

7a	Zadania na 25 – 29 maja 2020 r.
religia/etyka	Kontynuacja tematu z ubiegłego tygodnia Lekcja online 25.05.2020 godz. 10:00-10:30
język polski	T: Zdanie złożone podrzędnie przydawkowe- lekcja Teams T: “Ciemno wszędzie, głucho wszędzie” - misterium Dziadów. “Dziady “cz.II - lekcja Teams T: Spotkanie dwóch światów. “Dziady “cz. II. Materiały dostępne na Teams
język angielski	Grupa K. Kmieciak Lekcja Teams poniedziałek 8.55 “Revision - unit 7”, Piątek 9.50 “No time for crime – wprowadzenie do unitu 8” Grupa A. Jank lekcja Teams
język niemiecki	Mein Tagesablauf- Mój przebieg dnia Pełen opis lekcji na Teamsach w plikach. Zajęcia online 29.05-8.30 zapraszam
muzyka	Muzyka improwizowana - Teams
plastyka	W ramach tematu jak mówić o dziełach sztuki - architektura, obejrzyj filmy – projekt domy architekta R. Koniecznego, Filharmonia Szczecińska, Żagiel Liebskinda oraz o stylach w architekturze. Wybierz się też na architektoniczną wycieczkę do Wenecji. Pomyśl o cechach charakterystycznych stylów architektonicznych oraz zapamiętaj, jak opisywać budowle. https://www.youtube.com/watch?v=H25oKuVgWEY https://www.youtube.com/watch?v=6MwM4zVwri4 https://www.youtube.com/watch?v=P5rnoC78HGg https://www.youtube.com/watch?v=TLaCN355r5M https://www.youtube.com/watch?v=o-eksVpZxp8 KONTYNUACJA
historia	LEKCJA ON-LINE -wtorek 26.05.2020r, godz. 13.20 – 13.50 Microsoft Teams, T: Rewolucja w Rosji. -proszę przepisać notatkę do zeszytu (załącznik) -ciekawostki, które warto znać (załącznik) -filmy, które warto zobaczyć (załącznik) -quiz dla chętnych (załącznik)
biologia	Kontynuacja hodowli rośliny z bulwy ziemniaka (do końca maja lub dłużej) – ćwiczymy cechy DOBREGO BADACZA: cierpliwość i systematyczność. Lekcja online Teams czwartek 28 maja godz.13.00 T: Męski układ rozrodczy – budowa i działanie. (przeczytaj przed lekcją temat w podręczniku str. 215-217); T: Budowa i działanie żeńskiego układu rozrodczego. (przeczytaj przed lekcją temat w podręczniku str. 218-220);
geografia	Rozwój dużych miast a zmiany w strefach podmiejskich. Przeczytaj temat str. 178-180 w podręczniku. Wykonaj w zeszycie ćwiczeń zadanie 1, 2 i 3 str. 108. Odpowiedzi prześlij do 28.05.2020 na e-mail: b.trebicka@sp26gdynia.pl
matematyka	25.05.2020 Temat: Objętość prostopadłościanu i sześcianu. <i>Obejrzyj filmy:</i> https://www.youtube.com/watch?v=SAC3K9zJXc0

	<p>https://www.youtube.com/watch?v=Foe58Vp7S9A Przepisz do zeszytu wzory na objętość prostopadłościanu i sześcianu ze strony 274. Rozwiąż w zeszytce i zeszytce ćwiczeń. Zeszyt ćwiczeń ćw. 1 i 2 str. 113 Podręcznik zad.2 str. 276 26.05.2020 Temat: Objętość graniastosłupa. <i>Obejrzyj filmy:</i> https://www.youtube.com/watch?v=i06eA4UnfoA https://www.youtube.com/watch?v=S8HrnyYJBN8 Przepisz do zeszytu wzór na objętość graniastosłupa ze strony 280. Zapoznaj się z przykładami w podręczniku strona 280. Rozwiąż w zeszytce i zeszytce ćwiczeń. Zeszyt ćwiczeń ćw. 1 str. 115 Podręcznik zad.1 str. 281 28.05.2020 Temat: Obliczanie objętości graniastosłupów. Rozwiąż w zeszytce i zeszytce ćwiczeń. Zeszyt ćwiczeń ćw. 2 str. 115 Podręcznik zad.2 str. 281</p>
chemia	Rozpuszczalność substancji w wodzie- wykonaj zadania z podręcznika 1,2,3/183 po omówieniu tematu na lekcji on-line.
fizyka	Temat w załączniku. Lekcja on-line śr. 14.00
informatyka	Blender - ćwiczenia wideolekcja Teams
wychowanie fizyczne	<p>Zestaw ćwiczeń nr 18 (25.05.20 r. - 27.05.20 r.) Klasa 7 a stacjonarne (w domu): - ćwiczenie korekcyjne i profilaktyczne (płaskostopie - rolowanie stopy, rozszerzanie palców, przysiad do kąta 90 stopni) - teoria rodzaju tkanki tłuszczowej https://motywator dietetyczny.pl/2020/05/8-rodzajow-tkanki-tluszczowej-ktore-wartoznac-to-pomoze-zrozumiec-ci-proces-odchudzania-i-tycia/</p> <p>na zewnątrz (na powietrzu może być ogród, balkon, taras, przy otwartym oknie, boisko, plaża, park, las itp.): - kozłowanie w biegu w piłce ręcznej (15 długości boiska) - kozłowanie w biegu w koszykówce (25 długości boiska) - prowadzenie w biegu w piłce nożnej (15 długości boiska)</p> <p>Zestaw ćwiczeń nr 19 (28-29.05.20 r.) Klasa 7 a stacjonarne (w domu): - ćwiczenia plyometryczne (skoki w miejscu, w przód, w tył w bok, po kwadracie, obunóż, jedenonóż, na schodach przez przeszkodę itp.) - teoria na temat tętna i pomiaru tętna https://slideplayer.pl/slide/826007/</p> <p>na zewnątrz (na powietrzu może być ogród, balkon, taras, przy otwartym oknie, boisko, plaża, park i las itp.): - żonglerka w marszu w piłce nożnej (15 szerokości boiska)</p>

	<p>- odbicia w marszu sposobem górnym i dolnym w siatkówce (15 szerokości boiska) - rzut piłką palantową (25 powtórzeń)</p> <p>pozdrawiam ☺ Marek Leszczyński</p> <p>Dziewczęta, zadania w załączniku ☺</p>
doradztwo zawodowe	<p>SYTUACJE Z ŻYCIA</p> <p>1.Przypomnij sobie 3 znaczące sytuacje ze swojego życia, które dały ci poczucie sprawstwa- wpływu na sytuację, niezależnie czy dotyczyły kontaktu z rówieśnikami, kariery lub innych spraw. Sytuacje te powinny ukazać twoje "sprawcze ja", kiedy to motywacja wypływa ze szczerego pragnienia "chcę to robić", a nie "muszę to zrobić".Np. Chciałam nauczyć się pływać, a nie " musiałam".</p> <p>Chcę..... Chcę... Chcę...itd</p> <p>2.Opisz je w kilku zdaniach na oddzielnej kartce.</p> <p>3.Następnie zastanów się, co one o tobie mówią. Wypisz swoje umiejętności, postawy, cechy charakteru, które zauważasz :))</p> <p>1 SYTUACJA 2 SYTUACJA 3 SYTUACJA</p> <p>Jeśli została wypełniona cała kartka- gratuluję pomysłowości i determinacji! Otóż został wykreowany solidny zestaw marzeń do spełniania.</p>
WDŹ	Lekcja on line 1 czerwca - zapraszam
język kaszubski	Materiały w załączniku