

7 kwietnia Światowy Dzień Zdrowia – opis alternatywny.

Infografika pokazuje wybrane zagadnienia dotyczące zdrowia w województwie lubuskim w 2020 r.

Tytuł infografiki: Światowy Dzień Zdrowia. Nasza planeta, nasze zdrowie.

W górnym lewym rogu strony znajduje się logotyp Urzędu Statystycznego w Zielonej Górze przedstawiający dwa okręgi nachodzące na siebie pionowo. W dolnej części strony znajduje się adres strony internetowej Urzędu <https://zielonagora.stat.gov.pl> oraz adresy konta Twitter @ZielonaGoraSTAT i Facebook @UStatZielonaGora.

W górnej części infografiki, zatytułowanej „zdrowie”, przedstawiono dane na temat liczby pracowników medycznych (stan w dniu 31 grudnia 2020 r.) w przeliczeniu na 10 tys. ludności:

- liczba lekarzy wyniosła: 20,3 na 10 tys. ludności, tj. o 0,5% mniej niż w 2019 r.,
- liczba lekarzy dentyków – 5,9 na 10 tys. ludności, o 5,6% więcej niż w 2019 r.,
- pielęgniarek i położnych – 49,9 na 10 tys. ludności, o 1% mniej niż w 2019 r.,
- fizjoterapeutów – 7 na 10 tys. ludności, o 12,4 więcej niż w 2019 r.,
- diagnostów i laborantów – 2,3 na 10 tys. ludności, o 4,8% więcej niż w 2019 r.,
- farmaceutów – 5,7 na 10 tys. ludności, tj. o 1,1% mniej niż w 2019 r.

Poniżej, po prawej stronie znajduje się informacja nt. studentów kierunków medycznych Uniwersytetu Zielonogórskiego w roku akademickim 2019/2020, stan w dniu 31 grudnia 2020 r.:

- Na kierunku lekarskim studiowało 517 osób, w tym 321 kobiet,
- Pielęgniarstwo studiowały 153 osoby, w tym 139 kobiet,
- Żywność człowieka i dietoterapię 97 osób, w tym 85 kobiet,
- Pracę socjalną studiowały 22 osoby, w tym 22 kobiety.

Po lewej stronie przedstawiono strukturę zgonów w 2020 r. według przyczyn:

- choroby układu krążenia stanowiły 28,5% wszystkich zgonów,
- nowotwory 22,8% zgonów,
- choroby układu oddechowego 4,8%,
- choroby układu trawiennego 4,3% zgonów,
- pozostałe przyczyny stanowiły łącznie 36,6% wszystkich zgonów.

W środkowej części infografiki, zatytułowanej „styl życia”, po prawej stronie, znajduje się wykres liniowy, przedstawiający dane dotyczące długości ścieżek rowerowych. Dane przedstawiono w szeregu czasowym od 2011 r. do 2020 r. Wykres pokazuje wzrost długości ścieżek rowerowych od 261 km w roku 2011 do 714 km w 2020 r. Po lewej stronie na wykresie słupkowym przedstawiono dane dotyczące przeciętnego miesięcznego spożycia owoców i warzyw na 1 osobę. Dane przedstawiono w szeregu czasowym od 2015 r. do 2020 r. :

- W 2015 r. 1 osoba, w ciągu miesiąca, spożyła średnio 4 kg owoców i 8,8 kg warzyw,
- W 2016 r. 1 osoba, w ciągu miesiąca, spożyła średnio 3,8 kg owoców i 8,4 kg warzyw,
- W 2017 r. 1 osoba, w ciągu miesiąca, spożyła średnio 3,8 kg owoców i 8 kg warzyw,
- W 2018 r. 1 osoba, w ciągu miesiąca, spożyła średnio 3,4 kg owoców i 7,6 kg warzyw,
- W 2019 r. 1 osoba, w ciągu miesiąca, spożyła średnio 3,9 kg owoców i 7,5 kg warzyw,
- w 2020 r. 1 osoba, w ciągu miesiąca, spożyła średnio 4 kg owoców i 7,6 kg warzyw.

W dolnej części infografiki, zatytułowanej „środowisko”, znajdują się dwie mapy województwa lubuskiego z podziałem na powiaty, przedstawiające emisję zanieczyszczeń gazowych i pyłowych w 2020 r. w przeliczeniu na km². W obu przypadkach największą emisją zanieczyszczeń wyróżniają się miasta na prawach powiatu Gorzów Wlkp. i Zielona Góra.