

przedmiot	Zadania do wykonania	Termin oddania prac	nauczyciel	Lekcja on-line
Język polski	Temat: Życie jako labirynt. Temat: W labiryncie życia. A. Onichimowska "Lot Komety" (fragment).	17.04. notes OneNote	Iwona Czerwińska-Dołhy	czat MS Teams
matematyka	<b>Temat: Przekształcanie wzorów.</b> Proszę obejrzeć film: <a href="https://pistacja.tv/film/mat00371-przekształcenia-wzorow?playlist=281">https://pistacja.tv/film/mat00371-przekształcenia-wzorow?playlist=281</a> Następnie zrobić w zeszyte zadania z podręcznika: 1, 2, 3, 4, 5 strona 210	poniedziałek 20.04.20 będzie kartkówka z tego tematu (test Forms)	Małgorzata Znosko	Konsultacje czat Teams
Język angielski	Personal e-mail - ćwiczenia w pisaniu. poznaj się ze zwrotami w podręczniku na str. 63. 2. Przeczytaj e-mail. 3. Wykonaj zadanie: <a href="https://wordwall.net/resource/749922/angielski/personal-email-describing-place">https://wordwall.net/resource/749922/angielski/personal-email-describing-place</a>  4. Napisz e-mail ćw. 5 str. 63 (szczegóły w Teams)	Prześlij pracę w MS Teams Do 20.04	Iwona Grzywna <a href="mailto:grzywna.iwona@zso8gdynia.pl">grzywna.iwona@zso8gdynia.pl</a>	Czat Teams
historia	Walka o granicę wschodnią.	Zapoznać się z materiałem wideo na lekcję - szczegóły w Teams	Joanna Leszczuk, czat Teams	Piątek, 11.00-11.30
Informatyka	Zadanie jest w MS Teams	19.04.2020	Jarostaw Rogożeński	Przez MS Teams

	<p>Temat 15: Projektowanie tabeli i stosowanie funkcji arkusza kalkulacyjnego</p> <p>Instrukcja <a href="https://youtu.be/66waz0AbBuU">https://youtu.be/66waz0AbBuU</a></p> <p>Jeśli posiadasz książkę przejdź do punktu 4, jeśli nie masz książki zacznij od punktu 1.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. W przeglądarce internetowej wpisz adres: <a href="http://www.dlaucznia.migra.pl">www.dlaucznia.migra.pl</a></li><li>2. Wybierz swoją książkę.</li><li>3. Wybierz Podręcznik online</li><li>4. Zrealizuj ćwiczenia: 1, 2, 3, 4 z stron: 169 - 171.</li><li>5. Arkusz kalkulacyjny potrzebny do realizacji tematu (do wyboru):<ul style="list-style-type: none"><li>-LibreOffice Calc (do pobrania bezpłatnie w ramach pakietu LibreOffice) <a href="https://www.libreoffice.org/download/download/">https://www.libreoffice.org/download/download/</a></li><li>-Arkusze Google (wersja online bezpłatnie - wystarczy mieć konto google (android)) <a href="https://www.google.pl/intl/pl/sheets/about/">https://www.google.pl/intl/pl/sheets/about/</a></li><li>-Microsoft Excel (wersja online bezpłatna - wystarczy założyć konto na <a href="http://www.office.com">www.office.com</a>)</li><li>-Microsoft Excel (licencja płatna w ramach pakietu Microsoft Office)</li></ul></li></ol> <p>Zrobione zadanie dodajemy jako załącznik w ZADANIU (dodaj moją pracę, następnie w prawym górnym rogu wciśnij PRZEŚLIJ), nie tutaj w czacie/ogłoszeniach. Termin do 19.04.2020</p>			
--	--	--	--	--

chemia	<p>W oparciu o lekcję przesłaną 07 kwietnia wykonaj zadania , które zostaną przesłane mailem w czwartek. Rozwiązania zadań należy przesłać na adres: <a href="mailto:kolasa.zofia@zso8gdynia.pl">kolasa.zofia@zso8gdynia.pl</a> . Jest to praca obowiązkowa dla wszystkich – nie na ocenę. Proszę o samodzielne wykonanie zadań oraz o wyraźne i czytelne zapisy. We wszystkich zadaniach korzystamy z wykresów rozpuszczalności ze str. 178.</p>	20.04.2020	Zofia Kolasa <a href="mailto:kolasa.zofia@zso8gdynia.pl">kolasa.zofia@zso8gdynia.pl</a>	W razie problemów proszę pisać na podany adres
Fizyka	<p>Zobaczenie filmu z prezentacją podczas lekcji online w czwartek Wykonanie rakiety i przesłanie zdjęcia w formularzu: <a href="https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=f3fL46QpUazWefgFlhFRuuNljnS1ARDqxUmBpL7UN9UQUpEVUdKUDhYUkpDNUVXM1pKTVMwUDgySC4u">https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=f3fL46QpUazWefgFlhFRuuNljnS1ARDqxUmBpL7UN9UQUpEVUdKUDhYUkpDNUVXM1pKTVMwUDgySC4u</a></p>	19.04 (niedziela)	Reczek.paula@zso8gdynia.pl	Czwartek 9:50-10:20 lekcja online w Teamsach
Wychowanie Fizyczne chłopcy	<p>Z poznanych wcześniej ćwiczeń tworzymy własny trening obwodowy. Wybieramy 6 ćwiczeń, które będziemy w najbliższym tygodniu wykonywać. Wykonujemy każde ćwiczenie po kolei po 45 sec. Przerwa między ćwiczeniami powinna trwać 10- 15 sec. Po wykonaniu tych 6 ćwiczeń robimy sobie przerwę 4 min po czym znowu wykonujemy każde ćwiczenie po 45 sec. ZWRÓĆ UWAGĘ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aby ćwiczenia na daną partię mięśniową nie znajdowały się jedna po drugiej ( jeżeli w ćwiczeniu nr 1 robię przysiady czyli ćwiczenia na mięśnie nóg to w ćwiczeniu nr 2 nie powinny być wykroki czyli ponownie ćwiczenia na mięśnie nóg)</li> </ol>	Do 19.04	Damian Biniewicz <a href="mailto:Biniewiczdamian@zso8gdynia.pl">Biniewiczdamian@zso8gdynia.pl</a>	Konsultacje indywidualne po wcześniejszym umówieniu terminu

	2. Aby ćwiczenia na daną partię mięśniową nie znajdowały się zbyt często (powinniśmy zaangażować każdą partię mięśniową)			
Biblioteka	Konkurs „Poezja z grzbietów książek - Book spine poetry”	Do 17.04.2020 r.	Hanna Wiśniewska Marzena Lewandowska	Regulamin <a href="https://biblioteka1.wordpress.com/konkursy/">https://biblioteka1.wordpress.com/konkursy/</a>
Wychowanie fizyczne - dziewczęta.	1. Wykonywanie ćwiczeń z dowolnie wybraną aplikacją, filmami instruktażowymi. 2. Wykonać pomiar tętna przed wysiłkiem i po wysiłku. Film instruktażowy: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=wKodJdpGJVU">https://www.youtube.com/watch?v=wKodJdpGJVU</a>	Ćwiczenia wykonywane w liczbie godzin WF w danym tygodniu. Odnotowanie pomiaru tętna przed ćwiczeniami i po ćwiczeniach w karcie aktywności prowadzonej na bieżąco + potwierdzenie na czacie.	Teamsy grupa WF-VIIb e-mail <a href="mailto:nieweglowska-wawro.katarzyna@zso8gdynia.pl">nieweglowska-wawro.katarzyna@zso8gdynia.pl</a>	Uczniowie na czacie potwierdzają podjęcie działań.
muzyka	Twórczość Fryderyka Chopina. Proszę przeczytać opis lekcji i wysłuchać utworów F.Chopina. Wiadomości i utwory znajdują się w notesie zajęć i w plikach w Teamsach. Podręcznik str 105-113		<a href="mailto:Witomska.Hanna@zso8gdynia.pl">Witomska.Hanna@zso8gdynia.pl</a>	Konsultacje muzyczne dla chętnych w czasie lekcji wg planu.
Język niemiecki	<b><u>15.04: Mein Haustier – moje zwierzątko domowe</u></b> – zadanie domowe po lekcji str 46,47 w zeszytcie ćwiczeń	Nie trzeba odsyłać :)	Justyna Gudel	<b>15.04 środa</b> <b>Teamsy</b>

	<b>LEKCJA ONLINE!</b>		<a href="mailto:Gudel.justyna@zso8gdynia.pl">Gudel.justyna@zso8gdynia.pl</a>	12.00-12.45 lekcja online
Język niemiecki	<p><b>15.04 - T: Nasza klasa.</b> Będziemy uczyć się opowiadać o Waszej klasie 7B 😊 - opisali ją w podręczniku na stronie 39. Zastosujemy też po raz pierwszy nowe zaimki dzierżawcze. Zadanie domowe na stronie 52 i 53 w ćwiczeniach.</p>	Środa 15.04 do 8.30 - prezentacja o papudze.	Marzena Cichosz - Teamsy	15.04 - lekcja w Teamsach
Plastyka	<p><b>Wykonaj pracę plastyczną "Wiosenne kwiaty"</b> - technika dowolna np. kredki, farby, wycinanka, technika mieszana. Format A3 (jeśli nie masz A3 wykonaj A4). Tematem pracy są wiosenne kwiaty.</p> <p><b>Wykonaj zaległe prace:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>"Zwiastuny wiosny"</b> - praca przestrzenna</li> <li>2. <b>"Origami"</b> - praca z papieru</li> </ol> <p>Szczegóły w poprzednich plikach <b>nauka zdalna</b></p> <p><a href="file:///C:/Users/user/Downloads/nauka-zdalna-klasa-7b-1%20(3).pdf">file:///C:/Users/user/Downloads/nauka-zdalna-klasa-7b-1%20(3).pdf</a></p> <p><a href="file:///C:/Users/user/Downloads/Nauka-zdalna-klasa-7b-30-marca-3kwietnia.pdf">file:///C:/Users/user/Downloads/Nauka-zdalna-klasa-7b-30-marca-3kwietnia.pdf</a></p> <p><b>Uwaga!</b> Uczniowie, którzy przestali już jakieś prace nie wysyłają ich ponownie</p>	Prace wysyłamy do 17.04 (piątek) do godz.14.00	Agnieszka Szwarc szwarc.agnieszka@zso8gdynia.pl	

biologia	<p><b>Budowa i funkcjonowanie układu dokrewnego.</b>  <b>Zaburzenia układu hormonalnego.</b>  <b>Prezentacja dostępna w plikach grupy na teams i na blogu <a href="http://www.geoat.wordpress.com">www.geoat.wordpress.com</a></b></p>	17 kwietnia - Wykonać ćwiczenia: 1,2 s.84, 3,4 s.85, 1.2,3 s. 86 4,5s.87	Tokarska- kleina.agnieszka @zso8gdynia.pl	
geografia	<p><b>Badanie własnego regionu – praca projektowa</b></p> <p><b>Cz.1 z 5</b>  Badanie własnego regionu - proszę odszukać na mapie z podręcznika (na końcu), jak nazywa się region, w którym mieszkamy i proszę też wyjaśnić co to jest region. Następnie proszę wykonać zadania z podręcznika strona 242-243 "Geografia w praktyce" - czyli szukamy odpowiedzi według wskazówek tam podanych.</p>	24 kwietnia - wysyłamy prace na teams w czacie prywatnym lub na mail	Tokarska- kleina.agnieszka @zso8gdynia.pl	Konsultacje on line teams 8:00 – 8:55 – w razie pytań/wątpliwości co do 1 etapu pracy.
Religia	<p><b>Temat: Dlaczego człowiek wątpi?</b>  Proszę przeczytać tekst z podręcznika -Ewangelia według św .Mateusza.  <b>Zadanie:</b> Napisz, w jaki sposób możesz być dla innych umocnieniem na drodze do wiary.  <b>Temat: Wolność, a samowola.</b>  Proszę przeczytać tekst z podręcznika na str.167-169 na temat wolności i samowoli.  <b>Zastanów się</b> w jaki sposób podejmujesz decyzje.  W wieczornej modlitwie poproś Boga o umiejętne korzystanie z wolności.</p>	20.04.2020r.	Wujke Halina <a href="mailto:wujke.halina@zso8gdynia.pl">wujke.halina@zso8gdynia.pl</a>  Teams-czat	

--	--	--	--	--