## Praca domowa 2

## Konstanty Kraszewski

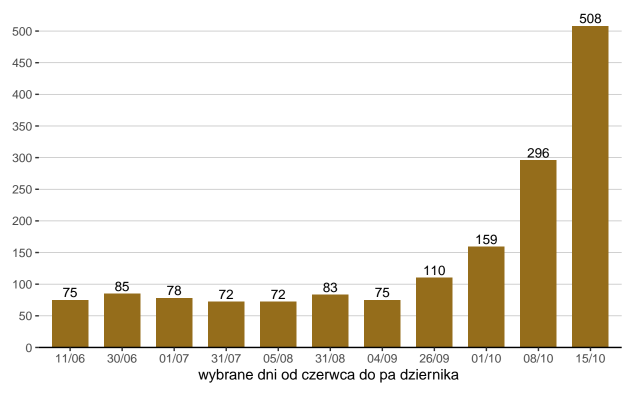
## 18 X 2020

Wybrałem wykres pochodzący ze strony onet.pl (https://wiadomosci.onet.pl/kraj/koronawirus-trzy-wykresy-ukazujące-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 poprawiłem tło na jednolite, uszczegółowiłem tytuł oraz dodałem opis osi x.