

ZARZĄDZENIE NR 114 /WOK/2018
BURMISTRZA MIASTA SIERPCA
z dnia 14 września 2018r.

w sprawie zatwierdzenia diagnozy potrzeb edukacyjnych Szkoły Podstawowej Nr 3 im. ks. Jana Twardowskiego w Sierpcu prowadzonej przez gminę Miasto Sierpc

na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz.U.2018, poz. 994 ze zm.), zarządzam, co następuje:

§ 1.

Zatwierdza się diagnozę potrzeb edukacyjnych Szkoły Podstawowej Nr 3 im. ks. Jana Twardowskiego w Sierpcu opracowaną w celu przygotowania wniosku o dofinansowanie projektu w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014 – 2020, Oś priorytetowa X „Edukacja dla rozwoju regionu”, Działanie 10.1 „Kształcenie i rozwój dzieci i młodzieży”, Poddziałanie 10.1.1 „Edukacja ogólna” stanowiącą załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia

§ 2.

Wykonanie Zarządzenia powierza się Naczelnikowi Wydziału Oświaty i Kultury.

§ 3.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.


BURMISTRZ
Jarosław Perzyński

**Szkoła Podstawowa Nr 3
im. ks. Jana Twardowskiego
w Sierpcu**

Dane do projektu

I. Cel diagnozy

Cele i założenia diagnozy.

Diagnoza potrzeb została opracowana w okresie maj-czerwiec 2018 r. przez Dyрекcyję, Radę Pedagogiczną Szkoły Podstawowej Nr 3 im. ks. Jana Twardowskiego w Sierpcu.

Diagnoza ma na celu identyfikację potrzeb szkoły w zakresie kształcenia młodzieży w szczególności rozwijania zainteresowań oraz pracy nowatorskimi metodami umożliwiającymi lepsze kształcenie uczniów a co za tym idzie uzyskiwanie jeszcze lepszych wyników egzaminu po klasie ósmej.

Podczas diagnozy uwzględniono:

- koncepcję pracy szkoły
- statut szkoły
- plan wewnątrzszkolnego doskonalenia zawodowego
- analizę dokumentacji szkolnej (dzienniki lekcyjne pod kątem uzyskiwanych wyników nauczania)
- inwentaryzację (przeгляд stanu sprzętu, wyposażenia sal i pracowni do nauczania przedmiotów matematyczno-przyrodniczych oraz informatyki)

Zakres diagnozy obejmuje:

- a) analizę zapotrzebowania na zajęcia pozalekcyjne o charakterze matematyczno-przyrodniczym i TIK,
- b) analizę bazy szkoły pod względem nauczania przedmiotów matematyczno-przyrodniczych i TIK,
- c) analiza zapotrzebowania nauczycieli na doskonalenie zawodowe.

Celem diagnozy jest uzyskanie odpowiedzi na przedstawione wyżej zagadnienia.

II. Charakterystyka szkoły

1. Metryka szkoły

1	Pełna nazwa placówki	Szkoła Podstawowa Nr 3 im. ks. Jana Twardowskiego
2	Pełny adres placówki	09-200 Sierpc; ul. Konstytucji 3 Maja 8
3	NIP	776-156-12-47
4	REGON	000903200
5	Imię i nazwisko dyrektora szkoły	Ewa Rycharska
6	Tel/fax	24-275-26-44
7	Strona www szkoły	www.sp3.sierpc.pl
8	e-mail	sp3@edu.sierpc.pl

2. Dane ogólne szkoły

Szkoła Podstawowa Nr 3 im. ks. Jana Twardowskiego w Sierpcu zlokalizowana jest w województwie mazowieckim, na północny-zachód do Warszawy.

W szkole zatrudnionych jest 61 nauczycieli, 19 pracowników administracji i obsługi. W szkole funkcjonuje świetlica zapewniająca uczniom opiekę w godzinach 7⁰⁰-16⁰⁰.

Nauczyciele prowadzą zajęcia rozwijające uzdolnienia uczniów – koła przedmiotowe, artystyczne, sportowe. Dla uczniów objętych pomocą psychologiczno- pedagogiczną organizowane są zajęcia wyrównawcze, korekcyjno-kompensacyjne oraz zajęcia specjalistyczne. W szkole uczy się 541 uczniów w klasach I-VII.

Przy Szkole funkcjonują oddziały przedszkolne, do których uczęszcza 72 przedszkolaków. Wśród uczniów kładziemy nacisk na rozwijanie twórczego myślenia, wyrabianie analitycznego podejścia do otaczającej rzeczywistości, opanowania dwóch języków obcych, umiejętność posługiwania się komputerem i korzystania z Internetu, umożliwienie uczniom prezentacji swojej wiedzy i umiejętności, czynny udział w życiu kulturalnym swojej małej ojczyzny.

Uczniowie realizowali projekty unijne: „Życie w Europie – jak widzą to nasze dzieci” oraz „Sport- razem ponad granicami” w ramach projektu „Uczenie się przez całe życie- Comenius” oraz „Sierpeccy badacze” – realizowany w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Budynek szkoły nie jest dostosowany do potrzeb osób niepełnosprawnych – brak podjazdów dla wózków. Planowany jest remont elewacji szkoły i być może będzie istniała możliwość zainstalowania zewnętrznej windy.

3. Historia szkoły

Szkoła Podstawowa Nr 3 im. ks. Jana Twardowskiego w Sierpcu to jedna z tysięcy szkół zbudowanych dla uczczenia milenium państwa polskiego. Uroczyste otwarcie szkoły nastąpiło 21 stycznia 1961 roku. W związku z reformą oświaty w roku szkolnym 1999/2000 szkoła otrzymała status Miejskiego Zespołu nr 3. Uczęszczali do niego wówczas uczniowie kl. I-VI szkoły podstawowej i klas I gimnazjum. Zgodnie z założeniami ministra edukacji o reorganizacji sieci szkół od 1 września 2000 roku do maja 2007 roku placówka funkcjonowała ponownie jako Szkoła Podstawowa Nr 3.

24 maja 2007 roku Dekretem Biskupa Płockiego i Uchwałą Rady Miejskiej uroczystie nadano szkole imię księdza Jana Twardowskiego. Odbyło się również poświęcenie nowego sztandaru szkoły i przekazanie go uczniom.

Od roku szkolnego 2017/2018 szkoła ponownie funkcjonuje jako ośmioklasowa szkoła podstawowa.

4. Lokalizacja szkoły

Szkoła jest umiejscowiona w niekorzystnym obszarze ze względów społeczno – ekonomicznych. Do negatywnych zjawisk zaliczyć można długi okres pozostawiania bez pracy mieszkańców miasta a zarazem rodziców uczniów naszej szkoły. Niekorzystna sytuacja rodzin wpływa na proces nauczania i wychowania w szkole, ponieważ uczniowie zagrożeni są marginalizacją ekonomiczną i społeczną.

Uczniowie szkoły korzystają z pomocy ośrodków wsparcia o charakterze socjalnym (MOPS, GOPS). 23 uczniów korzysta z bezpłatnych obiadów. Uczniowie z trudnościami korzystają również z pomocy pedagoga szkolnego.

III. Nauczyciele szkoły

W szkole zatrudnionych jest 61 nauczycieli (56 kobiet i 5 mężczyzn). Wszyscy posiadają kwalifikacje do nauczanych przedmiotów.

Nauczyciele zatrudnieni w Szkole Podstawowej Nr 3 im. ks. Jana Twardowskiego w Sierpcu

L.p.	Płeć	Wiek	Wykształcenie	Staż pracy	Nauczany przedmiot
1	Kobieta	56 lat	mgr nauczania początkowego <u>studia podyplomowe:</u> matematyka, <u>studia podyplomowe:</u> kształcenie zintegrowane <u>studia podyplomowe:</u> organizacja i zarządzania oświatą, kurs terapii pedagogicznej	33 lata	dyrektor szkoły, matematyka
2	Kobieta	54 lata	mgr pedagogiki bibliotecznej z przygotowaniem pedagogicznym	34 lata	wicedyrektor szkoły, nauczyciel bibliotekarz
3	Kobieta	54 lata	mgr historii z przygotowaniem pedagogicznym. <u>studia podyplomowe:</u> organizacja i zarządzanie oświatą, <u>studia podyplomowe:</u> filologia polska, <u>studia podyplomowe:</u> integracja europejska, <u>studia podyplomowe:</u> logopedia kurs kwalifikacyjny oligofrenopedagogika	30 lat	wicedyrektor szkoły, historia, historia i społeczeństwo
4	Kobieta	34 lata	mgr chemii z przygotowaniem pedagogicznym <u>studia podyplomowe:</u> biologia, <u>studia podyplomowe:</u> fizyka z astronomią, <u>studia podyplomowe:</u> zarządzanie finansami i marketingu, <u>studia podyplomowe:</u> edukacja w zakresie nauczania matematyki z elementami informatyki,	9 lat	chemia, fizyka, matematyka

5	Kobieta	60 lat	mgr pedagogika wczesnoszkolna i wychowania przedszkolnego, <u>studia podyplomowe</u> : edukacja i rehabilitacja osób z niepełnosprawnością intelektualną (oligofrenopedagogika)	36 lat	edukacja wczesnoszkolna
6	Kobieta	51lat	mgr pedagogika wczesnoszkolna i wychowania przedszkolnego, <u>studia podyplomowe</u> : edukacja zintegrowana w klasach I -III, <u>studia podyplomowe</u> : bibliotekoznawstwo z informacją naukową i edukacją czytelnico – medialną	32 lata	edukacja wczesnoszkolna
7	Kobieta	28 lat	mgr filologia angielska z przygotowaniem pedagogicznym	3 lata	język angielski
8	Kobieta	56 lat	mgr filologii germańskiej z przygotowaniem pedagogicznym	25 lat	język niemiecki
9	Kobieta	55 lat	mgr nauczanie początkowe z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia podyplomowe</u> : technika, kurs kwalifikacyjny z gimnastyki korekcyjno-kompensacyjnej	30 lat	zajęcia w oddziale przedszkolnym
10	Mężczyzna	43 lata	mgr wychowanie fizyczne z przygotowaniem pedagogicznym <u>studia podyplomowe</u> : trener sportu II kl. w piłce ręcznej, Instruktor: pływanie, piłka siatkowa	22 lata	wychowanie fizyczne
11	Kobieta	52 lata	lic. pedagogika wieku dziecięcego z przygotowaniem pedagogicznym, mgr doradztwo personalne, kurs kwalifikacyjny - oligofrenopedagogika	28 lat	edukacja wczesnoszkolna
12	Kobieta	38 lat	lic. pedagogika opiekuńczo - wychowawcza z plastyką,	3 lata	zajęcia w świetlicy szkolnej
13	Kobieta	53 lata	mgr filologii rosyjskiej z przygotowaniem	27 lat	język polski

			pedagogicznym, <u>studia podyplomowe</u> : filologia polska, kurs kwalifikacyjny - bibliotekoznawstwo, kurs kwalifikacyjny - tyflopädagogika,		
14	Kobieta	48 lat	mgr filologii polskiej z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia podyplomowe</u> : bibliotekoznawstwo z informacją naukową i edukacją czytelniczo-medialną,	26 lat	język polski
15	Kobieta	50 lat	mgr geografii z przygotowaniem pedagogicznym <u>studia podyplomowe</u> : historia	26 lat	geografia
16	Kobieta	27 lat	lic. edukacja wczesnoszkolna z terapią pedagogiczną, mgr zarządzanie w oświacie, <u>studia podyplomowe</u> : edukacja i rehabilitacja osób z niepełnosprawnością intelektualną (oligofrenopedagogika)	3	nauczyciel wspomagający
17	Kobieta	52 lat	mgr nauczanie początkowe z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia podyplomowe</u> : matematyka	29 lat	edukacja wczesnoszkolna
18	Kobieta	54 lata	mgr filologii polskiej z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia podyplomowe</u> : pedagogika korekcyjno-kompensacyjna i logopedia szkolna	29 lat	język polski
19	Kobieta	35 lat	mgr kształcenie zintegrowane z przygotowaniem pedagogicznym, lic. filologia angielska z przygotowaniem pedagogicznym, lic. edukacja wczesnoszkolna z j. angielskim kurs kwalifikacyjny - oligofrenopedagogika,	11 lat	język angielski
20	Kobieta	55 lat	mgr nauczanie początkowe z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia podyplomowe</u> : historia i WOS	35 lat	edukacja wczesnoszkolna
21	Mężczyzna	54 lata	mgr wychowanie fizyczne z przygotowaniem pedagogicznym, Trener II kl.	28 lat	wychowanie fizyczne

			gimnastyki sportowej, instruktor: pływania, tenisa, piłki nożnej, piłki siatkowej		
22	Kobieta	36 lat	mgr biologii, studium pedagogiczne kwalifikacje pedagogiczne z biologii, <u>studia podyplomowe:</u> wychowanie do życia w rodzynie, <u>studia podyplomowe:</u> przyroda	11	Świetlica szkolna, biologia
23	Kobieta	31lat	mgr teologii z przygotowaniem pedagogicznym.	0	religia
24	Kobieta	53 lata	mgr nauczanie początkowe, <u>studia podyplomowe:</u> wychowanie fizyczne, <u>studia podyplomowe:</u> organizacji i zarządzania oświatą, <u>studia podyplomowe:</u> nowe strategie nauczania i wychowania w klasach I-III, kurs terapii pedagogicznej, instruktor pływania	31lat	zajęcia w oddziale przedszkolnym
25	Kobieta	54 lat	mgr nauczanie początkowe z przygotowaniem pedagogicznym <u>studia podyplomowe:</u> nowa strategia nauczania i wychowania w kl. I-III, kurs kwalifikacyjny - pedagogika opiekuńczo - wychowawcza	32 lata	zajęcia w oddziale przedszkolnym
26	Kobieta	41lat	mgr historii specjalizacja nauczycielska, <u>studia podyplomowe:</u> wychowanie muzyczne i plastyczne (sztuka), <u>studia podyplomowe:</u> polityka i zarządzanie oświatą, <u>studia podyplomowe:</u> wiedza o społeczeństwie	16 lat	historia
27	Kobieta	39 lat	mgr pedagogika opiekuńczo – wychowawcza, lic. pedagogika opiekuńczo - wychowawcza i pracy socjalnej, <u>studia</u> <u>podyplomowe:</u> przedsiębiorczość z doradztwem zawodowym <u>studia podyplomowe:</u>	18	świetlica szkolna, doradztwo zawodowe

			oligofrenopedagogika, <u>studia podyplomowe:</u> edukacja w zakresie wychowania fizycznego z gimnastyką korekcyjną, pierwsza pomoc medyczna, <u>studia podyplomowe:</u> menedżer oświaty – zarządzanie oświatą		
28	Kobieta	43 lata	mgr chemii z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia podyplomowe:</u> matematyka, <u>studia podyplomowe:</u> edukacja w zakresie przyrody dla szkół średnich	17	matematyka
29	Kobieta	47 lat	mgr filologii polskiej z przygotowaniem pedagogicznym <u>studia podyplomowe:</u> pedagogika korekcyjno – kompensacyjna i logopedia szkolna, <u>studia podyplomowe:</u> bibliotekoznawstwo z informacją naukową i edukacją czytelniczo – medialną	20 lat	Język polski
30	Kobieta	44 lata	mgr wychowania fizycznego i zdrowotnego z przygotowaniem pedagogicznym <u>studia podyplomowe:</u> wychowanie do życia w rodzinie, instruktor pływania, gimnastyki korekcyjnej	19 lat	wychowanie fizyczne, wychowanie do życia w rodzinie
31	Kobieta	59 lat	mgr pedagogika kulturalno - oświatowa z przygotowaniem pedagogicznym kurs kwalifikacyjny-- bibliotekoznawstwo	32 lata	biblioteka szkolna
32	Kobieta	35 lat	mgr filologii polskiej lic. edukacja wczesnoszkolna z j. angielskim z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia podyplomowe:</u> etyka, <u>studia podyplomowe:</u> logopedia	12 lat	edukacja wczesnoszkolna
33	Kobieta	34 lata	mgr pedagogika opiekuńcza lic. pedagogika opiekuńczo – wychowawcza z muzyką,	4 lata	nauczyciel wspomagający

			<u>studia podyplomowe:</u> oligofrenopedagogika		
34	Kobieta	46 lat	mgr pedagogiki wczesnoszkolnej z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia podyplomowe:</u> matematyka, <u>studia podyplomowe:</u> wychowanie seksualne, kurs terapii pedagogicznej,	21	edukacja wczesnoszkolna
35	Kobieta	49 lat	mgr fizyki lic. matematyka z fizyką z przygotowaniem pedagogicznym <u>studia podyplomowe:</u> matematyka	26 lat	matematyka
36	Kobieta	53 lata	mgr nauczania początkowego z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia podyplomowe:</u> przyroda, kurs terapii pedagogicznej	31lat	edukacja wczesnoszkolna
37	Kobieta	56 lat	mgr nauczania początkowego z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia podyplomowe:</u> kształcenie zintegrowane, kurs terapii pedagogicznej, kurs kwalifikacyjny - oligofrenopedagogika	34 lata	edukacja wczesnoszkolna
38	Kobieta	28 lat	mgr z przygotowaniem pedagogicznym - nauczanie matematyk i informatyki	3 lata	matematyka
39	Kobieta	36 lat	mgr pedagogiki lic. pedagogika opiekuńczo-wychowawcza, <u>studia podyplomowe:</u> edukacja elementarna (przedszkolna i wczesnoszkolna z terapią pedagogiczną <u>studia podyplomowe:</u> oligofrenopedagogika, SP informatyka i technologia informacyjna	11 lat	nauczyciel wspomagający
40	Kobieta	29	mgr turystyki i rekreacji, lic.rekreacja ruchowa, <u>studia podyplomowe:</u> wychowanie fizyczne, <u>studia podyplomowe:</u> przygotowanie pedagogiczne, instruktor pływania,	4 lata	wychowanie fizyczne

			trener aqua, instruktor rekreacji ruchowej		
41	Kobieta	47 lat	mgr matematyki z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia podyplomowe</u> : fizyka z astronomią	22 lata	matematyka
42	Kobieta	34 lata	mgr filologii angielskiej z przygotowaniem pedagogicznymi <u>studia podyplomowe</u> : informatyka i technologia informacyjna	11lat	język angielski
43	Kobieta	58 lat	mgr nauczanie początkowe z przygotowaniem pedagogicznym <u>studia podyplomowe</u> : matematyka, <u>studia podyplomowe</u> : organizacja i zarządzanie oświatą, kurs terapii pedagogicznej, kurs kwalifikacyjny gimnastyki korekcyjno – kompensacyjnej,	34 lata	edukacja wczesnoszkolna
44	Mężczyzna	56 lat	mgr nauczania początkowego, <u>studia podyplomowe</u> : przygotowanie pedagogiczne w zakresie wychowania fizycznego, kurs kwalifikacyjny dla oświatowej kadry kierowniczej, instruktor pływania, instruktor piłki ręcznej	29 lat	wychowanie fizyczne
45	Kobieta	52 lata	mgr teologii z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia podyplomowe</u> : wychowanie fizyczne, zdrowotne i korektywy, <u>studia podyplomowe</u> : edukacja i rehabilitacja osób z niepełnosprawnością intelektualną (oligofrenopedagogika)	31lat	religia
46	Kobieta	58 lat	mgr teologii z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia podyplomowe</u> : przyroda,	33 lata	przyroda
47	Kobieta	47 lat	mgr wychowania muzycznego z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia</u>	26 lat	muzyka

			<u>podyplomowe</u> : informatyka, <u>studia podyplomowe</u> : sztuka, <u>studia podyplomowe</u> : bibliotekoznawstwo z informacją naukową i edukacją czytelniczo – medialną		
48	Kobieta	52 lata	mgr biologii, mgr filologii polskiej, <u>studia podyplomowe</u> : filologia polska, <u>studia podyplomowe</u> : organizacja i zarządzanie oświatą, <u>studia podyplomowe</u> : bibliotekoznawstwo z informacją naukową i edukacją czytelniczo - medialną	27 lat	język polski, biblioteka szkolna
49	Mężczyzna	47 lat	mgr wychowanie muzyczne z przygotowaniem pedagogicznym, kurs kwalifikacyjny - nauczanie sztuki na II i III etapie kształcenia	21lat	muzyka, plastyka
50	Mężczyzna	58 lat	mgr inż. mechaniki, <u>studia podyplomowe</u> : fizyka z astronomią, I stopień specjalizacji fizyki, <u>studia podyplomowe</u> : informatyka, studium pedagogiczne	29 lat	zajęcia komputerowe, informatyka
51	Kobieta	27 lat	mgr filologii angielskiej z przygotowaniem pedagogicznym	2 lata	język angielski, świetlica szkolna
52	Kobieta	38 lat	mgr pedagogiki opiekuńczo- wychowawczej i pracy socjalnej oraz pedagogiki resocjalizacyjnej, lic. pedagogika resocjalizacyjna, <u>studia podyplomowe</u> : historia i WOS, <u>studia podyplomowe</u> : Informatyka	15 lat	zajęcia komputerowe, informatyka, historia
53	Kobieta	44 lata	mgr pedagogiki pracy socjalnej, SP. Pedagogika opiekuńczo - wychowawcza- pedagog szkolny, SP oligofrenopedagogika, ,SP pedagogika korekcyjno – kompensacyjna i logopedia szkolna, kk terapia pedagogiczna,	19 lat	Pedagog szkolny

54	Kobieta	49 lat	mgr wychowanie techniczne, <u>studia podyplomowe</u> - przyroda i ochrona środowiska, kurs kwalifikacyjny. oligofrenopedagogika,	27 lat	przyroda, technika, zajęcia techniczne
55	Kobieta	52 lata	mgr edukacja początkowa, <u>studia podyplomowe</u> : oligofrenopedagogika, kurs kwalifikacyjny - tyflopädagogika	29 lat	edukacja wczesnoszkolna
56	Kobieta	61 lat	mgr edukacji początkowej <u>studia podyplomowe</u> : zakresie organizacji i zarządzania oświatą	40 lat	zajęcia w oddziale przedszkolnym
57	Kobieta	37 lat	mgr w zakresie oligofrenopedagogiki, lic.w zakresie edukacji wczesnoszkolnej oraz edukacji przedszkolnej	6 lat	zajęcia w oddziale przedszkolnym
58	Kobieta	38 lat	mgr w zakresie edukacji wczesnoszkolnej, lic. w zakresie edukacji wczesnoszkolnej oraz edukacji przedszkolnej,	10 lat	edukacja wczesnoszkolna
59	Kobieta	37 lat	mgr filologii polskiej z przygotowaniem pedagogicznym, <u>studia</u> <u>podyplomowe</u> : edukacja i rehabilitacja osób z niepełnosprawnością intelektualną (oligofrenopedagogika), <u>studia podyplomowe</u> : pedagogika korekcyjno – kompensacyjna i logopedia szkolna	8 lat	zajęcia w świetlicy szkolnej
60	Kobieta	63 lata	mgr edukacji wczesnoszkolnej – nauczanie zintegrowane, <u>studia podyplomowe</u> : przyroda, kurs terapii pedagogicznej	41 lat	zajęcia w oddziale przedszkolnym
61	Kobieta	33 lata	mgr pedagogiki wczesnoszkolnej	3 lata	edukacja wczesnoszkolna

Wśród nauczycieli uczących przedmiotów matematyczno-przyrodniczych i informatyki przeprowadzono ankietę zawierającą 5 pytań:

1. Czy widzisz potrzebę wzbogacania bazy dydaktycznej swoich pracowni, dostosowując je do wyzwań nowoczesnego procesu dydaktycznego?
2. Czy widzisz potrzebę zajęć pozalekcyjnych dla uczniów w celu podniesienia jakości nauczania?
3. Jak liczne powinny być grupy uczniów uczęszczających na w/w zajęcia?
4. Czy widzisz potrzebę udziału w różnych formach doskonalenia zawodowego w celu stosowania nowatorskich metod pracy dydaktycznej?
5. Czy widzisz konieczność używania w procesie kształcenia komputerowych programów edukacyjnych w celu podniesienia atrakcyjności procesu nauczania?

Wyniki ankiety:

Badaniem ankietowym objęto 11 nauczycieli, którzy uczą: przyrody, biologii, geografii, matematyki, fizyki, chemii i informatyki.

Pytanie nr	TAK	%	NIE	%
1	11	100%	0	0%
2	11	100%	0	0%
3	10 osób 9 osób 8 osób 7 osób 6 osób 5 osób 4 osoby 3 osoby 2 osoby 1 osoba	0 odpowiedzi 0 odpowiedzi 5 odpowiedzi- 45% 2 odpowiedzi- 18% 1 odpowiedź- 9% 2 odpowiedzi- 18% 0 odpowiedzi 0 odpowiedzi 0 odpowiedzi 0 odpowiedzi		
4	11	100%	0	0%

Na pytanie: Z jakich przedmiotów o charakterze matematyczno-przyrodniczym powinny być prowadzone zajęcia rozwijające zainteresowania uczniów. Wpisz dwa przedmioty.

49 nauczycieli wymieniło:

biologię – 32 osoby – 65%

chemię – 37 osób – 75,5%

fizykę – 41 osób – 84%

geografię – 22 osoby – 45%

informatykę – 36 osób – 73%

matematykę – 43 osoby – 87%

Zdiagnozowano również potrzeby nauczycieli szkoły odnośnie zapotrzebowania nauczycieli na szkolenia. W ankiecie wzięło udział **49** osób.

W jakich szkoleniach chciałaby Pani/ chciałby Pan uczestniczyć?

Wyniki ankiety

L.p.	Nazwa szkolenia	Zespół nauczycieli:	TAK	%	NIE	%
11	Szkolenie z zakresu programowania	Edukacji wczesnoszkolnej;	10	53%	2	10,5%
		Przedmiotów humanistycznych;	8	50%	8	50%
		Przedmiotów przyrodniczo-matematycznych	8	80%	2	20%
		Wychowania fizycznego	1	25%	3	75%
2	Praca z tablicą interaktywną	Edukacji wczesnoszkolnej;	18	95%	0	0%
		Przedmiotów humanistycznych;	11	67%	4	25%
		Przedmiotów przyrodniczo-matematycznych	7	70%	2	20%
		Wychowania fizycznego	1	25%	1	25%
3	Kurs matematyki z wykorzystaniem platformy internetowej	Edukacji wczesnoszkolnej;	9	47%	4	21%
		Przedmiotów humanistycznych;	1	6%	12	75%
		Przedmiotów przyrodniczo-matematycznych	6	60%	2	20%
		Wychowania fizycznego	0	0%	3	75%
4	Praca z uczniem zdolnym metodą eksperymentu	Edukacji wczesnoszkolnej;	16	84%	0	0%
		Przedmiotów humanistycznych;	14	87,5%	1	6%
		Przedmiotów przyrodniczo-matematycznych	8	80%	1	10%
		Wychowania fizycznego	3	75%	1	25%
5	Praca z uczniem metodą projektu edukacyjnego	Edukacji wczesnoszkolnej;	16	85%	2	10,5%
		Przedmiotów humanistycznych;	13	82%	2	12,5%
		Przedmiotów przyrodniczo-matematycznych	8	80%	2	20%
		Wychowania fizycznego	1	25%	2	50%

Baza szkoły:

Nauczyciele uczący przedmiotów matematyczno-przyrodniczych i informatyki dokonali przeglądu pracowni i stwierdzili stan obecny oraz przedstawili propozycje wyposażenia swoich sal.

Aktualne wyposażenie pracowni:

Sala nr 116 - pracownia biologiczno- geograficzno:

Biologia

L.p.	Nazwa pomocy dydaktycznej	Jednostka	Ilość	Razem
1	Mikroskop Levenhuk Rainbow	szt.	13	13
2	Mikroskop cyfrowy Levenhuk DTX 50	szt.	1	1
3	Preparaty mikroskopowe roślinne EDUKO	zestaw	1	1
4	Preparaty mikroskopowe tkankowe EDUKO	zestaw	1	1
5	Tors tułów człowieka	szt.	1	1
6	Model serca	szt.	2	2
7	Model mózgu	szt.	1	1
8	Model oka	szt.	2	2
9	Model ucha	szt.	1	1
10	Model nerki	szt.	1	1
11	Model blokowy skóry	szt.	1	1
12	Model szkieletu	szt.	1	1
13	Lornetki Bresser Hunter 10x25	szt.	4	4
14	Lupy Jumbo Magnifer	szt.	12	12

Geografia:

L.p.	Nazwa pomocy dydaktycznej	Jednostka	Ilość	Razem
1	Globus fizyczny skala 1:60 000 000	szt.	13	13
2	Globus fizyczny skala 1:80 000 000	szt.	8	8
3	Globus fizyczny skala 1:30 000 000	szt.	1	1
4	Globus indukcyjny skala 1:80000 000	szt.	6	6
5	Globus indukcyjny skala 1:50 000 000	szt.	1	1
6.	Mapa świat polityczny skala 1: 17 000 000	szt.	1	1
7.	Polska mapa fizyczna skala 1:50 000	szt.	1	1
8	Polska mapa fizyczna, ekologiczna skala 1:550 000	szt.	1	1
9	Mapa polityczna świata (rok 1986)	szt.	1	1
10	Świat – ukształtowanie powierzchni skala 1:19 000 000	szt.	1	1
11	Europa – ukształtowanie powierzchni, krajobrazy skala 1:19 000 000	szt.	1	1
12	Mapa fizyczna świata skala 1: 22 000 000	szt.	1	1
13	Ameryka Południowa skala 1:7 000 000	szt.	1	1

14	Ameryka Północna skala 1:7 000 000	szt.	1	1
15	Polska samochodowa skala 1:500 000	szt.	1	1
16	Polska samochodowa skala 1:750 000	szt.	1	1
17	Polska mapa dróg, 1:500 000	szt.	1	1
18	Polska mapa fizyczna, skala 1:700 000	szt.	1	1
19	Świat – ukształtowanie powierzchni, krajobrazy skala 1:30 000 000	szt.	1	1
20	Mapa – Azja , skala 1:7 000 000	szt.	1	1
21	Mapa Unii Europejskiej skala 1:4 000 000	szt.	1	1
22	Świat krajobrazy, ukształtowanie powierzchni skala 1:30 000 000	szt.	1	1
23	Model ukształtowania w przekroju - kanion	szt.	1	1
24	Ukształtowanie powierzchni w przekroju, płyty tektoniczne i wulkany	szt.	1	1

Sala nr 108 – pracownia przyrodnicza:

L.p.	Nazwa pomocy dydaktycznej	Jednostka	Ilość	Razem
1.	Mikroskop Optyczny Bresser	szt.	12	12
2.	Lornetka Celestron UpClose G2	szt.	12	12
3.	Mikroskop Delta Optical	szt.	1	1
4.	Binokular szkolny Bresser	szt.	1	1
5.	Suszarka do roślin Dry It	szt.	2	2
6.	Zestaw preparacyjny Opta Tech (zestaw zakupiony z projektu „ Sierpeccy badacze” – finansowane ze środków UE)	szt.	24	24
7.	Lupa ręczna APO oPTIC	szt.	24	24
8.	Kompas Kotler	szt.	24	24

Sala nr 107 – pracownia matematyczna:

L.p.	Nazwa pomocy dydaktycznej	Jednostka	Ilość	Razem
1	Modele brył - pełne	szt.	3	2
2	Modele brył - żeberkowe	szt.	4	4
3	Ekierka, linijka, cyrkiel, katomierz	szt.	1	1

Sala nr 109 – pracownia matematyczna:

L.p.	Nazwa pomocy dydaktycznej	Jednostka	Ilość	Razem
1	Tablica interaktywna	szt.	1	1
2	Laptop Lenovo	szt.	1	1

3	Projektor	szt.	1	1
4	Przybory matematyczne na tablicy drewnianej	szt.	1	1
5	Plastikowe bryły geometryczne	szt.	1	1
6	Ułamki magnetyczne	szt.	1	1
7	Komplet plastikowych brył składanych	szt.	1	1
8	Wielościany z zaznaczonymi osiami	szt.	1	1
9	Bryły geometryczne	szt.	1	1
10	Przyrząd do demonstracji powstawania brył obrotowych	szt.	1	1

Sala nr 202- pracownia informatyczna:

L.p.	Nazwa pomocy dydaktycznej	Jednostka	Ilość	Razem
1	Jednostka centralna	szt.	20	20
2	Monitor	szt.	20	20
3	Myszka	szt.	20	20
4	Klawiatura	szt.	20	20
5	Drukarka kolorowa atramentowa Epson	szt.	1	1
6	Laptop	szt.	1	1
7	Tablica interaktywna	szt.	1	1
8	Ekran	szt.	1	1
9	Stolik do laptopa	szt.	1	1
10	Projektor	szt.	1	1
11	Tablica na kółkach	szt.	1	1
12	Niszczonek	szt.	1	1

Sala nr 210 – pracownia informatyczna:

L.p.	Nazwa pomocy dydaktycznej	Jednostka	Ilość	Razem
1	Komputer i3-3240/4GB/1000/DVD-RW/7Home64	szt.	14	14
2	Monitor Philips	szt.	14	14
3	Tablica interaktywna Esprit Multi Touch 80"	szt.	1	1
4	Epson EH-TW650	szt.	1	1

Sala nr 114 – pracownia chemiczno- fizyczna:

L.p.	Nazwa pomocy dydaktycznej	Jednostka	Ilość
1	Waga szkolna laboratoryjna (2kg)		10szt.
2	Waga szkolna metalowa (nośność 2kg)		2szt.
3	Modele atomów (zestaw		1szt.

	poszerzony)																																																										
4	Statyw laboratoryjny szkolny z wyposażeniem		1szt.																																																								
5	Stół laboratoryjny z palnikiem gazowym i butlą propan-butan (3kg)		1szt.																																																								
6	Komplet szkła laboratoryjnego		<table border="1"> <tr> <td>Chłodnica</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Kolba okrągła</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Kolba płaskodenna</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Kolba stożkowa</td> <td>4szt.</td> </tr> <tr> <td>Krystalizator z wlewem</td> <td>2szt.</td> </tr> <tr> <td>Lejek szklany</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Moździerz porcelanowy</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Thuczek</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Parownica porcelanowa /średniogłęboka /</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Pipeta miarowa</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Cylinder miarowy(250ml)</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Cylinder miarowy (100ml)</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Łyżeczka-szpatułka</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Łyżeczka do spalań</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Pręcik do szklany</td> <td>3szt.</td> </tr> <tr> <td>Szpatułka podwójna zagięta</td> <td>1sz..</td> </tr> <tr> <td>Kolba kulista</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Probów a (10*100)</td> <td>10szt.</td> </tr> <tr> <td>Probówka (16*150)</td> <td>10szt..</td> </tr> <tr> <td>Szczotka do probówek</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Szalki Petriego</td> <td>2szt.</td> </tr> <tr> <td>Szczypce drewniane do probówek</td> <td>2szt.</td> </tr> <tr> <td>Komplet rurek laboratoryjny</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Szkiełka zegarkowe</td> <td>4szt.</td> </tr> <tr> <td>Zlewka</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Zlewka wysoka</td> <td>2szt.</td> </tr> <tr> <td>Tryskawka</td> <td>1szt.</td> </tr> <tr> <td>Termometr z podziałką 1°C</td> <td>1szt.</td> </tr> </table>	Chłodnica	1szt.	Kolba okrągła	1szt.	Kolba płaskodenna	1szt.	Kolba stożkowa	4szt.	Krystalizator z wlewem	2szt.	Lejek szklany	1szt.	Moździerz porcelanowy	1szt.	Thuczek	1szt.	Parownica porcelanowa /średniogłęboka /	1szt.	Pipeta miarowa	1szt.	Cylinder miarowy(250ml)	1szt.	Cylinder miarowy (100ml)	1szt.	Łyżeczka-szpatułka	1szt.	Łyżeczka do spalań	1szt.	Pręcik do szklany	3szt.	Szpatułka podwójna zagięta	1sz..	Kolba kulista	1szt.	Probów a (10*100)	10szt.	Probówka (16*150)	10szt..	Szczotka do probówek	1szt.	Szalki Petriego	2szt.	Szczypce drewniane do probówek	2szt.	Komplet rurek laboratoryjny	1szt.	Szkiełka zegarkowe	4szt.	Zlewka	1szt.	Zlewka wysoka	2szt.	Tryskawka	1szt.	Termometr z podziałką 1°C	1szt.
Chłodnica	1szt.																																																										
Kolba okrągła	1szt.																																																										
Kolba płaskodenna	1szt.																																																										
Kolba stożkowa	4szt.																																																										
Krystalizator z wlewem	2szt.																																																										
Lejek szklany	1szt.																																																										
Moździerz porcelanowy	1szt.																																																										
Thuczek	1szt.																																																										
Parownica porcelanowa /średniogłęboka /	1szt.																																																										
Pipeta miarowa	1szt.																																																										
Cylinder miarowy(250ml)	1szt.																																																										
Cylinder miarowy (100ml)	1szt.																																																										
Łyżeczka-szpatułka	1szt.																																																										
Łyżeczka do spalań	1szt.																																																										
Pręcik do szklany	3szt.																																																										
Szpatułka podwójna zagięta	1sz..																																																										
Kolba kulista	1szt.																																																										
Probów a (10*100)	10szt.																																																										
Probówka (16*150)	10szt..																																																										
Szczotka do probówek	1szt.																																																										
Szalki Petriego	2szt.																																																										
Szczypce drewniane do probówek	2szt.																																																										
Komplet rurek laboratoryjny	1szt.																																																										
Szkiełka zegarkowe	4szt.																																																										
Zlewka	1szt.																																																										
Zlewka wysoka	2szt.																																																										
Tryskawka	1szt.																																																										
Termometr z podziałką 1°C	1szt.																																																										

			Butla laboratoryjna	2szt.
			Rozdzielacz	1szt.
			Podstawa do probówek	1szt.
7	Układ okresowy pierwiastków chemicznych (ścienny)		3 szt.	
8	Tabela rozpuszczalności wodorotlenków i soli		1 szt.	
9	Fartuchy laboratoryjne		5 szt.	
10	Okulary ochronne		4 szt.	
11	Zestaw odczynników chemicznych		Alkohol etylowy	200 ml
			Alkohol propylowy	250 ml
			Alkohol trójwodorotlenkowy	100 ml
			Azotan (V) amonu	50 g
			Azotan (V) potasu	100 g
			Azotan (V) sodu	100 g
			Azotan (V) srebra	10 g
			Benzyna ekstrakcyjna	250 ml
			Bibuła filtracyjna jakościowa średniosącząca	10 arkuszy
			Błękit tymolowy	10 ml
			Chlorek miedzi (II)	100 ml
			Chlorek potasu	100 ml
			Chlorek sodu	100 g
			Chlorek wapnia	250 g
			Chlorek żelaza (III)	100 ml
			Cyna	50 g
			Dwuchromian (VI) potasu	50 g
			Fenolftaleina	100 ml
			Fosfor czerwony	25 g
			Glin (metal-drut)	50 g
			Glin (metal-błaszka)	100 cm ²
			Glin (metal-płyn)	25 g
			Jodyna	10 ml
			Krzemian sodu	100 ml
			Kwas aminooctowy	50 g
			Kwas azotowy	250 ml
			Kwas solny	500 ml
			Kwas cytrynowy	50 g
			Kwas fosforowy (V)	100 ml
			Kwas mlekowy	100 ml
			Kwas mrówkowy	100 ml
			Kwas octowy	100 ml
			Kwas oleinowy	100 ml

			Kwas siarkowy	500 ml
			Kwas stearynowy	50 g
			Magnez (metal – wiórki)	25 g
			Magnez (metal-proszek)	100 g
			Manganian (VII) potasu	100 g
			Miedź (metal-drut)	50 g
			Miedź (metal-błaszka)	200 cm ²
			Mosiądz	100 cm ²
			Nadtlenek	100 ml
			Octan ołowiu (II)	25 g
			Octan etylu	100 ml
			Octan sodu bezwodny	50 g
			Oranż metalowy	5 g
			Parafina rafinowana	50 g
			Paski wskaźnikowe uniwersalne	2*100 szt.
			Sacharoza	100 g
			Sączki jakościowe	100 szt.
			Siarczan (VI) magnezu	100 g
			Siarczan (VI) miedzi (II)	100 g
			Siarczan (VI) sodu	100 g
			Siarczan (VI)wapnia (gips palony)	250g
			Siarczan (VI)wapnia (gips krystaliczny-proszek)	250ml
			Siarka	250 g
			Skrobia ziemniaczana	100 g
			Sód	20 g
			Stop Wooda	25 g
			Tlenek magnezu	50 g
			Tlenek miedzi (II)	50 g
			Tlenek ołowiu (II)	50 g
			Tlenek żelaza(III)	50 g
			Węgiel drzewny	100 g
			Węglan potasu bezwodny	100 g
			Węglan sodu bezwodny	100 g
			Węglan sodu	100 g

			kwaśny	
			Węglan wapnia (grys marmurowy - minerał)	250 g
			Węglan wapnia (kreda stracona – syntetyczna)	100 g
			Wodorotlenek potasu	100 g
			Wodorotlenek sodu	250 g
			Wodorotlenek wapnia	250 g
			Żelazo	100 g
			Cyna –granulki	50 g
			Lakmus	1 g
			Karbid	200 g
			Papierki lamusowe czerwone i niebieskie	Po 50 szt.

Fizyka:

L.p.	Nazwa pomocy dydaktycznej	Jednostka	Ilość	Razem
1	Generator Van De Graffa	szt.	1	1
2	Zestaw magnesów	szt.	1	1
3	Żarówka	szt.	2	2
4	Załamywacz wiązki światła	szt.	1	1
5	Igła magnetyczna	szt.	3	3
6	Siłomierz demonstracyjny (5N)	szt.	1	1
7	Galwanometr szkolny	szt.	3	3
8	Soczewka w uchwycie	szt.	1	1
9	Analogowy miernik demonstracyjny	szt.	1	1
10	Zasilacz laboratoryjny	szt.	1	1
11	Układ słoneczny (zestaw magnesów)	szt.	1	1
12	Światło i kolory (plansza)	szt.	1	1
13	Atmosfera (plansza)	szt.	1	1
14	Układ słoneczny (plansza)	szt.	1	1

Propozycje doposażenia pracowni.

Sala nr 116 – biologia

L.p.	Nazwa	Cena	Link do produktu
1	Ścienne plansze dydaktyczne – firma Meridian		
	Duo komórki-jednostki życia	205,78 zł	https://www.pomoceszkolne.edu.pl/duo-komorki-jednostki-zycia-scienna-plansza-dydaktyczna.html
	Budowa oka	218,51 zł	https://www.pomoceszkolne.edu.pl/product/search?query=Budowa+oka
	Duo układ mięśniowy człowieka	249,87 zł	https://www.pomoceszkolne.edu.pl/duo-uklad-miesniowy-czlowieka-scienna-plansza-dydaktyczna.html
	Duo układ szkieletowy człowieka	249,87 zł	https://www.pomoceszkolne.edu.pl/duo-uklad-miesniowy-czlowieka-scienna-plansza-dydaktyczna.html
	Podstawy genetyki- chromosomy w komórce człowieka	71,34 zł	https://www.pomoceszkolne.edu.pl/podstawy-genetyki-chromosomy-w-komorke-czlowieka-scienna-plansza-dydaktyczna.html
	Podstawy genetyki – podział komórki	71,34 zł	https://www.pomoceszkolne.edu.pl/podstawy-genetyki-podzial-komorek-scienna-plansza-dydaktyczna.html
	Podstawy genetyki- prawo Mendla	71,34 zł	https://www.pomoceszkolne.edu.pl/podstawy-genetyki-prawa-mendla-scienna-plansza-dydaktyczna.html
	Podstawy genetyki DNA	71,34 zł	https://www.pomoceszkolne.edu.pl/podstawy-genetyki-dna-scienna-plansza-dydaktyczna.html
	Budowa rośliny, proces fotosyntezy	39,98 zł	https://www.pomoceszkolne.edu.pl/budowa-rosliny-proces-fotosyntezy-scienna-plansza-dydaktyczna.html
	Pasożyty człowieka	39,98 zł	https://www.pomoceszkolne.edu.pl/pasozyty-czlowieka-scienna-plansza-dydaktyczna.html
2	Modele „Jangar”		
	Model DNA - podstawowy	131,00 zł	http://www.jangar.pl/komrki-genetyka/659-model-dna-podstawowy.html
	Model RNA- biosynteza białek	141,00 zł	http://www.jangar.pl/komrki-genetyka/661-model-rna-biosynteza-bialek-duzy.html
	Model komórki zwierzęcej – budowa	455,00 zł	http://www.jangar.pl/komrki-genetyka/2175-model-komrki-zwierzecej.html
	Model komórki roślinnej – budowa	325,00 zł	http://www.jangar.pl/komrki-genetyka/2861-model-komorki-roslinnej-budowa.html
	Typy tkanek roślinnych – model ścienny	475,00 zł	http://www.jangar.pl/komrki-genetyka/2298-typy-kanek-

			rolinnych-model-cienny.html
	Model kwiatu z załącznią i załączkiem	171,00 zł	http://www.jangar.pl/przyroda/1665-model-kwiatu-z-zalaznia-i-zalazkiem.html
	Bakterie – 10 preparatów mikroskopowych	75,00 zł	http://www.jangar.pl/preparaty-mikroskopowe/564-bakterie-10-preparatow-mikroskopowych.html
3	Mitoza i mejoza – modele na tablicy	470,00 zł	http://www.jangar.pl/komrki-genetyka/2857-mejoza-16-modeli-na-tablicy.html
4	Probówka szklana 20 sztuk	44,00 zł	http://www.jangar.pl/sprzt-laboratoryjny/2926-probowka-szklana-borokrzem-20-szt-16x150-mm.html
5	Stojak do probówek plastikowy	15,00 zł	http://www.jangar.pl/sprzt-laboratoryjny/404-stojak-do-probowek-6-6-plastikowy-2.html
6	Zestaw przyrządów laboratoryjnych	65,00 zł	http://www.jangar.pl/badanie-wody/409-zestaw-przyrzadow-laborat-5-elementowy-2.html
7	Pipeta Pasteura 10 szt.	24,0 zł	http://www.jangar.pl/badanie-wody/400-pipeta-pasteura-2.html
8	Szalka Petriego 10 sztuk	75 zł	http://www.jangar.pl/badanie-wody/403-szalka-petrieo-szklana-100-mm-3.html
9	Szczotka do próbek	3,50	http://www.jangar.pl/badanie-wody/408-szczotka-do-probowek-2.html
10	Zlewki 50 ml	21,00 zł	http://www.jangar.pl/badanie-wody/2592-zlewki-miarowe-borokrzemian-50-ml-kpl-4.html
11	Łapa do probówek	6,00zł	http://www.jangar.pl/badanie-wody/402-lapa-do-probowek-metalowa-2.html
12	Kolba stożkowa 200 ml- 3 sztuki	30,00 zł	http://www.jangar.pl/sprzt-laboratoryjny/957-kolba-stozkowa-200-ml.html
13	Bagietka szklana – 10 sztuk	11,00 zł	http://www.jangar.pl/badanie-wody/3231-bagietka-szklana-kpl-10.html
14	Palnik alkoholowy z knotem 60 ml	15,00 zł	http://www.jangar.pl/badanie-wody/414-palnik-alkoholowy-z-knotem-60-ml-4.html
15	Pudełko z lupą i miarka – 6 sztuk	37,00 zł	http://www.jangar.pl/zbieranie-i-poawianie-okazw/1024-pudelko-z-lupa-gora-dol-do-ogladania-okazow.html
16	Paski wskaźnikowe pH – zestaw ekonomiczny	29,90 zł	http://www.jangar.pl/odczynniki-chemiczne-paski-papierki-testowe/1021-paski-wskaznikowe-ph-1-14-w-rolce.html

17	Szkielet naturalny w tworzywie - gołąb	566,00 zł	http://www.jangar.pl/szkielety-i-okazy/2815-szkielet-naturalny-w-tworzywie-golab.html
18	Szkielet naturalny w tworzywie – ryba	220,00 zł	http://www.jangar.pl/zoologia/2791-szkielet-naturalny-ryba.html
19	Szkielet naturalny w tworzywie – królik	393,00 zł	http://www.jangar.pl/zoologia/2790-szkielet-naturalny-krolik.html
20	Szkielet naturalny w tworzywie – ropucha	244,00 zł	http://www.jangar.pl/szkielety-i-okazy/2818-szkielet-naturalny-w-tworzywie-ropucha.html
21	Szkielet naturalny w tworzywie -żółw	245,00 zł	http://www.jangar.pl/szkielety-i-okazy/2821-szkielet-naturalny-w-tworzywie-zolw.html
22	Cykl rozwoju żaby – zestaw magnetyczny	99,00 zł	http://www.jangar.pl/zoologia/2703-cykl-rozwojowy-zaby-zestaw-magnetyczny.html
23	Cykl rozwojowy motyla – zestaw magnetyczny	99,00 zł	http://www.jangar.pl/przyroda/2704-cykl-rozwojowy-motyła-zestaw-magnetyczny.html
24	Komórki i tkanki zwierzęce – zestaw 25 preparatów mikroskopowych	121,00 zł	http://www.jangar.pl/preparaty-mikroskopowe/2411-komorki-i-tkanki-zwierzece-zestaw-25-preparatow-mikroskopowych.html
25	Bezkęgowce organizmy – zestaw 25 preparatów mikroskopowych	121,00 zł	http://www.jangar.pl/preparaty-mikroskopowe/2412-bezkregowe-organizmy-zestaw-25-preparatow-mikroskopowych.html
26	Kielkowanie rośliny dwuliściennej – model reliefowy	191,00 zł	http://www.jangar.pl/botanika/673-kielkowanie-nasiona-rosliny-dwulisciennej---model-reliefowy.html
27	Kielkowanie rośliny jednuliściennej – model reliefowy	191,00 zł	http://www.jangar.pl/botanika/674-kielkowanie-nasiona-rosliny-jednolisciennej---model-reliefowy.html

Sala nr 115 – pracownia geograficzna:

L.p.	Nazwa	Cena (w zł)	Link do produktu
1.	Stojak na mapy-20 MAP IT	472,00 zł	https://www.cezaskielce.pl/index.php/stojak-na-mapy-20-map-jt.html
2.	Mapa ścienna Europy – fizyczna, konturowa , skala 1:3 300 000	136,50 zł	https://www.cezaskielce.pl/index.php/mapa-scienna-europy-fizyczna-konturowa.html
3.	Afryka – mapa fizyczna , skala 1: 9 100 000	136,50 zł	https://www.cezaskielce.pl/index.php/afryka-mapa-fizyczna.html
4.	Azja – mapa fizyczna, mapa polityczna , skala 1: 8 000 000	156,98 zł	https://www.cezaskielce.pl/index.php/azja-mapa-polityczna-mapa-fizyczna.html
5.	Antarktyda – mapa fizyczna ,	233,10 zł	https://www.cezaskielce.pl/index.ph

	skala 1: 4 000 000		p/antarktyda-mapa-fizyczna.html
6.	Ameryka Południowa - mapa polityczna, mapa fizyczna, skala 1: 9 000 000	136,37 zł	https://www.cezaskielce.pl/index.php/ameryka-poludniowa-mapa-polityczna-mapa-fizyczna.html
7.	Ameryka Północna - mapa polityczna, mapa fizyczna, skala 1: 9 000 000	136,37 zł	https://www.cezaskielce.pl/index.php/ameryka-polnocna-mapa-polityczna-mapa-fizyczna.html
8.	Mapa krajobrazowa świata , skala 1 : 22 000 000	198,14 zł	https://www.cezaskielce.pl/index.php/mapa-krajobrazowa-swiata.html
9.	Świat fizyczny z elementami ekologii , skala 1 : 20 000 000	198,94 zł	https://www.cezaskielce.pl/index.php/swiat-geologia-i-tektonika.html
10.	Strefy klimatyczne świata, skala 1 : 22 000 000	198,94 zł	https://www.cezaskielce.pl/index.php/strefy-klimatyczne-swiata.html
11.	Świat – geologia tektonika , skala 1 : 22 000 000	198,14 zł	https://www.cezaskielce.pl/index.php/swiat-geologia-i-tektonika.html
12.	Mapa ścienna Polski – fizyczna skala 1 : 500 000	136,50 zł	https://www.cezaskielce.pl/index.php/mapa-scienna-polski-fizyczna.html
13.	Mapa obrotowa nieba (25 szt.)	15, 99 X 25 = 399,75 zł	https://deltaoptical.pl/obrotowa-mapa-nieba-do
14.	Tellurium 31 121 (kod produktu : 04-043)	4 360,35 zł	https://www.sklep.fpnnysa.com.pl/pl/p/Tellurium-31121/1912
15.	Polska. Geologia - tektonika/Geologia – stratygrafia	227,55 zł	https://www.sklep.fpnnysa.com.pl/pl/p/Polska.-Geologia-tektonikaGeologia-stratygrafia/1957
16.	Wiatromierz Wildea (miniaturka)	151,29 zł	https://www.sklep.fpnnysa.com.pl/pl/p/Wiatromierz-Wildea-miniaturka/1883
17.	Dwustronna mapa ścienna Australii – fizyczna/polityczna; skala 1:6200000	199,99 zł	https://sklep.mapy.com.pl/produkt/dwustronna-mapa-scienna-australii-fizyczna-polityczna-16-200-000

Sala nr 114 - pracownia chemiczno- fizyczna

Chemia:

L.p.	Nazwa	Cena	Link do produktu
1	Nadtlenek wodoru 30% (1 l)	14,23 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/nadtlenek-wodoru-30-procent_394
2	Jodek potasu (0,1 kg)	42,08 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/jodek-potasu_292
3	Sód (metaliczny, zanurzony w nafcie) (0,1 kg)	107,78 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/sod-metaliczny-zanurzony-w-nafcie_1970
4	Fenoloftaleina proszek (0,01 kg)	21,49 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/fenoloftaleina_9543
5	4 zlewki wysokie borokrzem 250 ml	4 x 5,68 = 22,72 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/zlewka-wysoka-borokrzem_1860

6	4 zlewki wysokie borokrzem 100 ml	4 x 4,66 =18,64 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/zlewka-wysoka-borokrzem_1859
7	25 Pipet Pasteura ze znacznikiem (3 ml)	25 x 0,14 =3,50 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/pipeta-pasteura-ze-znacznikiem_634
8	Cynk metal granulki (0,025kg)	36,62 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/cynk-metal-granulki_9085
9	Ołów (0,025kg)	28,55 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/olow-metal-granulki_1530
10	Jod (0,01 kg)	15,81 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/jod_16343
11	Krzemu dwutlenek (0,1 kg)	22,90 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/krzemu-dwutlenek_10111
12	Wapnia Tlenek (0,1 kg)	23,53 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/wapnia-tlenek_341
13	sodu Bromek (0,1 kg)	15,72 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/sodu-bromek_4287
14	Amonu Węglan (0,25kg)	25,73 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/amonu-weglan_2259
15	Glicyna - kwas aminooctowy (0,1 kg)	35,52 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/glicyna-kwas-aminooctowy_14040
16	Gruszka do pipet czerwona dwu FLIP zaworowa (1 szt)	22,02 zł	https://www.n2o3.com/pl/katalog/prодукty/gruszka-do-pipet-czerwona-dwu-flip-zaworowa_14739

Fizyka:

L.p.	Nazwa	Cena	Link do produktu
1	Dynamometr 50N	18 zł	http://www.jangar.pl/ruch-i-sia/2072-dynamometr-silomierz-50-n-5-kg.html
2	Dynamometr 10N	18 zł	http://www.jangar.pl/ruch-i-sia/222-dynamometr-silomierz-10-n-1-kg.html
3	Dynamometr 20N	18 zł	http://www.jangar.pl/ruch-i-sia/2071-dynamometr-silomierz-20-n-2-kg.html
4	Obciążniki	34 zł	http://www.jangar.pl/waciwoci-materii/2945-odwazniki-szczelinowe-z-zaczepem-mosiezne-100g-4x20102x5.html

Sala nr 202 – pracownia informatyczna

L.p.	Nazwa pomocy dydaktycznej	Jednostka	Ilość	Razem	Link do produktu
1	Monitor Avtek TouchScreen 65 Pro3	szt.	1	9799,00 zł	www.xeroserwis.eu
2	Laptop DELL Vostro 3568	szt.	1	2149 zł	https://www.komputronik.pl/product/463549/dell-vostro-3568-s064vn3568btspl01-1805-120gb-ssd.html
3	Wiatrak RAVEN EWS002	szt.	1	299 zł.	https://www.euro.com.pl/wentylatory-i-klimatory/raven-ews002.bhtml
4	Mikrofon Shure BLX288E/SM58 podwójny pasmo H8E	szt.	4	4x 2 758,00 zł = 11032 zł.	http://sklep.jkmuzyczny.pl/mikrofon-shure-blx288e-sm58-podwojny-pasmo-h8e-p-3864.html
5	Statyw do mikrofonu Athletic MIC-5E	szt.	4	4x 149,00 zł = 596 zł	http://sklep.jkmuzyczny.pl/statyw-do-mikrofonu-athletic-mic-5e-p-1920.html
6	Oslona mikrofonu gąbka oring	szt.	4	4x7zł = 28 zł.	http://sklep.jkmuzyczny.pl/oslona-mikrofonu-gabka-oring-p-2391.html
7	Kabel Xlr-Xlr 2m Klotz Greyhound	szt.	4	4 x 32,90 zł =131,60 zł	http://sklep.jkmuzyczny.pl/kabel-xlr-xlr-2m-klotz-greyhound-p-3689.html
8	Ładowarka Vipow CR3288	szt.	1	49,90	http://sklep.jkmuzyczny.pl/ladowarka-vipow-cr3288-p-2712.html

Sala nr 210 – pracownia informatyczna

L.p.	Nazwa pomocy dydaktycznej	Jednostka	Ilość	Razem	Link do produktu
1	Komputer LENOVO Ideacentre 510-15IKL	szt.	15	3599,00x15= 53985,00	https://www.mediaexpert.pl
2	Monitor BENQ GL2450HT	szt.	15	662,87x 15=9943,05	https://www.mediaexpert.pl
s3	Urządzenie HP Color LaserJet Pro	szt.	1	1728,69	https://www.mediaexpert.pl

	M477fdw CF379A				
4	Robot edukacyjny Robot mBot 1.1	szt.	14	499,00x14 =6986,00	https://trobot.pl
5	Mata edukacyjna M1	szt.	14	299,00x14 =4186,00	https://trobot.pl
6	Ozobot BIT	szt.	14	299,99x14=4199,86	http://www.ozobot.pl
7	Zestaw edukacyjny Micro: bit	szt.	14	99,00x14=1386,00	https://botland.com.pl
8	Podstawy elektroniki FORBOT	szt.	14	55,00x14=770,00	https://botland.com.pl
9	Tablice elektroniczne FORBOT	szt.	14	14,99x14=209,86	https://botland.com.pl
10	Podstawy Arduino FORBOT	szt.	14	179,00x14=2506,00	https://botland.com.pl
11	Monitor Avtek TouchScreen 65 Pro3	9799,00	1	9799,00	www.xeroserwis.eu
12	Drukarka 3D Sygnis FlashForge FINDER	2499,00	1	2499,00	https://sygnis.pl
13	Filamenty	szt.	6	99,00x6=594,00	https://sygnis.pl

IV. Uczniowie szkoły

Poniższa tabela przedstawia podział uczniów wg płci w poszczególnych klasach w roku szkolnym 2017/2018.

L.p.	Klasa	Ogólna liczna uczniów	Ilość	
			dziewczynek	chłopców
1	Ia	25	14	11
2	Ib	25	12	13
3	Ic	25	14	11
4	Id	25	10	15
RAZEM		100	50	50
5	IIa	21	12	9
RAZEM		21	12	9
6	IIIa	18	9	9
7	IIIb	19	8	11
8	IIIc	22	12	10
9	IIId	21	9	12
10	IIIe	19	9	10
11	IIIf	21	12	9
RAZEM		120	59	61
12	IVa	21	9	12
13	IVb	22	11	11

14	IVc	22	11	11
15	IVd	21	11	10
RAZEM		86	42	44
16	Va	24	13	11
17	Vb	24	14	10
18	Vc	19	11	8
RAZEM		67	38	29
19	VIa	19	7	12
20	VIb	19	10	9
21	VIc	20	10	10
22	VIId	20	8	12
RAZEM		78	35	43
23	VIIa	24	12	12
24	VIIb	22	11	11
25	VIIc	23	13	10
RAZEM		69	36	33
RAZEM		541	272	269

Średnie ocen uczniów Szkoły w roku szkolnym 2017/2018

L. p.	przedmiot	klasa	średnia ocen	
			I semestr 2017/2018	koniec roku 2017/2018
1	biologia	VIIa	3,52	3,21
		VIIb	3,00	3,00
		VIIc	3,90	3,61
Średnia klas VII			3,47	3,27
2	chemia	VIIa	3,85	3,92
		VIIb	3,90	3,18
		VIIc	3,98	3,87
Średnia klas VII			3,90	3,65
3	fizyka	VIIa	3,61	3,92
		VIIb	3,10	3,18
		VIIc	3,78	3,97
Średnia klas VII			3,49	3,69
4	geografia	VIIa	2,73	3,29
		VIIb	2,78	3,14
		VIIc	3,14	3,70
Średnia klas VII			2,88	3,38
5	matematyka	IVa	3,92	4,00
		IVb	3,77	3,55
		IVc	4,23	4,23
		IVd	4,38	4,48
Średnia klas IV			4,07	4,06
		Va	3,09	3,13
		Vb	3,88	3,75

		Vc	2,69	2,58
		Średnia V	3,22	3,15
		VIa	3,43	3,68
		VIb	3,42	3,32
		VIc	3,77	3,55
		VIId	3,55	3,50
		Średnia klas VI	3,54	3,51
		VIIa	3,66	3,33
		VIIb	3,24	3,09
		VIIc	3,70	3,61
		Średnia klas VII	3,53	3,34
		Średnia klas IV-VII	3,59	3,51
6	przyroda	IVa	3,23	3,48
		IVb	3,46	3,32
		IVc	3,33	3,68
		IVd	4,53	4,62
		Średnia klas IV	3,67	3,77
		Va	3,09	3,29
		Vb	3,93	4,08
		Vc	2,47	2,74
		Średnia klas V	3,16	3,37
		VIa	3,76	4,00
		VIb	3,70	3,37
		VIc	4,55	4,60
		VIId	4,26	4,70
		Średnia klas VI	4,07	4,17
		Średnia klas IV-VI	3,63	3,77
7	informatyka	IVa	4,36	4,95
		IVb	4,15	4,77
		IVc	4,31	5,00
		IVd	4,52	4,90
		Średnia klas IV	4,58	4,90
		VIIa	4,44	4,63
		VIIb	4,37	4,91
		VIIc	4,69	5,17
		Średnia klas VII	4,50	4,90
		Średnia klas IV i VII	4,54	4,90
8	Zajęcia komputerowe	Va	4,37	4,71
		Vb	4,81	5,00
		Vc	4,19	4,21
		Średnia klas V	4,45	4,64
		VIa	4,85	4,95
		VIb	4,76	4,68
		VIc	4,92	4,85
		VIId	4,83	5,00
		Średnia klas VI	4,84	4,87
		Średnia klas V-VI	4,64	4,75

9	Język angielski	Ia	5,22	5,08
		Ib	4,91	4,72
		Ic	5,37	5,12
		Id	5,05	4,84
	Średnia klas I		5,14	4,94
		IIa	4,37	4,33
	Średnia klasy II		4,37	4,33
		IIIa	3,97	4,00
		IIIb	4,52	4,32
		IIIc	3,86	4,95
		IIId	4,79	4,86
		IIIe	4,80	4,78
		IIIf	4,63	4,57
	Średnia klas III		4,43	4,58
	Średnia klas I-III		4,65	4,62
10		IVa	3,68	3,90
		IVb	3,37	3,73
		IVc	4,03	3,91
		IVd	4,21	4,48
	Średnia klas IV		3,82	4,00
		Va	3,47	3,38
		Vb	4,38	4,42
		Vc	3,20	3,05
	Średnia klas V		3,68	3,62
		VIa	4,04	4,16
		VIb	3,40	3,26
		VIc	4,18	4,20
		VIId	3,95	4,00
	Średnia klas VI		3,89	3,90
		VIIa	3,33	3,42
		VIIb	3,71	3,45
		VIIc	3,97	3,96
	Średnia klas VII		3,67	3,61
	Średnia klas IV-VII		3,76	3,78
	Średnia klas I-VII		4,20	4,20

Uczniowie z deficytami w nauce

L.p.	klasa	Rodzaj deficytu	Ilość ogółem	Ilość	
				dziewczynki	chłopcy
1.	IV	Ogólne trudności w nauce	2	2	0
2.	V	Ogólne trudności w nauce	4	4	
3.	V	Nadruchliwość , impulsywność, problemy z koncentracją uwagi	2	2	0
4.	III	Brak opanowania podstawy programowej klasy III , drugoroczność	2	0	2
5.	VI	Hiperkinetyczne zaburzenia zachowania skutkujące nadaktywnością, impulsywnością i deficytem uwagi.	1	0	1
6.	VI	Ogólne trudności w nauce	3	3	0
7.	VII	Ogólne trudności w nauce	3	3	0
8.	VI	Zaburzenia zachowania i emocji, zespół hiperkinetyczny	1	0	1
9.	VI	Zaburzenia lękowe, fobia szkolna, zaburzenia koncentracji uwagi	2	1	1
10.	VII	Cechy zespołu nadpobudliwości psychoruchowej z deficytem uwagi	1	0	1
11.	III M.. O	Cechy nadpobudliwości psychoruchowej z deficytem uwagi oraz zaburzenia sfery emocjonalno- społecznej	1	0	1
12.	IV	Dysleksja rozwojowa	2	1	1
13.	V	Dysleksja rozwojowa	2	2	0
14.	V	Dysleksja i dysortografia	1	0	1
15.	V	Dysgrafia	1	0	1
16.	VI	Dysortografia i dysgrafia	2	0	2
17.	VI	Dysortografia	2	1	1
18.	VI	Dysleksja	1	0	1
19.	VII	Dysortografia	7	2	5
20.	VII	Dysleksja rozwojowa	2	0	2
21.	VII	Dysortografia i dysgrafia	1	0	1
22.	IV	Brak opanowania podstawy programowej	1	1	0

		klasy IV , drugoroczność			
23.	V	Brak opanowania podstawy programowej klasy V , drugoroczność	2	1	1
24.	VII	Brak opanowania podstawy programowej klasy VII , drugoroczność	2	0	2
25.	I	Brak opanowania podstawy programowej klasy I , drugoroczność	3	2	1

Ilość uczniów z niepełnosprawnościami

L.p	klasa	Rodzaj niepełnosprawności	Ilość uczniów z niepełnosprawnością	płeć	
				dziewczynka	chłopiec
1.	I	Autyzm dziecięcy orz. PP-P	1	0	1
2.	III	Zespół Downa orz. PP-P	1	0	1
3.	V	Zespół Aspergera orz. PP-P	1	0	1
4.	VI	Słabe widzenie orz. PP-P	1	0	1
5.	I	CUN	2	0	2
6.	II	CUN	1	1	0
7.	III	niedosłuch	1	1	0
8.	III	cukrzyca	1	1	0
9.	III	Układ oddechowy	1	0	1
10.	IV	CUN	1	0	1
11.	V	Otyłość i choroby współzależne	1	1	0
12.	V	CUN	1	1	0
13.	V	cukrzyca	1	1	0
14.	III	Wada wzroku	7	6	1
15.	IV	Wada wzroku	4	2	2
16.	V	Wada wzroku	10	5	5
17.	VI	Wada wzroku	2	1	1
18.	VII	Wada wzroku	2	1	1
19.	I	Wada wzroku	5	3	2

Zestawienie ilościowe uczniów objętych pomocą psychologiczno-pedagogiczną w roku szkolnym 2017/2018

klasa	Opinia			Orzeczenia			Zajęcia rewalidacyjne			Zajęcia korekcyjno kompensacyjne			Zajęcia wyrównawcze		
	Dz.	Chł.	Razem	Dz.	Chł.	Razem	Dz.	Chł.	Razem	Dz.	Chł.	Razem	Dz.	Chł.	Razem
Ia	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3
Ib	1	3	4	1	0	1	0	0	0	1	2	3	2	0	2
Ic	1	1	2	0	1	1	0	1	1	1	1	2	1	1	2
Id	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
IIa	4	4	8	0	0	0	0	0	0	4	4	8	5	2	7
IIIa	1	4	5	0	1	1	0	0	0	1	3	4	1	3	4
IIIb	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	3	5
IIIc	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
IIId	2	3	5	0	1	1	0	1	1	1	3	4	2	5	7
IIIe	3	3	6	0	1	1	0	0	0	3	3	6	5	3	8
IIIf	3	2	5	0	0	0	0	0	0	1	2	3	2	4	6
IVa	2	2	4	0	0	0	0	0	0	2	2	4	0	3	3
IVb	2	4	6	0	0	0	0	0	0	2	4	6	2	4	6
IVc	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	2
IVd	1	2	3	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0
Va	4	3	7	0	0	0	0	0	0	4	3	7	8	4	12
Vb	2	2	4	0	1	1	0	1	1	2	2	4	2	4	6
Vc	7	2	9	0	0	0	0	0	0	7	2	9	7	0	7
VIa	2	2	4	0	0	0	0	0	0	2	1	3	2	1	3
VIb	5	3	8	0	0	0	0	0	0	5	1	6	6	2	8
VIc	1	2	3	0	2	2	0	1	1	1	3	4	1	2	3
VId	0	7	7	1	0	1	0	0	0	1	7	8	1	7	8
VIIa	7	3	10	0	0	0	0	0	0	5	3	8	6	2	8
VIIb	2	2	4	0	0	0	0	0	0	2	1	3	2	1	3
VIIc	1	5	6	0	1	1	0	0	0	1	3	4	1	0	1
Razem	51	66	117	2	8	10	0	4	4	47	56	103	59	59	118

Uczniowie uzdolnieni – matematyka

L.p.	Przedmiot	Klasa	Ogólna liczna uczniów zdolnych	Ilość	
				dziewczynki	chłopcy
1	matematyka	Ia	4	1	3
		Ib	11	3	8
		Ic	3	1	2
		Id	3	1	2
	RAZEM		21	6	15
	matematyka	IIa	4	2	2
	RAZEM		4	2	2
	matematyka	IIIa	8	4	4
		IIIb	4	-	4
		IIIc	6	2	4
		IIId	5	2	3
		IIIe	5	1	4
		IIIf	5	3	2
	RAZEM		33	12	21
	RAZEM – klasy I-III		58	20	38
	matematyka	IVa	4	2	2
		IVb	7	4	3
		IVc	4	2	2
		IVd	6	3	3
	RAZEM		21	11	10
	matematyka	Va	2	1	1
		Vb	5	3	2
		Vc	---	---	---
	RAZEM		7	4	3
	matematyka	VIa	4	1	3
		VIb	2	2	---
		VIc	5	4	1
		VIId	3	1	2
	RAZEM		14	8	6
	matematyka	VIIa	4	2	2
		VIIb	2	1	1
		VIIc	3	3	---
	RAZEM		9	6	3
	RAZEM klasy IV-VII		51	29	22
	RAZEM – klasy I-VII		109	49	60

Uczniowie uzdolnieni – biologia; chemia; fizyka, informatyka przyroda

L.p.	Przedmiot	Klasa	Ogólna liczna uczniów zdolnych	Ilość	
				dziewczynki	chłopcy
1	przyroda	IVa	3	2	1
		IVb	4	2	2
		IVc	5	2	3
		IVd	10	6	4
	RAZEM		22	12	10
		Va	3	2	1
		Vb	15	11	4
		Vc	2	1	1
	RAZEM		20	14	6
		VIa	2	1	1
		VIb	1	1	-
		VIc	9	6	3
		VIId	6	3	3
	RAZEM		18	11	7
	RAZEM IV-VI		60	37	23
2	biologia	VIIa	2	1	1
		VIIb	1	-	1
		VIIc	4	-	4
	RAZEM		7	1	6
3	fizyka	VIIa	4	2	2
		VIIb	4	3	1
		VIIc	4	2	2
	RAZEM		12	7	5
4	chemia	VIIa	4	2	2
		VIIb	4	3	1
		VIIc	4	2	2
	RAZEM		12	7	5
5	informatyka	IVa	5	2	3
		IVb	5	3	2
		IVc	5	2	3
		IVd	5	2	3
	RAZEM		20	9	11
		Va	3	-	3
		Vb	5	4	1
		Vc	2	2	-
	RAZEM		10	8	4
		VIa	6	3	3
		VIb	3	2	1
		VIc	6	3	3
		VIId	4	2	2
	RAZEM		19	10	9
		VIIa	6	3	3

		VIIb	4	2	2
		VIc	9	5	4
	RAZEM		19	10	9
	RAZEM		68	35	33
6	j. angielski	IVa	4	1	3
		IVb	4	3	1
		IVc	6	2	4
		IVd	7	4	3
	RAZEM		21	10	11
		Va	3	1	2
		Vb	4	3	1
		Vc	2	1	1
	RAZEM		9	5	4
		VIa	4	2	2
		VIb	1	1	-
		VIc	5	3	2
		VIc	2	2	-
	RAZEM		12	8	4
		VIIa	2	1	1
		VIIb	6	2	4
		VIIc	6	4	2
	RAZEM		14	7	7
	RAZEM		56	30	26

Koszty eksploatacji budynku Szkoły Podstawowej nr 3
im. ks. Jana Twardowskiego w Sierpcu
w 2017 roku

Koszty eksploatacji	Kwota
Energia	54 833,07 zł
Energia cieplna	92 067,43 zł
Remonty- konserwacja	105 202,18 zł
Wywóz śmieci	11 840,96 zł
Wynagrodzenie pracowników obsługi i administracji	189 857,61 zł
Materiały dydaktyczne - zakup	230 544,56 zł
Środki czystości – zakup (szkoła)	14 046,07 zł
Środki czystości – zakup (kuchnia)	3 463,52 zł
RAZEM	701 855,40 zł

Powierzchnia budynku szkoły w m ²	5 564,04 m ²
Powierzchnia sal dydaktycznych/pracowni w m ²	1 488,59 m ²
Powierzchnia sal gimnastycznych w m ²	454,02 m ²
Średnia powierzchnia sali dydaktycznej/pracowni w m ²	49,62 m ²
Średnia powierzchnia Sali gimnastycznej w m ²	227,0 m ²
Wynagrodzenie (brutto) sprzątaczkii za miesiąc pracy	1 977,69 zł
Sprzątanie – ilość godzin pracy dziennie wg umowy	8 godzin

