

Klasa 8a 07.05.2021

## **Lekcja 1-**

### **Lekcja 2 język angielski 1 grupa- ZK**

Topic: Rozwiązywanie zadań egzaminacyjnych- praca z repetytorium. KNO.

Na lekcji określimy konkretnie, które zadania wykonamy z repetytorium.

### **Lekcja 2 WF girls- TEAMS**

Temat: Podstawy gimnastyki- ćwiczenia w pozycjach niskich. KNO.

Dzisiaj kilka podstawowych ćwiczeń ogólnorozwojowych w pozycjach niskich.

<https://www.youtube.com/watch?v=4Zp5wuhDX-A>–ćwiczenia w pozycjach niskich

### **Lekcja 3 informatyka 2 grupa- TEAMS**

Temat. Rozszerzona rzeczywistość – kosmos.

1. Zapoznaj się z informacjami w podręczniku na s. 164 – 167.

#### **Dowiesz się, jakie**

- aplikacje wykorzystujące technologię rozszerzonej rzeczywistości mogą pomóc w poznawaniu Układu Słonecznego i obserwacjach astronomicznych,
- inne ciekawe „kosmiczne” aplikacje opierają się na technologii AR.

Wśród bezpłatnych i płatnych „kosmicznych” aplikacji wyróżniają się również:

- Milky Way – polska aplikacja przeznaczona do obserwacji nieba, dostępna dla użytkowników iPadów i iPhone’ów;
- Satellite AR – aplikacja pozwalająca śledzić lokalizację różnych satelitów, w tym Międzynarodowej Stacji Kosmicznej;
- Our Universe AR – po skierowaniu kamery na obraz wybranego ciała niebieskiego, wydrukowany wcześniej z serwisu międzynarodowego projektu Faulkes Telescope, i zeskanowaniu znacznika aplikacja prezentuje trójwymiarowy model planety bądź gwiazdy oraz podaje kluczowe informacje i ciekawostki na jej temat.

2. Zadanie do wykonania dla wszystkich.

Zainstaluj wybraną aplikację do obserwacji nieba, zbadaj jej możliwości i opisz w dokumencie edytora tekstu.

3. Zadanie do wykonania dla chętnych.

Skorzystaj z aplikacji Spacecraft 3D, by zrobić zdjęcia różnych pojazdów kosmicznych i utwórz z nich kolaż.

4. W plikach na Teams w folderze 07.05.2021 materiały są materiały do lekcji.

5. Pracę zapisz jako podróż\_imię\_nazwisko\_klasa\_07.05.2021 i prześlij do 11.05.2021 na adres email [hzagrodnik@sp22sosnowiec.onmicrosoft.com](mailto:hzagrodnik@sp22sosnowiec.onmicrosoft.com)

### **Lekcja 3 WF boys- TEAMS**

### **Lekcja 4 EDB- TEAMS**

Temat: Oglądamy filmy edukacyjne dot. pierwszej pomocy przedmedycznej – KNO.

usystematyzowanie wiadomości z działu

#### FILMY NOWA ERA:

- ukąszenie przez żmiję,
  - napad drgawek,
- wypadek z udziałem skutera,
  - rozcięty łuk brwiowy,
- podejrzenie złamania kończyny,
  - krwotok z nosa,
  - ciało obce w oku,
  - porażenie prądem,
  - użycie AED,
  - złamanie otwarte,

### **Lekcja 5 język polski- poprzedni plik- TEAMS**

### **Lekcja 6 fizyka- TEAMS**

Temat: Otrzymywanie obrazów za pomocą soczewek skupiających. KNO.

Na najbliższych lekcjach nauczysz się konstruować w sposób geometryczny obrazy powstające w soczewkach skupiających.

## **Lekcja 7 WOS- TEAMS**

Temat: Problemy współczesnego świata. KNO.

Zapoznaj się z informacjami ze str. 184 – 187

W ramach notatki przepis do zeszytu Tabelkę – Skutki globalizacji ze str. 185

Aby lepiej zrozumieć temat proponuję Wam zapoznanie się z wiadomościami z filmikami edukacyjnymi i e podręcznika:

[Globalizacja – szansa czy zagrożenie dla współczesnego świata? - Epodreczniki.pl](#)

[Problem wylesiania i pustynnienia we współczesnym świecie - Epodreczniki.pl](#)

[Konflikty zbrojne we współczesnym świecie \(epodreczniki.pl\)](#)

<https://youtu.be/CGxx42raumM>

<https://youtu.be/wvPLEnQk3hM>

[https://youtu.be/peK\\_SytGWbo](https://youtu.be/peK_SytGWbo)