

# KLASA VIIIB

## PONIEDZIAŁEK 25.05.2020

Przedmiot	Planowane treści
Matematyka	<p>Temat : <b>Powtórzenie wiadomości – kombinatoryka i rachunek prawdopodobieństwa.</b> ( 3 godz.)</p> <p><b>Cel lekcji:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stosuję regułę mnożenia do zliczania par elementów o określonych własnościach.</li> <li>• Stosuję regułę mnożenia i regułę dodawania w sytuacjach wymagających rozważenia kilku przypadków.</li> </ul> <p>Praca z podręcznikiem str. 283 Lekcja online</p>
Język polski	<b>Temat:</b> Komunikacja i kultura języka - Dlaczego należy przestrzegać norm językowych? – podr. s. 281
Fizyka	Temat: Obrazy tworzone przez zwierciadła płaskie.
Geografia	Temat: Położenie geograficzne, podział i środowisko przyrodnicze Australii i Oceanii.

## WTOREK 26.05.2020

Język niemiecki	<p><b>TEMAT: Wir reservierten die Tickets im Internet. – Zarezerwowaliśmy bilety w internecie.</b></p> <p>Potrafię:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- odmienić czasowniki regularne w czasie przeszłym Präteritum</li> <li>- opisać zdjęcie w czasie przeszłym Präteritum</li> </ul> <p><b>MATERIAL:</b> podręcznik i zeszyt ćwiczeń Meine Deutschtour 8 Lekcja online przy użyciu Microsoft Teams</p>
Chemia	Temat: Sole - powtórzenie wiadomości
Matematyka	<p>Temat : <b>Powtórzenie wiadomości – kombinatoryka i rachunek prawdopodobieństwa.</b> ( 3 godz.)</p> <p><b>Cel lekcji:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Obliczam prawdopodobieństwa zdarzeń dotyczących rzutu dwiema kostkami.</li> <li>• Obliczam prawdopodobieństwa zdarzeń dotyczących losowania dwóch elementów ze zwracaniem</li> <li>• Obliczam prawdopodobieństwa zdarzeń dotyczących losowania dwóch elementów bez zwracania</li> <li>• wykorzystuję drzewa do opisu zdarzeń losowych.</li> </ul> <p>Praca z podręcznikiem str. 284 Lekcja online</p>
Język angielski	<p><b>TEMAT:</b> Czasy teraźniejsze - ćwiczenia typu egzaminacyjnego - tłumaczenie fragmentów zdań, uzupełnianie luk.</p> <p><b>MATERIAL:</b> materiał przesłany przez nauczyciela.</p>

## ŚRODA 27.05.2020

Matematyka	<p>Temat : <b>Powtórzenie wiadomości – kombinatoryka i rachunek prawdopodobieństwa.</b> ( 3 godz.)</p> <p><b>Cel lekcji:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Obliczam prawdopodobieństwa zdarzeń dotyczących rzutu dwiema kostkami.</li> <li>• Obliczam prawdopodobieństwa zdarzeń dotyczących losowania dwóch elementów ze zwracaniem</li> <li>• Obliczam prawdopodobieństwa zdarzeń dotyczących losowania dwóch elementów bez zwracania</li> <li>• wykorzystuję drzewa do opisu zdarzeń losowych?</li> </ul> <p>Praca z podręcznikiem str. 285</p>
------------	---

	Lekcja online
Język polski	<b>Temat:</b> W poszukiwaniu własnej tożsamości. Maria Dąbrowska <i>Marcin Kozera</i> . świat przedstawiony, narrator, emigracja, tożsamość narodowa, patriotyzm
Język angielski	<b>TEMAT:</b> Mówienie o przyszłości- formy zdań z will i going to. <b>MATERIAŁ:</b> lekcja online godz.10
Historia /WOS	<b>Historia</b> <b>Temat:</b> Bunty społeczne w Polsce w latach 1968 i 1970. podręcznik s. 171-174, filmiki <b>WOS</b> <b>Temat:</b> Naród i ojczyzna podręcznik s. 92-95, filmik
<b>CZWARTEK 28.05.2020</b>	
Biologia	<b>Temat:</b> Racjonalne gospodarowanie zasobami przyrody. Uczeń: 1.przedstawia odnawialne i nieodnawialne zasoby przyrody oraz propozycje racjonalnego gospodarowania tymi zasobami zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju. 2.przedstawia skutki niewłaściwej eksploatacji wyczerpywalnych zasobów przyrody; Proszę zapoznać się z tematem lekcji korzystając z podręcznika str.152-156. W zeszytcie zapisz temat lekcji i wykonaj ćwiczenia 1-4 ze strony 156 (podręcznik).
Język angielski	
Język polski	<b>Temat:</b> Motyw literacki – patriotyzm w literaturze- na podst. wybranych utworów poznanych w kl. 4-8
Wychowanie fizyczne/Religia	<b>WF:</b> <b>Temat:</b> Doskonalenie techniki gry w badmintona. Doskonalenie techniki gry w badmintona. Uczeń kształtuje siłę, szybkość i orientację. <a href="https://liblink.pl/tY85CiFP2v">https://liblink.pl/tY85CiFP2v</a> <a href="https://liblink.pl/QGenZaraTt">https://liblink.pl/QGenZaraTt</a> <a href="https://liblink.pl/thr6FC6xFu">https://liblink.pl/thr6FC6xFu</a> <b>RELIGIA:</b> <b>Temat:</b> Jak budować własne życie.
<b>PIĄTEK 29.05.2020</b>	
Język polski	<b>Temat:</b> Zdanie współrzędnie i podrzędnie złożone- powtórzenie wiadomości na podst. przykładów.
Matematyka	Temat : <b>Sprawdzian wiadomości- kombinatoryka i rachunek prawdopodobieństwa.</b>
EDB/Informatyka	Temat Historia i rozwój informatyki Podręcznik str 230-239
Chemia	Temat: Reakcje otrzymywania soli - powtórzenie wiadomości