

Upowszechnianie projektu- materiały prasowe

nr 83

Spotkanie uczniów LO ze starostą sierpeckim

Uczniowie Liceum Ogólnokształcącego im. mjr H. Sucharskiego w Sierpcu, którzy są uczestnikami projektu Erasmus+ "We will build a new school with smart technology", spotkali się online ze starostą sierpeckim Andrzejem Cześnikiem.

Projekt Erasmus+ przygotowany przez Liceum Ogólnokształcące im. mjr Henryka Sucharskiego w Sierpcu realizowany jest od 1 września 2020 do 31 sierpnia 2022. Praca przy projekcie poszerza kompetencje językowe, cyfrowe, matematyczne oraz pozwala zdobyć nowe doświadczenie i przyjaźń, poznać kulturę innych państw. Ważnym elementem wspólni-

dział kraju szkół partnerskich, choć w tej chwili jedynie wirtualnie. Celem spotkania online było zaprezentowanie przez młodzież informacji o swojej szkole, mieście, powiecie, kraju. Są one zamieszczone na platformie eTwinnning i zostaną przedstawione podczas spotkania z rownieznikami z krajów partnerskich.



Uczniowie LO w Sierpcu przedstawią też krótką charakterystykę szkół, z którymi realizują projekt: Liceo Statale Pascasino (Włochy), Colegiul Național George Coșbuc (Rumunia), Sogu Kiril Pejcinovik (Macedonia), Bursa Özel Hazar Anadolu Lisesi (Turcja).

Starosta Andrzej Czesniak zaznaczył w rozmowie z młodzieżą, na jakie informacje o naszym powiecie warto zwrócić uwagę, by zainteresować partnerów projektu. Zapewnił także uczniów, że mogą liczyć na pełną wsparcie ze Starostwem Powiatowym.

W spotkaniu uczestniczyli: starosta Andrzej Czesniak, naczelnik Wydziału Oświaty i Zdrojów Bogusława Lewandowska, koordynator międzynarodowego projektu Erasmus+ "We will build a new school with smart technology", nauczyciel języka angielskiego w LO w Sierpcu Agata Jaworska, dyrektor LO w Sierpcu Ewa Janczewicz, uczniowie LO w Sierpcu.

STAROSTWO POWIATOWE W SIERPCU

Ponad 36 tys. euro dla „Ogólniaka”



Projekt Erasmus+

Partnerstwa Współpracy Szkół (akcja KA229)
w sektorze Edukacja Szkoła 2020-2022

WE WILL BUILD A NEW SCHOOL WITH SMART
TECHNOLOGY

Koordynator Liceum Ogólnokształcące im. mjr Henryka Sucharskiego w Sierpcu
Szkoły partnerskie: Włochy, Macedonia, Rumunia, Turcja.

Wysokość dofinansowania projektu ze środków UE - 142 056 euro, w tym:
LO Sucharskiego - 36 480 euro
Szkoły partnerskie - po 26 394 euro

Liceum Ogólnokształcące
im. mjr H. Sucharskiego
w Sierpcu od 1 września
2020 r. będzie realizować
projekt europejski „WE
WILL BUILD A NEW
SCHOOL WITH SMART
TECHNOLOGY” w ra-
mach programu Erasmus+
Partnerstwo Współpracy
Szkół w sektorze Edukacja
Szkoła.

Wysokość dofinanso-
wania ze środków Unii
Europejskiej 142 056 euro,
LO Sucharskiego otrzyma
36 480 euro. Do udziału
w konkursie wpłynęło 312
wniosków, dofinansowanie
otrzymało 161 szkół, w tym
LO w Sierpcu.
Liceo Statale Pascasino -

Opr. red.

Wyjątkowa nominacja dla sierpeckiego LO

Za pomysł na inteligentną edukację

Liceum Ogólnokształcące im. mjra Henryka Sucharskiego w Sierpcu otrzymało nominację do Polskiej Nagrody Inteligentnego Rozwoju 2021, w kategorii „Inteligentny Rozwój Edukacji”. Nominację przyznano przyznano Centrum Inteligentnego Rozwoju za realizację międzynarodowego projektu „We will build a new school with smart technology”.

Jak mówi dyrektor LO im. mjra Henryka Sucharskiego w Sierpcu Ewa Jancewicz, Polska Nagroda Inteligentnego Rozwoju jest wyznieniem wyjątkowym i prestiżowym w środowisku biznesowym i naukowym, które popularzyje, promuje i docenia autorów innowacji. Przyznawana jest od 2016 roku.

Sierpeckie LO otrzymało wyróżnienie za międzynarodowy projekt „We will build a new school with smart technology”, który jest realizowany od 1 września 2020 r. w ramach programu Erasmus+ (AKCJI KA229 „Partnerstwa strategiczne - współpraca szkół” – Współpraca z rzeczą innowacji i wymianą dobrej praktyk w sektorze Edukacji szkolnej). Jest realizowany we współpracy z pięcioma szkołami:

włoskim Liceo Statale Pascasino, rumuńskim Colegiul Național George Coșbuc, macedońskim Soug Kiril Pejcinovik i turecką Bursa Özel Hazar Anadolu Lisesi. Inicjatorem i koordynatorem projektu jest Liceum Ogólnokształcące im. mjra Henryka Sucharskiego w Sierpcu. Partnerem merytorycznym nagrody jest Śląskie Centrum Etyki Biznesu i Zrównoważonego Rozwoju przy Politechnice Śląskiej, zaś partnerem medialnym i współorganizatorem sekcja tematyczna Rzecz o Innowacjach i Inwestycjach oraz program GoPL.

Na czym polega pomysł, nad którym uczniowie będą pracowali przez najbliższe dwa lata? Na działańach pozwalających realizować obiecujące badania, innowacyjne projekty, nowatorskie inwestycje. Drogą do tego są wspólne rozmowy, wymiana pomysłów, pozwalające poznawać tradycję, kulturę krajów, których szkoły biorą udział w projekcie. Praca przy projekcie to także okazja do pogłębiania i poszerzania umiejętności matematycznych, cyfrowych i oczywiście zawierania nowych znajomości. Z pewnością jest to nagroda dla ludzi zainteresowanych poszukiwaniem nowych rozwiązań, szukających możliwości własnego rozwoju i rozwoju instytucji, którą reprezentują. A także chęć przygotować projekty dające



Nominacja do Polskiej Nagrody Inteligentnego Rozwoju 2021!

ciekawe, nowoczesne rozwiązania do zastosowania w praktyce.

Jak zaznacza dyrektor LO Ewa Jancewicz, ważnym elementem współpracy projektowej są wyjazdy w ramach wymiany uczniów, podczas których uczniowie będą mieli okazję odwiedzić kraje szkół partnerskich. Na razie projektowe działania prowadzone są online. Jedno z warsztatowych spotkań online odbyło się w kwietniu, kiedy to uczniowie mieli okazję porozmawiać, wymienić się pomiędzy sobą, opowiedzieć o swoich szkołach i swoich zainteresowaniach.

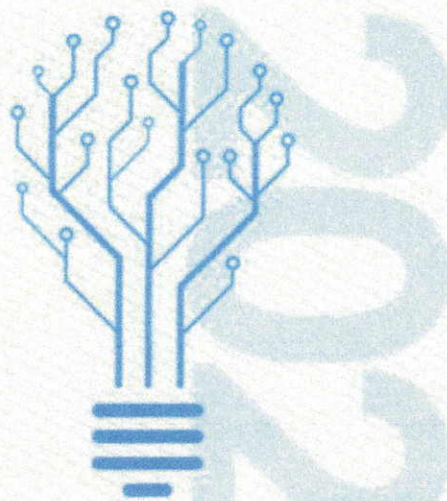
Mielimy okazję poznać niesamowite osoby podzielające nasze pasje, zainteresowania. Pomimo

była miła, sympatyczna, koleżanka. Czas spędzony na rozmowie upływał bardzo szybko – dzieli się wrażeniami z pierwszej rozmowy Małwina, jedna z uczestniczek projektu z LO w Sierpcu.

Na początku kwietnia uczniowie pod kierunkiem nauczyciela Beaty Zdrojewskiej przygotowali wystawę prezentującą ich pasje. Zorganizowali także spotkanie online ze starostą sierpeckim, poświęcone tematyce pozwalającej promować powiat sierpecki wśród partnerów projektu.

Projekt jest dofinansowany ze środków Funduszy Europejskich w kwocie 36 480 Euro. Wartość całego projektu wynosi 142 056 Euro.

LIST NOMINACYJNY



POLSKA NAGRODA
INTELIGENTNEGO
ROZWOJU

Z przyjemnością informujemy, że projekt pt.:

„We will build a new school with smart technology”

realizowany przez

**LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
IM. MJRA. H. SUCHARSKIEGO W SIERPCU**

uzyskał nominację do

Polskiej Nagrody Inteligentnego Rozwoju 2021

w kategorii: **Inteligentny Rozwój Edukacji**

Damian Baran

Dyrektor Generalny

Jakub Laskowski

Dyrektor Generalny

Tychy, 22.04.2021 r.



Rzecz
Innowacjach



Rzecz
Inwestycjach



goPL



CENTRUM
INTELIGENTNEGO
ROZWOJU

Nr 113

Licealiści w Marsali

Uczniowie Liceum Ogólnokształcącego im. majora Henryka Sucharskiego w Sierpcu Jan Brzozowiec, Anna Cyl, Oliwia Drzewiecka, Julia Grzelecka, Lena Jaworska, Anna Skwierawska, Antoni Szymański, Julia Żuchowska wraz z nauczycielami Elią Ocicką i Jadwigą Chojnicką pojechali do Marsali, aby realizować zadania projektu pt. „We will build a new school with smart technology” (program Erasmus+, Akcja 2: Edukacja Szkolna, Partnerstwa wspól-

Program Erasmus+

pracy szkół). W dniach 26 – 30 września 2022 r. licealiści wraz uczniami ze szkół partnerskich Liceo Statale "Pascasino" Marsala (Włochy), Colegiul National George Coșbuc w Nasaud (Rumunia), Bursa Hazar Koleji (Turcja) poszerzali kompetencje językowe i cyfrowe. Dzielili się wiedzą i umiejętności oraz upowszechniali dobre praktyki w zakresie języków obcych. Był też czas na zwiedzanie, prezentacje swoich krajów i integrację.

nr 25

Na międzynarodowej lekcji matematyki

Licealiści z liceum Sucharskiego

Uczniowie Liceum Ogólnokształcącego w Sierpcu poprowadzili międzynarodową lekcję matematyki. Odbywała się w ramach programu Erasmus. A uczestniczyli w niej ich rówieśnicy z kilku partnerskich szkół biorących udział w projekcie.

mat brzmiał: „Funkcja kwadratowa – wykres, równania i nierówności oraz zastosowanie”. Oczywiście prowadzili ją sierpeccy uczniowie dla uczniów ze szkół partnerskich: Liceo Statale Pascasino, Colegio National George Coshuc, Song Kiril Pejcinovik, Bursa Özel Hazar Anadolu Lisesi.

Co przygotowali młodzi sierpecczanie? Małgorzata Jankowska i Julia Polowiec przedstawiły podstawowe wzory oraz wiedzę teoretyczną dotyczącą funkcji kwadratowej – postać ogólną, kanoniczną i iloczynową. Następnie, wykorzystując tablet graficzny, prezentującą kalkulator graficzny, demonstrującą funkcje kwadratową z postaci

Tuż przed wakacjami, 10 czerwca w ramach projektu Erasmus+ „We will build a new school with smart technology” w Liceum Ogólnokształcącym im. mjra Henryka Sucharskiego odbyła się międzynarodowa lekcja matematyki. Tematyka

bilna napisana w języku JavaScript

- „Desmos”.

Licealistki Antonina Dąbrowska i Amelia Nadratowska przygotowały prezentację dotyczącą równań i nierówności kwadratowych – teoretyczną, wiedzą oraz przykłady, wykorzystanem na tablecie graficznym.

I trzeba dodać, że sierpeccy uczniowie wypadli bardzo dobrze i od swoich projektowych partnerów otrzymali bardzo dobrze opinie za przygotowanie, wiedzę, zangażowanie i sposób przeprowadzenia zajęć oraz umiejętności językowe.

Lekcję przygotowali uczniowie z klasy II f (profil politechniczny) oraz II c (profil biotechnologiczno-medyczny z elementami ratownictwa medycznego) pracejący pod kierunkiem Beata Zdrojewskiej. rad

Ponad 36 tys. euro dla „Ogólniaka”



Projekt Erasmus+

Partnerstwa Współpracy Szkoł (akcja KA229)
w sektorze Edukacji Szkoła 2020-2022

WE WILL BUILD A NEW SCHOOL WITH SMART TECHNOLOGY

Koordynator: Liceum Ogólnokształcące im. mjr Henryka Sucharskiego w Sierpcu
Szkoły partnerskie: Włochy, Macedonia, Rumunia, Turcja.
Wysokość dofinansowania projektu ze środków UE - 142 056 euro, w tym:
LO Sucharskiego - 36 480 euro
Szkoły partnerskie - po 26 394 euro

Liceum Ogólnokształcące im. mjr H. Sucharskiego w Sierpcu od 1 września 2020 r. będzie realizować projekt europejski „WE WILL BUILD A NEW SCHOOL WITH SMART TECHNOLOGY” w ramach programu Erasmus+ Partnerstwo Współpracy Szkoł w sektorze Edukacji Szkoła. Koordynatorem projektu jest sierpeckie Liceum, zaś szkoły partnerskie to Liceo Statale Pascasino –

wysokość dofinansowania wyniosków, dofinansowanie otrzymało 161 szkół, w tym LO w Sierpcu.

Opr. red.

Gmina Mochowo. Inwestycje w infrastrukturę sportową

100 tys zł wsparcia na budowę boiska



Gmina Mochowo pozytywnie skala kolejne środki finansowe na rozbudowę infrastruktury sportowej na terenie gminy. 17 sierpnia w Delegaturze w Płocku Urzędu Marszałkowskiego Wójciechowski Wójciechowski Mochowo Gminy Zbigniew Tomaszewski i Skarbnik Gminy Jolanta Augustyniak w obecności Marszałka Województwa Mazowieckiego Adama Struzika i Wicemarszałka Wójciechowskiego Wiesława Raboszuka podpisali umowę.

Umowa dotyczy udzielania pomocy finansowej z budżetu Województwa

Opr. SK, fot UG Mochowo

Mazowieckiego w ramach „Mazowieckiego Instrumentu Wsparcia Infrastruktury Sportowej MAZOWSZE 2020”. Tym samym gmina otrzymała wsparcie budowy boiska wielofunkcyjnego w m. Bożewo Nowe w kwocie 100 tys. zł. Jeszcze tej jesieni przy Szkołach Podstawowej im. Adama Mickiewicza w Bożewie powstanie boisko do koszykówki i siatkówki wraz z piłkarnią i ogrodzeniem. Pojawią się także elementy malej architektury tj.: dwie ławki parkowe, dwa kosze na śmieci, regulamin boiska, stoły na 5 rowerów oraz maszt z kamerą monitoringu.

Wojciechowski Wójciechowski Mochowo Gminy Zbigniew Tomaszewski i Skarbnik Gminy Jolanta Augustyniak w obecności Marszałka Województwa Mazowieckiego Adama Struzika i Wicemarszałka Wójciechowskiego Wiesława Raboszuka podpisali umowę.

Umowa dotyczy udzielania pomocy finansowej z budżetu Województwa

Opr. SK, fot UG Mochowo

"r 125



Goście z Erasmus+ w sierpeckim ogólniaku

Liceum Ogólnokształcące im. mjra Henryka Sucharskiego w Sierpcu realizuje projekt "We will build a new school with smart technology" (program Erasmus+). W okresie przygotowania do świąt Bożego Narodzenia do szkoły zawitali goście z krajów partnerskich.

Projekt rozpoczęł się 1 września 2020 i miał trwać dwa lata. Koronawirus sprawił, że pojawiło się duży trudności w jego realizacji.

— Postanowiliśmy wraz z partnerami zmienić harmonogram możliwości i przedłużyć projekt o sześć miesięcy, bo wierzyliśmy, że sytuacja na tyle się poprawi, że będziemy mogli zrealizować wszystkie wyjazdy. I warto było. Dodatkowe tygodnie zaowocowały ciekawą współpracą ze szkołami partnerskimi — powiedziała dyrektor Ewa Jancewicz.

Miedzynarodowe mikołajki
Koordynatorzy i nauczycielii ze szkół partnerskich sierpeckiego liceum Cecilia Anselmi i Giuseppe Pantaleo (Liceo Statale Pascasio w Marsali – Italy), Simion Strugar i Camelia – Monika Berceni, Azer Bagci (Colegiul National George Coșbuc w Nasaud – Romania), Azer Bagci, Beyullah Balci (Bursa Hazzar Koleji – Turkey), Safet Neziri i Bajram Shaini (Soug Kiril Pejcinovik w

Tetovo – North Macedonia) przybyli do Polski, by poznąć i uczestniczyć w konferencji. Najpierw jednak wszeli udział w Miedzynarodowych mikolajkach przygotowywanych przez uczniów ogólniaka. Do szkoły zawiteli Mikołajowie z krajów partnerskich, nie zabrakło też naszego rodzonego świętego. Przygotowano liczne konkursy, m.in. slalom pomiędzy chonkami czy bieg z prezentami. Było dużo śmiechu, dobrej zabawy i nie zabrakło też słodkich prezentów.

Nowoczesne technologie w szkole

9 grudnia 2022 r. odbyła się konferencja upowszechniająca projekt "We will build a new school with smart technology" (program Erasmus+). Uroczystego otwarcia konferencji dokonała dyrektor Ewa Jancewicz, podkreślając, że Erasmus+ jest niezwykle ważnym elementem procesu kształcenia młodych ludzi. Licealisci, uczestnicząc w nim, realizują różne projekty tematyczne. Poza zajęciami dydaktycznymi uczestnicy biorą aktywny udział w szeregu wydarzeń, mających na celu zapoznanie z kulturą, tradycjami oraz historią danego państwa. Obserwacje, rozmowy i dyskusje z przedstawicielami różnych kultur pozwalają na dzielenie się wiedzą i dobrymi praktykami. Tematem przewodnim projektu "We will build a new school with smart

technology" było szerokie wykorzystanie nowoczesnych technologii w procesie edukacyjnym. Rezultatem projektu jest m.in. wdrożenie elementów języka angielskiego na lekcjach matematyki, języka polskiego i religii; nowych metod nauczania do programów, zwłaszcza z matematyką, językami angielskim, językiem polskim, religią; doskonalenie umiejętności językowych uczniów oraz z zakresu TIK; rozwijanie międzykulturowego zrozumienia i akceptacji, umiejętności komunikacyjnych w języku angielskim; umiejętności społecznych oraz wspólnego rozwijywania problemów. Ponadto promowanie wartości europejskich, rozwijanie spójności wśród obywateli Europy oraz spojrzenie na problemy z różnych perspektyw. Podczas konferencji uczestnicy dziedzili się dobrymi praktykami, spostrzeżeniami z realizacji projektu. Na zakończenie zostały wręczone certyfikaty, które otrzymali koordynatorzy i nauczyciele ze szkół partnerskich oraz z LO, którzy angażowali się w realizację projektu: Ewa Jancewicz, Agata Jaworska, Alicja Wawrocka-Swieczkowska, Eliza Ociecka, Jadwiga Chojnacka, Joanna Janiszewska, Beata Zdrojewska, Andrzej Kosinski, Katarzyna Walczak, ks. Adam Kowalski, Jarosław Czarnomski, Joanna Kloc, Marta Wierzbicka, Paulina Zielińska.

OPIR. M. FOT. LO SIERPC

Zagraniczni goście w Starostwie Powiatowym

W ramach projektu Erasmus+ realizowanego przez Liceum Ogólnokształcące im. mjra Henryka Sęcharskiego w Sierpcu uczestnicy programu z Turcji, Rumunii, Macedonii i Włoch odwiedzili Starostwo Powiatowe w Sierpcu. Była to idealna okazja do wymiany doświadczeń i poznania nowych kultur. To dobry sposób na promowanie naszej malej ojczyzny, a ciepłe przyjęcie przez starostę spowodowało, że zagraniczni goście chcą jeszcze raz odwiedzić nasz powiat.

STAROSTWO POWIATOWE W SIERPCU

Nr 99

Licealiści realizują program Erasmus+

Uczniowie Liceum Ogólnokształcącego im. mjra Henryka Sucharskiego w Sierpcu wraz z nauczycielami wyjechali do Rumunii, aby realizować zadania projektu pt. „We will build a new school with smart technology” w ramach programu Erasmus+, Akcja 2: Edukacja Szkolna, Partnerstwa współpracy szkół.

22 listopada 2021 r. sierpeccy licealiści pojechali do Rumunii. Starosta sierpecki Andrzej Czeński oraz wicestarosta Sławomir Olejniczak pożegnali młodzież, częstując słodkimi upominkami oraz życząc wszystkim uczestnikom szczęśliwej i bezpiecznej podróży i niezapomnianych wrażeń z pobytu w Nasau.

Podczas wyjazdu młodzież z sierpeckiego LO wraz z uczniami ze szkół partnerskich: Liceo Statale Pascasino w Marsali (Włochy), Colegiul Național George Coșbuc w Năsăud

(Rumunia), Soug Kiril Pejcinovik w Tetovo (Macedonia), Bursa Özel Hazar Anadolu Lisesi (Turcja) poszerzali kompetencje językowe, cyfrowe, matematyczne. Dzielili się wiedzą i umiejętnościami oraz upowszechniali dobre praktyki w zakresie zdobywania wiedzy interdyscyplinarnej, posługując się językiem angielskim. Uczestniczyli w programie kulturowym i integracyjnym. Zwiedzali miasto i kopalnię soli Turda w Cluj-Napoka, miasto Năsăud. Spotkali się również z władzami Năsăud.

Wszystkie zadania realizowali w ramach projektu pt. „We will build a new school with smart technology” (program Erasmus+, Akcja 2: Edukacja Szkolna, Partnerstwa współpracy szkół), którego inicjatorem i koordynatorem jest Liceum Ogólnokształcące im. mjra Henryka Sucharskiego w Sierpcu.

Po powrocie uczniowie LO odwiedzili Starostwo Powiatowe. Młodzież podziękowała i wręczyła upominki staroście sierpeckiemu Andrzejowi Czeńskiemu, naczelnik Wydziału Oświaty i Zdrowia Bogusławie Lewandowskiej oraz skarbnikowi Zbigniewowi Garwickiemu.

STAROSTWO POWIATOWE W SIERPCU

Spotkanie uczniów LO ze starostą sierpeckim

Uczniowie Liceum Ogólnokształcącego im. mjra H. Sucharskiego w Sierpcu, którzy są uczestnikami projektu Erasmus+ „We will build a new school with smart technology”, spotkali się online ze starostą sierpeckim Andrzejem Czesnickiem.

pracy projektowej będą wyjazdy w ramach wymiany uczniów. Uczestnicy Erasmus+ będą mieli okazję odwiedzić kraje partnerskie.



Projekt Erasmus+ przygotowany przez Liceum Ogólnokształcące im. mjra Henryka Sucharskiego w Sierpcu realizowany jest od 1 września 2020 do 31 sierpnia 2022. Praca przy projekcie poszerza kompetencje językowe, cyfrowe, matematyczne oraz pozwala zdobyć nowe doświadczenie i przyjaźnie, poznawać kulturę innych państw. Ważnym elementem wspólni-

dzic kraje szkół partnerskich, choć w tej chwili jedynie wirtualnie.

Celem spotkania online było zaprezentowanie przez młodzież informacji o swojej szkole, mieście, powiecie, kraju. Są one zamieszczone na platformie eTwinning i zostaną przedstawione podczas spotkań z rowieśnikami z krajów partnerskich.

Uczniowie LO w Sierpcu przedstawiły też krótką charakterystykę szkół, z którymi realizują projekt: Liceo Statale Pascasino (Włochy), Colegiul Național George Coșbuc (Rumunia), Sogu Kiril Pejcinovik (Macedonia), Bursa Özel Hazar Anadolu Lisesi (Turcja).

Starosta Andrzej Czesnick zaprzeczył w rozmowie z młodzieżą, na jakie informacje o naszym powiecie warto zwrócić uwagę, by zainteresować partnerów projektu. Zapewnił także uczniów, że mogą liczyć na pełną współpracę ze Starostwem Powiatowym oraz obiecał przekazanie materiałów i gadżetów promujących nasz region.

W spotkaniu uczestniczyli: starosta Andrzej Czesnick, naczelnik Wydziału Oświaty i Zdrowia Bogusława Lewandowska, koordynator międzynarodowego projektu Erasmus+ „We will build a new school with smart technology”, nauczyciel języka angielskiego w LO w Sierpcu Agata Jaworska, dyrektor LO w Sierpcu Ewa Janczewicz, uczniowie LO w Sierpcu.

STAROSTWO POWIATOWE W SIERPCU

Potwierdzenie rejestracji projektu

Certyfikat

EWA JANCEWICZ

Liceum Ogólnokształcące im. mjra Henryka Sucharskiego w Sierpcu, Polska

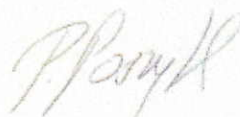
założył(a) projekt

WE WILL BUILD A NEW SCHOOL WITH SMART TECHNOLOGY

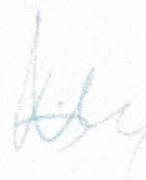
21.01.2021

Nauczyciele z danego kraju biorący udział w projekcie:

**MACEDONIA PÓŁNOCNA (1), POLSKA (3),
RUMUNIA (1), TURCJA (1),
WŁOCHY (1)**



Ph.D. Paweł Poszytek
Krajowe Biuro eTwinning
Polska



Marko Gjorgievski
Krajowe Biuro eTwinning
Macedonia Północna