

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
Zadanie Nr 2 – Realizacja zajęć rozwijających umiejętności i zainteresowania uczniów

Szkoła	Nr części	Temat zajęć	Termin realizacji zajęć	Łączna ilość uczniów	Ilość grup	Ilość godzin na grupę	Łączna ilość godzin	Materiały dydaktyczne	Wymagane kwalifikacje
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
SP Nr 1	2.1	Matematyka	IX.2017 – VI.2018	18	3	60	180	<ul style="list-style-type: none"> – Z. Romanowicz, B. Dyda „Zadania dla przyszłych olimpijczyków” Wyd. Siedmiogród – 6 szt. – „Zagadki logiczne do utraty tchu dla dzieci 9-12 lat” Wyd. Siedmiogród – 12 szt. – J. Janowicz „Konkurs matematyczny w szkole podstawowej” + płyta CD, Wyd. Matematyka z plusem – 1 szt. – zeszyt w kratkę 60k – 18 szt. – długopis – 18 szt. – kalkulator – 18 szt. – ołówek z gumką – 18 szt. – linijka – 18 szt. – cyrkiel na ołówki (maped) – 18 szt. – ekierka – 18 szt. – kątomierz – 18 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie matematyki. Staż pracy min. 5 lat.
SP Nr 1	2.2	Matematyka	IX.2018 – VI.2019	10	2	60	120	<ul style="list-style-type: none"> – Z. Romanowicz, B. Dyda „Zadania dla przyszłych olimpijczyków” Wyd. Siedmiogród – 5 szt. – „Zagadki logiczne do utraty tchu dla dzieci 9-12 lat” Wyd. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie matematyki. Staż pracy min. 5 lat.

								<p>Siedmiogród – 5 szt.</p> <ul style="list-style-type: none"> – J. Janowicz „Konkurs matematyczny w szkole podstawowej” + płyta CD, Wyd. Matematyka z plusem – 1 szt. – zeszyt w kratkę 60k – 10 szt. – długopis – 10 szt. – kalkulator – 10 szt. – ołówek z gumką – 10 szt. – linijka – 10 szt. – cyrkiel na ołówki (maped) – 10 szt. – ekierka – 10 szt. – kątomierz – 10 szt. 	
SP Nr 1	2.3	Przyroda	IX.2017 – VI.2018	18	3	60	180	<ul style="list-style-type: none"> – „Eksperymenty. Fascynujące doświadczenia do przeprowadzenia w domu”, Wyd. SBM – 18 szt. – „Młody obserwator przyrody” Serie: Drzewa leśne, Las, Ptaki wokół nas, Ptaki jezior i rzek, Nad brzegiem morza, Ssaki lasów i łąk, Wyd. Multico – 18 kpl. – zeszyt w kratkę 60k – 18 szt. – długopis – 18 szt. – ołówek z gumką – 18 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie przyrody. Staż pracy min. 5 lat.
SP Nr 1	2.4	Przyroda	IX.2018 - VI.2019	10	2	60	120	<ul style="list-style-type: none"> – „Eksperymenty. Fascynujące doświadczenia do przeprowadzenia w domu”, Wyd. SBM – 10 szt. – „Młody obserwator przyrody” Serie: Drzewa leśne, Las, Ptaki 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie przyrody. Staż pracy min. 5 lat.

								wokół nas, Ptaki jezior i rzek, Nad brzegiem morza, Ssaki lasów i łąk, Wyd. Multico – 10kpl. – zeszyt w kratkę 60k – 10 szt. – długopis – 10 szt. – ołówek z gumką – 10 szt.	
SP Nr 1	2.5	Doradztwo zawodowe	IX.2017 – VI.2018	36	3	8	24	Nie wymagane	Nauczyciel z wykształceniem wyższym magisterskim i przygotowaniem pedagogicznym w zakresie doradztwa zawodowego. Staż pracy min. 5 lat.
SP Nr 1	2.6	Doradztwo zawodowe	IX.2018 - VI.2019	20	2	8	16	Nie wymagane	Nauczyciel z wykształceniem wyższym magisterskim i przygotowaniem pedagogicznym w zakresie doradztwa zawodowego. Staż pracy min. 5 lat.
SP Nr 4	2.7	Matematyka	IX.2017 – VI.2018	30	5	30	150	– „Matematyka z kluczem. Zbiór zadań kl. 6” – 6 szt.; – „Matematyka z kluczem. Zbiór zadań kl. 7” – 6 szt.; – „Matematyka z kluczem. Zbiór zadań kl. 4” – 6 szt.; – „Matematyka Plus 2. Ćwiczenia” Wyd. Nowa Era – 6 szt.; – E. Buczkowska „Matematyka. Zadania z treścią kl. 3” – 6 szt.; – A. Pustuła „Matematyka. Zadania do rozwiązania kl. 2. Zbiór zadań szkoła podstawowa” Wyd. MAC – 6 szt.; – zeszyt w kratkę 60k – 30 szt.;	Nauczyciel, wykształcenie wyższe z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie matematyki lub nauczania zintegrowanego.

								<ul style="list-style-type: none"> - długopis – 30 szt.; - ołówek – 30 szt. 	
SP Nr 4	2.8	Matematyka	IX.2018 - VI.2019	30	5	30	150	<ul style="list-style-type: none"> - „Matematyka z kluczem. Zbiór zadań kl. 7” – 6 szt.; - „Matematyka z kluczem. Zbiór zadań kl. 8” – 6 szt.; - „Matematyka z kluczem. Zbiór zadań kl. 5” – 6 szt.; - „Matematyka z kluczem. Zbiór zadań kl. 4” – 6 szt.; - „Matematyka Plus 3. Ćwiczenia” Wyd. Nowa Era – 6 szt.; - E. Buczkowska „Matematyka. Zadania z treścią kl. 3” – 6 szt.; - A. Pustuła „Matematyka. Zadania do rozwiązania kl. 3. Zbiór zadań szkoła podstawowa” Wyd. MAC – 6 szt.; - zeszyt w kratkę 60k – 30 szt.; - długopis – 30 szt.; - ołówek – 30 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie matematyki lub nauczania zintegrowanego.
SP Nr 4	2.9	Przyroda	IX.2017 - VI.2018	48	8	30	240	<ul style="list-style-type: none"> - „365 eksperymentówna każdy dzień roku.” Wyd. REA-SJ – 12 szt.; - „Las-edukacja i zabawa”Wyd. Multico – 12 szt.; - J. Winiecka-Nowak „Ćwiczenia Przyroda Plus kl.1” Wyd. Nowa Era- 12 szt.; - „Ćwiczenia Przyroda Plus kl.2” Wyd. Nowa Era- 6 szt.; - „Ćwiczenia Przyroda Plus 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie przyrody lub nauczania zintegrowanego.

								<ul style="list-style-type: none"> kl.3” Wyd. Nowa Era- 6 szt.; - zeszyt w kratkę 60k – 48 szt.; - długopis – 48 szt.; - ołówek – 48 szt. 	
SP Nr 4	2.10	Przyroda	IX.2018 – VI.2019	48	8	30	240	<ul style="list-style-type: none"> - „365 eksperymentówna każdy dzień roku.” Wyd. REA-SJ – 12 szt.; - „Las-edukacja i zabawa”Wyd. Multico – 12 szt.; - J. Winiecka-Nowak „Ćwiczenia Przyroda Plus kl.2” Wyd. Nowa Era- 12 szt.; - „ Ćwiczenia Przyroda Plus kl. 1” Wyd. Nowa Era – 6 szt.; - R.Gellersen, U.Velte,„Bardzo pomysłowe eksperymenty do zrobienia w domu i na dworze”. Wyd. Jedność – 6 szt.; - zeszyt w kratkę 60k – 48 szt.; - długopis – 48 szt.; - ołówek – 48 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie przyrody lub nauczania zintegrowanego.
SP Nr 4	2.11	Język angielski	IX.2017 – VI.2018	20	3	60	180	<ul style="list-style-type: none"> - Podręcznik „Project 2” (4th Edition/) Wyd. Oxford – 14 szt.; - „ Oxford Explorers 3” – 6szt.; - ryza papieru – 20 szt. (zamiast notatnika, dzieci będą pracować metodą projektu); - długopis - 20 szt.; - ołówek - 20 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie języka angielskiego.
SP Nr 4	2.12	Język angielski	IX.2018	20	3	60	180	<ul style="list-style-type: none"> - Podręcznik „Project 4” (4th 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe z

			– VI.2019					<ul style="list-style-type: none"> Edition/) Wyd. Oxford – 14 szt.; – „Oxford Explorers 3” – 6szt.; – ryza papieru – 20 szt. (zamiast notatnika, dzieci będą pracować metodą projektu); – długopis - 20 szt.; – ołówek - 20 szt. 	przygotowaniem pedagogicznym w zakresie języka angielskiego.
SP Nr 4	2.13	Język niemiecki	IX.2017 – VI.2018	20	3	60	180	<ul style="list-style-type: none"> – J.niemiecki „Punkt kl. 4” Podręcznik. Wyd. WSiP – 20 szt.; – J.niemiecki „Punkt kl. 4” Ćwiczenia.Wyd. WSiP – 20 szt.; – M. Kozubska „Gramatyka niemiecka w ćwiczeniach dla szkoły podstawowej”. Wyd. WSiP – 20 szt.; – zeszyt 60k – 20 szt.; – długopis – 20 szt.; – ołówek – 20 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie języka niemieckiego.
SP Nr 4	2.14	Język niemiecki	IX.2018 – VI.2019	20	3	60	180	<ul style="list-style-type: none"> – J.niemiecki „Punkt kl. 5” Podręcznik. Wyd. WSiP – 20 szt.; – J.niemiecki „Punkt kl. 5” Ćwiczenia.Wyd. WSiP – 20 szt.; – M. Kozubska „Gramatyka niemiecka w ćwiczeniach dla szkoły podstawowej”. Wyd. WSiP – 20 szt.; – zeszyt 60k – 20 szt.; – długopis – 20 szt.; 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie języka niemieckiego.

								– ołówek – 20 szt.	
SP Mostkowo	2.15	Matematyka	IX.2017 – VI.2018	16	3	30	90	– zbiór zadań z matematyki dla klasy VI i VII – 16 szt. – zeszyt w kratkę 60k – 16 szt. – ołówek – 16 szt. – linijka – 16 szt. – kalkulator – 16 szt.	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie matematyki.
SP Mostkowo	2.16	Przyroda	IX.2017 – VI.2018	15	3	30	90	– atlas geograficzny dla klas IV-VIII – 15 szt. – zeszyt w kratkę 60k – 15 szt. – długopis – 15 szt. – ołówek – 15 szt.	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie przyrody.
SP Mostkowo	2.17	Język niemiecki	IX.2017 – VI.2018	20	4	60	240	– Gramatyka niemiecka w ćwiczeniach dla szkoły podstawowej” Wyd. PWN – 20 szt. – K. Kotelczuk „Język niemiecki. Zbiór testów dla klasy IV, V, VI” – 20 szt. – K. Kotelczuk „Zbiór tekstów”, Wyd. Centrum Edukacji Szkolnej – 20 szt. – zeszyt w szerokie linie; – długopis – 20 szt.	Nauczyciel z wykształceniem wyższym i kwalifikacjami do nauczania języka niemieckiego
PG Nr 1	2.18	Matematyka	IX.2017 – VI.2018	15	2	30	60	– zeszyt A4 w kratkę 15 szt. – ołówek z gumką – 15 szt. – linijka – 15 szt. – cyrkiel na ołówki (maped) – 15 szt. – ekierka – 15 szt. – kątomierz – 15 szt.	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie matematyki.
PG Nr 1	2.19	Fizyka	IX.2017 – VI.2018	8	1	30	30	– zeszyt A4 w kratkę – 8 szt. – ołówek z gumką – 8 szt. – linijka – 8 szt.	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie fizyki.

								<ul style="list-style-type: none"> – cyrkiel na ołówki (maped) – 8 szt. – ekierka – 8 szt. – kątomierz – 8 szt. 	
PG Nr 1	2.20	Biologia	IX.2017 – VI.2018	8	1	30	30	<ul style="list-style-type: none"> – zeszyt A4 w kratkę – 8 szt. – ołówek z gumką – 8 szt. – linijka – 8 szt. – cyrkiel na ołówki (maped) – 8 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie biologii.
PG Nr 1	2.21	Informatyka	IX.2017 – VI.2018	24	3	30	90	<ul style="list-style-type: none"> – zeszyt A4 w kratkę – 24 szt. – ołówek z gumką 24 szt. – linijka – 24 szt. – cyrkiel na ołówki (maped) – 24 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie informatyki.
PG Nr 1	2.22	Chemia	IX.2017 – VI.2018	8	1	30	30	<ul style="list-style-type: none"> – zeszyt A4 w kratkę – 8 szt. – ołówek z gumką – 8 szt. – linijka – 8 szt. – cyrkiel na ołówki (maped) – 8 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie chemii.
PG Nr 1	2.23	Geografia	IX.2017 – VI.2018	8	1	30	30	<ul style="list-style-type: none"> – zeszyt A4 w kratkę – 8 szt. – ołówek z gumką – 8 szt. – linijka – 8 szt. – cyrkiel na ołówki (maped) – 8 szt. – ekierka – 8 szt. – kątomierz – 8 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie geografii.
PG Nr 1	2.24	Doradztwo zawodowe	IX.2017 – VI.2018	200	8	20	160	Nie wymagane	Nauczyciel z wykształceniem wyższym magisterskim i przygotowaniem pedagogicznym w zakresie doradztwa zawodowego
PG Nr 1	2.25	Język angielski	IX.2017 – VI.2018	15	2	60	120	<ul style="list-style-type: none"> – „Repetytorium gimnazjalne” Kolor fioletowy, Wyd. Pearson – 15 szt. – zeszyt 60k – 15 szt. 	Nauczyciel z wykształceniem wyższym magisterskim i przygotowaniem pedagogicznym w zakresie języka angielskiego

								<ul style="list-style-type: none"> - długopis -15 szt. - ołówek z gumką – 15 szt. 	
PG Nr 1	2.26	Język niemiecki	IX.2017 – VI.2018	15	2	60	120	<ul style="list-style-type: none"> - D. Kin, M. Ostrowska-Polak, A. Alisch, J. Szurmant „Repetitorium gimnazjalne” Kolor zielony, Wyd. Pearson – 15 szt. - zeszyt 60k – 15 szt. - długopis -15 szt. - ołówek z gumką – 15 szt. 	Nauczyciel z wykształceniem wyższym magisterskim i przygotowaniem pedagogicznym w zakresie języka niemieckiego
PG Nr 2	2.27	Matematyka + maraton dwudniowy dla 51 osób	IX.2017 – VI.2018	51	3	25	75	<ul style="list-style-type: none"> - zeszyt A4 w kratkę – 51 szt. - ołówek z gumką – 51 szt. - cyrkiel na ołówek (maped) – 51 szt. - linijka – 51 szt. - wycinanki – 51 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie matematyki. Znajomość programu gimnazjum z matematyki. Staż pracy w szkole min. 5 lat. Wymagany pisemny rozkład zajęć.
PG Nr 2	2.28	Informatyka z programowaniem	IX.2017 – VI.2018	30	3	60	180	<ul style="list-style-type: none"> - zeszyt A4 w kratkę – 30 szt. - ołówek z gumką – 30 szt. - linijka – 30 szt. - zestaw 3 cienkopisów – 30 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym w zakresie informatyki. Staż pracy w szkole min. 5 lat. Wymagany pisemny rozkład zajęć.
PG Nr 2	2.29	Matematyka-geografia + maraton dwudniowy dla 18 osób	IX.2017 – VI.2018	18	3	15	45	<ul style="list-style-type: none"> - zeszyt A4 w kratkę – 18 szt. - ołówek z gumką – 18 szt. - cyrkiel na ołówek (maped) – 18 szt. - linijka – 18 szt. - wycinanki – 18 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe przygotowaniem pedagogicznym i znajomością programu gimnazjum z matematyki i geografii. Staż pracy w szkole min. 5 lat. Wymagany pisemny rozkład zajęć.
PG Nr 2	2.30	Matematyka-fizyka + maraton dwudniowy dla 18	IX.2017 – VI.2018	18	3	15	45	<ul style="list-style-type: none"> - zeszyt A4 w kratkę – 18 szt. - ołówek z gumką – 18 szt. - cyrkiel na ołówek (maped) – 18 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe przygotowaniem pedagogicznym i znajomością programu gimnazjum z matematyki i fizyki.

		osób						<ul style="list-style-type: none"> - linijka – 18 szt. - wycinanki – 18 szt. 	Staż pracy w szkole min. 5 lat. Wymagany pisemny rozkład zajęć.
PG Nr 2	2.31	Matematyka-biologia + maraton dwudniowy dla 18 osób	IX.2017 – VI.2018	18	3	15	45	<ul style="list-style-type: none"> - zeszyt A4 w kratkę – 18 szt. - ołówek z gumką – 18 szt. - cyrkiel na ołówek (maped) – 18 szt. - linijka – 18 szt. - wycinanki – 18 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe przygotowaniem pedagogicznym i znajomością programu gimnazjum z matematyki i biologii. Staż pracy w szkole min. 5 lat. Wymagany pisemny rozkład zajęć.
PG Nr 2	2.32	Matematyka-chemia + maraton dwudniowy dla 18 osób	IX.2017 – VI.2018	18	3	15	45	<ul style="list-style-type: none"> - zeszyt A4 w kratkę – 18 szt. - ołówek z gumką – 18 szt. - cyrkiel na ołówek (maped) – 18 szt. - linijka – 18 szt. - wycinanki – 18 szt. 	Nauczyciel, wykształcenie wyższe przygotowaniem pedagogicznym i znajomością programu gimnazjum z matematyki i chemii. Staż pracy w szkole min. 5 lat. Wymagany pisemny rozkład zajęć.
PG Nr 2	2.33	Doradztwo zawodowe	IX.2017 – VI.2018	222	29	6	174	Nie wymagane	Nauczyciel z wykształceniem wyższym magisterskim i przygotowaniem pedagogicznym w zakresie doradztwa zawodowego. Staż pracy w szkole min. 3 lat. Wymagany pisemny rozkład zajęć.
PG Nr 2	2.34	Język niemiecki	IX.2017 – VI.2018	10	2	60	120	<ul style="list-style-type: none"> - „Repetitorium gimnazjalne” Kolor zielony, Wyd. Pearson – 10 szt. - Testy. Niemiecki egzamin gimnazjalny. Wyd. Edgard – 10 szt. - zeszyt 60k – 10 szt. - długopis -10 szt. - ołówek z gumką – 10 szt. 	Nauczyciel z wykształceniem wyższym i przygotowaniem pedagogicznym w języka niemieckiego. Staż pracy w szkole min. 5 lat. Wymagany pisemny rozkład zajęć.