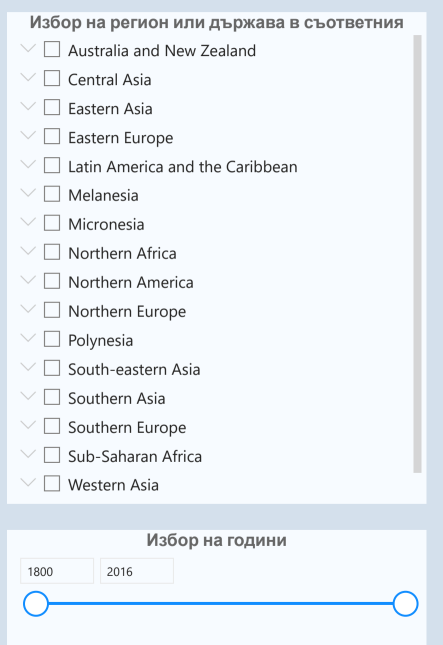
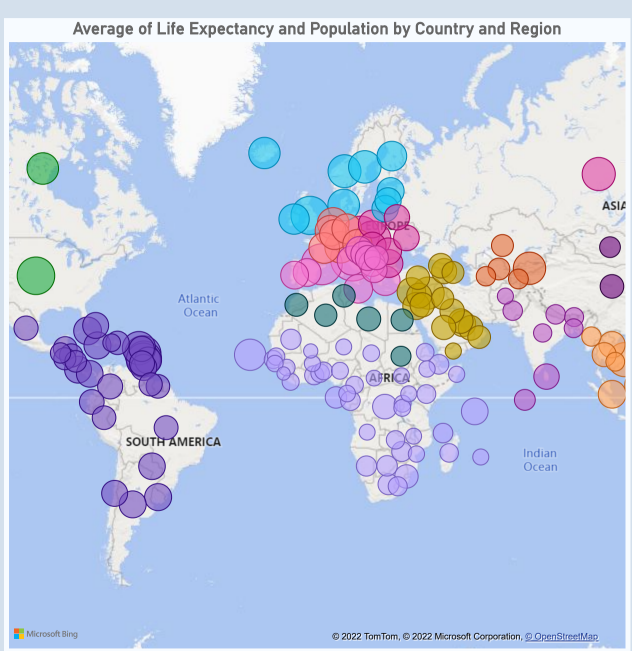


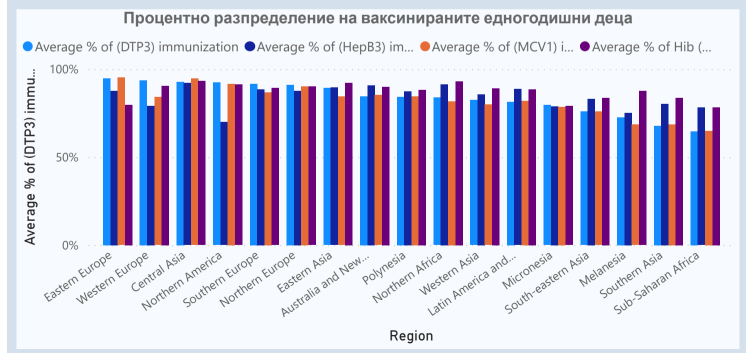
Да се представи продължителността на живота върху световна карта. Чрез посочване (tooltip) върху отделните държави, да се проследи колко е общата им популация.





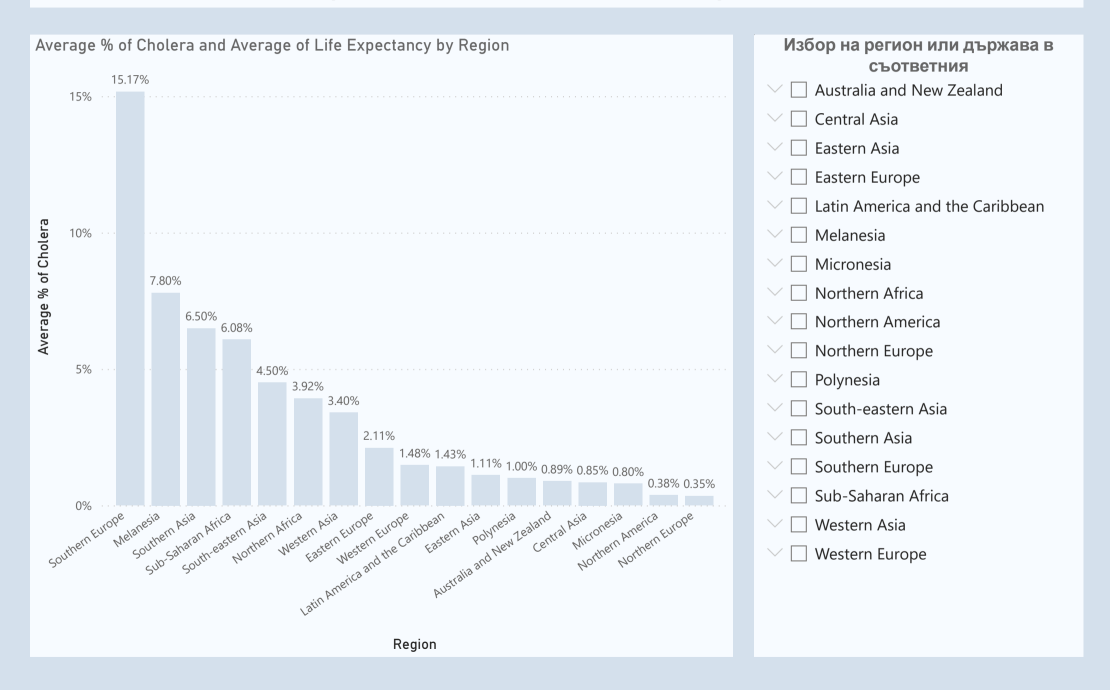
Да се изчисли средното (average) процентно разпределение на ваксинираните едногодишни деца по отделните страни и да се представи информацията с помощта на Table Visual.

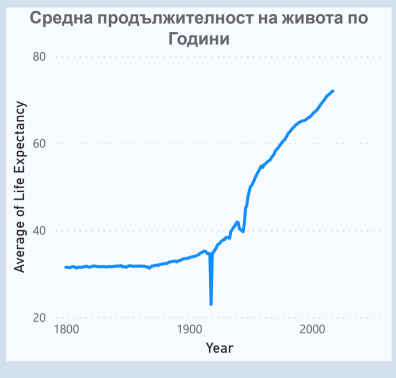
Country	Average % of (DTP3) immunization	Average % of (HepB3) immunization	Average % of (MCV1) immunization	Average % of Hib (Hib3) immunization
Afghanistan	37.54%	65.00%	39.11%	65.30%
Albania	96.51%	97.36%	93.67%	98.70%
Algeria	88.53%	90.80%	86.03%	93.73%
Andorra	96.64%	88.68%	96.18%	93.14%
Angola	30.08%	49.83%	47.75%	49.83%
Antigua and Barbuda	95.74%	97.56%	92.69%	97.22%
Argentina	82.59%	87.24%	89.56%	89.38%
Armenia	91.11%	88.47%	94.30%	88.89%
Australia	83.95%	93.61%	87.39%	91.82%
Austria	87.85%	82.05%	70.11%	85.20%
Azerbaijan	80.11%	75.18%	76.37%	86.88%
Bahamas	87.49%	89.61%	87.84%	94.00%
Bahrain	94.59%	95.70%	89.00%	95.14%
Bangladesh	68.71%	81.50%	66.62%	95.70%
Total	79.22%	84.20%	78.22%	86.36%



Избор на регион или държава в съответния Australia and New Zealand Central Asia Eastern Asia Eastern Europe Latin America and the Caribbean Melanesia Micronesia Northern Africa Northern America Northern Europe

Да се изведе средният процент на смъртност при Холера, разпределен по регионите в света. Информацията следва да се представи чрез колонен визуален елемент. Като tooltip да се добави средната продължителност на живота за дадения регион.











Избор на регион или държава в съответния
✓ ☐ Australia and New Zealand
∨ □ Central Asia
∨ □ Eastern Asia
∨ □ Eastern Europe
igwedge Latin America and the Caribbean
✓ ☐ Melanesia
✓ ☐ Micronesia
∨ □ Northern Africa
∨ □ Northern America
∨ □ Northern Europe
∨ ☐ Polynesia
∨ □ South-eastern Asia
∨ ☐ Southern Asia
∨ □ Southern Europe
∨ □ Sub-Saharan Africa
∨ □ Western Asia
∨ □ Western Europe

