**Klasy IV:**

Powtórzenie wiadomości z przepisów ruchu drogowego - link do strony
na której są  wiadomości teoretyczne  bez pomocy przed medycznej <https://brd.edu.pl/>
Po powrocie do szkoły dzieci będą rozwiązywać przykładowe testy

**Klasy V - utrwalanie wiadomości o surowcach:**

W oparciu o podręcznik , propozycje z Internetu , fachową literaturę
( np. ,, Nastolatki robią ozdoby" ), wykonać dowolną pracę techniczną
z użyciem wybranego materiału . Do wykonanego dzieła należy dołączyć krótki plan pracy oraz spis potrzebnych materiałów i narzędzi.
Uczniowie będą prezentowali swoje prace na pierwszych zajęciach po zakończeniu kwarantanny.

**Klasy VI :**

Projekt edukacyjny indywidualny na wybrany temat:

1. Obliczyć zużycie prądu, wody zimnej i ciepłej w domu ucznia w okresie
 od 17 marca do 23 marca (zapisać stany początkowe i końcowe odpowiednich
 mierników), dokonać stosownych obliczeń.
    Zaproponować w jaki sposób można oszczędzać zużycie energii i wody.
   Zbudować makietę wybranego obwodu elektrycznego na podstawie
 informacji w podręczniku do klasy VI.
2. Narysować plan swojego pokoju w skali 1: 25, rysunek pokolorować , umieć
 o nim opowiedzieć
3. Zgromadzić informacje na temat dwóch wybranych zawodów związanych
 z budownictwem w celu zaprezentowania w klasie
    Informacje powinny zawierać odpowiedzi na następujące pytania -
    1. Jaką szkołę należy ukończyć, aby wykonywać dany zawód
    2. Ile lat może trwać nauka
    3. Jakie przedmioty nauczania są kluczowe
    4. Jakie umiejętności i predyspozycje są konieczne do wykonywania zawodu
 Po powrocie do szkoły uczniowie będą prezentowali przygotowane prace.