Klasa 5

29.04.2020r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot  | Zakres treści  | Forma realizacji  | Forma oceny |
| Historia | **Powtórzenie wiadomości z działu: Polska pierwszych Piastów** | Proszę zapoznać się z zadaniami i samodzielnie spróbować wykonać ćwiczenia w zeszycie. Temat (zadania) są w podręczniku na str.190.Sprawdzian w maju będzie polegał na wykonaniu i odesłaniu 3 zadań z tej strony na Librusie.  |  |
| Matematyka | Pole prostokąta i kwadratu | Dziennik elektroniczny,pistacja.pl-filmpraca zespołowa | Ocena aktywności |
| Język polski | Powtórzenie o wypowiedzeniach - ćwiczenia | Zeszyt ćwiczeń s. 78 ćw. 1, 2,3,4 | Zdjęcia wykonanych ćwiczeń |

Klasa 6

29.04.2020r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot  | Zakres treści  | Forma realizacji  | Forma oceny |
| Język angielski | Czasowniki (forma teraźniejsza i przeszła), Present Simple/Continuous | Praca pisemna (praca domowa) | No Red Ink- ocena pracy pisemnej |
| Muzyka | Muzyka w filmie i reklamie  | Napisz słowa piosenki o zdalnym nauczaniu ( 1 zwrotka i refren) do wybranego przez siebie podkładu muzycznego pochodzącego z ulubionego filmu | Nagraną i zaśpiewaną piosenkę prześlij na Messengera - zadanie na 6Tekst piosenki , tytuł filmu , z którego pochodzi muzyka prześlij na messengera. Czas na wykonanie zadania 1 tydzień- |
| Matematyka | Graniastosłupy-pole powierzchni i objętość(rozwiązywanie zadań z treścią). | dziennik elektroniczny,formularze google-kartkówka,praca w grupach | kartkówka -objętość graniastosłupów |
| Religia | Dekalog | <http://swiatlopana.com/8554/dekalog-v-przykazanie-ks-michal-olszewski-scj/> <http://swiatlopana.com/9171/dekalog-viii-przykazanie-ks-michal-olszewski-scj/>  |  |

Klasa 7

29.04.2020r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot  | Zakres treści  | Forma realizacji  | Forma oceny |
| Matematyka | Graniastosłupy-powtórzenie. | dziennik elektroniczny,e-podreczniki.pl,praca w grupach | ocena aktywności uczniów |
| Wychowanie fizyczne | Ocenia i interpretuje poziom własnej sprawności fizycznej. | Dziennik elektroniczny- wiadomości. | Samoocena uczniów na podstawie informacji otrzymanej od nauczyciela. |
| Religia | Dekalog | <http://swiatlopana.com/8554/dekalog-v-przykazanie-ks-michal-olszewski-scj/> <http://swiatlopana.com/9171/dekalog-viii-przykazanie-ks-michal-olszewski-scj/>  |  |
| Język angielski | Człowiek (powtórki) | Ćwiczenia ze słownictwa i ze słuchu | Zdjęcia wykonanych ćwiczeń oraz odpowiedzi ze słuchanek |

Klasa 8

29.04.2020r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot  | Zakres treści  | Forma realizacji  | Forma oceny |
| Fizyka | Zjawisko załamania światła – ćwiczenia.Rodzaje soczewek. | Dziennik elektronicznyYoutube |  |
| Język polski | Ziele na kraterze – fragment | Film:<https://www.youtube.com/watch?v=TR-VxXMq66g>Przeczytanie fragmentu na str. 227, wykonanie zad. 1/232 | Samodzielna praca uczniów |
| Język angielski | Powtórki do egzaminu | Ćwiczenia egzaminacyjne Engly.pl | Podgląd z wersji nauczyciela  |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | Złamania i zwichnięciaUczeń:Zna zasady pierwszej pomocy w urazach kończyn:- wyjaśnia pojęcia: złamanie, złamanie otwarte, zwichnięcie, skręcenie;- stosuje zasady unieruchamiania doraźnego kości i stawów;- wymienia przykłady zapobiegania urazom w sporcie, w domu, w pracy.  | Praca z e-podręcznikiem.<https://epodreczniki.pl/a/udzielanie-pomocy-przy-zlamaniach-zwichnieciach-i-skreceniach-konczyn/DNMSQbbUl>1. Infografika: zdefiniowanie złamania i klasyfikacja złamań;2. Infografika: zdefiniowanie zwichnięcia i skręcenia oraz skutki tych urazów;3. Objawy urazów kostno - - stawowych.4. Pierwsza pomoc. Unieruchomienie kończyn.a) infografika: instrukcja zakładania chusty trójkątnej;b) infografika: unieruchomienie kończyny dolnej.  | Sprawdź, czy potrafisz.1. Samokontrola i samoocena opanowanych treści edukacyjnych z wykorzystaniem załączonych zadań sprawdzających 1 – 4. 2. Wykonanie karty pracy na zaliczenie oceną Złamania i zwichnięcia (informacja zwrotna na adres poczty elektronicznej lub poprzez opcję zadania domowe zdalnie za pośrednictwem Synergii). |