

.04.2020

Małgorzata Radziejewska – j.angielski, rysunek techniczny

### KL.IIIb – grupa A3

1. Moduł 13 – Świat przyrody : słownictwo, praca z tekstem, znajomość środków leksykalno-gramatycznych.
2. Przyimki – ćwiczenia gramatyczne – moduł 17 str.282-283
3. Zdalne lekcje klasa 3 – lekcja 2 – Comparing two charts, lekcja 5 College admission glossary, lekcja 6 – Tourism in the UK – [www.gov.pl](http://www.gov.pl)
4. Ćwiczenia ze słowotwórstwa.
5. Komunikacja w grupie językowej Messenger

### KL.IIc – grupa aVI

1. Dział 8.1 – Państwo i społeczeństwo – słownictwo z podręcznika i ćwiczeniówki.
2. Zdalne lekcje klasa 2 – lekcja 3 – Listening: Future of work – rozumienie tekstów słuchanych.
3. Komunikacja w grupie językowej Messenger, platforma Edmodo.

### KL.Ia – grupa a1

1. Dział 5.1 – słownictwo w zakresie tematu szkoła –podręcznik oraz ćwiczeniówka
2. Lekcje zdalne klasa 1(stary system) lekcja 9 – Modal verbs and their substitutes –[www.gov.pl](http://www.gov.pl)
3. Komunikacja w grupie językowej Messenger, platforma Edmodo.

### KL.Id – grupa a7

1. Dział 5.4 – praca z tekstem, słownictwo – The Man who moves Mountains – podręcznik
2. Lekcje zdalne klasa 1(stary system) lekcja 9 – Modal verbs and their substitutes –www.gov.pl
3. Komunikacja w grupie językowej Messenger, platforma Edmodo.

### KL.Ib – grupa a3

1. Dział 5c, str.43 – Reading&Writing –podręcznik - analiza tekstu ex.6, słowotwórstwo ex.8, ex.9.
2. Praca domowa – ex.10 – write an essay about life in 50 years .  
Wypracoawnie proszę napisać na platformie Edmodo.
3. Lekcje zdalne klasa 1( nowy system) lekcja 9 – Will humans become extinct.
4. Komunikacja w grupie Messenger, platforma Edmodo.

### KL.Ig – grupa a12

1. Dział 4c, str 35 – Reading&Writing – podręcznik – analiza tekstu, email ex.6 oraz wyrażień z udzielaniem porad – ex.8.
2. Praca domowa – ex.9 – write an email giving advice. Prace proszę napisać na platformie Edmodo.
3. Lekcje zdalne klasa1(nowy system) lekcja7 – Used to and Gould.
4. Komunikacja w grupie Messenger, platforma Edmodo.

### Klasa IIB oraz IIIA – rysunek techniczny

1. Na podstawie rzutów prostokątnych wyobraź sobie jak wygląda przedmiot i narysuj go w rzucie aksonometrycznym. Rzuty do wykonania rysunków w grupie Messenger.
2. Proszę o przesłanie wykonanych rysunków – malgorzata@nomax.com.pl

