**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.