1. Złap je wszystkie!

Dane: https://www.kaggle.com/datasets/rounakbanik/pokemon

Cel: wybór potencjalnie najlepszego zestawu Pokemonów do starcia z

przeciwnikiem

Stakeholder: gracz Pokemon Trading Card Game, który potrzebuje rekomendacji

dotyczącej najlepszych Pokemonów w swojej talii

2. Co nam w duszy gra?

Dane:

https://www.kaggle.com/datasets/pepepython/spotify-huge-database-daily-charts-over-3-years

Cel: analiza statystyczna danych pobranych ze Spotify pod kątem popularności wykonawców i utworów

Stakeholder: początkująca agencja muzyczna, która poszukuje trendujących zjawisk w muzyce i chce pod ich kątem dobrać swoich klientów

3. Plan ataku Greenpeace

Dane: https://www.kaggle.com/unitednations/international-energy-statistics

Cel: analiza państw pod kątem produkcji CO2 oraz energii pochodzącej ze źródeł

odnawialnych

Stakeholder: agencja poszukująca rynków na swoje produkty związane z

odnawialnymi źródłami energii

4. Pandemia

Dane: https://www.kaggle.com/datasets/meirnizri/covid19-dataset

Cel: analiza danych dotyczących osób, które zachorowały na COVID-19 i próba

znalezienia czynników mających wpływ na przebieg choroby

Stakeholder: koncern medyczny, który chce wyciągnąć wnioski z pandemii i na ich

podstawie wiedzieć jakie grupy mogą być narażone w przyszłości

5. A może frytki do tego?

Dane:

https://www.kaggle.com/datasets/ahmedshahriarsakib/uber-eats-usa-restaurants-menus

Cel: analiza popularności wybranych potraw oraz lokali na terenie USA Stakeholder: startup, który chce wejść na amerykański rynek i szuka nisz do zagospodarowania w segmencie jedzeniowym

6. Katastrofa klimatyczna

Dane: https://www.kaggle.com/datasets/sevgisarac/temperature-change

Cel: analiza danych dotyczących zmian średnich temperatur

Stakeholder: agencja rządowa, która ma przedstawić raport na forum

międzynarodowym i potrzebuje solidnych bulletów

7. Dokumenty do kontroli

Dane: https://www.kaggle.com/datasets/akhilv11/border-crossing-entry-data

Cel: analiza ruchu na przejściach granicznych

Stakeholder: firma transportowa, która jest zmuszona do optymalizacji szlaków

transportowych pod kątem najpopularniejszych przejść granicznych

8. Panie Areczku, benefity są dla zarządu!

Dane: https://www.kaggle.com/datasets/thedevastator/employee-attrition-and-factors

Cel: zbadanie nastrojów wśród pracowników organizacji, w kontekście ich

możliwości awansu lub odejścia.

Stakeholder: dział HR potrzebuje insightów na temat pracowników, którzy odeszli z firmy i ryzyka jakim obarczone są osoby, które przez dłuższy czas pozostają bez awansu

9. 3 Wiedźmin 3 najlepszy!

Dane: https://www.kaggle.com/datasets/whigmalwhim/steam-releases

Cel: wybór najbardziej popularnych gier wideo dostępnych na platformie Steam Stakeholder: właściciel platformy, który potrzebuje wyników badań na temat

popularności poszczególnych gatunków gier wideo

10. Co z moim pociągiem?

Dane:

https://www.kaggle.com/datasets/gatandubuc/public-transport-traffic-data-in-france

Cel: analiza opóźnień pociągów we Francji

Stakeholder: zarządca kolejowy, który potrzebuje zidentyfikować powody opóźnień na wybranych liniach kolejowych