

# Praca domowa 2

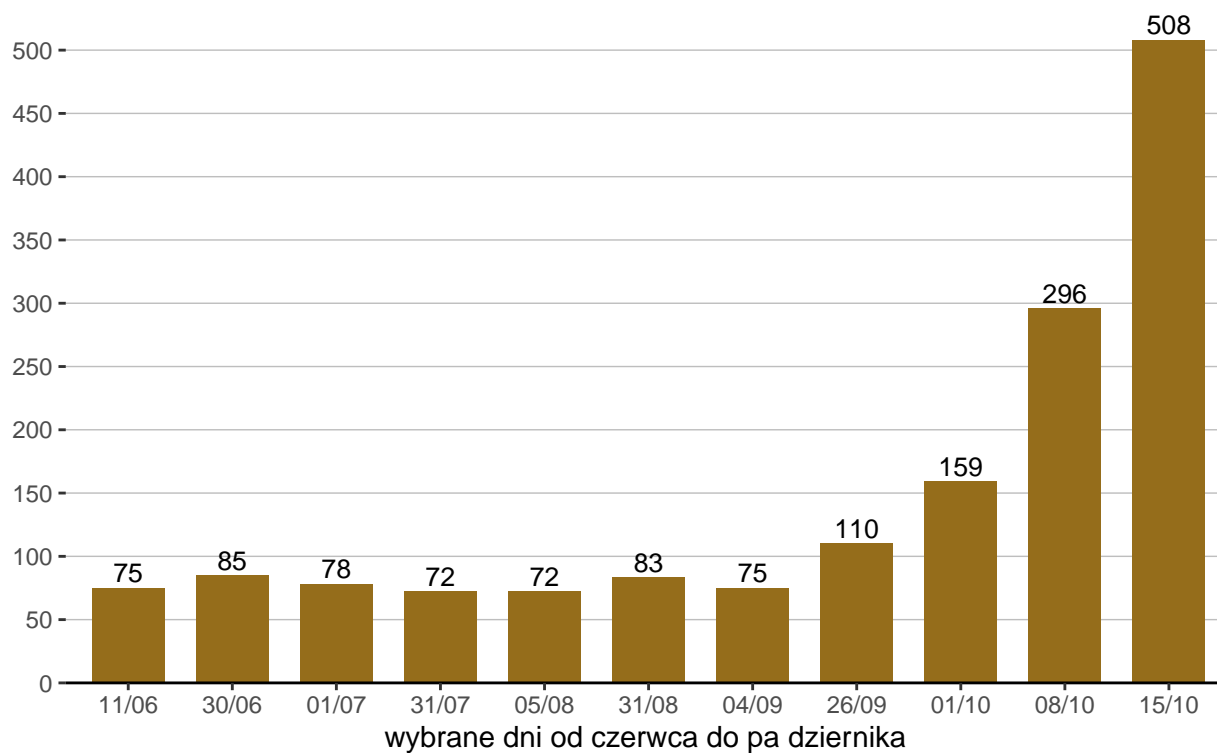
Konstanty Kraszewski

18 X 2020

Wybrałem wykres pochodzący ze strony onet.pl (<https://wiadomosci.onet.pl/kraj/koronawirus-trzy-wykresy-ukazujace-realia-pandemii-w-polsce/lkl5hm1>) z artykułu z dnia 15 października.

```
ggplot(dane, aes(x = daty, y = liczby_respiratorow)) +  
  geom_col(fill = "#956D1B", width = 0.7) +  
  labs(  
    x = "wybrane dni od czerwca do października",  
    title = "LICZBA ZAJĘTYCH RESPIRATORÓW w ciągu ostatnich miesięcy",  
    subtitle = "Źródło: Ministerstwo Zdrowia") +  
  geom_text(aes(label = liczby_respiratorow), vjust=-0.3, size=3.5) +  
  scale_y_continuous(  
    name = NULL,  
    breaks = seq(0, 500, 50),  
    limits = c(0, NA),  
    expand = expansion(mult = c(0, 0.05))) +  
  theme(  
    axis.line.y = element_blank(),  
    axis.line.x = element_line(size = 0.5, linetype = "solid", colour = "black"),  
    panel.grid.major.x = element_blank(),  
    panel.grid.minor.y = element_blank(),  
    panel.grid.major.y = element_line(size = 0.25, linetype = "solid", colour = "gray"),  
    panel.background = element_rect(fill = "white", colour = "white")  
  )
```

LICZBA ZAJ TYCH RESPIRATORÓW w ci gu ostatnich miesi cy  
ródło: Ministerstwo Zdrowia



W wykresie poprawilem tło na jednolite, uszczegółowiłem tytuł oraz dodałem opis osi x.