte wyniki są spektakularne:

Nasi "weterani" (**Weronika Klima, Aleksander Kulpa i Bartosz Wanot**) w obu kategoriach - **Lego Linefollower i Lego Sumo okazali się najlepsi**. O sukcesie zdecydował idealny podział pracy - Weronika budowała pojazd pod Linefollower, Olek skoncentrował się nad Sumo, a Bartosz "klepał w klawisze".

Z kolei nasze "świeżaki" z klasy 1A (**Paweł Gwóźdź, Kamil Krzyszkowski i Mikołaj Jasiński**) w kategorii **Lego Linefollower zajęli 2, a w Lego Sumo 4 miejsce**. To rewelacyjny wynik biorąc pod uwagę, że to ich pierwszy turniej, a startowało aż 14 drużyn.

Pomimo, że sekcja istnieje już 8 lat, jeszcze nie mieliśmy okazji startować na turnieju o takiej specyfice.

Po raz pierwszy modele pojazdów miały być zbudowane tylko z klocków dostarczonych przez organizatorów. Dodatkowym utrudnieniem był obowiązek napisania programu sterującego podczas turnieju.

Turniej zorganizowano w ramach cyklu INFOSTRADA, podczas którego wykładowcy i studenci WSTI uczą licealistów programowania z wykorzystaniem zestawów LEGO. Byliśmy jedyną szkołą, która skorzystała z zaproszenia na turniej, ale nie uczestniczyła w cyklu szkoleń. Wyniki pokazują jaką dużą rolę odgrywa doświadczenie.



Poprawiliśmy wynik z poprzedniego roku

12 maja udaliśmy się na turniej ogólnopolski Jurabot Zawody Robotów Krasiejów 2018. **Tym razem daliśmy się wyprzedzić tylko reprezentacji Politechniki Białostockiej.**

2 miejsce zajęła Julia Kołodziej. w finale znalazł się jeszcze zespół w skład którego wchodziły Weronika Klima i Agnieszka Wardęga - ostatecznie były 4 drużyną turnieju.

Tym samym udało nam się poprawić wynik z poprzedniego roku (wówczas Agnieszka i Weronika zajęły 3 miejsce)

W kategorii Lego Linefollower po raz kolejny potwierdziliśmy silną pozycję naszych drużyn w tej dyscyplinie na 5 miejsc w finale 3 roboty były nasze. O wyjątkowym pechu może mówić drużyna składająca się z uczniów klas I (Mikołaj Jasiński, Kamil Krzyszkowski, Paweł Gwóźdź), którym zabrakło 0.16 sekundy, by dostać się do finału. Pojazd Bartosza Wanota i Aleksandra Kulpy zajął 8 miejsce (na 18 startujących).

W kategorii SUMO nasze dwie drużyny zatrzymały się na etapie eliminacji grupowych.



Podwójni mistrzowie badmintonu

Uczniowie naszego Liceum: **Magdalena Kulska, Zuzanna Parysz, Szymon Stokfisz i Wiktor Trecki** zajęli pierwsze miejsca w **Wojewódzkich Zawodach w Badmintonie** i to zarówno w kategorii dziewcząt, jak i chłopców.

Najlepsi badmintoniści na Śląsku zdobyli ten tytuł w wielkim stylu, bez straty seta, nie dając przeciwnikom żadnych szans! Zwycięzcom gratulujemy i życzymy dalszych sukcesów.



Najlepszy w regionie!

Mikołaj Jasiński z naszego LO w XVIII edycji Ogólnopolskiego Konkursu Języka Angielskiego FOX **otrzymał nagrodę II stopnia oraz wynik: Bardzo Dobry.**

Mikołaj znalazł się w gronie najlepszych 200 finalistów z całego kraju. w konkursie wzięło udział 6255 uczniów z 271 szkół. Nauczycielem prowadzącym jest Agnieszka Wyderka-Dyjecińska.



Czy ktoś jej podskoczy?

W Karwinie odbyły się zawody „Dragon World Cup”. Rywalizowali ze sobą zawodnicy z Polski, Czech, Niemiec, Ukrainy, Holandii i Węgier.

Zawodniczka Big Budo Polska (nasza uczennica) **Justyna Wojtala** zdobyła **2 miejsce w konkurencji kata zwierzopodobne i 3 miejsce w kata z bronią**. Gratulujemy i życzymy dalszych sukcesów.



μBot zatopiony - świetny koniec udanego sezonu

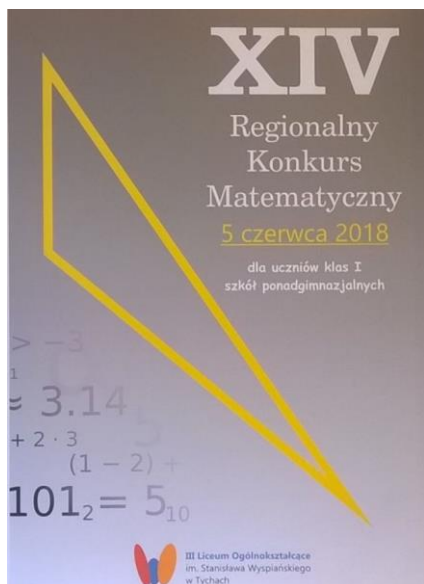
10 czerwca sekcja robotyki po raz pierwszy wzięła udział w ogólnopolskim turnieju μBot organizowanym przez V Liceum im. Augusta Witkowskiego w Krakowie. Magia miasta swoje zrobiła i na starcie pojawiły się niemal wszystkie najsilniejsze polskie zespoły w "naszych" kategoriach.

Tym większe wrażenie robią wyniki. **Udało nam się zdominować zawody LegoLinefollower. Nasze tegoroczne absolwentki (Julia Kołodziej i Paulina Łagosz) godnie zakończyły karierę w barwach naszego liceum zajmując pierwsze miejsce w finale (ich konstrukcje zajęły 1 i 3 miejsce).** Pojazd Bartosza Wanota i Aleksandra Kulpy minął metę trasy finałowej jako czwarty (w klasyfikacji drużyn zajęli trzecie miejsce). Startowało 15 maszyn.



W LegoSumo udanie zaprezentował się pojazd "pierwszaków" (Kamil Krzyszkowski, Paweł Gwóźdź i Mikołaj Jasiński). Swoją grupę wygrali nie odnosząc ani jednej porażki. Dopiero w ćwierćfinale musieli uznać wyższość późniejszych zwycięzców zawodów. Ostatecznie zajęli miejsce 5-8. Druga nasza drużyna - Aleksander Kulpa i Bartosz Wanot uplasowała się na pozycji 9-13. Startowało 21 maszyn.

Sukces w Regionalnym Konkursie Matematycznym



5 czerwca w III Liceum Ogólnokształcącym im. St. Wyspiańskiego w Tychach odbył się XIV Regionalny Konkurs matematyczny dla klas pierwszych szkół ponadgimnazjalnych.

Naszą szkołę reprezentowali uczniowie klasy 1A Grzegorz Burski, Bartłomiej Blacha i Jakub Rozmus. **Trzecie miejsce w konkursie zdobyli ex aequo Grzegorz Burski i Jakub Rozmus.** Gratulujemy sukcesu.



Tworzymy ...
Prace uczniów nagrodzone w konkursach

Perfekcyjnie sfotografowała lato



Martyna Horst, uczennica klasy 3A naszego i członkini Bieruńskiego Fotoklubu „Pozytyw” prowadzonego przez prof. Agnieszkę Wyderkę-Dyjecińską, zajęła i miejsce w kategorii do lat 20 w tegorocznej edycji konkursu fotograficznego „Lato w obiektywie 2017”.

Konkurs rokrocznie organizuje Miejski Ośrodek w Lędzinach. Jury w składzie: Anna Guszy, Alicja Urbańczyk oraz Adam Rzechuła, w dniu 19 września 2017 r. wyłoniło laureatów konkursu w poszczególnych kategoriach wiekowych, a w czwartek 28 września nastąpiło uroczyste wręczenie nagród oraz wystawa wyróżnionych fotografii.

Martyna ma na swoim koncie wiele sukcesów fotograficznych m.in. w konkursie „Młode Talenty” organizowanym przez Liceum im. C.K. Norwida w Tychach oraz w poprzednich edycjach konkursów organizowanych przez Miejski Ośrodek Kultury.



Serdecznie gratulujemy Martynie życząc szerokich kadrów i zawsze dobrego światła.

Prawosławie oczami Oliwii i Karola

Kilkunastoosobowa grupa uczniów klas I i II zawiązała w gościnne progi katowickiego ogólniaka. w ramach imprezy popularyzującej język rosyjski, Rosję, kulturę i literaturę rosyjską odbył się Konkurs na Prezentację Multimedialną „Prawosławie. Cerkwie, Ikony”. Praca **Oliwii Długoń i Karola Danielczyka** z kl. 1Bc o Świątyniach Sankt – Petersburga zdobyła wyróżnienie, a jej autorzy nagrodzeni zostali dyplomem i książką o Kolei Transsyberyjskiej. Uczestnicy imprezy wysłuchali wykładu o ikonach i obejrzeli film w języku rosyjskim.



*В 2015 году состоялась
реставрация крыши,
куполов и фасадов
собора*



Wojewódzki Laur dla naszej autorki „Bajek po Śląsku”

Michalina Tomaszewicz, uczennica klasy 1C, pod kierunkiem p. Dągmary Jezierskiej zdobyła III nagrodę w II edycji Wojewódzkiego Konkursu Prozatorskiego „Śląskie straszki – bohaterowie legend, bajek i przywiarek”, organizowanego przez Miejski Domu Kultury „Południe” w Katowicach.

Celem konkursu było zachęcenie twórców amatorów pisarstwa do stworzenia krótkiej formy literackiej – bajki lub baśni o treściach opierających się na tradycjach kultury śląskiej. Taka praca literacka ma przyczynić się do wzbogacenia folkloru śląskiego poprzez uczynienie straszków śląskich bohaterami ciekawych historii.

Nagrody rzeczowe nie są jedynym wyróżnieniem dla Michaliny – jej praca, wraz z innymi nagrodzonymi, zostanie wydana w formie książki opatrzonej ilustracjami dzieci i młodzieży. Zostanie ona także zaproszona do udziału w imprezie podsumowującej tegoroczny projekt „Straszki śląskie”, by móc opowiedzieć o pracy nad tekstem.



Praca Michaliny Tomaszewicz

W rzeczy każdej bajka śpi

Roztomile bajtles, zawrijcie na chwila łoczy. Zawieda wos do wiejskij izby, kaj żyjom babka, kaj pali się w piecu i jest ciepłutko, kaj wonio smakowitymi kreplami i dziejom się dziwy nad dziwami, bo babka roprowia jom bojki. Zawrijcie łoczy i jich niy otwiryjcie, podwiyl wom niy powiy: „Dwie dziurki w nosie – skończyło się”

Tóż pozór! Łoczy zawarte, zaczyno się bojka!

W każdej rzeczy bojka śpi, ino jom trzeja znojść i opedzieć. Wejrzyjcie do łokna. Wiater wywijo, śniegiem kurzy, a tam pod dziadkowom szopkom ślimto

chochoł. Krzywi się ze zimna i płacze. Miał straszyć wróble, bo wykrodały słonecznik, a teraz słoneczników już nie ma, a łon dalej musi stoć i marznąć.

Chochół stoi, uskarguje się, popłakuje. Słyszom go jego dziecka – chochliki, kiere miyszkajom w książkach. Żałujom swego taty, złoścą się, że żodyn chochoła nie schronił do szopki. Ze złości wymazują literki w książkach, wyrrywają całe kartki, robiom inne figle. Skąd tela blyndów? – dziwacom się ludziska, jak czytają książki. Nie wiem, że to chochlikowo robota.

W każdej rzeczy bojka śpi – godajom dalej babka – inoś trzeja jom obudzić. Dejcie pozór na zygor, co stoi w kącie izby. Tylko se łon, bije. a że jedym razem – stop! Stanón zygor. Cicho się zrobiło w izbie. Babka przestali godać, bojka przestała się snuć!

- O! ty diosku jedyn! – pedzieli dziadek.

– Zaś mi figlujesz? Zaś żeś się obwiesił na gewichtach, zaś się huśtosz na pyndlu? Czekej, czekej, zaraz przynie się pomietło i cie wykurza z tego zygora. Jak pedzieli tak zrobili – wymietli dioska i wskazówki zaś zaczęły odmierzać sekundy i minuty. Bojka się mogła dalej snuć. a teraz posłuchajcie dziecka, co się to w kuminie wyrobio. Słyszycie? To piecuch płacze!

– a wto to jest piecuch? – pytają dzieciska.

- To taki nie wydarzony najduch! Żodyn go na zima nie chce, tóż co mo robić, borok – kryje się w kuminach, kaj mo ciepło. Ale, ale... Jak się wincyj do pieca przyłoży, to z gorąca łon się piecze i wajo w tyn czas. Jęczy, upłakuje, czasym nawet wyje z tego gorąca. Dobrze robi, bo przy tym ludzi ostrzego. Bo mocie za fest nie hajcować w piecach, bo kumin poradzi się chycić a łod kumina poradzi się chycić chałpa.

W każdej rzeczy bojka śpi. Bojki śpiom nawet we szuflodach, kaj mocie bawidelka i ślabikorze. Dyc już nie jedyn z wos, jak otwirył szuflada, to widziół że mu noge w niej coś migło, jakby mysz! Migło richtig, bo w szuflodach u

dziecków miyszkajom chowańce. Chowaniec to taki duszek domowy, kiery niy znosi bałaganu. Dziecka o tym niy wiedzom, że to chowańce stale robiom im porządek. Bo w porządku i czystości lepiej sie żyje, na porządku oparty jest cały świat.

Godom wom, małe urwipolcie, że bajki som wszyndy, ino trzejaj jich wynajdywać i jich opowiadać. Jakby wszyscy ludzie na świecie byli milczkami, niy byłoby bojek.

Bojki sie snujom ino przy rozprowianiu, a piykniejom, jak siej ich interesantnie słucho. Tóż na koniec jeszcze jedna bojka, kiero żech znodła niy downo.

Wasza kamratka – Gosia – zbiyrała sie rano do szkoły. Wszystko miała przyrychtowane do lekcji, zadania odrobione, śniodani zapakowane, tóż ubrała sie i wyszła z domu. Ale w połowie drogi usłyszała za sobom czyjś głos:

- Gosiu! a zielosko? Dziolszka zdryntwiała ze starchu. Przeca biglowałase do szkoły fartuszek i zapomniła wyłączyć zieloska.

- O! rety. Bydzie pożar! – krzyknęła. Gibko pobiegła nazod do dom. Fest była zdziwiono, jak ujrzała przy zielosku domowego skrzata, kiery groził ji palcem i powtarzoł:

- Gosia zapominalska! Gosia zapominalska! a na koniec jeszcze rozjom ostrzegł: - Żeby to było ostani roz! Patrz z czego żyjesz!

Tóż widzicie, bojki som wszyndy. Kaj sie wejrzy, spi bojka. Niy ino w zygorze, niy ino w szufłodzie, ale i w ciasnej pywnicy, w ciemnym lesie, pod starym mostym, w dziuplach, opuszczonych zamczyskach, wszyndy. Roztomile bajtle szukejcie bojek i okludzejcie je innym. Bo bojki to wcale niy som bojki, to jest SAMO ŻYCIE.

Spisała Michalina Tomaszewicz na podstawie
zasłyszanej kiedyś w przedszkolu opowieści.

Fizyka widziana okiem artysty...

Nasza uczennica **Izabela Karbowskiak** uzyskała tytuł finalisty w Wojewódzkim Konkursie "Fizyka widziana okiem artysty..." organizowanym przez Prywatne Liceum Ogólnokształcące im. Wańkowicza w Katowicach.



Konkurs ten odbywał się pod patronatem Dyrektora Instytutu Fizyki UŚ, Śląskiego Kuratora Oświaty oraz Dyrektora Instytutu Protez Serca FRK im. prof. Z. Religi. Rangę i prestiż konkursu podniósł również fakt, że został on wpisany do oficjalnego kalendarza wydarzeń obchodów

Międzynarodowego Dnia Światła ustanowionego przez UNESCO. Dzień ten przypadał 16 maja 2018 r. Jury, w skład którego wchodziło przedstawicieli między innymi Instytutu Fizyki Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach oraz Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach spośród ponad 500 prac nadesłanych ze 108 szkół



wyłoniło grupę Finalistów. w tym znacym gronie znalazła się nasza Izabela, która znakomicie reprezentowała nasze LO. Tematyka konkursu dotyczyła właśnie światła oraz zjawisk optycznych. Technika mogła być naprawdę różna. Wśród nagrodzonych prac znalazły się zarówno fotografie, grafiki komputerowe, malarstwo, szkice, jak również makiety. Iza pasjonuje się fotografią. Tą techniką udało się jej w niezwykle sposób uchwycić nie tylko piękno otaczającego świata, ale przede wszystkim zjawiska optyczne udowadniając tym samym, że fizyką jako nauką można posłużyć się nawet w sztuce.

15 maja odbyła się uroczysta gala połączona z wystawą prac konkursowych, w trakcie której wyróżnieni młodzi artyści zostali nagrodzeni. Zapraszamy do obejrzenia zdjęć z uroczystości oraz pracy konkursowej Izabeli, która zapewniła jej ten ogromny sukces. Izie życzymy dalszych sukcesów!!! z pewnością jeszcze o tobie usłyszymy.



Współpraca ...

Naukowa, językowa i towarzyska

Jak co roku od ponad 25 lat

Przez cały tydzień bieruńscy licealiści gościli u siebie poznanych w podczas czerwcowego pobytu w Niemczech, swoich kolegów z zaprzyjaźnionej szkoły Albert-Schweitzer-Gymnasium w Gundelfingen.



Niestety, pogoda trochę pokrzyżowała plany i niemożliwym było grillowanie na szkolnym patio, niemniej jednak popołudniowe spotkanie w szkole upłynęło wszystkim w bardzo pogodnej i wesołej atmosferze.



W czwartek, jak i w piątek goście uczestniczyli w porannych lekcjach w liceum, mogąc tym samym porównać polski program i sposób nauczania z tym, obowiązującym w niemieckiej szkole.

Czwartkowe popołudnie to wyjazd do Katowickiej Strefy Kultury, ze zwiedzaniem unikatowego Muzeum Śląskiego, z ekspozycjami ukrytymi pod powierzchnią ziemi.



Piątek był dniem spędzonym w Krakowie, który zachwyca nawet wówczas, gdy ogląda się go spod parasola.

Weekend tradycyjnie jest czasem kameralnie spędzonym w rodzinach.



Wymiana młodzieży to nie tylko dwa spotkania...

Podczas gdy uczniowie z Gundelfingen gościli u swoich przyjaciół w Polsce, nasza absolwentka **Justyna Bielas**, odwiedziła swoją koleżankę **Lou Fischer** w **Niemczech**. Obie brały udział w wymianie dwa lata temu i nadal utrzymują kontakt.



Przyjaciółki wspólnie uczęszczały na zajęcia szkolne w ASG, a także zwiedziły miejsca, do których nie udało się im razem dotrzeć w trakcie wymiany. Lou zamierza odwiedzić Justynę w najbliższym czasie. Warto wziąć udział w wymianie, może to być okazja na przyjaźnie nie tylko jednego wyjazdu.



Balneoterapia – lecznicze zastosowanie wody

Uczniowie klasy drugiej o profilu biologiczno - chemicznym po raz kolejny **zostali zaproszeni do Kliniki Galen** w Bieruniu. Tym razem mieli okazję uczestniczyć w gościnnym wykładzie doktor Marii Dolores Fernandez Marcos z Hiszpanii. Tematem prezentacji wygłoszonej języku hiszpańskim był „Wkład balneoterapii w proces aktywnego starzenia się”.



Balneoterapia to lecznicze zastosowanie wody, a dokładniej minerałów w niej zawartych. Pani Doktor omówiła te zagadnienia na przykładzie bardzo ciekawego miejsca w Galicji, jakim jest Balneario. Jest to uzdrowisko dla ludzi starszych, w którym przebywa się 10 dni i gdzie wykonywane są intensywne zabiegi polepszające komfort oraz jakość życia seniorów. Uczniowie byli pod wrażeniem, że woda może załagodzić różne schorzenia takie jak: bóle stawów, reumatyzm, bóle pleców, nerwobóle, otyłość, cukrzycę, dolegliwości skórne, a także przemęczenie czy stres. Na podstawie wyników badań stwierdzono, że 90% pacjentów po wyjściu z Balneario czuje się lepiej, są bardziej szczęśliwi i pełni życia.

Łyk psychologii

W październiku **rozpoczęliśmy kolejny rok współpracy z Uniwersytetem Humanistyczno-Społecznym SWPS w Katowicach**. Uczniowie klas o profilu humanistycznym i społecznym wyjeżdżają na wykłady i warsztaty prowadzone w siedzibie uczelni.

Klasa 2C uczestniczyła tam w wykładzie cenionego psychoterapeuty, pana Michała Pozdała, dotyczącym zaburzeń nastroju w okresie dorastania. Psycholog, pani Aleksandra Żyłkowska, poprowadziła dla naszych uczniów warsztat traktujący o psychologii miłości. Nasi humaniści z niecierpliwością czekają na kolejne wyjazdy na Uniwersytet.

W szkole po raz kolejny odwiedziła nas pani Alicja Dobrowolska – absolwentka psychokryminalistyki, studentka psychologii, osoba bardzo aktywnie działająca na wielu polach życia naukowego i społecznego. Pani Alicja prowadziła zajęcia dla uczniów klas drugich nt. rozwiązywania konfliktów „Wygrany – wygrany”. Natomiast na zajęciach pn. „Keep calm and no stress” rozmawiała z maturzystami o tym, jak wykorzystywać swój potencjał do radzenia sobie ze stresem.



Ze strony bieruńskich licealistów jak zwykle spotkała ją duża sympatia i uwaga. Uniwersytet Humanistyczno-Społeczny SWPS jest pierwszą polską uczelnią niepubliczną, która zyskała prestiżowe miano uniwersytetu. Według najnowszych ocen Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Uniwersytet SWPS znalazł się w elitarnej grupie 5% najlepszych polskich ośrodków badawczych! Cieszymy się, że możemy czerpać z doświadczenia i merytorycznego wsparcia tak dobrego i uznanego ośrodka naukowego.

Promieniowanie X i inne ciekawostki technologiczne

Uczniowie klasy 2A (z rozszerzonym programem informatyki i obsługi programów inżynierskich) **odwiedzili w piątek Klinikę Galen**, gdzie przywitał ich właściciel Profesor Krzysztof Ficek. Pani mgr inż. Paulina Cyganik przedstawiła prezentację pokazującą zastosowania nowoczesnych urządzeń w dzisiejszej medycynie.

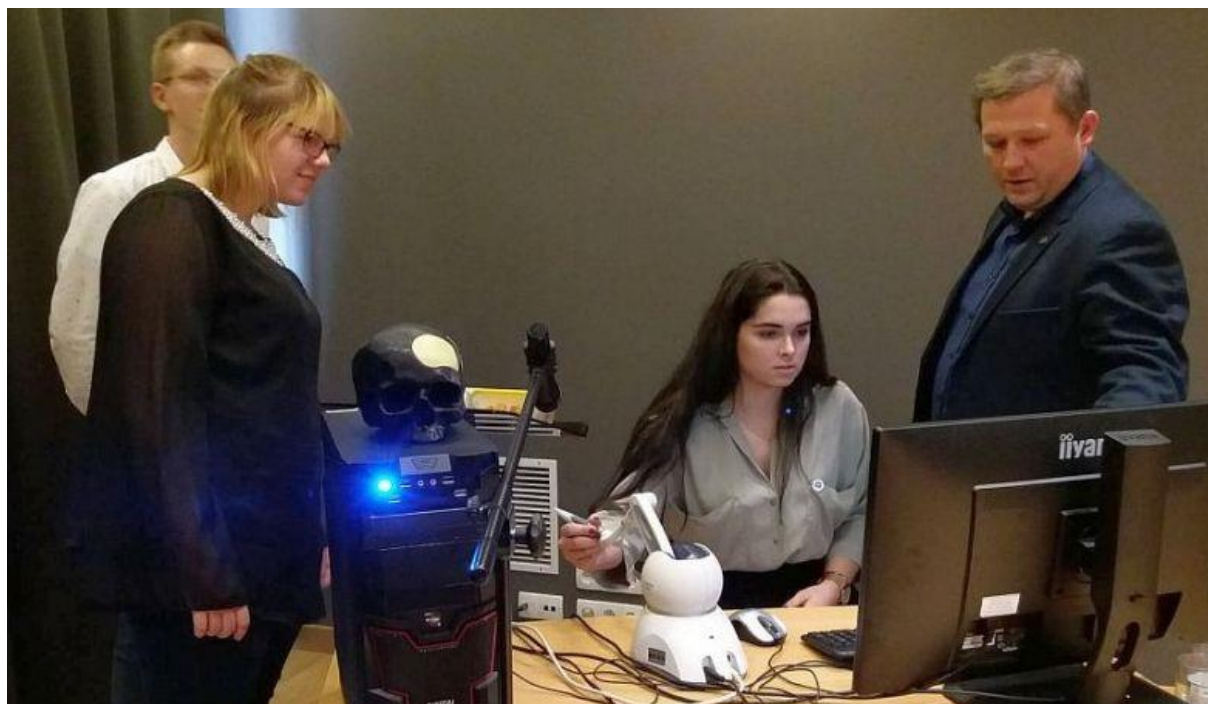


Każdy z uczestników dowiedział się jak działają promienie rentgenowskie, ultrasonograf, tomograf i rezonans magnetyczny. Informatycy i przyszli inżynierowie mogą znaleźć w tej dziedzinie zatrudnienie dające im dużo satysfakcji i niezłe zarobki.

„Modelowanie wokselowe” – nasi uczniowie na seminarium w GALEN-ie

Wykonywanie modeli wirtualnych w ramach inżynierii biomedycznej jest obecnie jednym z podstawowych działań służących otrzymaniu np. dopasowanych implantów, protez czy innych obiektów współpracujących z ludzkim ciałem.

Dlatego bardzo ważnymi i ciągle rozwijanym w ośrodkach naukowych oraz przemysłowych zagadnieniem jest doskonalenie procesu modelowania wirtualnego.



O tym wszystkim nasi uczniowie realizujący nauczanie w profilu politechnicznym mogli się dowiedzieć na seminarium zorganizowanym w klinice GALEN w Bieruniu w dniu 4 stycznia 2018 roku. Spotkanie prowadził dr hab. inż. Marek Wyleźoł z Politechniki Śląskiej, który zaprezentował nam możliwości systemu ClayTools w modelowaniu wokselowym.

Paczka dla Zwierzaczka



W naszej szkole odbyła się **akcja na rzecz Miejskiego Schroniska dla Zwierząt w Tychach**. Pomysłodawcami i organizatorami akcji byli Martyna Mysłek i Maciej Chromy ze Szkolnego Klubu Wolontariatu.

Dzięki Waszemu wsparciu udało nam się zebrać i zakupić łącznie 54 puszki z pokarmem dla psów, 41 puszek dla kotów, około 55 saszetek oraz koce i ręczniki. Zostały one dostarczone do schroniska w dniu 6 marca. Wszystkim uczniom i nauczycielom, którzy pomogli zwierzętom serdecznie dziękujemy!



Galen Rehabilitacja

Czym różni się fizjoterapia od fizykoterapii? w jaki sposób można wykorzystać falę uderzeniową? Czym jest artrometria? Jak działa bieżnia antygravitacyjna? Odpowiedzi na te oraz szereg innych pytań uzyskali uczniowie klasy biologiczno-chemicznej na zajęciach z rehabilitacji w **Klinice Galen** w Bieruniu.

Zajęcia w kilkusobowych grupach były prowadzone przez pracowników Działu Nauki, Innowacji i Rozwoju, panie: Paulinę Cyganik i Jolantę Rajcę. Uczniowie mogli zapoznać się na czym polega praca rehabilitanta, który ma do dyspozycji najnowocześniejsze urządzenia jak platforma tensometryczna, platforma oceny sensomotorycznej czy bieżnia antygravitacyjna.



Wykorzystując te urządzenia sami mogli określić swoją sprawność. Na koniec zajęć przeprowadzony został test wiedzy. w nagrodę dwie osoby, które uzyskały najwyższy wynik będą asystować na sali operacyjnej przy zabiegu przeprowadzanym w Klinice Galen Ortopedia.

Serdecznie dziękujemy panu Profesorowi Krzysztofowi Fickowi i całemu zespołowi Fundacji Galen za współpracę i umożliwienie licealistom rozwijania swych pasji i zainteresowań.

Śniadanie Mistrzów

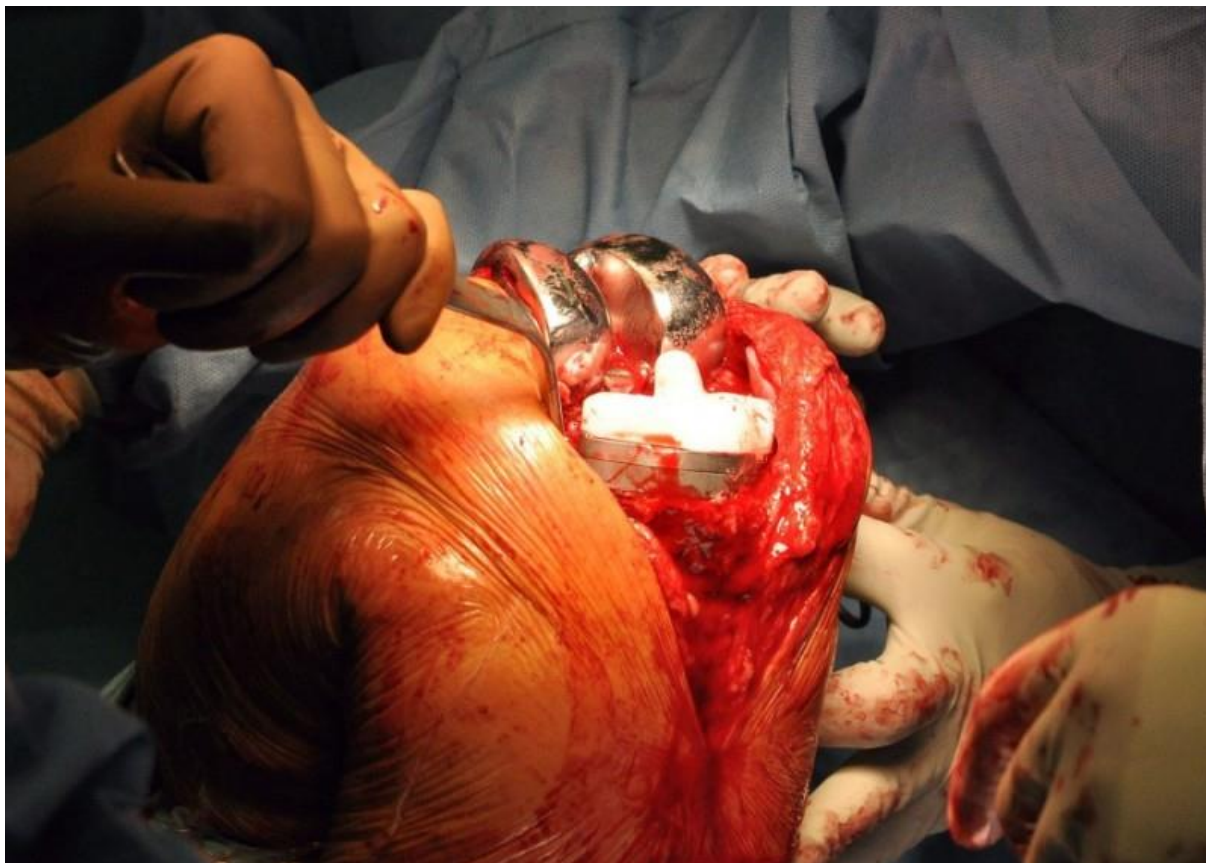
W poniedziałkowy poranek 11 czerwca br. uczniowie klasy 1Bc i przedstawiciele klasy 2Abd mieli zaszczyt uczestniczyć w wyjątkowej uroczystości jaką z pewnością jest Śniadanie Mistrzów.



Spotkanie to jest zwieńczeniem całorocznej współpracy z Kliniką Galen. Rok rocznie swoją obecnością zaszczyca nas dr hab. Krzysztof Ficek prof. nadzw. Towarzyszyły mu Pani Jolanta Rajca kierownik działu Innowacji Rozwoju i Nauki w klinice Galen oraz Pani Agnieszka Świątkiewicz. Przy herbacie, pachnących kanapkach i domowych wypiekach, przypomniano najciekawsze zajęcia i podzielono się wrażeniami. Na szczególne wyróżnienie zasługują Roksana Baron oraz Michał Jarek, którzy w tym roku najlepiej wypadli w testach rozwiązywanych każdorazowo po odbytych zajęciach. w nagrodę uczniowie Ci uczestniczyli w charakterze obserwatora na sali operacyjnej. Wszyscy uczestnicy otrzymali zaświadczenia potwierdzające udział w zajęciach z ortopedii oraz rehabilitacji. Spotkanie było niepowtarzalną okazją do złożenia przez uczniów podziękowań za możliwość uczestniczenia w tej niecodziennej formie zajęć. Zwieńczeniem spotkania było zaprezentowanie przez uczniów przygotowanej prezentacji dotyczącej ich sukcesów sportowych na poziomie światowym w badmintonie.

Najczęściej widzę to w filmach

W ramach współpracy z kliniką **Galen** nasza uczennica **Roksana Baron** z klasy **1B** mogła obserwować skomplikowaną operację.



Jakie były jej wrażenia?

"Wejście na salę operacyjną do kliniki Galen to niespodziewana nagroda, dzięki której może zdecyduję się czym będę się zajmować w przyszłości. Już na samym początku przygotowanie do operacji było ciekawym przeżyciem. Możliwość oglądania z bliska tego, co zazwyczaj widzimy w filmach, daje całkowicie inne odczucia, wszędzie unosi się zapach środków do dezynfekcji, wszystko jest szczelnie zabezpieczone przed zarazkami, a każdy musi przestrzegać ściśle wyznaczonych reguł. Jednak mimo wielu zasad, nakazów i zakazów, na sali panuje spokojna i miła atmosfera. Zdecydowanie jest to przeżycie, którego łatwo się nie zapomina."

Lekcja języka rosyjskiego z doktorantami IFW UŚ

Już po raz drugi **doktoranci Instytutu Filologii Wschodniosłowiańskiej Uniwersytetu Śląskiego** Dawid Adamczyk i Łukasz Gęborek przybyli do naszego liceum, aby przeprowadzić lekcję języka rosyjskiego z uczniami.



Pierwsza lekcja miała miejsce 13 lutego, a jej tematem był język rosyjski w internecie. Dzisiaj (5 czerwca) przenieśliśmy się w lata 50-te ubiegłego stulecia, aby poznać i posłuchać rosyjskich bikiniarzy przedstawicieli popularnej subkultury.

Musical "Bikiniarze" w reżyserii Walerija Todorowskiego to niezwykle barwna opowieść o rosyjskich buntownikach, którzy w rytmie boogie walczą z szarością czasów socjalizmu. Akcja filmu toczy się w Moskwie w połowie lat pięćdziesiątych. Nauka nowych słów, praca z tekstem piosenek, możliwość sprawdzenia swych językowych umiejętności sprawiły, że godzina z językiem rosyjskim upłynęła szybko i ciekawie. Był też konkurs, którego zwyciężczynie - Aleksandra Tubacka z kl. 1Bi Weronika Stula z kl. 2C otrzymały upominki ufundowane przez UŚ.



Wyjazdy ...

Poznajemy świat i uczymy się poza szkołą

Spotkania z Nauką – BIOLOGIA

Katowice - celem były wykłady na Wydziale Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego. Tematyka tegorocznych wykładów z dziedziny biologii to: „Ludzkie ciało bez tajemnic”.

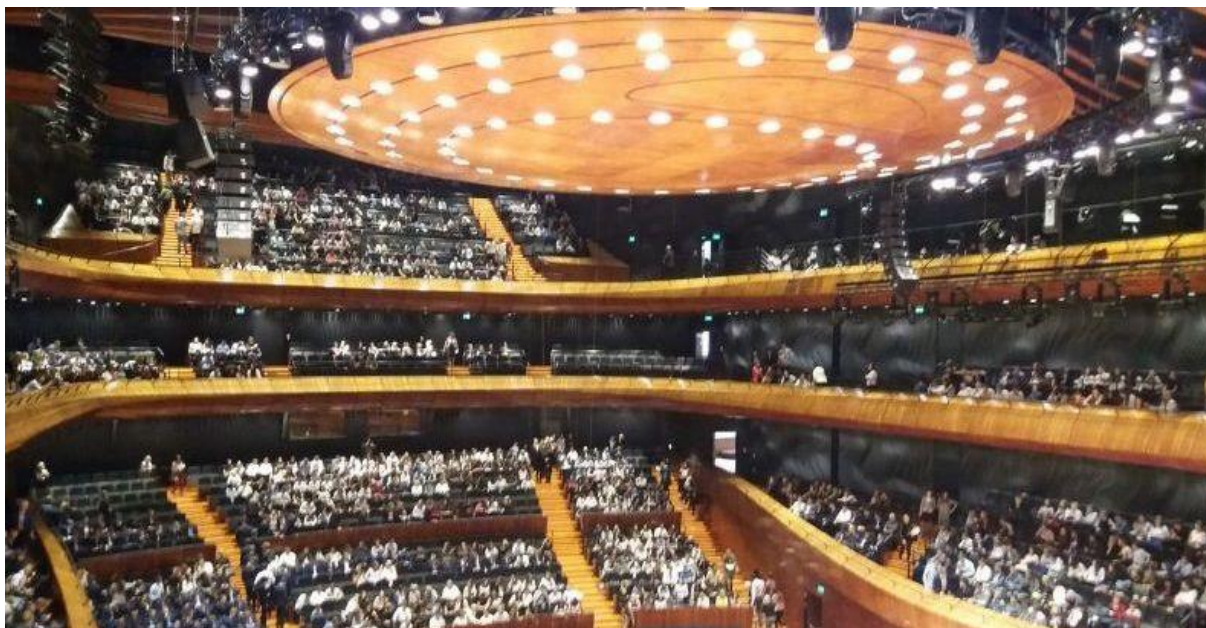


Wykłady prowadzone były przez pracowników naukowych oraz przez studentów. Dzięki nim uczniowie mogli pogłębić wiedzę na temat pracy ludzkiego serca, mięśni, układu krwionośnego oraz nerwowego. Mogli dowiedzieć się czym jest oddychanie oraz jak w naszym organizmie jest przetwarzana energia. Zostały przeprowadzone w liczne doświadczenia np. badanie EKG serca, pomiar wydolności płuc, czy badanie fal mózgowych. Wykłady poszerzyły i wzbogaciły wiedzę przyszłych lekarzy i biologów.



Nowy sezon wyjazdów do NOSPR-u

Koncerty symfoniczne w wykonaniu NOSPR organizowane są dla młodzieży klas gimnazjalnych i licealnych Katowic oraz okolicznych miast. w październiku ponad 40 osobowa grupa naszych uczniów uczestniczyła w pierwszym koncercie tego sezonu, którego tematem jest „Muzyka - blask, mrok, półcień.”



Program koncertu:

- Georg Friedrich Haendel – uwertura do Muzyki ogni sztucznych
- Sergiusz Rachmaninow – Wyspa umarłych (fragment)
- Henryk Wieniawski – Fantazja na motywach z opery Faust Charlesa Gounoda op. 20
- Igor Strawiński – Suita z baletu Ognisty ptak (z 1919 r.) (fragmenty).

Klasa 2A na wycieczce w Krakowie

Pierwszym punktem programu była wizyta w nowoczesnej i innowacyjnej placówce naukowo-badawczej Synchrotron Solaris. Poznaliśmy budowę, sposób działania oraz możliwości wykorzystania synchrotronu w przemyśle.



Dzięki rozszczepieniu widma światła przez rozpędzenie elektronów do szybkości zbliżonej do szybkości światła, mamy możliwość budowy zaawansowanych technicznie procesorów o strukturze krzemowej. Synchrotron ma również zastosowania w przemyśle farmaceutycznym i budowlanym. Cały obiekt jest z roku na rok modernizowany, dochodzą nowe stanowiska, które są udostępnione uczelniom w całej Polsce. Może i nam kiedyś będzie dane z niego korzystać.

Podczas wycieczki zwiedziliśmy Collegium Maius - muzeum Uniwersytetu Jagiellońskiego. Dowiedzieliśmy się jak wyglądała nauka ważnych postaci

historycznych, np. Mikołaja Kopernika. Zobaczyliśmy wiele przyrządów z jakich korzystali wykładowcy. Mogliśmy także zapoznać się z obecną ofertą edukacyjną uniwersytetu oraz otrzymaliśmy odpowiedzi na wszystkie nurtujące nas pytania dotyczące studiów na tej uczelni.



Wieczorem cofnęliśmy się w czasie o blisko siedemset lat, co było wyjątkowym doświadczeniem. Po zejściu do krakowskich podziemi zobaczyliśmy rozbudowaną wystawę, składająca się z elementów muzealnych, interaktywnych ekspozycji i zabawnych scenek filmowych. Pani przewodnik zadbała o to, żebyśmy się nie nudzili, stale zadawała nam pytania, na które o choczko odpowiadaliśmy. Nim się spostrzeżliśmy nadeszła pora wyjścia na powierzchnię, wymieniając się doświadczeniami zauważyliśmy, że faktycznie zapamiętaliśmy sporo faktów z życia dawnego Krakowa. Ostatniego dnia wycieczki odwiedziliśmy krakowski Ogród Doświadczeń. Pomimo niezbyt sprzyjającej pogody udało nam się miło spędzić czas. Doświadczenia dotyczyły takich dziedzin fizyki jak: kinematyka, optyka oraz mogliśmy się dać „nabrać” złudzeniom optycznym. Chłopcy dali się powieść swoim wewnętrznym „dzieciom” i skakali na różnych atrakcjach jak skocznia, karuzela itp. Nie spędzilibyśmy tego dnia tak dobrze, gdyby nie entuzjazm naszej przewodniczki, która swoim świetnym poczuciem humoru poprawiła wszystkim z nas samopoczucie. Na wycieczce lepiej poznaliśmy się, spędziliśmy razem czas, porozmawialiśmy o tematach nie tylko szkolny, zagraliśmy w mafię, a niektóre dziewczyny dostały nawet kwiaty od chłopców.

Licealiści w Centrum Krwiodawstwa i krwiolecznictwa w Katowicach

Celem wyjazdu było zapoznanie się z pracą jaka jest wykonywana w poszczególnych działach tego centrum.

Przewodnikiem po tym nowoczesnym ośrodku była pani Alina Ratajczak.

Pierwszym punktem była wizyta w Dziale Preparatyki Krwi gdzie następuje przeróbka krwi, a także jej podział na osocze, krwinki czerwone i płytki krwi. Następnie w Dziale Dawców uczniowie mogli z bliska zaobserwować jak wygląda pobieranie krwi oraz bardzo cennych płytek krwi (ciekawostka - trwa to około 1 godziny). Kolejnym punktem wycieczki było odwiedzenie Działu Laboratoryjnego, gdzie przeprowadzane są różne badania kwalifikujące bądź eliminujące potencjalnego kandydata na dawcę. Ostatnim miejscem był Bank Tkanek, gdzie przygotowuje się tkanki w taki sposób by mogły być użyte do transplantacji. O tym jakie są procedury oraz techniki przygotowywania z pasją opowiadał pan dr Henryk Bursig.



Wycieczka była bardzo interesująca i kształcąca. Uczniowie dowiedzieli się wielu ciekawych rzeczy jak na przykład tego, że przy oddaniu 450 ml krwi tracimy aż do 4500 tysięcy kcal. Dlatego po honorowym, bezpłatnym oddaniu krwi otrzymuje się czekolady, w celu uzupełnienia zasobów energetycznych. Na koniec zwiedzania kilka osób oddało krew.

Lekcje języka rosyjskiego na Uniwersytecie Śląskim

Muzyka rosyjska była głównym tematem lekcji, na które wybrali się bieruńscy licealiści. Dr Izabela Nowak, mgr Swietłana Biczak i mgr Jaśmina Śmiech wprowadziły naszych uczniów w świat muzyki rosyjskiej – tej dawnej i tej najnowszej.

Uniwersyteckie lekcje odbywają się pod hasłem „Tego nie znajdziesz w podręczniku” i za każdym razem gromadzą w uniwersyteckich murach setki śląskich uczniów, zgłębiających na co dzień tajniki języka rosyjskiego. Nie inaczej było i tym razem. Pierwsza lekcja wykorzystująca fragmenty rosyjskiej wersji The voice pozwoliła nam zapoznać się z twórczością znanych w Rosji wokalistów – Ałły Pugaczowej i Grigorija Lepsa. Lekcja druga oparta na kultowej rosyjskiej bajce o wilku i zającu zawierała również elementy twórczości rosyjskiego barda Włodzimierza Wysockiego i słynnego kompozytora Piotra Czajkowskiego. Na zakończenie wspólne śpiewanie. a to za sprawą rosyjskiej muzyki ludowej. Katiusza i Kalinka w chóralnym wykonaniu uczniów szkół średnich robiła wrażenie.



Jak prawdziwi studenci



Grupa uczniów z klasy drugiej i trzeciej profilu biologiczno - chemicznego naszego liceum miała okazję poczuć się jak prawdziwi studenci, biorąc udział w zajęciach na Wydziale Biologii Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach.

Organizatorem wyjazdu była pani profesor Aleksandra Stachoń. Zajęcia laboratoryjne były niezwykle ciekawe i niestandardowe, ponieważ wszystkie doświadczenia wykonywaliśmy sami na podstawie otrzymanych instrukcji.

Wyniki naszej pracy okazały się dla niektórych z nas zaskoczeniem, gdyż każde doświadczenie udało się, a część z nich przebiegła wręcz wzorowo. Co było obiektem naszych zainteresowań? Cała nasza praca skupiała się

wokół wykrywania (często przy pomocy substancji toksycznych) różnych związków organicznych w tkankach roślinnych i zwierzęcych, takich jak białka czy polisacharydy.



Doświadczenia, które wykonywaliśmy: barwienie błękitem metylenowym, barwienie hematoksyliną i eozyną, barwienie błękitem bromo-fenolowym, barwienie sudanem czarnym B, barwienie odczynnikami Schiffa, barwienie odczynnikami DAPI i rodaminą sprzężoną z falloidyną.

Osobą, która wprowadziła nas w świat biologicznych doświadczeń był pan doktor Łukasz Chajec, absolwent naszego liceum, a obecnie pracownik naukowy Wydziału Biologii.

Nasi licealiści bliżej świata

Pod opieką Pani Agnieszki Pasierbek-Nieckarz i Pani Katarzyny Antosiewicz, uczestniczyła w warsztatach językowych w ramach projektu EUROWEEK.



Tym razem zagościliśmy w malowniczej miejscowości Polanica Zdrój w łańcuchu zimowej aury. Pomimo mrozu za oknami na zajęciach było bardzo energetycznie. Czas płynął bardzo szybko i intensywnie, a angielski stał się powszechnym językiem komunikacji.



Kontakt z wolontariuszami z całego świata – Wietnamu, Kolumbii, Peru, Pakistanu, Słowenii i Łotwy- pozwolił na poznanie kultury i tradycji tych krajów. Bogata oferta zajęć umożliwiła nam otwarcie się na innych ludzi a także uświadomiła nam jak wiele potrafimy. Dzięki różnym interaktywnym warsztatom, grom symulacyjnym oraz wielu praktycznym ćwiczeniom przełamaliśmy wiele barier, zarówno językowych, jak i społecznych. Uczyliśmy się jak budować wzajemne zaufanie, pracować w grupie i jak stworzyć mądry, i zgrany zespół. Oprócz poważnych zadań było także mnóstwo zabawy, tańca i niespodzianek typu Talent Show, Mission Impossible, Making Movies i wiele innych. Kolejny raz był to czas pełen pozytywnych doznań i niezapomnianych wrażeń.

3500 mil lądem i po wyspie – Wielka Brytania

W kwietniu 2018 roku klasy pierwsze i drugie naszego Liceum Ogólnokształcącego im. Powstańców Śląskich w Bieruniu wyruszyły na wycieczkę edukacyjno-krajoznawczą do Wielkiej Brytanii - Anglii i Szkocji.



Podróż, choć długa, minęła komfortowo i przyjemnie. Niezwykle ekscytującym momentem, którego większość z nas mogła doświadczyć po raz pierwszy, był przyjazd Eurotunelem.

Po dziewiętnastogodzinnej podróży dojechaliśmy do centrum Londynu, gdzie czekał na nas przewodnik. z uśmiechami na ustach, zwiedzanie rozpoczęliśmy od spaceru przez Hyde Park. Podążając szlakiem księżnej Diany, mieliśmy okazję zobaczyć Kensington Palace stojący pośrodku przepięknych ogrodów ensingtońskich. w trakcie spacerowania, naszej uwadze nie umknął ogromny Wellington Arch. Po zobaczeniu pałacu królewskiego Buckingham, obraliśmy kolejną trasę przez malowniczy St. James Park, skąd mogliśmy dotrzeć do National Gallery. Niesamowite arcydzieła zachwyciły nie tylko koneserów sztuki, i czas tam spędzony wydawał się być stanowczo za krótki. Zwieńczeniem całodniowego spaceru była przejażdżka London Eye - słynnym Londyńskim młynem, z którego podziwialiśmy jego panoramę.



Początek kolejnego dnia wyjazdu był wizytą w Muzeum Historii Naturalnej. Na własne oczy zobaczyliśmy różnorodne skamienieliny, wykopaliska i zabytki oraz dostarczyliśmy sobie wiedzy poprzez multimedialne atrakcje. Kolejnym punktem naszego zwiedzania była wizyta w muzeum figur woskowych Madame Tussaud. Później, miłośnicy Sherlocka Holmesa mieli krótką chwilę na obejrzenie miejsc, w których przebywał. Wieczorem czekał na nas tzw. London by night- czyli spacer Londyńskimi ulicami po zmroku, w czasie którego nie zapomnieliśmy wstąpić do China Town. Poznawanie dwóch obcych kultur jednocześnie było niesamowitym doznaniem.

Kolejnego dnia wyruszyliśmy do Cambridge - słynnego uniwersyteckiego miasta. Zwiedziliśmy tam kolegia kilku uniwersytetów i mogliśmy się poczuć jak prawdziwi studenci. Naszej uwadze nie umknęło szkockie bydło pasące się pośrodku ulic i budynków, co było dosyć komicznym widokiem. w tym samym dniu spacerowaliśmy również ulicami średniowiecznego Yorku i zwiedziliśmy gotycką katedrę York Minister, której wielkość zapierała dech w piersiach. Późnym wieczorem wyruszyliśmy do Edynburga.



foto: A.Wyderka-Dyjeścińska

Piątego dnia, jak na Szkocję przystało, obudził nas dźwięk dud. w niezwykle klimatycznej atmosferze podziwialiśmy szkocką stolicę, która zachwycała swoim obrazkowym urokiem. Przewodnik oprowadził nas po Royal Mile, gdzie zwiedziliśmy zamek wraz z katedrą. Ogromne wrażenie wywarł na nas również pomnik sir Waltera Scotta, szkockiego adwokata, powieściopisarza i poety.

Kolejnego dnia, miejscowi przewodnicy oprowadzili nas po urokliwym Glamis Castle, gdzie królewska rodzina do tej pory zasiada do obiadów. Miło również spędziliśmy czas w Pitlochry- typowym szkockim miasteczku, gdzie mieliśmy chwilę czasu na popołudniową herbatę. Później, spacerem udaliśmy się do Fort William- miasta leżącego u stóp najwyższego szczytu Wielkiej Brytanii, skąd widoki były wręcz bajkowe.

Cały kolejny dzień był przejażdżką, przedzieloną spacerami, przez najbardziej malownicze doliny Szkocji. Widoki ani na chwilę nie pozwalały odetchnąć naszym aparatom. Niesamowite pejzaże Glencoe były idealnym wynagrodzeniem całodniowej jazdy autokarem. Siódmy dzień wycieczki rozpoczęliśmy od

zwiedzania największego miasta Szkocji- Glasgow, gdzie miłośnicy fashion weeków mieli okazję zrobić zakupy w typowych angielskich sklepach odzieżowych. w drodze powrotnej do Liverpoolu znaleźliśmy jeszcze chwilę by zatrzymać się w Lake District National Park, gdzie kwitnące żółte żonkile pobudziły wszystkich zmęczonych do życia.



Zwiedzanie Liverpoolu rozpoczęliśmy od spaceru śladami Beatelsów- weszliśmy do pubów w których niegdyś przebywali i co najlepsze, mieliśmy możliwość posłuchania na żywo koncertu ich piosenek.



Miłośnicy futbolu w tym dniu znaleźli też coś dla siebie- zobaczyli z bliska jeden z największych Angielskich stadionów - Anfield Road. Nie zabrakło również części historycznej programu- zwiedzania katedry anglikańskiej i katolickiej, które przewodnik idealnie ze sobą zestawił, wskazując nam dzielące je różnice.



Ostatniego dnia, wróciliśmy do Londynu. Spacerem przez warownię Tower i Tower Bridge dotarliśmy z powrotem do dzielnicy Westminster, gdzie z bliska zobaczyliśmy ogromnego Big Bena, budynek Parlamentu i katedrę. Podróżując metrem widzieliśmy słynny Potterowski peron 9 i 3/4 oraz przejechaliśmy się doubledecker'em - piętrowym czerwonym autobusem. Ostatnie godziny w centrum Londynu przeznaczone były na tzw. shopping time, podczas którego wydaliśmy nasze ostatnie funty. Wczesnym wieczorem wyjechaliśmy do Polski.

Dzięki sprawnej jeździe kierowców, 11 kwietnia mogliśmy już ucałować nasze rodziny. Wycieczka, choć niezwykle męcząca, była niezapomnianym przeżyciem. Dostarczyła nam wielu przygód, wrażeń i cennych informacji, które z pewnością wykorzystamy w przyszłości. Serdecznie dziękujemy naszym paniom nauczycielkom: Wiolecie Siodłok, Jolancie Saller oraz organizatorce - Agnieszce Wyderce-Dyjecińskiej za wspaniałą atmosferę i dwudziestoczerogodzinną opiekę podczas wspólnie spędzonych 10 dni.

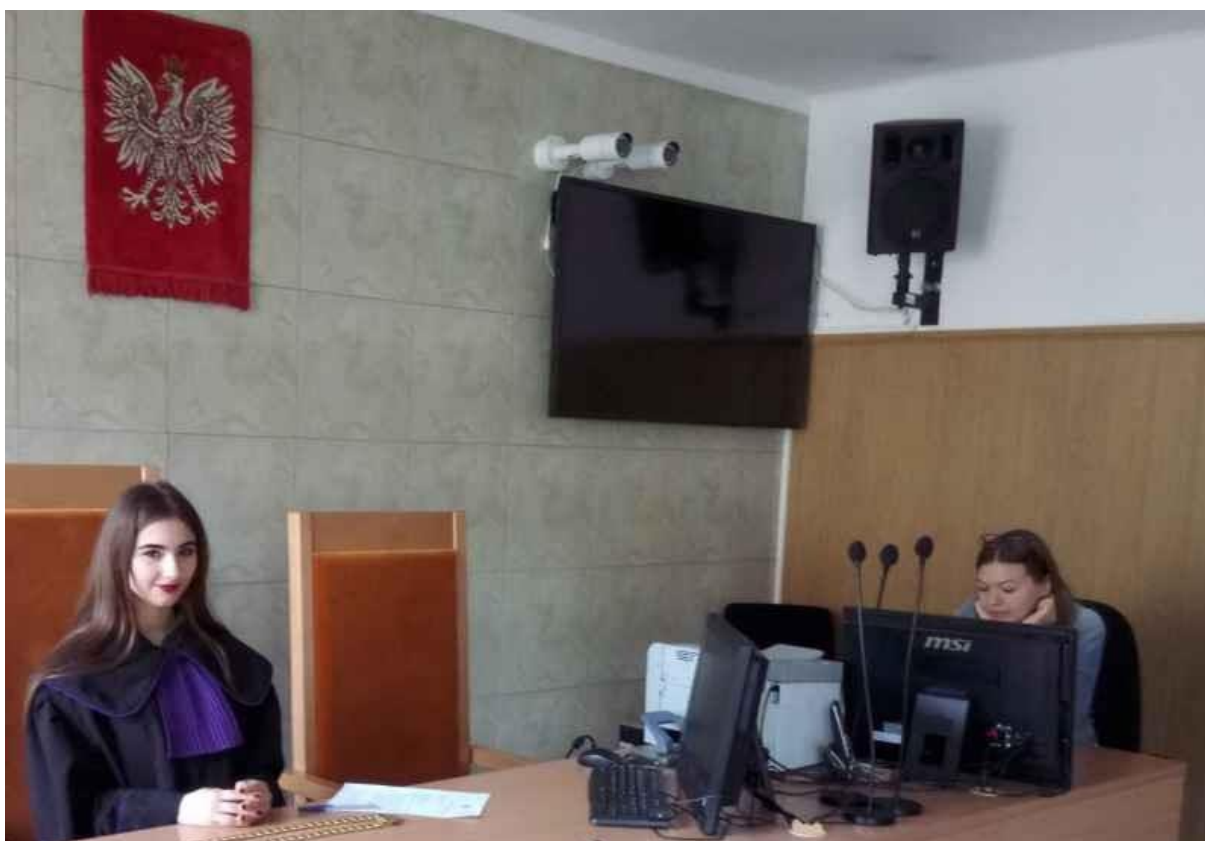
Odwiedziny w Sądzie Rejonowym / naukowe ...

Uczniowie klas, w których realizowany jest przedmiot - wiedza o społeczeństwie w zakresie rozszerzonym odwiedzili Sąd Rejonowy w Tychach.

Jednak tym razem nie była to standardowa wizyta, gdzie jako publiczność można jedynie śledzić proces.

Nasi uczniowie mogli wziąć udział w fikcyjnym procesie karnym i cywilnym wcielając się w role uczestników postępowania. Intensywne dwutygodniowe szkolenia przeprowadzone przez sędziego wydziału karnego Łukasza Koniecznego i wiceprezes Sądu Rejonowego Dorotę Niewidomską pozwoliły wcielić się nie tylko w "naturalne role" oskarżonego czy świadka, ale również sędziego, prokuratora i obrońcy.

Jesteśmy jedną z pierwszych placówek oświatowych, które miały możliwość przeprowadzenia "procesu" w siedzibie sądu.



Wyspiański w Krakowskim Muzeum Narodowym

Uczniowie klasy II C w trakcie wizyty w Muzeum Narodowym w Krakowie zwiedzili ogromną wystawę, bo złożoną z aż 500. prac tego wszechstronnie uzdolnionego twórcy. Konfrontacja wiedzy z lekcji języka polskiego z oryginalnymi dziełami modernistycznego artysty była dla wszystkich niezapomnianym przeżyciem.

Stanisław Wyspiański „O, kocham Kraków”

*O, kocham Kraków - bo nie od kamieni
przykrości-m doznał - lecz od żywych ludzi,
nie zachwieje się we mnie duch ani nie zmieni,
ani się zapal we mnie nie ostudzi,
to bowiem z Wiary jest, co mi rumieni
różanym świtem myśl i co mnie budzi.
Im częściej na mnie kamieniem rzucicie,
sami złożycie stos - - stanę na szczycie.*



Rajd IPN – Beskid Śląski

Reprezentanci naszego Liceum (Szymon Drzyzga, Piotr Bębniak i Paweł Soblik) wzięli udział w XVI Rajdzie turystyczno-historycznym katowickiego oddziału Instytutu Pamięi Narodowej „Żołnierzy Wyklętych” im. Edwarda Biesoka.

Po wyrównanej walce udało nam się zająć "najgorsze" 4 miejsce. w tegorocznej edycji pierwsze miejsce zdobyła 5 Wodzisławska Drużyna Harcerzy „Wilki”. Drugie miejsce przypadło drużynie z Zespołu Szkół Technicznych w Wodzisławiu Śląskim, a trzecie Zespołu Szkół Budowlano-Drzewnych im. Armii Krajowej w Żywcu.



Tym razem uczestnicy udali się w Beskid Śląski, kierując swe kroki na Błatnią, gdzie zginął w maju 1946 r. Edward Biesok „Edek” ze grupowania NSZ Henryka Flamego „Bartka”. Zbiórka uczestników miała miejsce na parkingu w Wapienicy przy ul. Tartacznej, skąd wg pierwotnych planów mieli przejść żółtym szlakiem przez Szyndzielnię do schroniska na Błatniej. w związku z pracami remontowymi na zaporze w Wapienicy szlak ten jednak był zamknięty dla ruchu turystycznego, w związku z czym uczestnicy wyruszyli 23 maja o godzinie 10.00 szlakiem niebieskim do miejsca docelowego. w tegorocznym rajdzie wzięło 9 drużyn: LO im. Powstańców Śląskich w Bieruniu, Zespół Szkół Technicznych w Mikołowie, Zespół Szkół Budowlano-Drzewnych im. Armii Krajowej w Żywcu, Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Pszowie, Technikum nr 3 im. Rotmistrza Witolda Pileckiego w Wodzisławiu Śląskim, Zespół Szkół Gastronomicznych w Katowicach, Zespół Szkół Technicznych im. Mariana Batko w Chorzowie, Wodzisławska Drużyna Harcerzy „Wilki” im 5 Wileńskiej Brygady AK., Zespół Szkół Budowlano-Informatycznych w Żorach.

Tradycyjnie już uczestnicy zmokli. Tym razem jednak, na szczęście, deszcz był przelotny i rajd odbył się przy pięknej, słonecznej pogodzie. Wymarsz nastąpił około godziny 10.30. Po drodze odwiedziliśmy tzw. uroczysko ewangelików, gdzie uczestnicy wysłuchali pogadanki na temat skomplikowanej historii Górnego Śląska oraz stosunków religijnych na Śląsku Cieszyńskim. Około godziny 13.00 dotarliśmy do miejsca noclegowego – schroniska na Błatniej, gdzie nastąpiło zakwaterowanie. Następnie uczestnicy udali się na obiad, po którym otrzymali koszulki rajdowe, przedstawiające Edwarda Biesoka i schronisko na Błatniej, zaprojektowane przez Jerzego Szałacińskiego.

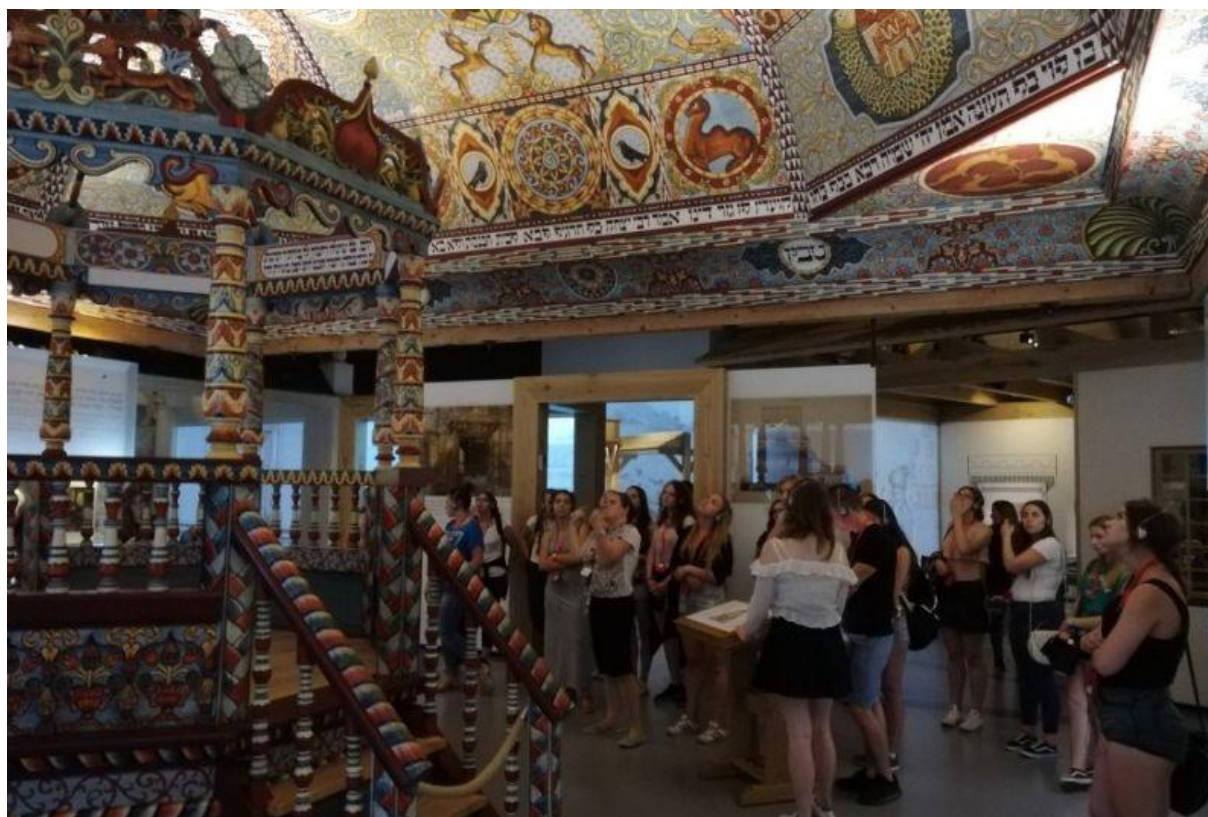


Następnie już „przemundurowani” wysłuchali wykładu Zbigniew Chmielnianka ze Związku Żołnierzy NSZ Okręg Śląska Cieszyńskiego, który opowiedział o patronie rajdu oraz historii odnalezienia jego grobu, ekshumacji i ponownego pochówku. Następnie uczestnicy przystąpili do pisania tematycznego testu historycznego, a po jego wypełnieniu wzięli udział w ogniskowej biesiadzie, której towarzyszyły występy gitarowe i wspólne śpiewy. Na tym zakończył się pierwszy dzień rajdu. Wszyscy udali się na spoczynek. Nazajutrz bowiem czekały nowe wyzwania.

W czwartek 24 maja, po śniadaniu uczniowie udali się w teren, aby wziąć udział w testach sprawnościowych. Podczas wrześniowego rajdu w 2017 r. temperatura spadł do zaledwie 3 stopni Celsjusza. Obecnie oscylowała w okolicach 30 stopni. Bieg z przeszkodami, marsz na orientację strzelanie z broni pneumatycznej oraz zawody w rzucie granatem do celu, to już tradycyjne konkurencje. Po zakończeniu testów sprawnościowych uczestnicy i organizatorzy poszli na zasłużony obiad, po którym wszyscy uczestnicy przeszli do miejsca, w którym do czasu ekshumacji spoczywały szczątki Edwarda Biesoka, a następnie do dawnego pomnika funkcjonariuszy MO. w chwili obecnej pomnik poświęcony jest żołnierzom „Edka”.

Warszawa da się lubić ...

Już tradycją stało się, że co roku na wiosnę odwiedzamy Warszawę. Tak też stało się i tym razem. w gorące ostatnie dni maja klasa IIC odkrywała tajemnice bohaterów „Lalki” Bolesława Prusa, wędrując m.in. po Krakowskim Przedmieściu i zaglądając do kamienic Wokulskiego i Rzeckiego, czy też zwiedzając Łazienki – miejsce rozterek uczuciowych głównego bohatera powieści. w drugim dniu wyjazdu młodzież uczestniczyła w zajęciach międzykulturowych, zgłębiając zagadnienia dotyczące kultury żydowskiej, a także trudnej historii łączącej nasze narody. Okazją do tego był spacer po miejscach Warszawy związanych z życiem codziennym Żydów oraz z ich zagładą w czasie II wojny światowej. Zakończył go projekt realizowany w Muzeum Żydów POLIN.



Niewątpliwą atrakcją corocznych wyjazdów do stolicy, organizowanych przez polonistkę, p. Dagmarę Jezierską, jest wieczorna wizyta w teatrze. Tym razem na uczestników czekała nie lada gratka – uczta dla koneserów sztuki najwyższych lotów – spektakl w Teatrze Ateneum. Dla klasy humanistycznej „Trans-Atlantyk” Witolda Gombrowicza stał się okazją do dyskusji na bardzo aktualne tematy społeczne i polityczne, gdyż okazało się, że wiele problemów poruszanych przez artystę na początku XX wieku, jest analizą także ówczesnego polskiego społeczeństwa.

Zacięta walka – Paintball poligon

Klasa 1A pojechała na wycieczkę integracyjną, gdzie czekała ich wspaniała zabawa, zacięta walka i wspólne ognisko. Na miejscu klasa podzieliła się na dwie drużyny i wszyscy przystąpili do gry w Paintball.



Po zaciętej i wyrównanej grze przyszedł czas na ognisko i pieczenie kiełbasek. Celem wycieczki była integracja grupy klasowej, poznanie walorów przyrodniczych oraz ukształtowania terenu najbliższej okolicy oraz rozwijanie sprawności fizycznej.



Zakończenie klas trzecich i roku szkolnego 2017/2018 ...

Czyli każdy rok ma dwa końce

Pożegnanie klas trzecich



27 kwietnia 2018 roku 85 absolwentów naszego Liceum zakończyło naukę w szkole. Wszyscy zadeklarowali przystąpienie do matury.

Gratulując absolwentom ukończenia szkoły w roku jej 70-lecia, dyrektor podkreślił, że 3 osoby (Martyna Horst, Mateusz Maraszek, Marzena Nowak), które kończą szkołę z najwyższymi średnimi za 3 lata nauki zostały wyróżnione Szkolnym Laurem Sapere Aude i nagrodą Starosty Bieruńsko-Lędzińskiego. Oprócz nich szkołę z wyróżnieniem ukończyli: Kinga Karkoszka, Anna Szymańska, Dominik Tomczok, Wiktoria Żoła, Artur Bromboszcz, Karolina Klisz, Jakub Wadas, Paulina Jaromin, Natalia Klekot, Paulina Smolorz, Sabina Palka, Estera Nowrocka, Klaudia Sporysz.

Oprócz uczniów wyróżnionych za wzorowe wyniki w nauce rada Pedagogiczna Liceum wyróżniła również: Julię Kołodziej, Paulinę Łagosz, Krzysztofa Grzesicę, Jakuba Wadasa i Julię Zygadło, naszych licealnych robotyków, wśród których Julia Kołodziej i Paulina Łagosz w 2017 roku zajęły Wicemistrzostwo w Mistrzostwach Europy Robotex w Tallinie.





Ponadto specjalne wyróżnienie dyrektora szkoły wręczone zostało Martynie Wierzbie, za uwieńczony sukcesem udział w projektowaniu Przyrodniczej Pracowni Multimedialnej 3D.



Podkreślając jubileusz 100-lecia Odzyskania Niepodległości przez Polskę, dyrektor szkoły uhonorował również wzorowo wypełniających swoje zadania i godnie reprezentujących szkołę członków poczty sztandarowej szkoły: Izabelę

Malcharek, Esterę Nowrocką i Dominika Tomczoka, podkreślając że tym samym inicjuje taką formułę wyrażenie wdzięczności kolejnym pocztom sztandarowym Liceum.

Dyplomy i pamiątkowe książki otrzymali również: Wojciech Sajdok (za osiągnięcia sportowe) oraz Kinga Karkoszka i Paweł Gawlik (za wzorową wykonywaną pracę społeczną w szkolnym radiowęźle)



Przemówienie Dyrektora Szkoły:

„W ostatni piątek kwietnia, jak co roku, podsumowujemy 3-letni wysiłek naszych uczniów, nauczycieli i rodziców. Rok to jednak wyjątkowy. To rok 100-lecia Niepodległości Państwa Polskiego, 70-lecia naszego Liceum, 40-lecia wyboru kardynała Wojtyły na papieża oraz 20-lecia naszego powiatu. Pewnie dałoby się znaleźć wiele innych jeszcze rocznic, ważnych dat ważnych w dziejach naszej Ojczyzny, naszych rodzin. Ważnych dla nas samych. Myślę jednak że dla Was tu zgromadzonych dzisiejszy rok, będzie zawsze kojarzył się z datą ukończenia Liceum i datą egzaminu, który zwykle się nazywać sprawdzianem dojrzałości. Czy jest to egzamin ważny? Odpowiedź na to pytanie niby prosta, ale tak naprawdę każdy musi sobie na to pytanie odpowiedzieć indywidualnie. Dla mnie osobiście data matury jest bardzo ważna – równo 30 lat temu, tu w tej szkole ją zdawałem. a jej wartość z roku na rok wyżej cenię coraz bardziej. Na początku była przepustką na wymarzone studia... a dzisiaj? Dzisiaj, z pełną świadomością, że było coś przed i było coś po - mogę powiedzieć – posługując się słowami Świętego Jana Pawła II – „tu wszystko się zaczęło”. Życzę Wam Drodzy maturzyści, aby ta chwila głęboko zapadła w waszej pamięci i stała się miłą sercu, wzbudzała wzruszenie i wiązała się tylko z miłymi wspomnieniami.



Szanowni Państwo!

Wieńczymy i podsumowujemy pewien etap w życiu młodych ludzi – którzy od dzisiaj zyskują miano ABSOLWENTÓW LO BIERUŃ 2018. To piękna chwila, podczas której możemy gratulować sobie sukcesu i życzyć powodzenia: na maturze, na studiach, w życiu. Po prostu – Drodzy Maturzyści: MĄDRYCH WYBORÓW. w tym roku szczególnie nasi uczniowie odnosili sukcesy, które ze wszech miar zasługują na pochwałę. Wicemistrzostwo Europy na turnieju Robotex w Tallinie, wielokrotni laureaci konkursu językowo-teatralnego Nash Mish-Mash i uczestnicy wielu innych wspaniałych sukcesów. Chciałbym Wam za to wszystko, czego dokonaliście podczas swojej nauki w Naszym Liceum podziękować. Jestem z Was dumny nie mniej niż Wasi bliscy. Dzisiaj 85 absolwentów otrzyma za chwilę świadectwa ukończenia Liceum

Ogólnokształcącego im. Powstańców Śląskich w Bieruniu i od dzisiaj – w roku 70-lecia jego istnienia – tworzy społeczność absolwentów szkoły określoną liczbą – 6540. Uzyskaliście średnią wyników nauczania wysoką: 4,2 co zasługuje na uznanie.

Drodzy Absolwenci!

Zostawiacie wśród nas wrażenie dobrze wykonanego zadania, pamiętajcie jednak że biegu jeszcze nie ukończyliście. Nie zwalnijcie tempa, ale w pełni wykorzystajcie wasze ogromne możliwości i potencjał.

Drodzy Rodzice!

Dziękuję Wam za codzienną współpracę, wsparcie i to, że swoimi radościami związanymi z waszymi dziećmi, dzieliliście się z nami. Że pozwoliliście nam być częścią Waszych wspaniałych rodzin. Dziękuję również za ufundowanie nagród dla wyróżnionych uczniów i pamiątek.

Szanowni Nauczyciele – Wychowawcy – Pracownicy szkoły!

Wykonaliście przez 3 lata pracy z uczniami – dzisiejszymi absolwentami, ogrom niezwykle odpowiedzialnej pracy. Kłaniam się Państwu nisko i

dziękuję za Waszą wytrwałość. Władzom samorządowym dziękuję za troskę i starania, aby codzienność szkolna była na najwyższym poziomie. w swych podziękowaniach jestem niezmienny i kolejny raz powiem: jesteśmy wdzięczni i dziękujemy najpiękniej jak umiemy – wynikami. Bardzo dziękuję za troskę i za to bezcenne wrażenie, że jako organ nadzorujący pracę szkołę, jesteście Państwo blisko nas”.



37 uczniów zasłużyło na wyróżnienie

Piątek, 22 czerwca 2018r. Na tę datę czekaliśmy od września. Zmęczeni bojami roku szkolnego, ale szczęśliwi, bo w perspektywie ponad dwa miesiące wakacji.



Spotkaliśmy się, aby uhonorować najlepszych z najlepszych i pożegnać nauczycieli odchodzących z naszego liceum.

W tym roku aż 37 uczniów zasłużyło na najwyższe wyróżnienie – świadectwo z tzw. czerwonym paskiem. **Najwyższą średnią - 5,39 - osiągnęła Sonia Krzykawska z klasy 1B.**



Pozostali wyróżnieni (wg lokat) to:

Błacha Bartłomiej, Szkucik Bartosz, Błaszczyk Agnieszka, Gawlikowicz Natasza, Jarek Michał, Kściuczyk Oliwia, Zientek Mateusz, Mikulska Karolina, Baron Roksana, Pluta Paulina, Szwedo Weronika, Tarapacz Marta, Żoła Laura, Skrzypczyk Sebastian, Hantulik Aneta, Sobol Agata, Zbylut Karolina, Żelazko Agnieszka, Rozmus Jakub, Piętakiewicz Wiktoria, Stępała Piotr, Soblik Paweł, Zemanek Remigiusz, Drewniak Aleksandra, Herian Ewelina, Józefczuk Aleksandra, Chodur Magdalena, Grzesiak Barbara, Bierut Natalia, Stanek Zofia, Filipek Wiktoria, Kowalczyk Karolina, Zelech Kamil, Fatyga Agata, Żołneczko Martyna, Siemieniuch Aleksandra.



Podziękowaliśmy również za pracę trzem paniom profesor, z którymi niestety nie spotkamy się już we wrześniu. Ze wzruszeniem nagrodziliśmy brawami p. Agnieszkę Wyderkę-Dyjecińską, p. Żanetę Szostek i p. Sylwię Dzieńkowską. Mamy nadzieję, że zostaniemy na długo w ich miłych wspomnieniach.

Zarówno artykuły, jak i zdjęcia pochodzą z licealnej strony www.

Dziękuję wszystkim naszym uczniom i nauczycielom, którzy przyczyniają się do jej aktualizacji - bez nich nie byłoby tego rocznika.

mgr Piotr Gorczyca



www.lobierun.edu.pl