Klasa 5

08.06.2020r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot | Zakres treści | Forma realizacji | Forma oceny |
| Technika | Sprawdzian wiadomości na temat zdrowego żywienia oraz sposobów konserwacji żywności (3 ostatnie lekcje) | Platforma Quzizz, test jednokrotnego wyboru aktywny od godziny 9:00. Uczniowie otrzymają link do testu w wiadomości Librus o godzinie 9:00 | Ocena zgodna z wynikiem procentowym testu. |
| Wychowanie fizyczne | Wykonuje ćwiczenia kształtujące nawyk prawidłowej postawy ciała. Przeprowadza fragment rozgrzewki. Opisuje zasady wybranej gry rekreacyjnej pochodzącej z innego kraju europejskiego | Lekcja zdalna do wykorzystania w domu.  1.  <https://www.youtube.com/watch?v=-fQdryCEoQU>  2.  <https://www.youtube.com/watch?v=9JmCztLxZYM> | Uczeń opisuje zasady gry rekreacyjnej |
| Matematyka | Poznajemy przykłady graniastosłupów prostych. | Dziennik elektroniczny, film-pisatcja.pl,  praca w grupach |  |

Klasa 6

08.06.2020r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot | Zakres treści | Forma realizacji | Forma oceny |
| Matematyka | Rozwiązujemy równania z jedną niewiadomą. | Dziennik elektroniczny,  praca w grupach, ćwiczenia w aplikacji quizziz | Ocena aktywności uczzniów |
| Informatyka | Przygotowanie pamiątkowego obrazu-powtórzenie GIMP | Dziennik elektroniczny | Chętni odsyłają pracę |
| Wychowanie fizyczne | Wykonuje ćwiczenia kształtujące nawyk prawidłowej postawy ciała. Przeprowadza fragment rozgrzewki. Opisuje zasady wybranej gry rekreacyjnej pochodzącej z innego kraju europejskiego | Lekcja zdalna do wykorzystania w domu  <https://www.youtube.com/watch?v=mx_y4F-pmLc>  <https://www.youtube.com/watch?v=3ERU6CNGKMk> | Uczeń opisuje zasady gry rekreacyjnej |

Klasa 7

08.06.2020r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot | Zakres treści | Forma realizacji | Forma oceny |
| Biologia | Męski i żeński układ rozrodczy. | Dziennik elektroniczny, praca z e-podrecznikiem i zeszytem ćwiczeń |  |
| Informatyka | Praca z dokumentem wielostronicowym | e-podręcznik , zapoznanie się z materiałami | Chętni odsyłają pracę. |
| Chemia | Wodorotlenek sodu, wodorotlenek potasu | Praca z podręcznikiem i epodręcznikiem <https://epodreczniki.pl/a/wodorotlenki---wlasciwosci-i-zastosowanie/D1c0WbFKe>  Film: <https://www.youtube.com/watch?v=WvhOWNYI7Ao>  Lekcja online na platformie Zoom. | Zadania w zeszycie ćwiczeń (str.110-112 ) na plusa |
| Geografia | Wpływ transportu na rozwój przemysłu i usług | podręcznik, zeszyt ćwiczeń, materiały na padlet.com | quiz na quizizz.com (dla chętnych) |

Klasa 8

08.06.2020r.

**Konsultacje dla grupy 1:**

1000-1100 (język angielski)

1100-1200 (język polski)

1200-1300 (matematyka)

**Konsultacje dla grupy 2:**

900-1000 (język angielski)

1000-1100 (język polski)

1100-1200 (matematyka)