Klasa 5

21.05.2020r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot  | Zakres treści  | Forma realizacji  | Forma oceny |
| Język polski  | Tekst – Za niebieskimi drzwiami. | s. 277 w podręczniku- czytamy tekst, wykonujemy zad. 2 i 5/ 280 | Zdjęcie wykonanych zadań. |
| Plastyka  | Utrwalenie wiadomości o kompozycji  | Test powtórzeniowy<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeEDG6ghEpacJhrE8Zo6T9AWVpxxgLDlED4yxQ26-WgYwtaEg/viewform> |  |
| Matematyka | Pola wielokątów-podsumowanie   | dziennik elektroniczny,padlet-praca z notatką    | ocena odpowiedzi ustnych    |
| Informatyka | Poznajemy program Pivot Animator | dziennik elektroniczny, |  |

Klasa 6

21.05.2020r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot  | Zakres treści  | Forma realizacji  | Forma oceny |
| Język polski  | sprawdzenie stopnia przyswojenia lektury, • zachęcenie uczniów do korzystania z innych niż lektura źródeł informacji, • zaprezentowanie sylwetki Malali Yousafzai (czyt. jusafsai). |  [https://www.unicef. pl/media/images/stories/akcje\_dla\_szkol/dokumenty/65/malala\_historia\_dziewczynki.pdf](%09https%3A//www.unicef.%20pl/media/images/stories/akcje_dla_szkol/dokumenty/65/malala_historia_dziewczynki.pdf) |  |
| Plastyka  | Grafika użytkowa  | Praca plastyczna Przygotuj kawałek papieru o zróżnicowanej fakturze , najlepiej tekturę falistą . Wytnij pierwsze litery swojego imienia i nazwiska , następnie pomaluj farba i zrób odbitkę. | Zdjęcie wykonanej pracy |
| Matematyka |  Upraszczanie wyrażeń algebraicznych    |  dziennik elektroniczny,LearningApps,   |  ocena pracy domowej   |
| Wychowanie fizyczne | Rozumie i opisuje ideę starożytnego i nowożytnego ruchu olimpijskiego. | Polscy olimpijczycy:Maciej Kot<https://www.youtube.com/watch?v=IZAx7hPRIBQ&t=75s> |  |

Klasa 7

21.05.2020r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot  | Zakres treści  | Forma realizacji  | Forma oceny |
| Język polski  | Żona Modna | Omówienie tekstu | Lekcja online na Messengerze |
| Plastyka  | Projekt artystyczno – edukacyjny  | Praca indywidualna nad projektem. | Zdjęcie wykonanej pracy. |
| Historia | **Kształtowanie się granicy zachodniej, wschodniej i południowej** | Praca z e-podręcznikiem | Chętni odsyłają pracę. |
| Fizyka | Sposoby przekazywania ciepła. | Dziennik elektroniczny,Youtube,Prezentacja Power Point,<https://docwiczenia.pl/kod/F76TQ6> |  |

Klasa 8

21.05.2020r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot  | Zakres treści  | Forma realizacji  | Forma oceny |
| Język polski | Teoria bezwzględności M. Hemara | Przeczytaj tekst ze str. 164, wykonaj zadanie wstępne oraz zad. 4. | Zdjęcia wykonanych zadań. |
| Matematyka |  Styczna do okręgu- zadania.   |  dziennik elektroniczny,e-podrecznik.pl,praca w grupach   |  ocena aktywności uczniów   |
| Geografia | Środowisko przyrodnicze Arktyki i Antarktyki | podręcznik, zeszyt ćwiczeń oraz materiały na padlet.com | wybrane zadania z zeszytu ćwiczeń (wszyscy); quiz na quizizz.com (dla chętnych |
| Język niemiecki | Powtórzenie i utrwalenie wiadomości i z działu 5; czas Perfekt. | Karta pracy. | Uzupełniona i odeslana karta pracy zostanie oceniona. |