

WTOREK – 27.10.2020

1	8.00 - 8.45	j. polski	<p>Temat: Bilbo Baggins – charakterystyka postaci. Cel: Zbieram materiał do charakterystyki postaci. Zapraszam na lekcję online zgodnie z planem. Jeśli nie możesz w niej uczestniczyć, znajdź w materiałach z zajęć plik „Bilbo Baggins charakterystyka”. Uważnie obejrzyj rysunek i odpowiedz pisemnie na pytania. Jeśli możesz i chcesz, wydrukuj obrazek, uzupełnij go informacjami o bohaterze i wklej do zeszytu. Ciepło pozdrawiam. Anna Kondratowicz.</p>
2	8.50 - 9.35	j. polski	<p>Temat: Jak udowodnić, że mam rację... Cel: Ćwiczę redagowanie wypowiedzi argumentacyjnej. Zapraszam na lekcję online zgodnie z planem. Jeśli nie możesz w niej uczestniczyć, przeczytaj przykładowy tekst o charakterze argumentacyjnym ze strony 99 podręcznika (tabela). Zanotuj, z jakich elementów się składa. Zastanów się, jak udowodnisz, że „Hobbit” to powieść fantasy. Zajrzyj do zadań z języka polskiego w Teams. Życzę udanego dnia. Anna Kondratowicz</p>
3	9.40 - 10.25	religia	<p>Temat: Młodzi Święci. Cel: poznaje najważniejsze fakty z życia młodych Świętych. Zapoznaj się z prezentacją - https://view.genial.ly/5f8f31ead5a5fb0d6c472827/presentation-mlodzi-swieci Na lekcji online omówimy zbliżające się uroczystości. Pozdrawiam mocno. Z Bogiem. Małgorzata Roszak</p>
4	10.35 - 11.20	matematyka	<p>Temat: Kąty w trójkątach i czworokątach (2) Cel: wiem, jaka jest suma kątów wewnętrznych w trójkącie i w czworokącie, umiem obliczać kąty w trójkątach i czworokątach Zadania, które rozwiążemy na lekcji: ze stron 31,32 z zeszytu ćwiczeń Powodzenia! Pozdrawiam. Renata Bartz</p>
5	11.40 - 12.25	technika	<p>Temat: Instalacje i opłaty domowe – cd. Cel: Odczytuję liczniki zużycia wody, gazu, prądu. Wymieniam jednostki w jakich rozlicza się media. Rozpoznaję instalacje w budynku mieszkalnym. Omawiam budowę instalacji wod-kan, co, cwu, elektrycznej, wentylacyjnej, gazowej. Dzień dobry. Na dzisiejszej lekcji omówimy instalację gazową i elektryczną (str.22-25) i wykonamy ćwiczenie: 6-11 w podręczniku. Pozdrawiam Jacek Kalinowski</p>

6	12.45 - 13.30	ANG gr. 2	<p>Temat: Prepositions of time.</p> <p>Cel: potrafię stosować przyimki czasu: in, on, at.</p> <p>Na dzisiejszej lekcji będziemy ćwiczyć użycie przyimków: in, on, at. Wykonamy ćwiczenia w podręczniku, tj. Ex.2, 3, 4, 5 / 25. Zapraszam na lekcję online wg planu.</p> <p>Miłego dnia!</p> <p>Anna Krychowiak</p>
---	---------------	-----------	--

WTOREK – 27.10.2020

3	9.40 - 10.25	ANG gr. 1	Subject: My family – reading. Ćwiczenie umiejętności czytania ze zrozumieniem. Aim: Potrafię zrozumieć tekst o członkach rodziny oraz opowiedzieć o nich używając przymiotników opisujących osobowość. Dzień dobry, na dzisiejszej lekcji będziemy czytać tekst o rodzinie i opowiadać jacy są członkowie naszej rodziny. Wykonamy zadania 1,2,3,4,5,6 ze strony 17 z podręcznika oraz zadania 1 i 3 ze strony 10 w ćwiczeniach. Pozdrawiam. <i>Edyta Czarcińska</i>
		ANG gr. 2	Subject: Shopping – zakupy. Aim: Znam słownictwo związane z zakupami Kochani! Na dzisiejszej lekcji zapoznamy się ze słownictwem dotyczącym zakupów. Wykonamy ćwiczenia od 1-7 na stronach 24,25 w podręczniku, a w ćwiczeniach str. 14 jeśli nie zdążymy na lekcji. Do zobaczenia na lekcji! Magdalena Wardalinska
4	10.35 - 11.20	j. polski	Temat: Orfeusz i Eurydyka – historia miłości silniejszej niż śmierć. Cel: Znam treść mitu. Poprawnie zapisuję plan zdarzeń. Zapraszam na lekcję online według stałego planu. Jeśli nie możesz w niej uczestniczyć, przeczytaj mit o Orfeuszu i Eurydyce (podręcznik str. 117). Zapisz ramowy plan zdarzeń. Zastanów się, jakie prawdy o człowieku i życiu można odczytać z utworu (zadanie nr 4, str. 119). Ciepło pozdrawiam, życząc zdrowia i uśmiechów. Anna Kondratowicz
5	11.40 - 12.25	j. polski	Temat: Sprawdzam siebie... Cel: Czytam ze zrozumieniem. Zapraszam na lekcję online zgodnie z planem lekcji. Jeśli nie możesz w niej uczestniczyć, otwórz podręcznik na stronie 120 i przeczytaj tekst „Ojciec i syn”. Wykonaj pisemnie zadania: 1, 2, 3, 4, 5 oraz 9 i 10. Podczas kolejnej lekcji pochwalisz się swoją pracą. Do zobaczenia. Anna Kondratowicz
6	12.45 - 13.30	matematyka	Temat: Odcinki i okręgi Cel: znam zależności między czworokątami a okręgiem. Na dzisiejszej lekcji rozwiążemy zadania 8/44 oraz zad. 10, 11, 12/45 Pozdrawiam, Maria Breza-Guściora
7	13.50 - 14.35	geografia	Temat: Ruch obrotowy Ziemi cz.I Cel: Znam cechy ruchu obrotowego Ziemi oraz jego następstwa. Wiem, do czego służy gnomon oraz jak się zmienia

			<p>kąt padania promieni słonecznych w ciągu dnia i w ciągu roku.</p> <p>Dzień dobry,</p> <p>na dzisiejszej lekcji omówimy cechy ruchu obrotowego Ziemi oraz jego następstwa. Rozwiążemy w zeszycie ćwiczeń zad.1, 2 i 3 str. 20-21</p> <p>Zapraszam na lekcję online wg planu.</p> <p>Gorąco pozdrawiam</p> <p>Michał Marchlewski</p>
8	14.40 - 15.25	B	<p>Temat: Ćwiczenia pracy ramion do stylu dowolnego – kraula w warunkach domowych.</p> <p>Cel: Potrafię wykonać ćwiczenia poprawiające technikę pracy ramion do kraula.</p> <p>Obejrzyjcie proszę film, który pokazuje w jaki sposób w warunkach domowych można wykonać ćwiczenia poprawiające technikę prawidłowej pracy ramion w stylu dowolnym – kraulu.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=x9F7pqqvkw0&feature=youtu.be Przyjemnych ćwiczeń i powodzenia!</p> <p>Zapraszam na lekcję on-line zgodnie z planem lekcji.</p> <p>Pozdrawiam i do zobaczenia.</p> <p>Olgierd Chytrowski</p>

WTOREK – 27.10.2020			
5	11.40 - 12.25	WDŻ	T: Dojrzewam do kobiecości. (lekcja dla grupy dziewcząt) Cel: Poznanie zmian fizycznych okresu dojrzewania. Na dzisiejszej lekcji porozmawiamy o istotnych cechach kobiecości i męskości, o zmianach fizycznych, które przygotowują organizm dziewcząt do roli macierzyństwa. Zapraszam na lekcję! M. Cesarz
6	12.45 - 13.30	matematyka	Temat: Kalendarz i czas. Cel: Potrafię na podstawie danych określić dzień tygodnia, miesiąc, rok, wiek oraz sprawdzić czy dany rok jest przestępny. Dzień dobry, na dzisiejszej lekcji będziemy na podstawie danych określać dzień tygodnia, miesiąc, rok, wiek. Rozwiążemy zadania: 1, 2 e, f, g, h, i, 4, 5, 6, 9 ze stron 70, 71. Zadania dla chętnych 3, 7, 8 ze strony 71 <i>Powodzenia!!!</i> <i>Życzę Wam miłego dnia i dużo zdrowia</i> <i>Beata Piątkowska</i>
7	13.50 - 14.35	j.polski	Temat: Myśl pozytywnie! cel: tworzę ustną wypowiedź na zadany temat. Po zapisaniu tematu i celu zastanów się, co można zrobić, gdy mamy życiowego pecha i nic nam się nie udaje? Następnie przeczytaj tekst z podręcznika (str. 63) O 14.00 zaloguj się na Teams i spotkaj ze mną na lekcji on-line – wówczas porozmawiamy o nim i wspólnie wykonamy zadania.
8	14.40 - 15.25	plastyka	Temat: Eko – rzeźba. Cel: Dowiadujemy się jakie są rodzaje rzeźby i tworzymy własną eko-rzeźbę. - przeczytamy wiadomości z podręcznika str. 75-81 - wykonamy eko – rzeźbę z surowców wtórnych. Przygotuj zużyte opakowania, z których wykonasz rzeźbę, nożyczki, klej, folię aluminiową, kolorowy papier samoprzylepny, taśmę ozdobną i dwustronnie klejącą (do wyboru to co masz) -obejrzyj przykłady: https://www.google.com/search?q=rze%C5%BAbA+recyklingowa+z+butelek&tbm=isch&client=firefox-b-d&hl=pl&sa=X&ved=2ahUKEwjG14L8_83sAhXN1qQKHSZ1AiMQrNwCKAB6BQgBENIB&biw=652&bih=582#imgre=m799KkZpd6DWXM Pozdrawiam Was serdecznie! Do zobaczenia na video-czacie! Anna Koprowska
9	15.30 - 16.15	geografia	Temat: Ruch obrotowy Ziemi cz.I Cel: Znam cechy ruchu obrotowego Ziemi oraz jego następstwa. Wiem, do czego służy gnomon oraz jak się zmienia kąt padania promieni słonecznych w ciągu dnia i w ciągu roku. Dzień dobry, na dzisiejszej lekcji omówimy cechy ruchu obrotowego Ziemi oraz jego następstwa. Rozwiążemy w zeszycie ćwiczeń zad.1,

			<p>2 i 3 str. 20-21</p> <p>Zapraszam na lekcję online wg planu.</p> <p>Gorąco pozdrawiam</p> <p>Michał Marchlewski</p>
10	16.20 - 17.05	B	<p>Temat: Ćwiczenia pracy ramion do stylu dowolnego – kraula w warunkach domowych.</p> <p>Cel: Potrafię wykonać ćwiczenia poprawiające technikę pracy ramion do kraula.</p> <p>Obejrzyjcie proszę film, który pokazuje w jaki sposób w warunkach domowych można wykonać ćwiczenia poprawiające technikę prawidłowej pracy ramion w stylu dowolnym – kraulu.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=x9F7pqqvkwo&feature=youtu.be Przyjemnych ćwiczeń i powodzenia!</p> <p>Zapraszam na lekcję on-line zgodnie z planem lekcji.</p> <p>Pozdrawiam i do zobaczenia.</p> <p>Olgierd Chytrowski</p>
10	16.20 - 17.05	B	<p>Temat: Ćwiczenia pracy ramion do stylu dowolnego – kraula w warunkach domowych.</p> <p>Cel: Potrafię wykonać ćwiczenia poprawiające technikę pracy ramion do kraula.</p> <p>Obejrzyjcie proszę film, który pokazuje w jaki sposób w warunkach domowych można wykonać ćwiczenia poprawiające technikę prawidłowej pracy ramion w stylu dowolnym – kraulu.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=x9F7pqqvkwo&feature=youtu.be Przyjemnych ćwiczeń i powodzenia!</p> <p>Zapraszam na lekcję on-line zgodnie z planem lekcji.</p> <p>Pozdrawiam i do zobaczenia.</p> <p>Kalina Sebastianowicz-Woźniak</p>

WTOREK – 27.10.2020

3	9.40 - 10.25	H	Temat: Ćwiczenia poprawiające technikę dryblingu. Cel: Kontrola krążka lub piłki do dryblingu. Szybkie ręce. Spotkanie online. Trzymajcie się chłopcy w zdrowiu. Sławomir Szachniewicz
		B	Temat: Kurs na młodszego ratownika WOPR – Karta umiejętności. Cele: Uczniowie poznają wymagania minimalne pozwalające na zdobycie stopnia młodszego ratownika WOPR. Lekcja on-line, zapraszam, trener Tomasz Lubaszewski
4	10.35 - 11.20	H	Temat: Dyscypliny olimpijskie na wesoło Cel: Znam przynajmniej 7 konkurencji rozgrywanych w ramach igrzysk olimpijskich Instrukcja: obejrzyj filmik klikając w link: https://www.youtube.com/watch?v=0BSuXfMU3CM&list=PL75WpgEj_KA1CbqwLPDvvggQV_y-xxlKpw -zastanów się jakie konkurencje potrafisz nazwać (pomogą Ci w tym angielskie nazwy – wystarczy je przetłumaczyć) Postaraj się zapamiętać przynajmniej 7 z nich. Ze sportowym pozdrowieniem, trener Sławomir Szachniewicz
		B	Temat: Kraul sprinterski. Cel: uczeń poznaje technikę pracy prostymi ramionami w sprincie kraulem. https://youtu.be/II0JmQ-XkL0 obejrzyj krótki film instruktażowy, przeanalizuj każdy ruch pływaczki
5	11.40 - 12.25	j.polski	Lekcja odwołana.
6	12.45 - 13.30	matematyka	Temat: Kąty. Cel: Rysuję kąty o danej mierze. Rozpoznaję kąty: wierzchołkowe, przyległe oraz kąty utworzone przez trzy proste. Ustalam ich miary. Dzień dobry, na dzisiejszej lekcji będziemy rozpoznawali kąty wierzchołkowe, przyległe, naprzemianległe i odpowiadające i ustalali ich miary. Przypomnimy sobie w jaki sposób rysuje się kąty o danej mierze przy pomocy kątomierza. Rozwiążemy zadania z podręcznika: 1 i 4 str. 60 oraz 8 i 10 str. 61. Rozwiążemy także zadania z ćwiczeń: 1, 2, 3 str. 29 oraz 4 str. 30. <i>Zostańcie w domu i do zobaczenia na lekcji on-line! Trzymajcie się zdrowo! Iwona Koperska</i>
7	13.50 - 14.35	INF gr. 1	Temat: Demokratyczne wybory. Wykres jako sposób prezentacji danych. Cel: Dobieram typ wykresu do danych. Zmieniam styl i kolor wykresu. Dodaję i uzupełniam tytuły osi. Dzień dobry. Na dzisiejszych zajęciach zajmiemy się dostosowywaniem wykresu do naszych potrzeb (str. 31-34). Pozdrawiam Jacek Kalinowski

		INF gr. 2	<p>Temat: Demokratyczne wybory. O tworzeniu wykresów</p> <p>Cel: potrafię prezentować dane na wykresie.</p> <p>Drodzy Uczniowie!!!</p> <p>Na dzisiejszej lekcji dowiecie się, jak w arkuszu kalkulacyjnym przedstawić wyniki głosowania w postaci graficznej. Będziemy tworzyć różnego rodzaju typy wykresów.</p> <p><i>Do zobaczenia! Monika Marciniak</i></p>
8	14.40 - 15.25	geografia	<p>Temat: Ruch obrotowy Ziemi cz.I</p> <p>Cel: Znam cechy ruchu obrotowego Ziemi oraz jego następstwa. Wiem, do czego służy gnomon oraz jak się zmienia kąt padania promieni słonecznych w ciągu dnia i w ciągu roku.</p> <p>Dzień dobry,</p> <p>na dzisiejszej lekcji omówimy cechy ruchu obrotowego Ziemi oraz jego następstwa. Rozwiążemy w zeszycie ćwiczeń zad.1, 2 i 3 str. 20-21</p> <p>Zapraszam na lekcję online wg planu.</p> <p>Gorąco pozdrawiam</p> <p>Michał Marchlewski</p>
9	15.30 - 16.15	biologia	<p>Temat: Parzydełkowce – najprostsze zwierzęta tkankowe.</p> <p>Cel: Znam środowisko życia i budowę parzydełkowców.</p> <p>Dzień dobry,</p> <p>na dzisiejszej lekcji poznacie przedstawicieli parzydełkowców (podręcznik, str.30-31), ich środowisko i tryb życia oraz budowę (podręcznik, str. 29). Omówimy również znaczenie parzydełkowców w przyrodzie i dla człowieka (podręcznik, str.32).</p> <p>Wykonamy ćw. 2 str.32 z podręcznika.</p> <p>Pozdrawiam. Trzymajcie się zdrowo!</p> <p>Ewa Skrzyszewska</p>

WTOREK – 27.10.2020

3	9.40 - 10.25	technika	<p>Temat: Instalacje i opłaty domowe – cd.</p> <p>Cel: Odczytuję liczniki zużycia wody, gazu, prądu. Wymieniam jednostki w jakich rozlicza się media. Rozpoznaję instalacje w budynku mieszkalnym. Omawiam budowę instalacji wod-kan, co, cwu, elektrycznej, wentylacyjnej, gazowej.</p> <p>Dzień dobry.</p> <p>Na dzisiejszej lekcji omówimy instalację gazową i elektryczną (str.22-25) i wykonamy ćwiczenie: 6-11 w podręczniku.</p> <p>Pozdrawiam Jacek Kalinowski</p>
4	10.35 - 11.20	INF gr. 1	<p>Temat: Demokratyczne wybory. Wykres jako sposób prezentacji danych.</p> <p>Cel: Dobieram typ wykresu do danych. Zmieniam styl i kolor wykresu. Dodaję i uzupełniam tytuły osi.</p> <p>Dzień dobry.</p> <p>Na dzisiejszych zajęciach zajmiemy się dostosowywaniem wykresu do naszych potrzeb (str. 31-34).</p> <p>Pozdrawiam Jacek Kalinowski</p>
		ANG gr. 2	<p>Subject: My family – reading. Ćwiczenie umiejętności czytania ze zrozumieniem.</p> <p>Aim: Potrafię zrozumieć tekst o członkach rodziny oraz opowiedzieć o nich używając przymiotników opisujących osobowość.</p> <p>Dzień dobry,</p> <p>na dzisiejszej lekcji będziemy czytać tekst o rodzinie i opowiadać jacy są członkowie naszej rodziny. Wykonamy zadania 1,2,3,4,5,6 ze strony 17 z podręcznika oraz zadania 1 i 3 ze strony 10 w ćwiczeniach.</p> <p>Pozdrawiam. <i>Edyta Czarcińska</i></p>
5	11.40 - 12.25	geografia	<p>Temat: Ruch obrotowy Ziemi cz.I</p> <p>Cel: Znam cechy ruchu obrotowego Ziemi oraz jego następstwa. Wiem, do czego służy gnomon oraz jak się zmienia kąt padania promieni słonecznych w ciągu dnia i w ciągu roku.</p> <p>Dzień dobry,</p> <p>na dzisiejszej lekcji omówimy cechy ruchu obrotowego Ziemi oraz jego następstwa. Rozwiążemy w zeszycie ćwiczeń zad.1, 2 i 3 str. 20-21</p> <p>Zapraszam na lekcję online wg planu.</p> <p>Gorąco pozdrawiam</p> <p>Michał Marchlewski</p>
6	12.45 - 13.30	j.polski	Lekcja odwołana.
7	13.50 - 14.35	matematyka	<p>Temat: Kalendarz i czas.</p> <p>Cel: Potrafię na podstawie danych określić dzień tygodnia, miesiąc, rok, wiek oraz sprawdzić czy dany rok jest przestępny.</p> <p>Dzień dobry,</p>

			<p>na dzisiejszej lekcji będziemy na podstawie danych określać dzień tygodnia, miesiąc, rok wiek. Rozwiążemy zadania: 1, 2 e, f, g, h, i, 4, 5, 6, 9 ze stron 70, 71. Zadania dla chętnych 3, 7, 8 ze strony 71</p> <p><i>Powodzenia!!!</i></p> <p><i>Życzę Wam milego dnia i dużo zdrowia</i></p> <p><i>Beata Piątkowska</i></p>
8	14.40 - 15.25	zaj.wych.	<p>Temat: Zrób sobie śniadanie! Jak przygotować zdrowe śniadanie do szkoły? Cel: Uczniowie mają świadomość, jak decydujący wpływ ma odżywianie się na ich zdrowie fizyczne, samopoczucie i sprawność intelektualną. Uczniowie znają wartości odżywcze i kaloryczność podstawowych produktów spożywczych i są w stanie prawidłowo komponować swoją dietę. Do zobaczenia! Monika Cesarz</p>
9	15.30 - 16.15	WF	<p>Temat: System gry 1:4:4:2</p> <p>Cel: Rozwinę wyobraźnię taktyczną w piłce nożnej</p> <p>Chłopcy spotykamy się na lekcji on line. Obejrzymy i przeanalizujemy filmy na temat systemu 1:4:4:2.</p> <p>Do zobaczenia! Adam Marciniak</p>
		WF	<p>Temat: Trening funkcjonalny</p> <p>Cel: Pracuję nad ogólną sprawnością, dbam o odporność</p> <p>Zapraszam na lekcję online w stroju sportowym</p> <p>Małgorzata Szymkiewicz-Słońska</p>
10	16.20 - 17.05	WF	<p>Temat: System gry 1:4:4:2</p> <p>Cel: Rozwinę wyobraźnię taktyczną w piłce nożnej</p> <p>Chłopcy spotykamy się na lekcji on line. Obejrzymy i przeanalizujemy filmy na temat systemu 1:4:4:2.</p> <p>Do zobaczenia! Adam Marciniak</p>
		WF	<p>Temat: Trening funkcjonalny</p> <p>Cel: Pracuję nad ogólną sprawnością, dbam o odporność</p> <p>Zapraszam na lekcję online w stroju sportowym</p> <p>Małgorzata Szymkiewicz-Słońska</p>

WTOREK – 27.10.2020

1	8.00 - 8.45	j.polski	Temat: Kartka z dziennika Bilba Bagginsa Cel: Tworzę dziennik, wcielając się w postać bohatera. Zapraszam Cię na zajęcia za pośrednictwem Teams. Wybierz jedną przygodę Bilba Bagginsa i w jego imieniu stwórz kartkę z dziennika. Miłej pracy! Aneta Stasiak
2	8.50 - 9.35	j.polski	Temat: Świat baśniowych postaci, stworów i stworków w powieści Hobbit J.R.R. Tolkiena Cel: Przygotowuję leksykon Tolkienowskich bohaterów, tworząc ich charakterystykę. Zapraszam Cię na zajęcia za pośrednictwem Teams. Wyszukaj w tekście powieści odpowiednie fragmenty dotyczące postaci. Charakteryzując poszczególnych bohaterów uwzględnij następujące informacje: Jak wyglądali? • Jaki tryb życia prowadzili? • Co lubili, a za czym nie przepadali? • Jak spędzali czas? • Jakie mieli szczególne właściwości i umiejętności? Powodzenia! Aneta Stasiak
3	9.40 - 10.25	biologia	lekcja odwołana
4	10.35 - 11.20	matematyka	Temat: Proste, odcinki, okręgi i koła Cel: znam różne położenia prostych, znam pojęcia okrąg, promień, średnica, cięciwa Na dzisiejszej lekcji wykonamy przypomnimy sobie pojęcia proste, odcinki, prostopadłe, równoległe, okrąg, koło, promień, cięciwa, średnica. Rozwiążemy zadania 2/43 oraz 3, 5, 7/44 Do zobaczenia, Maria Breza-Guściora
5	11.40 - 12.25	INF gr. 1	Temat: Demokratyczne wybory. O tworzeniu wykresów Cel: potrafię prezentować dane na wykresie. Drodzy Uczniowie!!! Na dzisiejszej lekcji dowiecie się, jak w arkuszu kalkulacyjnym przedstawić wyniki głosowania w postaci graficznej. Będziemy tworzyć różnego rodzaju typy wykresów. Do zobaczenia! Monika Marciniak
		ANG gr. 2	Subject: My family – reading. Ćwiczenie umiejętności czytania ze zrozumieniem. Aim: Potrafię zrozumieć tekst o członkach rodziny oraz opowiedzieć o nich używając przymiotników opisujących osobowość. Dzień dobry, na dzisiejszej lekcji będziemy czytać tekst o rodzinie i opowiadać jacy są członkowie naszej rodziny. Wykonamy zadania 1,2,3,4,5,6 ze strony 17 z podręcznika oraz zadania 1 i 3 ze strony 10 w ćwiczeniach. Pozdrawiam. Edyta Czarcińska

