

# KLASA VIIA

## PONIEDZIAŁEK 27.04.2020

Przedmiot	Planowane treści
Fizyka	Temat: Powtórzenie wiadomości z dynamiki, podręcznik str.190
Matematyka	<b>Temat lekcji:</b> Obliczanie miar kątów wewnętrznych w wielokątach. Cel lekcji: uczeń rozpoznaje i nazywa trójkąty ostrokątne, prostokątne, rozwartokątne, równoboczne i równoramienne; zna najważniejsze własności kwadratu, prostokąta, rombu, równoległoboku i trapezu Kartkówka Praca z podręcznikiem str. 232
Język angielski	<b>Grupa Pani Starz:</b> <b>Temat:</b> Praca klasowa z rozdziału 5. <b>Grupa Pani Małeckiej:</b> <b>TEMAT:</b> Pytanie o drogę, wskazywanie drogi, określanie kierunku. <b>MATERIAŁ:</b> informacje i ćwiczenia na stronie <a href="https://www.korkiangielski.pl/materialy-edukacyjne/rozmowki-angielskie/pytanie_o_droge.html">https://www.korkiangielski.pl/materialy-edukacyjne/rozmowki-angielskie/pytanie_o_droge.html</a>
Język polski	<b>TEMAT:</b> Legenda poetycka Adam Mickiewicz <i>Śmierć pułkownika</i> .

## WTOREK 28.04.2020

Matematyka	<b>Temat lekcji:</b> Ćwiczenia w obliczaniu miar kątów wewnętrznych w wielokątach. Cel lekcji: uczeń rozpoznaje i nazywa trójkąty ostrokątne, prostokątne, rozwartokątne, równoboczne i równoramienne; zna najważniejsze własności kwadratu, prostokąta, rombu, równoległoboku i trapezu Oglądamy film <a href="https://www.youtube.com/watch?v=-4V9_5aqHw">https://www.youtube.com/watch?v=-4V9_5aqHw</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ZoFjQ-mXFfo">https://www.youtube.com/watch?v=ZoFjQ-mXFfo</a> Praca z podręcznikiem str. 233
Biologia	<b>Temat:</b> Budowa i działanie narządu wzroku. Ucho- narząd słuchu i równowagi. Uczeń: 1. rozpoznaje elementy budowy oka (na modelu, rysunku, według opisu itd.) 2. przedstawia funkcje poszczególnych elementów budowy oka w powstawaniu obrazu, 3.dokonuje obserwacji wykazującej obecność tarczy nerwu wzrokowego ( doświadczenie str 197); 4.rozpoznaje elementy budowy ucha (na modelu, rysunku, według opisu itd.) 5.předstawia funkcje poszczególnych elementów budowy ucha; 6.předstawia rolę zmysłu równowagi; Proszę zapoznać się z tematem lekcji korzystając z podręcznika str.195-202 W zeszycie zapisać temat lekcji i opisać budowę i funkcje poszczególnych elementów oka oraz ucha. <a href="https://liblink.pl/4PHin93vOq">https://liblink.pl/4PHin93vOq</a> <a href="https://liblink.pl/240H6sKmcE">https://liblink.pl/240H6sKmcE</a>
Chemia	Temat: Wodorotlenek wapnia
Geografia	<b>Temat:</b> Ochrona przeciwpowodziowa a występowanie i skutki powodzi w Polsce. 1.Co to jest powódź . 2.Obszary zagrożone powodzią w Polsce.

	<p>3.Skutki powodzi.  4.Największe powodzie w Polsce w ostatnich latach.  5.Działania przeciwpowodziowe.</p>
<b>ŚRODA 29.04.2020</b>	
Język angielski	<p><b>grupa Pani Małeckiej</b>  <b>TEMAT:</b> Pytanie o drogę, wskazywanie drogi  <b>MATERIAŁ:</b> podręcznik str.97  webinarium z nauczycielem godz.9</p> <p><b>grupa Pani Starz</b>  <b>TEMAT:</b> napisz w zeszycie: Lesson  Subject: Licence to Travel- reading comprehension.  Otwórz podręcznik na str. 90 wypisz słownictwo z ćw1, przetłumacz (znajdź tłumaczenie w companion), włącz nagranie przesłane w zadaniu domowym, powtarzaj za lektorem. Włącz nagranie tekstu na str. 90-91, wysłuchaj nagrania, uzupełnij ćw4 na str. 90 Napisz w zeszycie ćw. 6 str. 90. Naucz się słówek ze str. 91 pod tekstem w ramce. Tłumaczenie znajdziesz w companion, nie musisz ich przepisywać do zeszytu, ale musisz znać ich tłumaczenie.</p>
Wychowanie Fizyczne/ Religia	<p><b>grupa dziewcząt</b>  <b>TEMAT: Ćwiczenia rozciągające – stretching i ich rola w treningu zdrowotnym.</b>  Uczeń pozna zestaw ćwiczeń rozciągających i dowie się, jaką rolę pełnią te ćwiczenia w treningu zdrowotnym.  <b>MATERIAŁ:</b> link do filmu w Librusie.</p> <p><b>grupa chłopców</b>  <b>TEMAT:</b> Zestaw ćwiczeń wzmacniających mięśnie grzbietu - filmik  <b>RELIGIA:</b>  (53) Zgoda, ale nie na wszystko. Tolerancja, akceptacja, miłość.</p>
Język polski	<b>TEMAT:</b> Rodzaje i funkcje formantów słowotwórczych
Matematyka	<p><b>Temat lekcji:</b> Rozwiązywanie zadań tekstowych wykorzystujących własności figur płaskich.  Cel lekcji : uczeń rozpoznaje i nazywa trójkąty ostrokątne, prostokątne, rozwartokątne, równoboczne i równoramienne; zna najważniejsze własności kwadratu, prostokąta, rombu, równoległoboku i trapezu  Praca z podręcznikiem str. 234  Lekcja online</p>
<b>CZWARTEK 30.04.2020</b>	
Język niemiecki	<p><b>TEMAT:</b> Czego potrzebujesz do gry w piłkę nożną?  - znam nazwy wybranych sprzętów sportowych  - powiem, jakiego sprzętu potrzebuję do uprawiania wybranej dyscypliny sportu.  <b>MATERIAŁ:</b> podręcznik i zeszyt ćwiczeń Meine Deutschtour 7  Lekcja online przy użyciu Microsoft Teams</p>
Matematyka	<p><b>Temat lekcji:</b> Przypomnienie wiadomości dotyczących pól figur płaskich.  Uczeń: oblicza pola wielokątów metodą podziału na mniejsze wielokąty lub uzupełniania do większych wielokątów.  Film:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=YRQFze6O5W0&amp;list=RDCMUcKbhn-eliCSdOaCM6Inl6sg&amp;start_radio=1&amp;t=0">https://www.youtube.com/watch?v=YRQFze6O5W0&amp;list=RDCMUcKbhn-eliCSdOaCM6Inl6sg&amp;start_radio=1&amp;t=0</a>  Praca z podręcznikiem str. 242</p>
Informatyka	<p>Temat Prac z długim dokumentem  Podręcznik str 217-222</p>

Historia	<b>TEMAT:</b> I wojna światowa - powtórzenie <b>MATERIAŁ:</b> wiadomości podręcznik s.166-170, filmik
<b>PIĄTEK 01.05.2020</b>	
Plastyka /Muzyka	<b>ŚWIĘTO PRACY DZIEŃ WOLNY OD ZAJĘĆ DYDAKTYCZNO - WYCHOWAWCZYCH</b>
Język polski	
Biologia	
Język angielski	