

**DIAGNOZA POTRZEB I SYTUACJI
PROBLEMOWEJ SZKOŁY NR 3
IM. OBROŃCÓW WESTERPLATTE
W GOSTYNINIE**

09-500 Gostynin, ul. Bema 23

NIP 971-05-59-632, REGON 000903340

**SZKOŁA PODSTAWOWA NR 3
im. Obrońców Westerplatte w Gostyninie
09-500 Gostynin, ul. gen. J. Bema 23
tel. 024/236 02 20, fax 024/236 02 36
REGON 000903340 NIP: 971-05-59-632**

Gostynin, październik 2018

INFORMACJE OGÓLNE

Diagnoza powstała na potrzeby opracowania wniosku o dofinansowanie projektu w ramach ogłoszonego przez Mazowiecką Jednostkę Wdrażania Programów Unijnych konkursu nr RPMA.10.01.01-IP.01-14-076/18 współfinansowanego ze środków EFS w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego.

Diagnoza została opracowana w okresie 15.09.-10.10.2018 r. przez zespół nauczycieli SP3 powołany w tym celu, na podstawie m.in. analizy ocen uzyskanych przez uczniów na zakończenie roku, rocznych sprawozdań z nadzoru pedagogicznego, ewaluacji wewnętrznej, sprawozdań z oceny działalności dydaktyczno - wychowawczej na dany rok szkolny, wywiadów z uczniami (w trakcie lekcji) i z rodzicami, inwentaryzacji posiadanego sprzętu, analizy narzędzia - koło kompetencji.

Celem diagnozy jest analiza potrzeb dzieci i młodzież uczęszczających do Szkoły Podstawowej nr 3 im. Obrońców Westerplatte w Gostyninie w zakresie:

- potrzeb rozwojowych i edukacyjnych oraz możliwości psychofizycznych uczniów,
- budowania i rozwoju u uczniów kompetencji kluczowych,
- rozwoju edukacji cyfrowej oraz nauczania eksperymentalnego,
- przygotowania nauczycieli przedmiotów ogólnych do korzystania z najnowszych narzędzi wspierających edukację,
- wyposażenia szkoły w nowoczesne pomoce dydaktyczne i sprzęt komputerowy, z uwzględnieniem inwentaryzacji posiadanego sprzętu (w szczególności sprzętu zakupionego ze środków UE we wcześniejszych perspektywach finansowych i wciąż używanego),
- tworzenia warunków dla zachowania trwałości planowanych zmian i wzmocnienia efektów.

I. STAN OBECNY

a) struktura wieku i płci uczniów Szkoły Podstawowej nr 3 w Gostyninie

Na dzień 01.10. 2018 r. do szkoły uczęszczało:

- w klasach I – III – 279 uczniów w tym 135 dziewczynek, 144 chłopców
- w klasach IV –VII – 362 uczniów w tym 173 dziewczynek, 189 chłopców

Powyższe dane doprecyzowuje poniższa tabela:

Struktura wieku i płci uczniów Szkoły Podstawowej nr 3 w Gostyninie

Klasy	Liczba dziewczynek	Liczba chłopców	Ogółem
I	54	43	97
II	23	29	52
III	58	72	130
IV	57	60	117
V	36	45	81
VI	45	44	89
VII	35	40	75
Ogółem	308	333	641

b) podział ze względu na status osoby niepełnosprawnej

Przyjmując definicję iż uczeń z niepełnosprawnością to uczeń posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego z uwagi na niepełnosprawność wydane przez zespół z poradni psychologiczno-pedagogicznej lub orzeczenie o potrzebie zajęć rewalidacyjno-wychowawczych, na dzień 30.09.2018 r. do Szkoły Podstawowej nr 3 im. Obrońców Westerplatte w Gostyninie uczęszczało:

- w klasach I – III – 2 uczniów z niepełnosprawnością, w tym 1 dziewczynka, 1 chłopiec (niedosłuch, zespół Aspergera)
- w klasach IV –VII - 6 uczniów z niepełnosprawnością, w tym żadnych dziewczynek, 6 chłopców (zespół Aspergera)

Powyższe dane doprecyzowuje poniższa tabela:

Podział ze względu na status osoby niepełnosprawnej

Klasy	Liczba dziewczynek z niepełnosprawnością	Liczba chłopców z niepełnosprawnością	Ogółem
I	1	-	1
II	-	1	1
III	-	--	
IV	-	2	2
V	-	1	1
VI	-	2	2
	-	1	1
Ogółem	1	7	8

Co najmniej 30% uczniów szkoły nie wykazuje* łącznie przynajmniej dwóch z niżej wymienionych specjalnych potrzeb edukacyjnych w stosunku do jednego ucznia:

	Klasy 1	Klasy 2	Klasy 3	Klasy 4	Klasy 5	Klasy 6	Klasy 7
Liczba uczniów z niepełnosprawnościami ¹	2				3	3	
w tym dziewczęta	1				-	-	
Liczba uczniów niedostosowanych społecznie bądź zagrożonych niedostosowaniem społecznym							
Liczba uczniów z zaburzeniem zachowania lub emocji (zespół Aspergera)							
Liczba uczniów szczególnie zdolnych	6	4	5	3	5	4	2
Liczba uczniów ze specyficznymi trudnościami w uczeniu się	3	5	4	16	22	8	2
Liczba uczniów których	7	15	9	2	3	3	1

¹ uczeń z niepełnosprawnością to uczeń posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego z uwagi na niepełnosprawność wydane przez Zespół z Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej lub orzeczenie o potrzebie zajęć rewalidacyjno-wychowawczych.

specjalne potrzeby edukacyjne wynikają z z deficytów kompetencji i zaburzeń sprawności językowych							
Liczba uczniów których specjalne potrzeby edukacyjne wynikają z choroby przewlekłej							
Liczba uczniów których specjalne potrzeby edukacyjne wynikają z choroby przewlekłej							
Liczba uczniów których specjalne potrzeby edukacyjne wynikają z sytuacji kryzysowych lub traumatycznych							
Liczba uczniów których specjalne potrzeby edukacyjne wynikają z niepowodzeń edukacyjnych							
Liczba uczniów których specjalne potrzeby edukacyjne wynikają z zaniedbań środowiskowych związanych z sytuacją bytową ucznia i jego rodziny, sposobem spędzania czasu wolnego i kontaktami środowiskowymi;							

c) podział ze względu na miejsce zamieszkania

Na dzień 30.09.2018 r. do Szkoły Podstawowej nr 3 im. Obrońców Westerplatte w Gostyninie uczęszczało:

- 538 uczniów zamieszkujących obszary miejskie,
- 103 uczniów zamieszkujących obszary wiejskie.

Powyższe dane doprecyzowują poniższe tabele:

Podział ze względu na miejsce zamieszkania – obszary miejskie

Klasy	Liczba dziewczynek zamieszkujących obszary miejskie	Liczba chłopców zamieszkujących obszary miejskie	Ogółem
I	52	36	88
II	18	20	38
III	44	60	104
IV	49	48	97
V	29	43	72
VI	37	39	76
VII	31	39	76
Ogółem	260	278	538

Podział ze względu na miejsce zamieszkania – obszary wiejskie

Klasy	Liczba dziewczynek zamieszkujących obszary wiejskie	Liczba chłopców zamieszkujących obszary wiejskie	Ogółem
I	2	7	9
II	5	9	14
III	14	12	26
IV	8	12	20
V	7	2	9
VI	8	5	13
VII	4	8	12
Ogółem	48	55	103

d) dzieci z rodzin o niższym statusie społecznym

Na dzień 30.09.2018 r. do Szkoły Podstawowej nr 3 im. Obrońców Westerplatte w Gostyninie uczęszczało:

- 28 uczniów z rodzin o niższym statusie społecznym

Niższy status społeczny został zdefiniowany na podstawie:

- korzystania przez rodzinę z pomocy Ośrodka Pomocy Społecznej

Powyższe dane doprecyzowuje poniższa tabela

Podział ze względu na status społeczny

Klasy	Liczba dziewczynek z rodzin o niższym statusie społecznym	Liczba chłopców z rodzin o niższym statusie społecznym	Ogółem
I	1	1	2
II	2	-	2
III	1	3	4
IV	1	3	4
V	1	4	5
VI	5	2	7
VII	3	1	4
Ogółem	14	14	28

Z analizy powyższych danych wynika, iż do Szkoły Podstawowej nr 3 im. Obrońców Westerplatte w Gostyninie uczęszcza **48 %** dziewczynek, **52 %** chłopców. W większości są to uczniowie zamieszkujący obszary miejskie – **84 %**. **1 %** uczniów Szkoły Podstawowej nr 3 im. Obrońców Westerplatte w Gostyninie to uczniowie z niepełnosprawnościami, **0,4%** uczniów pochodzi z rodzin o niższym statusie społecznym, co najmniej **11%** uczniów szkoły posiada opinie z poradni pedagogiczno-psychologicznej o potrzebie dostosowania wymagań do ich indywidualnych potrzeb.

II. ANALIZA OCEN KLAS

Klasy I - III

W maju 2018 roku uczniowie klas trzecich rozwiązywali test kompetencji intelektualnych tzw. sprawdzian trzecioklasisty. Test dotyczył wiedzy z zakresu języka angielskiego oraz matematyki.

a) Język angielski

Test z języka angielskiego składał się z czterech części i sprawdzał następujące umiejętności:

- Rozumienie ze słuchu
- Rozumienie tekstu czytanego
- Znajomość struktur gramatycznych
- Znajomość słownictwa

Wyniki sprawdzianu z języka angielskiego obrazują poniższe tabele:

Średnia uzyskana przez poszczególne klasy

Klasa	Wynik
IIIA	4,60
IIIB	4,25
IIIC	4,65
IIID	4,30
IIIE	4,15

Wyniki

Klasa	Rozumienie ze słuchu	Rozumienie tekstu czytanego	Znajomość struktur gramatycznych	Znajomość słownictwa
IIIA	92%	92	90	99
IIIB	87	71	62	91
IIIC	95	90	92	98
IIID	94	84	73	97
IIIE	96	80	62	95

% poszczególnych sprawności

b. Matematyka

klasy II

Test z matematyki składał się z 3 części i sprawdzał następujące umiejętności:

- Liczenie i sprawność rachunkowa
- Umiejętności praktyczne
- Rozwiązywanie zadań tekstowych

Wyniki sprawdzianu z matematyki obrazują poniższe tabele:

Średnia uzyskana przez poszczególne klasy

Klasa	Wynik
II A	4,69
II B	4,06
II C	3,44

Wyniki % poszczególnych sprawności

Klasa	Liczenie i sprawność rachunkowa	Umiejętności praktyczne	Rozwiązywanie zadań tekstowych
II A	92	72	79
II B	81	69	74
II C	87	58	58

Najwyższe wartości uczniowie ze wszystkich klas osiągnęli w zakresie liczenia i sprawności rachunkowej, natomiast najniższe w zakresie umiejętności praktycznych. Wskazane doskonalenie tych umiejętności.

Sprawdzian wiadomości klas I

Średnia uzyskana przez poszczególne klasy

Klasa	Wynik
IA	5,30
IB	5,48
IC	5,18

ID	4,92
----	------

Wyniki % poszczególnych sprawności

Klasa	Czytanie ze zrozumieniem	Wiadomości gramatyczne	Liczenie i sprawność rachunkowa	Rozwiązywanie zadań tekstowych
IA	94,8	74	96,4	91,5
IB	93,2	75,3	96,1	90
IC	96,4	70	96,6	94,5
ID	87,6	68	96,4	90,5

Sprawdzian obejmował zadania, w których badane były sprawności czytania ze zrozumieniem, wiadomości gramatyczne, liczenie i sprawność rachunkowa i rozwiązywanie zadań tekstowych. We wszystkich klasach uczniowie najwyższe wartości osiągnęli w zadaniach dotyczących liczenia i sprawności rachunkowej. Natomiast najniższe wartości wszyscy uczniowie osiągnęli w zadaniach sprawdzających wiadomości gramatyczne.

Badanie kompetencji klas III

Test składał się z 2 części (polonistycznej i matematycznej) i sprawdzał następujące umiejętności:

- Czytanie ze zrozumieniem
- Umiejętności gramatyczne
- Umiejętności ortograficzne
- Redagowanie krótkiej wypowiedzi pisemnej
- Liczenie i sprawność rachunkowa
- Umiejętności praktyczne
- Rozwiązywanie zadań tekstowych

Średnia uzyskana przez poszczególne klasy

Klasa	Wynik
III A	3,62
III B	4,26

III C	4,36
III D	3,33
III E	4,52
III F	4,69

Wyniki % poszczególnych sprawności

Klasa	Czytanie ze zrozumieniem	Umiejętności gramatyczne	Umiejętności ortograficzne	Redagowanie krótkiej wypowiedzi pisemnej	Liczenie i sprawność rachunkowa	Umiejętności praktyczne	Rozwiązywanie zadań tekstowych
III A	87	92	76	97	57	74	73,5
III B	86	87	86	89	79,5	91	75
III C	84	87	87	94	67,5	81	62
IIID	76	54	66	90	71	72	46
IIIE	77	85	86	96	86	91	84
IIIF	86	91,5	88	94	88	84	85

Najwyższe wyniki uczniowie uzyskali w zakresie redagowania krótkiej wypowiedzi pisemnej i umiejętności gramatycznych, natomiast **najniższe** wyniki w zakresie liczenia i sprawności rachunkowej oraz rozwiązywania zadań tekstowych.

Na podstawie powyższych wyników, ocen opisowych na zakończenie roku szkolnego, rozmów z uczniami i nauczycielami stwierdza się konieczność realizacji dodatkowych zajęć Edukacyjnych dla uczniów klas I-III z matematyki i angielskiego

1. MATEMATYKA

Ocena na świadectwie szkolnym – rok szkolny 2017/2018 – słabe oceny opisowe					
	Klasa 1a	Klasa 1b	Klasa 1c	Klasa 1d	ogółem
Liczba uczniów	2	2	2	4	10
<i>w tym dziewczęta</i>	1	1	1	3	6
<i>w tym uczniowie z niepełnosprawnościami</i>	0	0	0	1	1

Ocena uzyskana ze sprawdzianu dyrektorskiego, który odbył się w lutym 2018 r. (oceny dostateczne i niższe)				
	Klasa 2a	Klasa 2b	Klasa 2c	ogółem
Liczba uczniów	4	5	8	17
<i>w tym dziewczęta</i>	2	3	3	8
<i>w tym uczniowie z niepełnosprawnościami</i>	0	1	0	1

Ocena uzyskana ze sprawdzianu kompetencji, który odbył się w maju 2018 r. (oceny dostateczne i niższe)							
	Klasa 3a	Klasa 3b	Klasa 3c	Klasa 3d	Klasa 3e	Klasa 3f	ogółem
Liczba uczniów	9	6	8	9	3	2	37
<i>w tym dziewczęta</i>	3	4	4	4	1	0	16
<i>w tym uczniowie z niepełnosprawnościami</i>	0	0	0	0	0	0	0

2. JĘZYK ANGIELSKI

Ocena na świadectwie szkolnym – rok szkolny 2017/2018 – poniżej 3,0					
	Klasa 1a	Klasa 1b	Klasa 1c	Klasa 1d	ogółem
Liczba uczniów	0	0	0	0	0
<i>w tym dziewczęta</i>	0	0	0	0	0
<i>w tym uczniowie z niepełnosprawnościami</i>	0	0	0	0	0

Ocena uzyskana ze sprawdzianu dyrektorskiego, który odbył się w lutym 2018 r. (oceny dostateczne i niższe)				
	Klasa 2a	Klasa 2b	Klasa 2c	ogółem
Liczba uczniów	2	2	1	5
<i>w tym dziewczęta</i>	2	2	0	4
<i>w tym uczniowie z niepełnosprawnościami</i>	0	0	0	0

Ocena uzyskana ze sprawdzianu kompetencji, który odbył się w maju 2018 r. (oceny dostateczne i niższe)							
	Klasa 3a	Klasa 3b	Klasa 3c	Klasa 3d	Klasa 3e	Klasa 3f	ogółem
Liczba uczniów	3	1	5	3	0	2	14
<i>w tym dziewczęta</i>	1	0	2	1	1	0	5
<i>w tym uczniowie z niepełnosprawnościami</i>	0	0	0	0	0	0	0

Liczbę uczniów, którzy osiągnęli niskie wyniki zarówno z matematyki, jak i z języka angielskiego przedstawia poniższa tabela:

ANALIZA OCEN KLAS IV-VII

Z uwagi na konieczność rozwijania wśród uczniów umiejętności i kompetencji w celu ich samorealizacji i aktywnego udziału w życiu społeczeństwa, a także powodzenia w funkcjonowaniu na rynku pracy analizie podlegały przedmioty kształtujące wśród uczniów kompetencje kluczowe tj.:

- porozumiewanie się w językach obcych,
- matematyczno-przyrodnicze,
- ICT2,

oraz związane z nimi postawy/umiejętności niezbędne na rynku pracy:

- kreatywność,
- innowacyjność,
- umiejętność pracy zespołowej,
- postawy przedsiębiorcze,
- umiejętność uczenia się

Pod uwagę wzięte zostały:

- oceny osiągnięte przez uczniów z poszczególnych przedmiotów na zakończenie poszczególnych lat szkolnych.

Wyniki obrazują poniższe tabele:

Średnia ocen na zakończenie roku szkolnego 2017/18

Średnie ocen z poszczególnych przedmiotów na koniec roku 2017/2018

Klasy	Język. angielski		Matematyka		Przyroda		Zajęcia komputerowe	
	Dziewczynki	Chłopcy	Dziewczynki	Chłopcy	Dziewczynki	Chłopcy	Dziewczynki	Chłopcy
IV	4,35	4,18	3,59	3,49	4,3	3,94	4,53	4,34
V	3,95	3,69	3,54	3,57	4,25	4,03	4,98	4,75
VI	3,81	3,73	3,57	3,81	4,02	4,1	4,73	4,15
VII	3,67	3,51	3,33	3,1	3,36	3,13	3,61	3,50

Razem	3,94	3,77	3,50	3,49	3,98	3,8	4,46	4,18
--------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	------------	-------------	-------------

Najniższą średnią uczniowie uzyskiwali z przedmiotu **matematyka i język angielski**.

Wyniki ocen na świadectwach na zakończeniu roku szkolnego

Liczba uczniów z oceną niedostateczną/dopuszczającą/dostateczną na świadectwie w roku szkolnym 2017/2018

Klasy	Język. angielski		W tym uczniowie z niepełnosprawnościami	Matematyka		W tym uczniowie z niepełnosprawnościami
	Dziewczynki	Chłopcy		Dziewczynki	Chłopcy	
IV	8	15	1	29	27	2
V	12	12		18	19	
VI	19	15		23	21	
VII	11	20		18	23	
SUMA	50	62		88	90	

Najniższe wyniki uczniowie uzyskiwali z przedmiotu **matematyka i angielski**

Liczbę uczniów powtarzających się, którzy osiągnęli niskie wyniki z obydwu w/w przedmiotów przedstawia poniższa tabela:

Ocena na świadectwie szkolnym – rok szkolny 2017/2018 – poniżej 3,0/słabe oceny opisowe								
	Klasy 1	Klasy 2	Klasy 3	Klasy 4	Klasy 5	Klasy 6	Klasy 7	ogółem
Liczba uczniów	0	4	11	21	23	30	28	117
w tym dziewczęta	0	3	4	8	12	12	9	48
w tym uczniowie z niepełnosprawnościami	0	0	0	1	3	1	2	8

Biorąc pod uwagę powyższe dane rekomenduje się realizację w Szkole Podstawowej nr 3 im. Obrońców Westerplatte w Gostyninie zajęć wyrównujących braki edukacyjne z przedmiotu matematyka i angielski. Mając na względzie możliwości organizacyjne, lokalowe i kadrowe placówki oraz zainteresowanie uczniów i rodziców tą formą wsparcia opracowano następujący harmonogram zajęć

1. BLOK ZAJĘĆ WYRÓWNAWCZYCH

Planowany harmonogram działań – zajęcia dodatkowe, wyrównawcze z MATEMATYKI

Zajęcia 2,5 h /m-c dla 1 gr.

	Liczba uczniów uczestniczących w zajęciach	Liczba grup (max. 6 uczniów w grupie)	Liczba nauczycieli własnych szkoły którzy będą prowadzili zajęcia/ w przypadku braku należy wpisać: brak kadry	Łączna liczba godzin zajęć dla grup w 2020 roku (styczeń 2020 – czerwiec 2020) – 6 m-cy	Łączna liczba zajęć dla grup w 2020/2021 roku (wrzesień 2020 – grudzień 2020) – 4 m-ce	Łączna liczba zajęć dla grup w 2020/2021 roku (styczeń 2021 – czerwiec 2021) – 6 m-cy
Uczniowie klas I w roku szkolnym 2018/2019	6	1	3	15 Klasa I	10 Klasa II	10 Klasa II
Uczniowie klas II w roku szkolnym 2018/2019	6	1		15 Klasa II	10 Klasa III	15 Klasa III
Uczniowie klas III w roku szkolnym 2018/2019	6	1		15 Klasa III	10 Klasa IV	15 Klasa IV
Uczniowie klas IV w roku szkolnym 2018/2019	6	1		15 Klasa IV	10 Klasa V	15 Klasa V
Uczniowie klas V w roku szkolnym 2018/2019	6	3		15 Klasa V	10 Klasa VI	15 Klasa VI
Uczniowie klas VI w roku szkolnym 2018/2019	6	3		15 Klasa VI	10 Klasa VII	15 Klasa VII

Planowany harmonogram działań – zajęcia dodatkowe, wyrównawcze z JĘZYKA ANGIELSKIEGO. Zajęcia 2,5 h /m-c dla 1 gr.

	Liczba uczniów uczestniczących w zajęciach	Liczba grup (max. 8 uczniów w grupie)	Liczba nauczycieli własnych szkoły którzy będą prowadzili zajęcia/ w przypadku braku należy wpisać: brak kadry	Łączna liczba godzin zajęć dla grup w 2020 roku (styczeń 2020 – czerwiec 2020) – 6 m-cy	Łączna liczba zajęć dla grup w 2020/2021 roku (wrzesień 2020 – grudzień 2020) – 4 m-ce	Łączna liczba zajęć dla grup w 2020/2021 roku (styczeń 2021 – czerwiec 2021) – 6 m-cy
Uczniowie klas I w roku szkolnym 2018/2019	6	1	2	15 Klasa II	10 Klasa III	15 Klasa III
Uczniowie klas II w roku szkolnym 2018/2019	6	1		15 Klasa II	10 Klasa III	15 Klasa III

Uczniowie klas III w roku szkolnym 2018/2019	6	1	15 Klasa IV	10 Klasa V	15 Klasa V
Uczniowie klas IV w roku szkolnym 2018/2019	6	1	15 Klasa V	10 Klasa VI	15 Klasa V
Uczniowie klas V w roku szkolnym 2018/2019	6	1	15 Klasa VI	10 Klasa VII	15 Klasa VII
Uczniowie klas VI w roku szkolnym 2018/2019	6	1	15 Klasa VII	10 Klasa VIII	15 Klasa VIII

Wszystkie zajęcia wyrównawcze prowadzone będą w sposób kształtujący u uczniów umiejętności: kreatywność, innowacyjność, umiejętność pracy zespołowej, postawy przedsiębiorcze, umiejętność uczenia się.

Dodatkowym źródłem informacji na temat poziomu rozwijania u uczniów kompetencji kluczowych i umiejętności uniwersalnych są wyniki, które dostarczyło narzędzie zwane kołem kompetencji. Wynika z niego, że w skali od 1-10 w SP3 w Gostyninie kompetencje :

- Porozumiewanie się w językach obcych jest rozwijana na poziomie 4,4
- Kompetencje informatyczne na poziomie 6,6
- Kompetencje matematyczno-przyrodnicze 6,4
- Inicjatywność i przedsiębiorczość 7,3
- Kompetencje społeczne i obywatelskie 7,8
- Umiejętność uczenia się 8,4

Programy zajęć będą tworzone z zastosowaniem **wartościowych** zadań edukacyjnych, które są: atrakcyjne, mają praktyczne zastosowanie, celowe, wielopoziomowe, angażujące emocje, interdyscyplinarne, problemowe i twórcze. Co pozwoli na uwzględnienie możliwości rozwoju u uczniów podczas zajęć wyrównawczych w/w umiejętności uniwersalnych.

Stworzone w ramach projektu materiały edukacyjne są opublikowane na wolnych licencjach. Podczas zajęć wyrównawczych z matematyki wykorzystywane będą e-materiały dydaktyczne stworzone dzięki środkom EFS w latach 2007-2013 i 2014-2020: „**Nasz Elementarz**”.

Uczeń będzie mógł wziąć udział tylko w 1 rodzaju zajęć wyrównawczych.

harmonogram działań:

2. BLOK ZAJĘĆ ROZWIJAJĄCYCH

Na podstawie analizy wyników nauczania oraz informacji z ankiet dotyczących zainteresowań dzieci, wytypowano dodatkowe obszary których wsparcie przysłuży się do zwiększenia stopnia nabywania kompetencji kluczowych niezbędnych na rynku pracy.

Uczniowie uczestniczący w zajęciach wyrównawczych z matematyki będą uczestniczyli także w zajęciach rozwijających z programowania, uczniowie uczestniczący w zajęciach wyrównawczych z języka angielskiego będą uczestniczyli także w zajęciach rozwijających z nauk przyrodniczych. Takie rozwiązanie pozwoli na łatwiejsze zaplanowanie zajęć w formule interdyscyplinarnej, gdyż bloki tematyczne tych przedmiotów uzupełniają się/ nakładają na siebie.

Planowany harmonogram działań – zajęcia dodatkowe, rozwijające Z NAUK PRZYRODNICZYCH. Zajęcia 2,5 h /m-c dla 1 gr.

	Liczba uczniów uczestniczących w zajęciach	Liczba grup (max. 8 uczniów w grupie)	Liczba nauczycieli własnych szkoły którzy będą prowadzili zajęcia/ w przypadku braku należy wpisać: brak kadry	Łączna liczba godzin zajęć dla grup w 2020 roku (styczeń 2020 – czerwiec 2020) – 6 m-cy - 15	Łączna liczba zajęć dla grup w 2020/2021 roku (wrzesień 2020 – grudzień 2020) – 4 m-ce - 10	Łączna liczba zajęć dla grup w 2020/2021 roku (styczeń 2021 – czerwiec 2021) – 6 m-cy -15
Uczniowie klas I w roku szkolnym 2018/2019	6	1	2	15 Klasa I	10 Klasa II	15 Klasa II
Uczniowie klas II w roku szkolnym 2018/2019	6	1		15 Klasa II	10 Klasa III	15 Klasa III
Uczniowie klas III w roku szkolnym 2018/2019	6	1		15 Klasa III	10 Klasa IV	15 Klasa IV
Uczniowie klas IV w roku szkolnym 2018/2019	6	1		15 Klasa IV	10 Klasa V	15 Klasa V
Uczniowie klas V w roku szkolnym 2018/2019	6	1		15 Klasa V	10 Klasa VI	15 Klasa VI
Uczniowie klas VI w roku szkolnym 2018/2019	6	1	 Klasa VI Klasa VII Klasa VII

Zajęcia dodatkowe, rozwijające Z NAUK PRZYRODNICZYCH.

Cele zajęć: zaciekawienie światem przyrody, stawianie hipotez na temat zjawisk i procesów zachodzących w przyrodzie i ich weryfikacja, praktyczne wykorzystanie wiedzy przyrodniczej.

W programie znajdują się tematy związane z: odkrywaniem najbliższego otoczenia i swoich potrzeb, orientacji w terenie, w którym obserwuje i bada najbliższą przyrodę. Poznaje podstawy nauk przyrodniczych. Przeprowadza obserwacje i doświadczenia przyrodnicze. Odkrywa tajemnice środowiska lądowego i wodnego oraz różnorodność organizmów zamieszkujących te środowiska, poznaje krajobrazy naturalne i antropogeniczne Polski. Poznaje też budowę i działanie własnego organizmu, bada zjawiska świetlne, elektryczne i magnetyczne. Ocenia stan środowiska przyrodniczego, co pozwala mu zrozumieć wzajemne zależności między człowiekiem a otaczającą go przyrodą, zróżnicowanie przyrody Europy, a także pozostałych części świata oraz wszechświat, czyli świat trudno dostępny bezpośrednim obserwacjom. Następnie bada przemiany substancji, ruch i siły w przyrodzie. Na tym etapie istotne będzie wykazanie się przez ucznia myśleniem przestrzennym i matematycznym oraz myśleniem przyczynowo-skutkowym.

Efekty: uczeń potrafi obserwowanie i mierzyć otaczający świat; prowadzić doświadczenia; dokumentować i prezentować wyniki swojej pracy, stawiać pytania i poszukiwać odpowiedzi

Planowany harmonogram działań – zajęcia dodatkowe, rozwijające z PROGRAMOWANIA

Zajęcia 2,5 h /m-c dla 1 gr.

	Liczba uczniów uczestniczących w zajęciach	Liczba grup (max. 8 uczniów w grupie)	Liczba nauczycieli własnych szkoły którzy będą prowadzili zajęcia/ w przypadku braku należy wpisać: brak kadry	Łączna liczba godzin zajęć dla grup w 2020 roku (styczeń 2020 – czerwiec 2020) – 6 m-cy - 15	Łączna liczba zajęć dla grup w 2020/2021 roku (wrzesień 2020 – grudzień 2020) – 4 m-ce - 10	Łączna liczba zajęć dla grup w 2020/2021 roku (styczeń 2021 – czerwiec 2021) – 6 m-cy - 15
Uczniowie klas I w roku szkolnym 2018/2019	6	1	3	15 Klasa I	10 Klasa II	15 Klasa II
Uczniowie klas II w roku szkolnym 2018/2019	6	1		15 Klasa II	10 Klasa III	15 Klasa III
Uczniowie klas III w roku szkolnym 2018/2019	6	1		15 Klasa III	10 Klasa IV	15 Klasa IV
Uczniowie klas IV w roku szkolnym 2018/2019	6	1		15 Klasa IV	10 Klasa V	15 Klasa V
Uczniowie klas V w roku szkolnym 2018/2019	6	3		15 Klasa V	10 Klasa VI	15 Klasa VI

						Klasa VI
Uczniowie klas VI w roku szkolnym 2018/2019	6	3		15 Klasa VI	10 Klasa VII	15 Klasa VII

Zajęcia dodatkowe, rozwijające Z PROGRAMOWANIA.

Cele zajęć: Uczniowie projektują, konstruują i montują roboty mobilne i inne urządzenia

W programie znajdują się tematy związane z: Innowacyjny program nauczania programowania opracowany jest w formule interdyscyplinarnej, zawiera w treści nauczania zagadnienia z fizyki, matematyki, informatyki, techniki.

Efekty: Uczniowie twórczo modyfikują i programują roboty, w zależności od postawionych problemów i zadań. Następnie zarządzają i kontrolują ich zadania(misje), szukając najlepszych rozwiązań. Uczniowie angażują się bezpośrednio i trwale w innowacyjne myślenie i działanie, rozwiązując praktyczne problemy, pracują na rzeczywistych codziennych sytuacjach - np. awaria rafinerii, działanie zapór drogowych, kolejowych i parkowania, inteligentny dom, eksploracja kosmosu - operując pojęciami i podzespołami używanymi w przemyśle i gospodarce.

Wszystkie zajęcia rozwijające prowadzone będą w sposób kształtujący u uczniów umiejętności: kreatywność, innowacyjność, umiejętność pracy zespołowej, postawy przedsiębiorcze, umiejętność uczenia się.

Dodatkowym źródłem informacji na temat poziomu rozwijania u uczniów kompetencji kluczowych i umiejętności uniwersalnych są wyniki, które dostarczyło narzędzie zwane kołem kompetencji. Wynika z niego, że w skali od 1-10 w SP3 w Gostyninie kompetencje :

- Porozumiewanie się w językach obcych jest rozwijana na poziomie 4,4
- Kompetencje informatyczne na poziomie 6,6
- Kompetencje matematyczno-przyrodnicze 6,4
- Inicjatywność i przedsiębiorczość 7,3
- Kompetencje społeczne i obywatelskie 7,8
- Umiejętność uczenia się 8,4

Programy zajęć będą tworzone z zastosowaniem **wartościowych** zadań edukacyjnych, które są: atrakcyjne, mają praktyczne zastosowanie, celowe, wielopoziomowe, angażujące emocje, interdyscyplinarne, problemowe i twórcze. Co pozwoli na uwzględnienie możliwości rozwoju u uczniów podczas zajęć wyrównawczych w/w umiejętności uniwersalnych.

Stworzone w ramach projektu materiały edukacyjne są opublikowane na wolnych licencjach. Podczas zajęć wykorzystywane będą e-materiały dydaktyczne stworzone dzięki środkom EFS w latach 2007-2013 i 2014-2020: „Mały inżynier”.

Uczeń będzie mógł wziąć udział w 1 rodzaju zajęć rozwijających.

III. PROWADZENIE EFEKTYWNEJ EDUKACJI WŁĄCZAJĄCEJ ORAZ PROCESU INDYWIDUALIZACJI PRACY Z UCZNIEM ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI ROZWOJOWYMI I EDUKACYJNYMI, W TYM Z UCZNIEM Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIĄ, A TAKŻE BEZPOŚREDNIE WSPARCIE UCZNIÓW, KTÓRZY MAJĄ TRUDNOŚCI W SPEŁNIENIU WYMAGAŃ EDUKACYJNYCH BĄDŹ UCZNIÓW ZDOLNYCH

Badaniem potrzeb w miesiącu październiku 2018 r. poddano uczniów z klas I-VII, którzy stanowią potencjalną grupę docelową projektu tj. osiągają niskie wyniki w nauce matematyki lub języka angielskiego. Uczniowie Ci dodatkowo zostaną objęci wsparciem z zakresu indywidualizacji pracy z uczniem ze specjalnymi potrzebami rozwojowymi i edukacyjnymi.

Do szkoły uczęszcza:

1. w klasach IV-VI 48 uczniów ze specjalnymi potrzebami rozwojowymi i edukacyjnymi, w tym 17 dziewczynek, 31 chłopców. Są to głównie uczniowie z problemami logopedycznymi i specyficznymi problemami w uczeniu się. Dla w/w uczniów przewidziano w ramach projektu zajęcia z logopedą i zajęcia rewalidacyjno-kompensacyjne.

Planowany harmonogram działań – zajęcia z logopedą, Zajęcia 5h /m-c dla 5 uczniów

	Liczba uczniów uczestniczących w zajęciach	Zajęcia indywidualne	Liczba nauczycieli własnych szkoły którzy będą prowadzili zajęcia/ w przypadku braku należy wpisać: brak kadry	Łączna liczba godzin zajęć dla grup w 2020 roku (styczeń 2020 – czerwiec 2020) – 6 m-cy	Łączna liczba zajęć dla grup w 2020/2021 roku (wrzesień 2020 – grudzień 2020) – 4 m-ce	Łączna liczba zajęć dla grup w 2020/2021 roku (styczeń 2021 – czerwiec 2021) – 6 m-cy (styczeń 2021 – czerwiec 2021) – 6 m-cy
Uczniowie klas IV w roku szkolnym 2019	1	1	1	15 Klasa IV	10 Klasa V	15 Klasa VI
Uczniowie klas V w roku szkolnym 2018/2019	2	1		30 Klasa V	20 Klasa VI	30 Klasa VI
Uczniowie klas VI w roku szkolnym 2018/2019	2	1		30 Klasa VI	20 Klasa VII	30 Klasa VII

Zajęcia z logopedą

Cele zajęć: Kształtowanie prawidłowej mowy poprzez korygowanie zaburzeń w zakresie strony fonetycznej, leksykalnej i gramatycznej wypowiedzi, stymulowanie opóźnionego rozwoju mowy, doskonalenie wymowy już ukształtowanej, wdrażanie do praktycznego wykorzystania nawyków poprawnej wymowy przyswojonej w toku ćwiczeń, usprawnianie techniki czytania i pisania, wdrażanie dzieci do twórczej aktywności słownej.

W programie znajdują się tematy związane z diagnozą logopedyczną, ćwiczenia przygotowujące narządy artykulacyjne do wywołania zaburzonych głosek, ćwiczenia właściwe z zakresu korekcji wad wymowy, ćwiczenia wspomagające terapię logopedyczną

Efekty: usprawnienia nieprawidłowości rozwoju językowego, a mianowicie: wykształcenia postawy komunikacyjnej, usprawnienia motoryki i koordynacji narządów artykulacyjnych, utrwalenia poprawnego wzorca artykulacyjnego, usprawnienia funkcji mających wpływ na rozwój mowy (pamięci, koncentracji, percepcji słuchowej, wzrokowej, ruchowej i myślenia), rozwijanie zasobu słownictwa i umiejętności budowania wypowiedzi poprawnych pod względem gramatycznym.

	Liczba uczniów uczestniczących w zajęciach	Zajęcia indywidualne	Liczba nauczycieli własnych szkoły którzy będą prowadzili zajęcia/ w przypadku braku należy wpisać: brak kadry	Łączna liczba godzin zajęć dla grup w 2020 roku (styczeń 2020 – czerwiec 2020) – 6 m-cy - 15	Łączna liczba zajęć dla grup w 2020/2021 roku (wrzesień 2020 – grudzień 2020) – 4 m-ce - 10	Łączna liczba zajęć dla grup w 2020/2021 roku (styczeń 2021 – czerwiec 2021) – 6 m-cy - 15
Uczniowie klas IV w roku szkolnym 2019	3	1	2	45 Klasa IV	30 Klasa V	45 Klasa VI
Uczniowie klas V w roku szkolnym 2018/2019	3	1		45 Klasa V	30 Klasa VI	45 Klasa VI
Uczniowie klas VI w roku szkolnym 2018/2019	3	1		45 Klasa VI	30 Klasa VII	45 Klasa VII

Zajęcia z rewalidacyjno-kompensacyjne

Cele zajęć: Celem zajęć rewalidacyjnych nie jest wyrównywanie braków – jego celem jest stawianie na mocne strony dziecka oraz szukanie tego, co w nim najlepsze.

W programie znajdują się tematy związane z maksymalne usprawnianie, rozwijanie tych wszystkich funkcji psychicznych i fizycznych. Które są najsilniejsze i najmniej zaburzone, optymalne korygowanie funkcji zaburzonych, kompensowanie, czyli wyrównywanie przez zastępowanie, dynamizowanie rozwoju

Efekty: Zajęcia rewalidacyjne mają wyrównać zaniedbania pedagogiczne oraz wynikające z nich braki w nauce, a także poprzez odpowiednie ćwiczenia usuwać wady i zaburzenia mowy, rozwijać procesy poznawcze, usprawniać koordynację ruchową oraz usuwać trudności w czytaniu, pisaniu i rachowaniu. Zajęcia te dodatkowo powinny eliminować wady postawy a poprzez psychoterapię łagodzić i usuwać zaburzenia emocjonalno-uczuciowe.

IV. POTRZEBY, BARIERY, OCZEKIWANIA GRUPY DOCELOWE

Potrzeby, bariery, oczekiwania uczniów obrazuje poniższa tabela:

Potrzeby, bariery, oczekiwania

	Dziewczynki	Chłopcy
Bariery	- obawa przed dużą liczbą zajęć i późnym kończeniem lekcji	- obawa przed dużą liczbą zajęć i późnym kończeniem lekcji
Oczekiwania	- bezpłatna forma wsparcia - większa indywidualizacja wsparcia (dostosowanie tempa nauki do możliwości intelektualnych ucznia)	- bezpłatna forma wsparcia - większa indywidualizacja wsparcia (dostosowanie tempa nauki do możliwości intelektualnych ucznia)
Potrzeby	- uzupełnienie braków edukacyjnych	- uzupełnienie braków edukacyjnych

Podsumowanie:

W ramach projektu udział weźmie łącznie 96 uczniów, w tym:

- 96 uczniów będzie uczestniczyło w zajęciach wyrównawczych
- 96 uczniów będzie uczestniczyło w zajęciach rozwijających

U każdego ucznia kształtowane będą 2 kompetencje kluczowe i min. 4 umiejętności uniwersalne.

V. POTRZEBY W ZAKRESIE DOSKONALENIA ZAWODOWEGO NAUCZYCIELI

Dane statystyczne dotyczące liczby nauczycieli poszczególnych stopni awansu zawodowego obrazuje poniższa tabela:

Podział ze względu na stopień awansu zawodowego

	Podział ze względu na płeć	
	kobiety	mężczyźni
stażyści	4	-
kontraktowi	11	-
mianowani	5	4
dplomowani	46	11
Łącznie	66	15

Nauczyciele w miesiącu październiku 2018 r. określili swoje zapotrzebowanie na nabycie dodatkowej wiedzy, umiejętności i kompetencji. Pod uwagę wzięto doświadczenie w pracy z uczniami w określonym wieku i o konkretnych potrzebach. Największe zapotrzebowanie zgłosili nauczyciele przedmiotów przyrodniczo - matematycznych i ICT. Zapotrzebowanie to obrazują poniższe tabele.

Bariery, potrzeby i oczekiwania nauczycieli

	stażyści		kontraktowi		mianowani		dyplomowani	
	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni
Problemy					- rutynizacja nauczania			
Oczekiwania	- zwiększenie wiedzy z zakresu możliwości przeprowadzenia z uczniami nowych eksperymentów i doświadczeń - poszerzenie wiedzy z zakresu sposobów wsparcia ucznia zdolnego - nabycie wiedzy z zakresu możliwości wykorzystania innowacyjnych metod nauczania							
Bariery	- obawa o niską jakość szkoleń i kursów							

Na podstawie w/w problemów oraz możliwości organizacyjnych wytypowano następujące obszary wsparcia:

Formy i obszary doskonalenia

l.p.	Rodzaj formy doskonalenia	Czas trwania	Uzasadnienie potrzeby realizacji	Liczba osób chętnych do udziału w formie doskonalenia		Liczba grup
				Kobiet	Mężczyzn	
1	Szkolenie dla nauczycieli z wykorzystania w nauczaniu e-podręczników lub e-zasobów/e-materiałów dydaktycznych stworzonych dzięki środkom EFS w latach 2007-2013 i 2014-2020.	5g	Nauczyciele chcieliby poznać zasoby, wymagania techniczne, możliwości, prawa autorskie e-zasobów, których będą korzystać podczas zajęć	3	1	1
2	Wykorzystanie narzędzi TIK w nauczaniu przedmiotowym, w tym gogli VR	10g	Do prowadzenia zajęć z przyrody i j. angielskiego zaplanowano używanie gogli VR, które wprowadzają dzieci w trójwymiarowy świat wiedzy, Nauczyciele wskazują, że nie mają dużego doświadczenia a takim sprzętem	3	1	1
3	Prowadzenie zajęć z wykorzystaniem produktu wypracowanego w ramach projektu innowacyjnego „Mały inżynier”	10g		3	1	1
4.	Karty Oceny Słuchu Fonemowego – KOSF – test do badania słuchu fonemowego u dzieci	5g	Zajęcia logopedyczne	1		Szkolenie zewnętrzne

	w wieku od trzech do siedmiu i pół lat. Ocena prawidłowego i zaburzonego słuchu fonemowego dziecka. Warsztaty z projektowaniem terapii słuchu fonemowego					
	Karty Oceny Logopedycznej Dziecka - KOLD – test do diagnozy dzieci w wieku od 1 miesiąca do ukończenia 9 roku życia. Ocena prawidłowego i zaburzonego rozwoju mowy dziecka.	9g	Zajęcia logopedyczne	1		Szkolenie zewnętrzne
	Terapia sensomotoryczna i korekta dysfunkcji ustno-twarzowych	16	Zajęcia logopedyczne.	1		Szkolenie zewnętrzne
	Terapia miofunkcjonalna wg A. Kittel	16	Zajęcia logopedyczne	1		Szkolenie zewnętrzne
	Studia podyplomowe – Edukacja integracyjna i włączająca	3 semestry	Zajęcia kompensacyjno-rewalidacyjne	1		Szkolenie zewnętrzne

	stażyści		kontraktowi		mianowani		dyplomowani	
	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni
Problemy	- rutynizacja nauczania - niechęć do korzystania z nowoczesnych technologii (nie umiemy się nimi posługiwać)							
Oczekiwania	- zwiększenie wiedzy z zakresu możliwości przeprowadzenia z uczniami nowych eksperymentów i doświadczeń - poszerzenie wiedzy z zakresu sposobów wsparcia ucznia zdolnego - nabycie wiedzy z zakresu możliwości wykorzystania innowacyjnych metod nauczania, oraz wykorzystania do tego narzędzi TIK							
Bariery	- obawa o niską jakość szkoleń i kursów							

Podsumowanie:

W ramach projektu udział weźmie łącznie 12 nauczycieli w tym:

- 4 nauczycieli będzie uczestniczyło w szkoleniu : „Wykorzystania w nauczaniu e-podręczników lub e-zasobów/e-materiałów dydaktycznych stworzonych dzięki środkom EFS w latach 2007-2013 i 2014-2020.”
- 4 nauczycieli będzie uczestniczyło w szkoleniu: „Wykorzystanie narzędzi TIK w nauczaniu przedmiotowym, w tym gogli VR.”
- 4 nauczycieli będzie uczestniczyło w szkoleniu: Prowadzenie zajęć z wykorzystaniem produktu wypracowanego w ramach projektu innowacyjnego „Mały inżynier”
- 1 nauczyciel będzie uczestniczył w studiach podyplomowych - Edukacja integracyjna i włączająca
- 1 nauczyciel będzie uczestniczył w szkoleniach: Karta Oceny Logopedycznej Dziecka – KOLD, Karty Oceny Słuchu Fonemowego – KOSF, Ocena prawidłowego i zaburzonego rozwoju mowy dziecka. Terapia sensomotoryczna i korekta dysfunkcji ustno-twarzowych, Terapia miofunkcjonalna wg A. Kittel,

W trakcie przygotowywania wniosku o dofinansowanie dane zawarte w diagnozie dotyczące zarówno uczniów jak i nauczycieli Szkoły Podstawowej nr 3 im. Obrońców Westerplatte w Gostyninie mogą ulec doprecyzowaniu.

Oświadczenia

Zgodnie z Regulaminem konkursu:

- Przedsięwzięcia finansowane w ramach projektu są uzupełnieniem działań wcześniej prowadzonych przez każdą objętą wsparciem szkołę oraz skala działań prowadzonych przed rozpoczęciem realizacji projektu przez szkołę (nakłady środków na ich realizację) nie ulega zmniejszeniu w stosunku do skali działań (nakładów) prowadzonych przez szkołę w okresie 12 miesięcy poprzedzających złożenie wniosku o dofinansowanie (średniomiesięcznie).

- Powstałe w ramach projektu materiały edukacyjne i szkoleniowe zostaną opublikowane na wskazanych przez szkołę na wolnych licencjach.

V. SPIS INWENTARZA ORAZ OCENA STANU TECHNICZNEGO POSIADANEGO WYPOSAŻENIA ORAZ POTRZEB W ZAKRESIE WYPOSAŻENIA PRACOWNI LUB WARSZTATÓW SZKOLNYCH

Spis stanowi *Załącznik nr 1* do diagnozy.

Wnioski z przeprowadzonego spisu inwentarza oraz oceny stanu technicznego posiadanego wyposażenia:

Mimo, że szkoła jest dość dobrze doposażona w materiały dydaktyczne i sprzęt, to trudność stanowi fakt, że w bieżącym roku szkolnym ze względu na dużą liczbę dzieci wprowadzono dwuzmianowość, która będzie również w najbliższych latach. Stąd też pracownie informatyczne są ciągle zajęte i trudno byłoby zaplanować w nich zajęcia tak aby dostosować je do planu dzieci. Dlatego planujemy zakupienie sprzętu przenośnego, aby można było go używać nie tylko w pracowniach informatycznych.

VI. TWORZENIE WARUNKÓW DLA ZACHOWANIA TRWAŁOŚCI PLANOWANYCH ZMIAN I WZMOCNIENIA EFEKTÓW.

Sprzęt i materiały dydaktyczne opisane w diagnozie będą służyły dalszej pracy szkoły. Placówka może także zapewnić kontynuację działań podstawowych dla których nabycie wiedzy i umiejętności przez nauczycieli było uzupełnieniem. Wyrównanie braków edukacyjnych oraz rozwój pasji i zainteresowań uczniów pozwoli na łatwiejszy start w kolejny etap edukacyjny. Nauczyciele uczestniczący w szkoleniach nabędą wiedzę która wykorzystywana będzie do prowadzenia zajęć w szkole po zakończeniu realizacji

VII. POTRZEBY W ZAKRESIE DOPOSAŻENIA UWZGLĘDNIAJĄCE INWENTARYZACJĘ POSIADANEGO SPRZĘTU PRZEZ SZKOŁĘ/PLACÓWKĘ SYSTEMU OŚWIATY (W SZCZEGÓLNOŚCI SPRZĘTU ZAKUPIONEGO ZE ŚRODKÓW UE WE WCZEŚNIEJSZYCH PERSPEKTYWACH FINANSOWYCH I WCIAŻ UŻYWANEGO).

W ramach projektu zakupiony zostanie sprzęt i pomoce do pracowni przyrodniczej, sali w nauczaniu początkowym oraz pracowni matematycznej

Wykaz niezbędnego wyposażenia stanowi *Załącznik nr 2* do diagnozy



**SPIS INWENTARZA ORAZ OCENA STANU TECHNICZNEGO
POSIADANEGO WYPOSAŻENIA ORAZ POTRZEB W ZAKRESIE
WYPOSAŻENIA PRACOWNI LUB WARSZTATÓW SZKOLNYCH**

SZKOŁA PODSTAWOWA NR 3
im. Obrońców Westerplatte w Gostyninie
Pieczęć Komitetu Organizacyjnego
ul. Gen. J. Bema 23
tel. 024/236 02 20, fax 024/236 02 36
REGON 000903340 NIP: 971-05-59-632

DOTYCZY REALIZACJI PROJEKTU PN.: „ W DRODZE DO SUKCESU”

Symbol i numer inwentarzowy	Nazwa składnika	Charakterystyka	Wprowadzenie do ewidencji (przychód)			Środek trwały
			Data przychodu	Symbol i numer dowodu przychodu	Wartość początkowa przychodu	
1/2017/249/11/2017	Komputer multimedialny	Komputer multimedialny z kartą muzyczną i sieciową, ESPERANZA klawiatura standardowa EK 116, mysz optyczna TM107K, głośniki 2.0 Leggiero EP111 Cube USB – 2 x 3W, monitor Philips LED 21,5”223V5LBS	29.11.20117	E-integra Faktura VAT FS 249/11/2017 29.11.2017	2388,50	
2/2017/249/11/2017	Projektor	Projektor Ben Q H682ST	29.11.2017	E-integra Faktura VAT FS 249/11/2017 29.11.2017	3394,80	
3/2017/249/11/2017	Ekran	Ekran Avers Stella Radio 240x150 (16:10)+ Mount	29.11.2017	E-integra Faktura VAT FS 249/11/2017 29.11.2017	1752,75	
4/2017/249/11/2017	Laptop	Laptop Lenovo 310-15ISK, i7-650U, 1TB, GT920MX, Win10 Home	29.11.2017	E-integra Faktura VAT FS 249/11/2017 29.11.2017	3296,40	
5/2017/249/11/2017	Zestaw Pilotów	Zestaw Pilotów LT (8+1) + odbiornik, oprogramowanie Turning Point PREMIUM na 2 lata	29.11.2017	E-integra Faktura VAT FS 249/11/2017 29.11.2017	1955,70	
6/2017/249/11/2017	Drukarka	Drukarka 3D Monkeyfab Prime3D	29.11.2017	E-integra Faktura VAT FS	3044,25	



				249/11/2017 29.11.2017		
7/2017/249/11/ 2017	Laptop	Laptop Lenovo 310-15ISK, i7-650U, 1TB, GT920MX, Win10 Home	29.11.2017	E-integra Faktura VAT FS 249/11/2017 29.11.2017	3296,40	
8/2017/249/11/ 2017	Tablica multimedialna	Zestaw Qomo Standard (QWB379BW, DX881ST, WallMount Next 1200)	29.11.2017	E-integra Faktura VAT FS 249/11/2017 29.11.2017	5166,00	X
9/2017/239/11/ 2017	Tablica	Biała tablica metalowa	30.11.2017	Tesora Faktura VAT 239/11/2017 30.11.2017	419,88	
10/2017/239/1 1/2017	Tablica	Biała tablica z naniesioną siecią kwadratową	30.11.2017	Tesora Faktura VAT 239/11/2017 30.11.2017	683,88	
11/2017/16/11/ 2017	Lupa	Lupa z soczewkami	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	36,90	
12/2017/16/11/ 2017	Lupa	Lupa z soczewkami	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	36,90	
13/2017/16/11/ 2017	Lupa	Lupa z soczewkami	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	36,90	
14/2017/16/11/ 2017	Lupa	Lupa z soczewkami	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	36,90	
15/2017/16/11/ 2017	Lupa	Lupa z soczewkami	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	36,90	
16/2017/16/11/ 2017	Lupa	Lupa z soczewkami	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	36,90	
17/2017/16/11/ 2017	Lupa	Lupa z soczewkami	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	36,90	
18/2017/16/11/ 2017	Lupa	Lupa z soczewkami	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	36,90	
19/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
20/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
21/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	



22/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
23/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
24/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
25/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
26/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
27/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
28/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
29/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
30/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
31/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
32/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
33/2017/16/11/ 2017	Mikroskop	Mikroskop Lovenhuk Rainbow 2L	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	264,45	
34/2017/16/11/ 2017	Zestaw preparatów mikroskopow.	Zestaw preparatów mikroskopowych - bezkągowce	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	34,44	
35/2017/16/11/ 2017	Zestaw preparatów mikroskopow.	Zestaw preparatów mikroskopowych - bezkągowce	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	34,44	
36/2017/16/11/ 2017	Zestaw preparatów mikroskopow.	Zestaw preparatów mikroskopowych – skrzydła owadów	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	34,44	
37/2017/16/11/ 2017	Zestaw preparatów mikroskopow.	Zestaw preparatów mikroskopowych – skrzydła owadów	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	34,44	



38/2017/16/11/ 2017	Zestaw preparatów mikroskopow.	Zestaw preparatów mikroskopowych - grzyby	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	34,44	
39/2017/16/11/ 2017	Zestaw preparatów mikroskopow.	Zestaw preparatów mikroskopowych - grzyby	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	34,44	
40/2017/16/11/ 2017	Zestaw preparatów mikroskopow.	Zestaw preparatów mikroskopowych – co żyje w kropli wody	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	86,10	
41/2017/16/11/ 2017	Zestaw preparatów mikroskopow.	Zestaw preparatów mikroskopowych – preparaty zoologiczne	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	221,40	
42/2017/16/11/ 2017	Zestaw preparatów mikroskopow.	Zestaw preparatów mikroskopowych – preparaty zoologiczne	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	221,40	
43/2017/16/11/ 2017	Taśma miernicza	Taśma miernicza z włókna szklanego 20m	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	30,75	
44/2017/16/11/ 2017	Taśma miernicza	Taśma miernicza z włókna szklanego 20m	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	30,75	
45/2017/16/11/ 2017	Taśma miernicza	Taśma miernicza z włókna szklanego 20m	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	30,75	
46/2017/16/11/ 2017	Taśma miernicza	Taśma miernicza z włókna szklanego 20m	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	30,75	
47/2017/16/11/ 2017	Taśma miernicza	Taśma miernicza z włókna szklanego 20m	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	30,75	
48/2017/16/11/ 2017	Taśma miernicza	Taśma miernicza z włókna szklanego 20m	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	30,75	
49/2017/16/11/ 2017	Taśma miernicza	Taśma miernicza z włókna szklanego 20m	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	30,75	
50/2017/16/11/ 2017	Taśma miernicza	Taśma miernicza z włókna szklanego 20m	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	30,75	
51/2017/16/11/ 2017	Stoper	Stoper elektroniczny, ręczny, rozdzielczość pomiaru 1/100 sekundy	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	



52/2017/16/11/ 2017	Stoper	Stoper elektroniczny, ręczny, rozdzielczość pomiaru 1/100 sekundy	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	
53/2017/16/11/ 2017	Stoper	Stoper elektroniczny, ręczny, rozdzielczość pomiaru 1/100 sekundy	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	
54/2017/16/11/ 2017	Stoper	Stoper elektroniczny, ręczny, rozdzielczość pomiaru 1/100 sekundy	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	
55/2017/16/11/ 2017	Stoper	Stoper elektroniczny, ręczny, rozdzielczość pomiaru 1/100 sekundy	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	
56/2017/16/11/ 2017	Stoper	Stoper elektroniczny, ręczny, rozdzielczość pomiaru 1/100 sekundy	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	
57/2017/16/11/ 2017	Stoper	Stoper elektroniczny, ręczny, rozdzielczość pomiaru 1/100 sekundy	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	
58/2017/16/11/ 2017	Stoper	Stoper elektroniczny, ręczny, rozdzielczość pomiaru 1/100 sekundy	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	
59/2017/16/11/ 2017	Termometr laboratoryjny	Termometr laboratoryjny- szklany, bezręciowy, zak. pomiaru -10 - +110 C	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	18,45	
60/2017/16/11/ 2017	Termometr laboratoryjny	Termometr laboratoryjny- szklany, bezręciowy, zak. pomiaru -10 - +110 C	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	18,45	
61/2017/16/11/ 2017	Termometr laboratoryjny	Termometr laboratoryjny- szklany, bezręciowy, zak. pomiaru -10 - +110 C	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	18,45	
62/2017/16/11/ 2017	Termometr laboratoryjny	Termometr laboratoryjny- szklany, bezręciowy, zak. pomiaru -10 - +110 C	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	18,45	
63/2017/16/11/ 2017	Termometr laboratoryjny	Termometr laboratoryjny- szklany, bezręciowy, zak. pomiaru -10 - +110 C	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	18,45	
64/2017/16/11/ 2017	Termometr	Termometr laboratoryjny- szklany, bezręciowy, zak.	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	18,45	



	laboratoryjny	pomiaru -10 - +110 C				
65/2017/16/11/2017	Termometr laboratoryjny	Termometr laboratoryjny-szkłany, bezręciowy, zak. pomiaru -10 - +110 C	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	18,45	
66/2017/16/11/2017	Termometr laboratoryjny	Termometr laboratoryjny-szkłany, bezręciowy, zak. pomiaru -10 - +110 C	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	18,45	
67/2017/16/11/2017	Termometr zaokienny	Cieczowy, przyklejany do szyby lub ramy, zak. pomiarowy -50 - +50C	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	
68/2017/16/11/2017	Waga elektroniczna laboratoryjna	Obciążenie max. co najmniej 600g, ważenie w gramach i uncjach	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	221,40	
69/2017/16/11/2017	Waga elektroniczna laboratoryjna	Obciążenie max. co najmniej 600g, ważenie w gramach i uncjach	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	221,40	
70/2017/16/11/2017	Waga elektroniczna laboratoryjna	Obciążenie max. co najmniej 600g, ważenie w gramach i uncjach	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	221,40	
71/2017/16/11/2017	Waga elektroniczna laboratoryjna	Obciążenie max. co najmniej 600g, ważenie w gramach i uncjach	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	221,40	
/2017/16/11/2017	Waga szalkowa	Waga szalkowa z zestawem odważników	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	492,00	
73/2017/16/11/2017	Waga szalkowa	Waga szalkowa z zestawem odważników	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	492,00	
74/2017/16/11/2017	Waga szalkowa	Waga szalkowa z zestawem odważników	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	492,00	
75/2017/16/11/2017	Waga szalkowa	Waga szalkowa z zestawem odważników	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	492,00	
76/2017/16/11/2017	Kompas	Kompas z zamykaną obudową, komora busoli wypełniona olejem mineralnym tłumiącym drgania, średnica 5cm	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	18,45	



77/2017/16/11/ 2017	Kompas	Kompas z zamykaną obudową, komora busoli wypełniona olejem mineralnym tłumiącym drgania, średnica 5cm	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	18,45	
78/2017/16/11/ 2017	Kompas	Kompas z zamykaną obudową, komora busoli wypełniona olejem mineralnym tłumiącym drgania, średnica 5cm	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	18,45	
79/2017/16/11/ 2017	Kompas	Kompas z zamykaną obudową, komora busoli wypełniona olejem mineralnym tłumiącym drgania, średnica 5cm	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	18,45	
80/2017/16/11/ 2017	Deszczomierz	Deszczomierz z tworzywa sztucznego do nakładania na standardowy kij, wysokość. ok. 24 cm.	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	18,45	
81/2017/16/11/ 2017	Barometr	Barometr mechaniczny, zak. pomiaru od 960hPa do co najmniej 1060hPa	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	61,50	
82/2017/16/11/ 2017	Wiatromierz elektryczny	Wiatromierz AD28	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	184,50	
83/2017/16/11/ 2017	Higrometr elektroniczny	Higrometr AG195A	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	
84/2017/16/11/ 2017	Zestaw magnesów sztabkowych	Zestaw magnesów sztabkowych	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	22,14	
85/2017/16/11/ 2017	Zestaw magnesów sztabkowych	Zestaw magnesów sztabkowych	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	22,14	
86/2017/16/11/ 2017	Zestaw magnesów sztabkowych	Zestaw magnesów sztabkowych	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	22,14	
87/2017/16/11/ 2017	Zestaw magnesów sztabkowych	Zestaw magnesów sztabkowych	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	22,14	
88/2017/16/11/	Zestaw	Zestaw magnesów	30.11.2017	Kladrew	67,65	



2017	magnesów podkowiastych	podkowiastych		Faktura VAT 16/11/2017		
89/2017/16/11/2017	Zestaw magnesów podkowiastych	Zestaw magnesów podkowiastych	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	67,65	
90/2017/16/11/2017	Zestaw magnesów podkowiastych	Zestaw magnesów podkowiastych	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	67,65	
91/2017/16/11/2017	Zestaw magnesów podkowiastych	Zestaw magnesów podkowiastych	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	67,65	
92/2017/16/11/2017	Zestaw soczewek	Zestaw różnych soczewek śr.50mm + stojak	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	184,50	
93/2017/16/11/2017	Zestaw soczewek	Zestaw różnych soczewek śr.50mm + stojak	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	184,50	
94/2017/16/11/2017	Zestaw soczewek	Zestaw różnych soczewek śr.50mm + stojak	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	184,50	
95/2017/16/11/2017	Zestaw soczewek	Zestaw różnych soczewek śr.50mm + stojak	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	184,50	
96/2017/16/11/2017	Pryzmat	Pryzmat trójkątny szklany	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	
97/2017/16/11/2017	Pryzmat	Pryzmat trójkątny szklany	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	
98/2017/16/11/2017	Pryzmat	Pryzmat trójkątny szklany	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	
99/2017/16/11/2017	Pryzmat	Pryzmat trójkątny szklany	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	24,60	
100/2017/16/11/2017	Zestaw skał i minerałów	Klasowy zestaw skał i minerałów – 50 sztuk	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	307,50	
101/2017/16/11/2017	Ciśnieniomierz	Ciśnieniomierz naramienny	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	108,00	
102/2017/16/11/2017	Ciśnieniomierz	Ciśnieniomierz naramienny	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	108,00	
103/2017/16/11/2017	Ciśnieniomierz	Ciśnieniomierz naramienny	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	108,00	



104/2017/16/ 11/2017	Ciśnieniomierz	Ciśnieniomierz naramienny	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	108,00	
105/2017/14/ 11/2017	Komplet magnetycznych przyrządów tablicowych	Komplet magnetycznych przyrządów tablicowych	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	147,60	
106/2017/14/ 11/2017	Magnetyczne figury do nauki ułamków	Magnetyczne jabłka - ułamki	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	123,00	
107/2017/14/ 11/2017	Magnetyczne fotografie do nauki ułamków	Magnetyczne pizze ułamki - zestaw demonstracyjny	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	86,10	
108/2017/14/ 11/2017	Waga szkolna	Waga szkolna metalowa 2kg z kpl. odważników	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	405,90	
109/2017/14/ 11/2017	Waga szkolna	Waga szkolna metalowa 2kg z kpl. odważników	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	405,90	
110/2017/14/ 11/2017	Waga szkolna	Waga szkolna metalowa 2kg z kpl. odważników	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	405,90	
111/2017/14/ 11/2017	Waga szkolna	Waga szkolna metalowa 2kg z kpl. odważników	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	405,90	
112/2017/14/ 11/2017	Czas – zestaw dydaktyczny	Czas – zestaw dydaktyczny do kształtowania pojęć związanych z czasem	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	275,52	
113/2017/14/ 11/2017	Czas – zestaw dydaktyczny	Czas – zestaw dydaktyczny do kształtowania pojęć związanych z czasem	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	275,52	
114/2017/14/ 11/2017	Czas – zestaw dydaktyczny	Czas – zestaw dydaktyczny do kształtowania pojęć związanych z czasem	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	275,52	
115/2017/14/ 11/2017	Czas – zestaw dydaktyczny	Czas – zestaw dydaktyczny do kształtowania pojęć związanych z czasem	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	275,52	
116/2017/14/ 11/2017	Taśmy miernicze	Taśmy miernicze 20m	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 16/11/2017	30,75	
117/2017/14/ 11/2017	Taśmy	Taśmy miernicze 20m	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	30,75	



	miernicze					
118/2017/14/ 11/2017	Taśmy miernicze	Taśmy miernicze 20m	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	30,75	
119/2017/14/ 11/2017	Taśmy miernicze	Taśmy miernicze 20m	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	30,75	
120/2017/14/ 11/2017	Magnetyczna oś liczbowa	Magnetyczna oś liczbowa	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	457,56	
121/2017/14/ 11/2017	Szkieletowy model ostrosłupa	Wielkie bryły szkieletowe -7 sztuk	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	98,40	
122/2017/14/ 11/2017	Szkieletowy model graniastosłupa	Szkieletowe modele brył	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	98,40	
123/2017/14/ 11/2017	Zestaw modeli brył rozkładanych z siatkami	Bryły geometryczne i siatki brył	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 14/11/2017	147,60	
124/2017/17/ 11/2017	Lodówka z zamrażalnikiem	Lodówka z zamrażalnikiem poj.100/105 l	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 17/11/2017	713,40	
125/2017/15/ 11/2017	Klocki konstrukcyjne do realizacji zajęć w ramach programu „Mały inżynier”	Klocki konstrukcyjne do realizacji zajęć w ramach programu „Mały inżynier” Lego mindstorms- zestaw podstawowy	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 15/11/2017	1769,97	
126/2017/15/ 11/2017	Klocki konstrukcyjne do realizacji zajęć w ramach programu „Mały inżynier”	Klocki konstrukcyjne do realizacji zajęć w ramach programu „Mały inżynier” Lego mindstorms- zestaw podstawowy	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 15/11/2017	1769,97	
127/2017/15/ 11/2017	Klocki konstrukcyjne do realizacji zajęć w ramach programu „Mały inżynier”	Klocki konstrukcyjne do realizacji zajęć w ramach programu „Mały inżynier” Lego mindstorms- zestaw	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 15/11/2017	1769,97	



	inżynier”	podstawowy				
128/2017/15/ 11/2017	Klocki konstrukcyjne do realizacji zajęć w ramach programu „Mały inżynier”	Klocki konstrukcyjne do realizacji zajęć w ramach programu „Mały inżynier” Lego mindstorms- zestaw podstawowy	30.11.2017	Kladrew Faktura VAT 15/11/2017	1769,97	
129/2018/13/0 5/2018	Aparat fotograficzny	Aparat fotograficzny, rozdzielczość 16,1mpix; optyczny zoom x5	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	369,00	
130/2018/13/0 5/2018	Radiomagnetofon	Radiomagnetofon z CD i USB	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	184,50	
131/2018/13/0 5/2018	zlewka	Zlewka o poj.250-300ml, szklana	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	14,76	
132/2018/13/0 5/2018	zlewka	Zlewka o poj.250-300ml, szklana	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	14,76	
133/2018/13/0 5/2018	zlewka	Zlewka o poj.250-300ml, szklana	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	14,76	
134/2018/13/0 5/2018	zlewka	Zlewka o poj.250-300ml, szklana	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	14,76	
135/2018/13/0 5/2018	zlewka	Zlewka o poj.250-300ml, szklana	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	14,76	
136/2018/13/0 5/2018	zlewka	Zlewka o poj.250-300ml, szklana	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	14,76	
137/2018/13/0 5/2018	zlewka	Zlewka o poj.250-300ml, szklana	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	14,76	
138/2018/13/0 5/2018	zlewka	Zlewka o poj.250-300ml, szklana	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	14,76	
139/2018/13/0 5/2018	lejek	Lejek plastikowy	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	6,15	
140/2018/13/0 5/2018	lejek	Lejek plastikowy	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	6,15	
141/2018/13/0 5/2018	lejek	Lejek plastikowy	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	6,15	



142/2018/13/0 5/2018	lejek	Lejek plastikowy	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	6,15	
143/2018/13/0 5/2018	lejek	Lejek plastikowy	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	6,15	
144/2018/13/0 5/2018	lejek	Lejek plastikowy	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	6,15	
145/2018/13/0 5/2018	lejek	Lejek plastikowy	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	6,15	
146/2018/13/0 5/2018	lejek	Lejek plastikowy	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	6,15	
147/2018/13/0 5/2018	Zestaw szkiełek	Zestaw szkiełek 50 szt.	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	9,84	
148/2018/13/0 5/2018	Zestaw szkiełek	Zestaw szkiełek 50 szt.	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	9,84	
149/2018/13/0 5/2018	Siarczan (VI) miedzi (II) 250gr	Siarczan (VI) miedzi (II) 250gr	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	18,45	
150/2018/13/0 5/2018	Manganian (VII) potasu 500gr	Manganian (VII) potasu 500gr	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	43,05	
151/2018/13/0 5/2018	Metale i stopy – zestaw płytek	Metale i stopy – zestaw płytek	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	36,90	
152/2018/13/0 5/2018	Drut miedziany 3m	Drut miedziany 3m	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	18,45	
153/2018/13/0 5/2018	Rękawiczki lateksowe 100szt	Rękawiczki lateksowe 100szt, Roz. S	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	21,60	
154/2018/13/0 5/2018	Rękawice do gorących przedmiotów	Rękawice do gorących przedmiotów	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	12,30	
155/2018/13/0 5/2018	Rękawice do gorących przedmiotów	Rękawice do gorących przedmiotów	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	12,30	
156/2018/13/0 5/2018	Rękawice do gorących przedmiotów	Rękawice do gorących przedmiotów	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	12,30	
157/2018/13/0 5/2018	Fartuch Roz. S	Fartuch Roz. S	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT	49,20	



				13/05/2018		
158/2018/13/0 5/2018	Fartuch Roz. S	Fartuch Roz. S	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	49,20	
159/2018/13/0 5/2018	Fartuch Roz. S	Fartuch Roz. S	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	49,20	
160/2018/13/0 5/2018	Fartuch Roz. S	Fartuch Roz. S	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	49,20	
161/2018/13/0 5/2018	Fartuch Roz. M	Fartuch Roz. M	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	49,20	
162/2018/13/0 5/2018	Fartuch Roz. M	Fartuch Roz. M	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	49,20	
163/2018/13/0 5/2018	Fartuch Roz. M	Fartuch Roz. M	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	49,20	
164/2018/13/0 5/2018	Fartuch Roz. M	Fartuch Roz. M	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	49,20	
165/2018/13/0 5/2018	Suszarka na szkło laboratoryjne	Suszarka na szkło laboratoryjne 32 miejscowa	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	98,40	
166/2018/13/0 5/2018	Płyta grzejna	Płyta grzejna średnica min.16,5 cm, płynna regulacja temperatury, ochrona przed przeegraniem	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	110,70	
167/2018/13/0 5/2018	Czajnik elektryczny	Czajnik elektryczny z regulacją temperatury moc 220-240 W, możliwość ustawienia temperatury, poj. Około 1.7l	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	184,50	
168/2018/13/0 5/2018	Deska do krojenia	Deska do krojenia 30x20cm	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	9,84	
169/2018/13/0 5/2018	Deska do krojenia	Deska do krojenia 30x20cm	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	9,84	
170/2018/13/0 5/2018	nóż	Nóż, dł. 19 cm, stal nierdzewna	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	6,15	
171/2018/13/0 5/2018	nóż	Nóż, dł. 19 cm, stal nierdzewna	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	6,15	



172/2018/13/0 5/2018	saperka	Saperka ze stali, długość około 58-62 cm	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	30,75	
173/2018/13/0 5/2018	saperka	saperka ze stali, długość około 58-62 cm	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	30,75	
174/2018/13/0 5/2018	kuweta	Kuweta 30x40 cm, plastik	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	33,21	
175/2018/13/0 5/2018	kuweta	Kuweta 30x40 cm, plastik	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	33,21	
176/2018/13/0 5/2018	kuweta	Kuweta 30x40 cm, plastik	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	33,21	
177/2018/13/0 5/2018	kuweta	Kuweta 30x40 cm, plastik	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	33,21	
178/2018/13/0 5/2018	Listwa zasilająca	Listwa zasilająca z zabezpieczeniem przeciwprzepięciowym, min. 5 gniazdek, dł. 1,5m	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	30,75	
179/2018/13/0 5/2018	Listwa zasilająca	Listwa zasilająca z zabezpieczeniem przeciwprzepięciowym, min. 5 gniazdek, dł. 1,5m	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	30,75	
180/2018/13/0 5/2018	Globus indukcyjny	Globus indukcyjny średnica 25cm	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	54,12	
181/2018/13/0 5/2018	Globus indukcyjny	Globus indukcyjny średnica 25cm	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	54,12	
182/2018/13/0 5/2018	Globus indukcyjny	Globus indukcyjny średnica 25cm	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	54,12	
183/2018/13/0 5/2018	Globus indukcyjny	Globus indukcyjny średnica 25cm	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	54,12	
184/2018/13/0 5/2018	Globus konturowy + mazaki i gąbka	Globus konturowy + mazaki i gąbka śr. 25cm	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	78,72	
185/2018/13/0 5/2018	Globus konturowy + mazaki i gąbka	Globus konturowy + mazaki i gąbka śr. 25cm	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	78,72	
186/2018/13/0	Globus	Globus konturowy + mazaki	08.05.2018	Kladrew	78,72	



5/2018	konturowy + mazaki i gąbka	i gąbka śr. 25cm		Faktura VAT 13/05/2018		
187/2018/13/0 5/2018	Globus konturowy + mazaki i gąbka	Globus konturowy + mazaki i gąbka śr. 25cm	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	78,72	
188/2018/13/0 5/2018	Polska – Mapa fizyczna ścienna	Polska – Mapa fizyczna ścienna, skala 1: 750000	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	210,00	
189/2018/13/0 5/2018	Ochrona przyrody w Polsce – mapa do ćwiczeń	Ochrona przyrody w Polsce – mapa do ćwiczeń, wymiary 160x120cm	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	210,00	
190/2018/13/0 5/2018	Szkielet człowieka z ruchomymi elementami	Szkielet człowieka z ruchomymi elementami, skala 1:1	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	738,00	
191/2018/13/0 5/2018	Szkielet (5szt): ryba, płaz, gad, ssak, ptak	Szkielet (5szt): ryba, płaz, gad, ssak, ptak	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	1353,00	
192/2018/13/0 5/2018	Zestaw plansz – warstwy lasów w różnych strefach klimatycznych (10szt)	Zestaw plansz – warstwy lasów w różnych strefach klimatycznych (10szt), wymiar plansz min. 70x100cm	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	430,50	
193/2018/13/0 5/2018	Przewodnik do rozpoznawania drzew	Przewodnik do rozpoznawania drzew	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	52,50	
194/2018/13/0 5/2018	Atlas zwierząt chronionych w Polsce	Atlas zwierząt chronionych w Polsce	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	126,00	
195/2018/13/0 5/2018	Atlas roślin chronionych w Polsce	Atlas roślin chronionych w Polsce	08.05.2018	Kladrew Faktura VAT 13/05/2018	52,50	



LISTA SPRZĘTU POZYSKANEGO POZA PROJEKTEM „W DRODZE DO SUKCESU”

Symbol i numer inwentarzowy	Nazwa składnika	Charakterystyka	Wprowadzenie do ewidencji (przychód)			Środek trwały
			Data przychodu	Symbol i numer dowodu przychodu	Wartość początkowa przychodu	
WB 351/39	Ekran projekcyjny		14.12.2017	WB351/39	213,00	
WB 351/42	Projektor multimedialny		14.12.2017		999,00	
WB	Komputery szt.66		14.12.2017		25310,00	
WB 365/13	Projektor/radio odtwarzacz szt.3		27.12.2017		3773,40	
WB 365/21	Komputer notebook		27.12.2017		3649,98	
WB 105/3	Tablety szt. 6		12.04.2018		3594,00	
WB 179/16	Pomoce do pracowni fizyczno-chemicznej		19.06.2018		5128,70	
WB 224/11	Pomoce do pracowni fizyczno-chemicznej		27.07.2018		3860,00	
WB 235/23	Komputery szt.2		16.08.2018		1980,00	
WB 237/15	Projektory szt.5		21.08.2018		9698,69	
WB 253/7	Zestaw interaktywny (projektor, tablica, głośniki)		03.09.2018		14000	

DYREKTOR
Szkoły Podstawowej nr 3
im. Obrońców Westerplatte w Gostyninie
dr Adam Matyszewski

Wykaz niezbędnego doposażenia

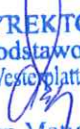
Lp.	Rodzaj doposażenia	uzasadnienie	ilość	Cena / sztukę	Razem zł
1.	Gogle VR	Prowadzenie zajęć z języka angielskiego i przyrody	14 szt. -2 grupy x 6 osób + 2 nauczycieli	550zł	7700zł
2.	smarfony	Prowadzenie zajęć z języka angielskiego i przyrody	14szt /j.w	1500zł	21000zł
3.	tablety	Prowadzenie zajęć z programowania	21 szt. 3 grupy x 6 osób + 3 nauczyciele	850 zł	17850 zł
4.	Klocki mindstorms	Prowadzenie zajęć z programowania	33 szt. Zestaw na parę uczniów – 10 grup x6 osób :2 = 30 + 3 nauczyciele	1700 zł	56100 zł
5.	Zestaw interaktywny	Prowadzenie zajęć z matematyki	1 szt	7300 zł	7300 zł
6.	Płyty z zadaniami na tablicę interaktywna	Prowadzenie zajęć z język angielskiego	3szt	100 zł	300 zł
7.	Aplikacje na telefony i gogle	Prowadzenie zajęć z język angielskiego	3 szt	600 zł	3000 zł
8.	Aplikacje na telefony i gogle	Prowadzenie zajęć z przyrody	3szt	600 zł	3000 zł
9.	Mapa kontynentów w j. angielskim	Prowadzenie zajęć z język angielskiego	1sz	200 zł	200 zł
10	Model ucha (4 częściowy)	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt.	450 zł	450 zł
11.	Model DNA doży	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt	220 zł	220 zł
12.	Model komórki roślinnej	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt.	220 zł	220 zł
13.	Model komórki zwierzęcej	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt.	220 zł	220 zł
14.	Szkiełka nakrywkowe (100szt.)	Prowadzenie zajęć z przyrody	2sz.	25 zł	25 zł
15.	Model krążenia wody w przyrodzie	Prowadzenie zajęć z przyrody	2szt	400 zł	800 zł
16.	Kompas meteor	Prowadzenie zajęć z przyrody	12szt	20 zł	240 zł
17.	Zestaw termometrów	Prowadzenie zajęć z przyrody	3szt	80 zł	240 zł

	uczniowskich				
18.	Mikroskopy pow. 40-800x	Prowadzenie zajęć z przyrody	12szt	130 zł	1560 zł
19.	Zestaw narzędzi preparacyjnych z etui	Prowadzenie zajęć z przyrody	6szt	70 zł	420 zł
20.	Stacja pogodowa zastaw	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt	3600 zł	3600 zł
21.	Multimedialny geograficzny atlas świata	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt	375 zł	375 zł
22.	Stojak do map	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt		
23.	GPS turystyczny	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt	399 zł	399 zł
24.	Procesy kształtujące powierzchnię ziemi model	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt.	329 zł	329 zł
25.	Mapy ścienne kontynentów 7szt.	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt	130 zł	910 zł
26.	Naścienny, duży termometr klasowy	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt	215 zł	215 zł
27.	Budowa kwiatu-model przekrojowy z pianki	Prowadzenie zajęć z przyrody	6sz	100 zł	600 zł
28.	Eco domino gra planszowa	Prowadzenie zajęć z przyrody	4szt	100 zł	400 zł
29.	Model mózgu –z pianki	Prowadzenie zajęć z przyrody	3szt	100 zł	300 zł
30.	Cykl rozwojowy roślin-magnetyczny	Prowadzenie zajęć z przyrody	3szt	130 zł	390 zł
31.	Układ słoneczny-model	Prowadzenie zajęć z przyrody	2szt	250 zł	500 zł
32.	Budowa rośliny schemat magnetyczny	Prowadzenie zajęć z przyrody	3szt	320 zł	960 zł
33.	Witamy w organizmie człowieka- plansza dydaktyczna	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt	42 zł zł	42 zł
34.	Obieg wody w przyrodzie - magnetyczny	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt.	300 zł	300 zł
35.	Plansze edukacyjne +CD – Ziemia, Słońce, Kosmos	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt	240 zł	240 zł
36.	Kostki do siedzenia	Prowadzenie zajęć z	6szt	90 zł	540 zł

	z granulatem	przyrody			
37.	Znaki drogowe - zestaw	Prowadzenie zajęć z przyrody	1sz	60 zł	60 zł
38.	Znaki drogowe – gra memory	Prowadzenie zajęć z przyrody	3sz	28 zł	84 zł
39.	Filtr do czyszczenia wody – zestaw edukacyjny	Prowadzenie zajęć z przyrody	1szt	76 zł	76 zł
40.	Wielka góra mądrości – gra edukacyjna	Prowadzenie zajęć z przyrody	3szt	80 zł	240 zł
41.	Mikroskop kieszonkowy	Prowadzenie zajęć z przyrody	3szt	360 zł	1080 zł
42.	Gra planszowa Questions and answers	Prowadzenie zajęć z język angielskiego	3szt	55 zł	165 zł
43.	Gra planszowa Who's who?	Prowadzenie zajęć z język angielskiego	3szt	55 zł	165 zł
44.	Gra planszowa Sentence maker	Prowadzenie zajęć z język angielskiego	3szt	55 zł	165 zł
45.	Gra planszowa Round trip of the USA	Prowadzenie zajęć z język angielskiego	3szt	55 zł	165 zł
46.	Płyty na tablicę interaktywną	Prowadzenie zajęć z język angielskiego	5 szt	40 zł	200 zł
47.	Gra podłogowa zwierzęta	Prowadzenie zajęć z język angielskiego	2szt	330 zł	660 zł
48.	Wagi z odważnikami	Prowadzenie zajęć z matematyki	6szt	140 zł	840 zł
49.	Zestaw zegarów	Prowadzenie zajęć z matematyki	6szt	70 zł	420 zł
50.	tangram	Prowadzenie zajęć z matematyki	6szt	140 zł	840 zł
51.	Gry mat. Rozwijające sprawność ruchową	Prowadzenie zajęć z matematyki	6szt	50 zł	300 zł
52.	Programy multimedialne	Prowadzenie zajęć z matematyki	9szt	350 zł	3150 zł
53.	Tarcze matematyczne	Prowadzenie zajęć z matematyki	6sz	70 zł	840 zł
54.	Zestaw – doświadczenia z wodą	Prowadzenie zajęć z matematyki	6szt	300 zł	1800 zł
55.	Mata podłogowa do nauki liczenia	Prowadzenie zajęć z matematyki	4szt	130 zł	520 zł
56.	Zestaw elementów do liczenia i klasyfikacji	Prowadzenie zajęć z matematyki	6szt	170 zł	1020 zł
57.	Pomoc do odbić	Prowadzenie zajęć z	6szt	50 zł	300 zł

	symetrycznych	matematyki			
58.	Sucho ściernalny układ współrzędnych – nakładka na tablicę	Prowadzenie zajęć z matematyki	1szt	200 zł	200 zł
59.	Farmer	Prowadzenie zajęć z matematyki	4szt	40 zł	160 zł
60.	Digit	Prowadzenie zajęć z matematyki	4szt	30 zł	120 zł
61.	Uno	Prowadzenie zajęć z matematyki	4szt	30 zł	120 zł
62.	Callisto	Prowadzenie zajęć z matematyki	4szt.	30 zł	120 zł
63.	Plastik do drukarek 3D	Prowadzenie zajęć z matematyki			500 zł
64.	Dmuchałka – czteropak w tubie.	Zajęcia logopedyczne	1sz	100zł	100zł
65.	Kompleksowy zestaw 7 programów z książkami i zeszytami ćwiczeń wspomagających terapię logopedyczną	Zajęcia logopedyczne	1sz	1000zł	1000zł
66.	Nakładka blokująca na słomkę 3/4	Zajęcia logopedyczne	1sz	15zł	15zł
67.	Diagnoza i terapia dysfagii Film	Zajęcia logopedyczne	1sz	65zł	65zł
68.	PAKIET Metoda Strukturalna, KOCP - nauka czytania i pisania	Zajęcia logopedyczne	1sz	390zł	390zł
69.	Wibrator logopedyczny	Zajęcia logopedyczne	1szt	100zł	100zł
70.	Szpatułka ZV ŁOPATKA MIĘKKĄ	Zajęcia logopedyczne	1sz	24zł	24zł
71.	Szpatułka ZV ŁOPATKA TWARDA	Zajęcia logopedyczne	1szt	24zł	24zł
72.	Szpatułka ZV PROBE	Zajęcia logopedyczne	1szt	24zł	24zł
73.	Minimum logopedyczne- zestaw walizkowy	Zajęcia logopedyczne	1sz	3000zł	3000zł
74.	Seria logopedyczna. Kocham Czytać	Zajęcia logopedyczne	1szt	166zł	166zł
75.	TRENINGI LOGOPEDYCZNE	Zajęcia logopedyczne	1szt	400zł	400zł

	Zestaw programów multimedialnych				
76.	mTalent – percepcja słuchowa	Zajęcia logopedyczne	1szt	1800zł	1800zł
	Zestaw do zajęć rewalidacyjno-kompensacyjnych 2 – podręczniki, zbiory ćwiczeń, gry edukacyjne do pracy z dziećmi z dysgrafią, dyskalkulią, dysortografią materiały – praca z emocjami	Zajęcia rewalidacyjno-kompensacyjne	zestaw	1500zł	1500zł
77.	Zestaw do zajęć rewalidacyjno-kompensacyjnych 2 – podręczniki, zbiory ćwiczeń, gry edukacyjne do pracy z dziećmi z dysgrafią, dyskalkulią, dysortografią	Zajęcia rewalidacyjno-kompensacyjne	zestaw	1500zł	1500zł
78.	Laptop + pakiet office	Zajęcia rewalidacyjno-kompensacyjne	1szt	3500szt	3500szt
79.					
80.					


DYREKTOR
 Szkoły Podstawowej nr 3
 im. Obrońców Westerplatte w Gostyninie
 dr Adam Matyszewski