



Ministerstwo
Cyfryzacji



CYFRYZACJA PODCZAS PANDEMII

INNOWACJE BEZPIECZEŃSTWO E-ADMINISTRACJA

WYBRANE DZIAŁANIA
MINISTERSTWA CYFRYZACJI

MARZEC – WRZESIEŃ 2020

Szanowni Państwo,

epidemia koronawirusa postawiła nas wszystkich w stan najwyższej gotowości, by zadbać o życie i zdrowie Polaków. Polski rząd jako pierwszy w Europie podjął bezkompromisowe kroki w walce z wirusem, Ministerstwo Cyfryzacji również stanęło przed bardzo ważną misją. Szczególnie, że duża część naszego życia przeniosła się do internetu.

Zdalna praca, zdalna edukacja, internetowy kontakt z bliskimi i przyjaciółmi – tak przez kilka miesięcy wyglądało życie większości Polaków.

Od początku zależało nam, aby w tym i tak już trudnym czasie, ułatwić Państwu życie. Nasze działania, dla wielu być może niewidoczne na pierwszy rzut oka, dotyczyły wielu jego sfer. Internet towarzyszy nam przecież niemal wszędzie.

Staraliśmy się myśleć o wszystkich i wszystkim – dzieciach i ich rodzicach, seniorach, ale i o wydolności naszej sieci i cyberbezpieczeństwie.

W rekordowym tempie uruchomiliśmy działający do dziś portal [GOV.pl/koronawirus](https://gov.pl/koronawirus). To miejsce, w którym znajdziecie Państwo rzetelne, sprawdzone i pewne informacje o sytuacji epidemicznej w kraju. Publikujemy tam także wskazówki, porady, ale i wytyczne służb sanitarnych, czyli wszystko to, co każdy z nas powinien wiedzieć.

Tylko w marcu nasz portal [GOV.pl](https://gov.pl) odwiedziło niemal 26 milionów osób. To dowód na zaufanie, ale i wyzwanie, by stale wychodzić naprzeciw Państwa oczekiwaniom.

W kilka dni po ogłoszeniu zawieszenia zajęć w szkołach opublikowaliśmy kolejny portal - [GOV.pl/zdalnelekcje](https://gov.pl/zdalnelekcje), czyli miejsce stworzone dla nauczycieli i uczniów, gdzie co tydzień - wspólnie z Ministerstwem Edukacji Narodowej i NASK - publikowaliśmy, ułożone w plan lekcji, propozycje dostępnych online materiałów edukacyjnych do wykorzystania podczas zdalnych lekcji.

Do czerwca skorzystało z niego 2,6 mln osób, które wygenerowały 67 mln odsłon. Opublikowaliśmy tam 3580 propozycji lekcji i 18660 materiałów edukacyjnych. W razie potrzeby - materiały na wrzesień są już gotowe.

Pomyśleliśmy nie tylko o materiałach, ale i narzędziach. Przygotowaliśmy i opublikowaliśmy poradniki dla nauczycieli krok po kroku tłumaczące jak w pracy zdalnej z uczniami wykorzystać narzędzia internetowe.

Nie zapomnieliśmy o pracodawcach, którzy swoim pracownikom w kilka dni musieli zorganizować pracę zdalną. Dla nich też przygotowaliśmy i opublikowaliśmy materiały tłumaczące jak to zrobić. Seniorom wyjaśnialiśmy jak bezpiecznie robić zakupy przez internet.

A to tylko niewielki ułamek pracy, którą wykonaliśmy przez kilka dni w drugiej połowie marca.

W kolejnych tygodniach przeznaczaliśmy niemal 400 milionów złotych na zakup sprzętu komputerowego dla uczniów i nauczycieli, stworzyliśmy całodobowe centrum pomocy, dla wszystkich, którzy mają jakiegokolwiek pytania dotyczące koronawirusa i zorganizowaliśmy turniej, w którym wzięło udział niemal 300 tysięcy uczniów.

W rekordowym tempie, reagując na zmieniające się oczekiwania i potrzeby, przygotowaliśmy zupełnie nowe narzędzia, w tym m.in. aplikacje Kwarantanna Domowa i STOP COVID - ProteGO Safe.

W międzyczasie zachęcaliśmy też Polaków do korzystania z e-administracji. Zaufali i posłuchali nas. Ostatnie miesiące to rekordowy czas w historii naszych e-usług. Tylko od marca do maja niemal 1,5 miliona Polaków założyło profil zaufany. Obecnie 8 milionów Polaków korzysta z niego załatwiając urzędowe sprawy online.

Koronawirus nie odpuszcza, my też nie. Trudno wyobrazić sobie życie bez cyfryzacji – dlatego nie zwalniamy. Stale możecie Państwo na nas liczyć.



Marek Zagórski
Minister Cyfryzacji

Spis treści

#INFORMACJA	2
1. GOV.PL	2
2. GOV.PL/KORONAWIRUS	2
3. CENTRUM KONTAKTU	3
4. INFOLINIE	3
5. INNE	3
#INNOWACJE	4
1. APLIKACJA KWARANTANNA DOMOWA	4
2. APLIKACJA STOP COVID - PROTEGO SAFE	4
3. eSKRZYNKA	5
4. ZERO RATING	5
#E-ADMINISTRACJA	6
1. TYMCZASOWY PROFIL ZAUFANY	6
2. PROFIL ZAUFANY Z BANKAMI SPÓŁDZIELCZYMI	6
3. APLIKACJA EDO APP	6
4. NAJPOPULARNIEJSZE E-USŁUGI PÓŁROCZA	6
5. NAJNOWSZE E-USŁUGI	7
#EDUKACJA	8
1. ZDALNE LEKCJE	8
2. ZDALNA SZKOŁA	8
3. ZDALNA SZKOŁA +	9
4. #OSEWYZWANIE	9
5. 50 MILIONÓW ZŁ NA TABLETY	9
#BEZPIECZEŃSTWO	10
1. LISTA OSTRZEŻEŃ	10
2. CYBERPORADNIKI	10
#LEGISLACJA	11
#KOMPETENCJECYFROWE #ESPORT	12
1. GRARANTANNA	12
2. GRARANTANNA CUP	12
3. KLUB MŁODEGO PROGRAMISTY ONLINE	12
#STOPFAKENEWS	13



#INFORMACJA



GOV.PL

GOV.pl powstał po to, by obywatele mieli łatwiejszy dostęp do informacji o tym, co dzieje się w poszczególnych instytucjach. Wystarczy znać jeden adres - GOV.pl - by znaleźć wszystko, czego potrzebujemy, w tym - co dla nas bardzo ważne - e-usługi.

Nasz portal udostępnia prawie 300 witryn, przeszło 113 tys. artykułów i ponad 192 tys. plików. Można tam znaleźć nie tylko informacje o tym, czym zajmują się poszczególne resorty, ale też informatory, poradniki, itp. - wszystko w jednym miejscu.

W trakcie pandemii GOV.pl jest dla Polaków podstawowym kanałem dostępu do aktualnych, zweryfikowanych i rzetelnych informacji na temat koronawirusa.

Tylko w marcu i kwietniu nasz portal GOV.pl odwiedziło niemal 46 milionów osób.

GOV.PL/KORONAWIRUS

To przygotowany przez nas serwis poświęcony pandemii - można tam znaleźć rzetelne, sprawdzone i pewne informacje o sytuacji epidemicznej w kraju. Publikujemy tam także wskazówki, porady, ale i wytyczne służb sanitarnych, czyli wszystko to, co każdy z nas powinien wiedzieć.

Wszystkie publikowane na tej stronie informacje to oficjalne komunikaty, potwierdzone przez Ministerstwo Zdrowia lub Główny Inspektorat Sanitarny, opracowane na podstawie danych Europejskiego Centrum ds. Zapobiegania i Kontroli Chorób (ECDC) oraz Światowej Organizacji Zdrowia (WHO).

Nadzorujemy i kreujemy działania mające na celu dobro i zdrowie publiczne obywateli. Naszym zadaniem jest minimalizowanie skutków zdarzeń niekorzystnie wpływających na życie Polaków - informujemy, aktywizujemy i edukujemy.





#INFORMACJA

CENTRUM KONTAKTU

To działanie, które wykonujemy na rzecz Głównego Inspektoratu Sanitarnego. Głównym celem Centrum Kontaktu jest związana z pandemią koronawirusa obsługa obywateli (infolinia, strony internetowe i chat). To m.in. możliwość całodobowego kontaktu w sytuacjach, gdy obywatele mają pytania związane z COVID-19. Centrum Kontaktu dedykowane jest także obsłudze i pomocy użytkownikom aplikacji STOP COVID - ProteGO Safe.

INFOLINIE



Usprawnienie infolinii NFZ - zainicjowaliśmy powstanie tzw. federacyjnego call center. W praktyce tę federację tworzą firmy i instytucje posiadające centra obsługi klientów i obywateli. Ich pracownicy zaangażowali się w obsługę infolinii NFZ. Efekty widać od pierwszego dnia wdrożenia. Dzięki podjętym działaniom wyraźnie udało się poprawić działanie infolinii. Znacznie skrócił się czas oczekiwania na połączenie.

Infolinia dla Głuchych - umożliwi osobom głuchym zdobycie niezbędnych informacji na temat koronawirusa. Obsługuje ją Polski Związek

Głuchych. Jest dostępna w trybie 24/7. Istnieje kilka możliwości połączenia z tłumaczami:

- ▶ komunikator messenger, bezpośrednio ze strony FB
- ▶ komunikator skype login: Koronawirus-Tłumacz PJM
- ▶ komunikator IMO, który umożliwia połączenia na komputerze: 609 939 546
- ▶ aplikacja tłumacz online języka migowego

INNE

Centralne Środowisko Analityczne - uruchomienie zbioru narzędzi służących do generowania raportów na potrzeby Głównego Inspektora Sanitarnego w obszarze COVID-19.

Pomoc dla potrzebujących - na portalu GOV.pl umożliwiliśmy zgłaszanie potrzeb pomocy, ale i chęci jej niesienia. Chęć udziału w wolontariacie zgłosiły 1654 osoby. 6548 osób zgłosiło potrzebę uzyskania pomocy.

Więcej informacji: www.gov.pl/koronawirus/pomoc-dla-potrzebujacych.

GOV.pl/tarczaantykrzysowa - serwis prezentujący opis wszystkich usług z pakietu Tarczy Antykrzysowej (główny punkt informacji rządowej dla przedsiębiorców). Od początku marca do 1 września serwis odwiedziło niemal 2,5 miliona osób.



#INNOWACJE



APLIKACJA KWARANTANNA DOMOWA

19 marca rozpoczęliśmy proces udostępniania aplikacji Kwarantanna Domowa. Jej główny cel to szybsza komunikacja ze służbami i lepsza opieka dla osób objętych kwarantanną, a tym samym ułatwienie i usprawnienie odbywania obowiązkowej kwarantanny w warunkach domowych. To nowoczesne narzędzie pomagające w nadzorze nad poprawnym odbywaniem kwarantanny.

1 kwietnia 2020 r. aplikacja stała się obowiązkowa dla wszystkich osób objętych obowiązkową kwarantanną domową.

Dzięki aplikacji można potwierdzić przestrzeganie kwarantanny i miejsce swojego pobytu, sprawnie skontaktować się ze służbami odpowiedzialnymi za nadzór nad osobami w kwarantannie, zgłosić do lokalnego ośrodka pomocy społecznej swoje najpilniejsze potrzeby i mieć szybki dostęp do sprawdzonych informacji dotyczących aktualnej sytuacji związanej z koronawirusem.

Aplikacja jest bezpłatna. Można ją pobrać ze sklepów [Google Play](#) lub [App Store](#).

Więcej informacji:
www.gov.pl/kwarantannadomowa.

APLIKACJA STOP COVID - PROTEGO SAFE

9 czerwca oddaliśmy w ręce Polaków pełną wersję aplikacji STOP COVID - ProteGO Safe, która powiadamia o kontakcie z koronawirusem.

Byliśmy jednym z pierwszych państw, które wdrożyło API Google i Apple. Nasze wspólne działanie gwarantuje, że rozwiązanie jest maksymalnie bezpieczne. Jednym z naszych priorytetów było właśnie zapewnienie użytkownikom maksimum prywatności i zagwarantowaliśmy je.

Aplikacja jest w pełni bezpieczna.





#INNOWACJE

STOP COVID - ProteGO Safe została stworzona na bazie m.in. zaleceń Światowej Organizacji Zdrowia i jest zgodna z wytycznymi Komisji Europejskiej.

Dzięki włączonemu Bluetooth aplikacja stale monitoruje nasze otoczenie w poszukiwaniu innych urządzeń, na których także jest zainstalowana.

Jeśli znajdzie takie urządzenie – a kontakt naszego telefonu z tym urządzeniem potrwa dłużej niż 15 minut i będzie miał miejsce w odległości poniżej 2 metrów – nasz telefon (ale i urządzenie drugiego użytkownika) zapamięta to „spotkanie”.

Informacje na ten temat urządzenia będą trzymały w swojej pamięci przez 14 dni. Aplikacja nie zbiera żadnych danych o użytkownikach, w tym ich lokalizacji. Zbiera jedynie informacje o spotkaniach urządzeń, które są zupełnie anonimowe.

Jeśli w trakcie tych 14 dni osoba, z którą mieliśmy nawet nieświadomy kontakt, a której urządzenie spotkało się z naszym, zachoruje – po pozytywnym wyniku testu, zadzwoni do niej pracownik Centrum Kontaktów. Zapyta ją, czy ma aplikację STOP COVID - ProteGO Safe (pracownicy Centrum Kontaktów nie wiedzą, kto korzysta z aplikacji, dzwonią do wszystkich, którzy otrzymują pozytywny wynik testu na koronawirusa).

Jeśli chory potwierdzi, że korzysta ze STOP COVID - ProteGO Safe – pracownik Centrum Kontaktów przekaże mu unikalny numer PIN. Poinstruuje też, gdzie w aplikacji ten numer wprowadzić.

Jeśli chory wprowadzi otrzymany numer – najpóźniej w ciągu doby, na ekranach urządzeń innych użytkowników aplikacji, z którymi miał kontakt w trakcie ostatnich 14 dni, wyświetli się odpowiednie powiadomienie. Wraz z tą informacją wszystkie te osoby dostaną wskazówki, co robić dalej.

Drugą funkcją aplikacji jest możliwość stałego kontrolowania stanu zdrowia. Możemy to robić wykonując test oceny ryzyka i prowadząc dziennik zdrowia.

Ze STOP COVID - ProteGO Safe korzysta już niemal 700 tysięcy użytkowników (dane na 1 września).

Aplikacja jest bezpłatna. Można ją pobrać ze sklepów [Google Play](#) lub [App Store](#).

Więcej informacji: www.gov.pl/stopcovid.

eSKRZYNIKA



Działanie przygotowane wspólnie z Poczta Polska – umożliwia otrzymywanie listów poleconych w wersji elektronicznej.

Rozwiązanie jest dobrowolne (nikt bez naszej zgody nie zajrzy do naszej korespondencji) i w pełni bezpieczne.

Więcej informacji: www.gov.pl/cyfryzacja/polecony-do-odbioru-elektronicznie

eSKRZYNIKA dostępna jest do 30 września.

ZERO RATING

Przy współpracy z operatorami telekomunikacyjnymi ogłosiliśmy wykaz stron internetowych, z których korzystanie nie wpływa na wykorzystanie przez abonenta limitu transmisji danych, czyli można je odwiedzać za darmo.

Wykaz obejmuje 15 pozycji i są wśród nich, m.in. portal GOV.pl, a także strony Policji czy Straży Granicznej.

Więcej informacji: http://e-dziennik.mc.gov.pl/DUM_MC/2020/15/akt.pdf

#E-ADMINISTRACJA



Ostatnie miesiące to rekordowe zainteresowanie e-usługami. Polacy posłuchali naszych zaleceń, zostali w domu wtedy, kiedy to było konieczne i sprawy urzędowe załatwiali i załatwiają przez internet.

Wzrost zainteresowania e-administracją najlepiej widać po stale rosnącej liczbie profili zaufanych (PZ). Profil zaufany to punkt wyjścia dla każdego, kto chciałby załatwić sprawę urzędową online. To on potwierdza naszą tożsamość w internecie. To on jest kluczem do e-usług. Tylko w kwietniu założyło go ponad 602 tysiące osób. Drugiego takiego miesiąca w historii PZ nie było. To rekord.

W sumie od początku tego roku przybyło 3 226 050 nowych właścicieli profilu zaufanego (dane na 1 września). W styczniu - 296 477, lutym - 391 189, marcu - 528 351, kwietniu - 602 739, maju - 355 789, czerwcu - 427 377, lipcu - 322 722 i sierpniu - 301 406.

TYMCZASOWY PROFIL ZAUFANY

23 kwietnia udostępniliśmy możliwość zakładania tymczasowego profilu zaufanego. Zależało nam bowiem, aby możliwość korzystania z PZ miało jeszcze więcej osób, w tym te, które obecnie - nawet gdyby chciały - nie mogą tego robić.

Tymczasowy profil zaufany, tak samo jak zwykły, pozwala załatwiać większość spraw urzędowych bez wychodzenia z domu. Różni się jednak tym, że jest ważny trzy miesiące (tradycyjny jest ważny trzy lata). Mogą go założyć osoby bez konta w odpowiednim banku. Nie wymagamy też wizyty w punkcie potwierdzającym. Spotkanie z urzędnikiem przenieśliśmy do internetu. Potwierdzenie PZ odbywa się w trakcie wideospotkania.

PROFIL ZAUFANY Z BANKAMI SPÓŁDZIELCZYMI

Stale pracujemy nad tym, aby z profilu zaufanego mogło korzystać możliwie najwięcej osób. Dlatego na początku lipca rozpoczęliśmy integrację banków spółdzielczych z węzłem krajowym.

Węzeł krajowy to możliwość wygodnego dostępu

do portali publicznych i e-usług świadczonych przez administrację. Wygodnego, bo za pomocą jednego - bankowego - hasła i loginu. Im więcej banków do niego dołączy, tym więcej osób będzie mogło korzystać z tych udogodnień.

W efekcie naszych działań klienci 313 banków spółdzielczych (dane na 1 września) mogą już nie tylko szybko założyć profil zaufany, ale i korzystać z serwisów e-administracji. W sumie przyłączyliśmy ponad 500 placówek, co oznacza że z łatwiejszego dostępu do e-usług skorzysta ponad 1,5 miliona osób.

APLIKACJA EDO APP

Właściciele e-dowodów nie potrzebują już czytnika, by móc zalogować się do usług e-administracji lub potwierdzić profil zaufany. Do sklepów Google Play i App Store na początku czerwca trafiła aplikacja eDO App, która skutecznie go zastępuje.

Czego potrzeba, aby z niej skorzystać? E-dowodu z aktywną warstwą elektroniczną i smartfonu z modułem NFC (z ang. Near Field Communication). To ta sama technologia, którą wykorzystujemy m.in. przy płatnościach zbliżeniowych. Aplikację we współpracy z nami przygotowała Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych (PWPW).

eDO App jest dobrowolna i bezpłatna. Można ją pobrać ze sklepów [Google Play](#) i [App Store](#).

NAJPOPULARNIEJSZE E-USŁUGI PÓŁROCZA

Pismo ogólne - dzięki niemu, przez internet, możemy zainicjować w urzędzie załatwienie niemal każdej sprawy. Od początku stycznia do końca czerwca Polacy wysłali online do urzędów 618 988 pism ogólnych. Najwięcej - 138 880 - w kwietniu. 134 064 - w czerwcu, a w maju - 129 292.

Szybki rachunek i już wiemy, że przez ostatnie pół roku, dziennie do skrzynek urzędów trafiało średnio 2401 takich elektronicznych pism.



#E-ADMINISTRACJA

Zgłoś online zbycie/nabycie pojazdu - ulepszoną wersję tej e-usługi opublikowaliśmy 15 stycznia. Od tego czasu do końca czerwca skorzystano z niej 247 946 razy.

Co oznacza średnią dzienną na poziomie 1362 zgłoszeń. W przypadku tej e-usługi Polacy najczęściej korzystali z niej w czerwcu – 54 025 razy. W marcu – 52 841, a w maju – 51 026 razy.

Więcej informacji: [Zgłoś zbycie lub nabycie pojazdu](#).

Zgłoś narodziny dziecka – jak wynika z danych Głównego Urzędu Statystycznego - w marcu, kwietniu i maju w Polsce w sumie urodziło się 85 100 dzieci. Ponad połowę z nich – a dokładnie 43 308 – rodzice zgłosili bez wizyty w urzędzie. To świetny wynik. Liczymy na to, że ta tendencja się utrzyma.

Jak to wyglądało w poszczególnych miesiącach? Marzec – w Polsce urodziło się 27 600 dzieci. 11 171 (40,47%) z nich rodzice zgłosili online. Kwiecień – 28 500 urodzeń, z czego 17 231 (60,45%) zarejestrowana przez internet. Maj – 29 tysięcy nowych obywateli i 14 906 (51,4%) internetowych wniosków.

W sumie - w pierwszych sześciu miesiącach tego roku przez internet zgłoszono narodziny 65 444 dzieci.

Więcej informacji: [Zgłoś urodzenie dziecka](#).

Uzyskaj dowód osobisty – w pierwszym półroczu 2020 r. 147 732 osoby złożyły online wniosek o nowy dowód osobisty.

W tym przypadku – najlepszym miesiącem był czerwiec, kiedy z tej e-usługi skorzystało 32 744 Polaków. Miesiąc wcześniej – w maju – 31 576 osób.

Więcej informacji: [Uzyskaj dowód osobisty](#).

NAJNOWSZE E-USŁUGI

Chcemy maksymalnie przyspieszyć obsługę obywateli i jednocześnie odciążać urzędników. Nieus-

tannie staramy się ulepszać nasze e-usługi tak, by były proste i nowoczesne. W ostatnich miesiącach udostępniliśmy kilka kolejnych e-usług ułatwiających życie Polakom.

Odpis od ręki - już jakiś czas temu wdrożyliśmy e-usługę umożliwiającą wnioskowanie online o odpis aktu stanu cywilnego. Od kwietnia dostępna jest jej nowa odsłona. O odpis nie tylko można zawnio-skować przez internet, ale i otrzymać go automa-tycznie – w wersji elektronicznej. Co to oznacza w praktyce? System generuje dokument bezpo-średnio z Systemu Rejestrów Państwowych (SRP), a następnie przesyła go na skrzynkę i to bez zaangażowania urzędnika. To pierwsze tego typu rozwiązanie w Europie.

Więcej informacji: [Uzyskaj odpis aktu stanu cywilnego](#).

Pobierz dokument o zameldowaniu, czyli zamelduj się i miej to na piśmie (elektronicznie) – wiele instytucji – nie tylko urzędy, ale też np. banki – wymagają od nas informacji o zameldowaniu. Nie znajdują jej w dowodzie, dlatego proszą o formalne potwierdzenie. Do niedawna trzeba było iść po nie do urzędu. Od maja możemy załatwić to przez internet.

Więcej informacji: [Pobierz dokument o zameldowaniu](#).

System Zapewniania Usług Chmurowych (ZUCH) - to wsparcie wykorzystania rozwiązań chmurowych w administracji publicznej. Portal służy do oferowania usług chmurowych przez dostawców komercyjnych - za jego pośrednictwem każdy urząd będzie mógł kupić wybrane usługi, takie jak narzędzia pracy grupowej, pakiet biurowy, czy wirtualny serwer. Co więcej urzędy będą mogły uzyskać pomoc w zakresie odpowiedniego doboru rozwiązania informatycznego, czy procesu zakupowego. Jedną z kluczowych funkcji systemu jest elektroniczna ankieta, która właścicielom systemów ma ułatwić podejmowanie decyzji w wyborze rodzaju chmury.

Więcej informacji: <http://chmura.gov.pl/zuch>

#EDUKACJA



ZDALNE LEKCJE



Po ogłoszeniu decyzji o zawieszeniu zajęć w szkołach, wspólnie z MEN i NASK, w ciągu zaledwie 5 dni stworzyliśmy serwis GOV.pl/zdalnelekcje. Można tam znaleźć propozycje tematów zdalnych zajęć na każdy dzień, dla uczniów ze wszystkich klas szkoły podstawowej, ale i młodzieży ze szkół ponadpodstawowych.

Nasz portal zmieniał się wraz z kolejnymi tygodniami zdalnej edukacji. Na bieżąco uzupełnialiśmy go materiałami, proponując tematy i materiały do zajęć na odległość.

Naszą intencją od początku było, by portal był nie tylko inspiracją dla nauczycieli, ale by także realnie ułatwiał im pracę, stąd m.in. koncepcja „planu lekcji” z propozycjami treści na każdy dzień. Zostawiliśmy nauczycielom pełną dowolność w wyborze i wykorzystaniu opublikowanych materiałów i tematów. Nauczyciele, ale i uczniowie oraz ich rodzice chętnie z tej możliwości korzystali.

Od 15 marca do 23 czerwca nasz portal odwiedziło dokładnie 2 637 021 osób. Użytkownicy wygenerowali w tym czasie niemal 67 milionów odsłon strony.

W ciągu trzech miesięcy przygotowaliśmy dla nich 3580 lekcji i opublikowaliśmy 18 660 materiałów edukacyjnych.

Portal nadal działa i stale uzupełniany jest materiałami edukacyjnymi.

ZDALNA SZKOŁA

26 marca, wspólnie z Centrum Projektów Polska Cyfrowa, ogłosiliśmy program wsparcia dla samorządów w zakupie sprzętu do zdalnej edukacji – „Zdalna szkoła”. Budżet – 187 milionów złotych. To równowartość 125 tysięcy tabletek lub 53 tysięcy laptopów. Zasady były bardzo proste. Wystarczyło złożyć wniosek. Gminy i samorządy mogły liczyć na gwarantowane wsparcie od 35 do 100 tysięcy złotych. Nabór wniosków ruszył 1 kwietnia.



#EDUKACJA

Wnioski złożyło 2786 spośród 2790 uprawnionych jednostek samorządu terytorialnego. Co ważne, z zakupami nie trzeba było czekać na przelew. Finansowaliśmy zakupy sprzętu zrobione od 16 marca. Dzięki takiemu podejściu laptopy i tablety - a jeśli była taka potrzeba - także oprogramowanie lub dostęp do mobilnego internetu trafiły do uczniów już w pierwszych dniach zdalnej edukacji.

Więcej informacji: <https://cppc.gov.pl/zdalna-szkola>

ZDALNA SZKOŁA +

W połowie maja, także wspólnie z Centrum Projektów Polska Cyfrowa, uruchomiliśmy kolejny program. Tym razem to „Zdalna szkoła+”. Budżet programu to 180 milionów złotych. Zasady są takie same jak w „Zdalnej szkole” – możliwie najprostsza procedura, błyskawicznie rozpatrywane wnioski, dofinansowanie zakupów zrobionych od 16 marca. Różnica jest jedna – gminy mogą liczyć na jeszcze większe dofinansowanie. Tym razem wynosi od 35 do 165 tysięcy złotych.

Do 1 września wnioski złożyło 2338 spośród 2477 gmin. Nabór wniosków w programie „Zdalna szkoła +” trwa do 30 września.

Więcej informacji:

<https://cppc.gov.pl/zdalna-szkola-2>

#OSEWYZWANIE

W ramach inicjatywy #OSEWyzwanie 764 szkoły otrzymały mobilne pracownie komputerowe. Mobilne pracownie to 16 laptopów w szafie. W sumie do szkół trafiło więc 12 224 laptopów. Wartość pojedynczego zestawu (jednej pracowni) to 34 439 zł brutto, co oznacza, że przeznaczaliśmy na ten cel niemal 27 milionów złotych.

50 MILIONÓW ZŁ NA TABLETY

50 milionów złotych to kwota, którą NASK przeznacza na zakup dodatkowych 54 tysięcy tabletek (wraz z opłaconą usługą dostępu do sieci), które trafią (w zestawach po 25) do ponad 2100 szkół.



#BEZPIECZEŃSTWO



LISTA OSTRZEŻEŃ

Wraz z pandemią w internecie pojawiło się wielu oszustów próbujących tę sytuację wykorzystać. Zareagowaliśmy. 23 marca minister cyfryzacji uzgodnił z Orange Polska, Polkomtel (operator sieci Plus), P4 (operator sieci Play) oraz T-Mobile Polska porozumienie, na bazie którego powstała specjalna lista ostrzeżeń. U uruchomiliśmy ją we współpracy także z NASK i Urzędem Komunikacji Elektronicznej.

Na listę trafiają domeny internetowe, które służą do wyłudzeń danych, w tym danych osobowych lub środków finansowych. Lista jest powszechnie dostępna, każdy może ją sprawdzić, a wpisane na nią strony są blokowane. Każdy może [mailowo](#) lub poprzez specjalny [formularz](#) zgłosić do NASK stronę budzącą jego podejrzenia.

Takie zgłoszenie jest natychmiast weryfikowane przez specjalistów od cyberbezpieczeństwa. Jeśli okazuje się zasadne, domena jest niezwłocznie umieszczana na liście ostrzeżeń, a dostęp do niej – blokowany. W niektórych wypadkach powiadamiane są też organy ścigania (prokuratura i policja).

Do tej pory (dane na 1 września 2020 r.) na liście znalazło się 3810 stron.

Więcej informacji: [Lista ostrzeżeń przed niebezpiecznymi stronami](#).

CYBERPORADNIKI

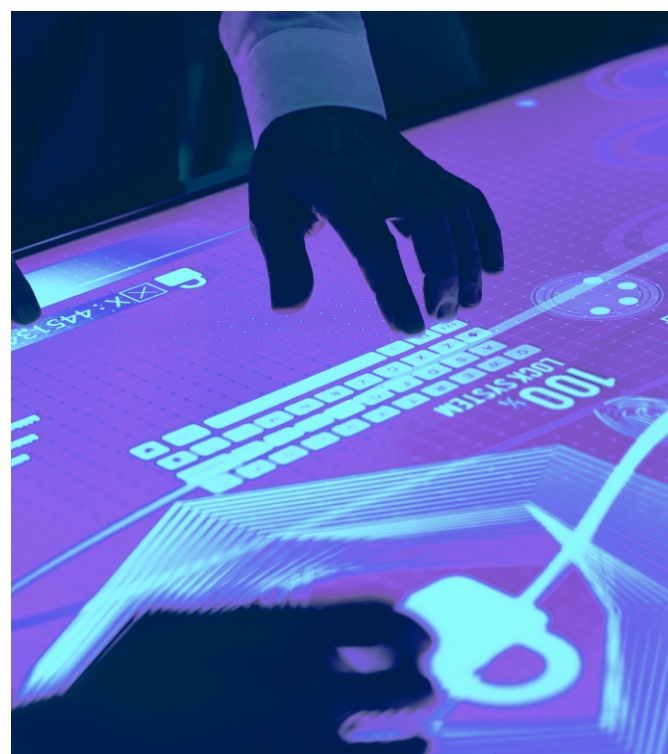
Dbając o bezpieczeństwo użytkowników internetu przygotowaliśmy też szereg zaleceń i wytycznych. Oto tylko kilka przykładów:

- ▶ rekomendacje i poradniki z obszaru cyberbezpieczeństwa, m.in. dla szpitali oraz innych podmiotów z sektora zdrowia, nauczycieli i uczniów,
- ▶ kilkanaście poradników poświęconych m.in. korzystaniu z publicznej sieci WiFi, urządzeniom mobilnym itp.
[Publikacje dostępne są na portalu GOV.pl.](#)

Oprócz wymienionych działań prowadzimy kampanię #CyberbezpiecznySamorząd, która obejmuje szkolenia, warsztaty i ćwiczenia, jak i bezpośrednie wsparcie jednostek samorządu terytorialnego (JST) w reagowaniu na zagrożenia w sieci.

W ramach monitoringu w zakresie zarządzania kryzysowego Ministerstwo Cyfryzacji na bieżąco prowadzi wymianę informacji i monitoring zdarzeń za pośrednictwem:

- ▶ stałego kontaktu z Rządowym Centrum Bezpieczeństwa i operatorami infrastruktury krytycznej,
- ▶ raportów, ostrzeżeń i informacji CSIRT GOV,
- ▶ informacji od operatorów infrastruktury krytycznej,
- ▶ dostępu do Centralnej Aplikacji Raportującej (CAR),
- ▶ dostępu do platformy EU Integrated Political Crisis Response,
- ▶ dostępu do Regionalnego Systemu Ostrzegania.





#LEGISLACJA

W ostatnich miesiącach uczestniczyliśmy w opiniowaniu wszystkich aktów prawnych związanych z przeciwdziałaniem COVID-19. Przygotowaliśmy też własne propozycje ustaw.



Oto najważniejsze działania legislacyjne MC z ostatnich miesięcy:

- ▶ stworzenie Funduszu Szerokopasmowego - dzięki któremu m.in. gminy nieobjęte projektami szerokopasmowymi będą mogły zyskać dostęp do szybkiego internetu. Tegoroczny budżet Funduszu to 87 mln zł, z kolei od 2021 r. jego roczne przychody będą wynosić ok. 130 mln zł. Celem Funduszu Szerokopasmowego jest wspieranie działań prowadzących do rozwoju podaży i popytu na nowoczesne usługi łączności elektronicznej oraz rozwoju kompetencji cyfrowych społeczeństwa.
- ▶ usprawnienie procesów inwestycyjnych (Tarcza 2.0) - ułatwienia dla operatorów telekomunikacyjnych, dotyczące prowadzenia inwestycji.
- ▶ zmiany przepisów Prawa telekomunikacyjnego (Tarcza 3.0) - m.in. zwiększenie uprawnień abonentów firm telekomunikacyjnych, w tym możliwość rozwiązania umowy mailem, czy obowiązek poinformowania o automatycznym przedłużaniu umowy.
- ▶ zmiany w ustawie o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa - minister cyfryzacji Pełnomocnikiem rządu ds. cyberbezpieczeństwa.

- ▶ finalizacja prac nad rozporządzeniem dotyczącym wymagań technicznych i organizacyjnych dla operatorów telekomunikacyjnych - wraz z rozwojem technologii zwiększa się także liczba zagrożeń, które mogą wpłynąć na bezpieczeństwo i integralność sieci i usług telekomunikacyjnych, utrudniać życie obywatelom oraz niekorzystnie wpływać na sprawne funkcjonowanie Państwa. Dlatego ważne, aby przedsiębiorcy telekomunikacyjni mieli obowiązek stosowania konkretnych rozwiązań w celu zapewnienia bezpieczeństwa sieci i usług telekomunikacyjnych.
- ▶ wdrożenie projektu Otwarte Dane - stałe zwiększanie liczby danych dostępnych na portalu [DANE.gov.pl](https://dane.gov.pl), w tym danych związanych z walką z koronawirusem.
- ▶ Prawo komunikacji elektronicznej (projekt po konsultacjach - trwa analiza uwag) - projekt reguluje cały polski sektor łączności elektronicznej, zastąpi obowiązujące obecnie Prawo telekomunikacyjne. Jego celem jest nie tylko możliwie najlepsze wdrożenie w Polsce przepisów dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady ustanawiającej Europejski kodeks łączności elektronicznej (EKŁE), ale i sprostanie oczekiwaniom rynku komunikacji elektronicznej, w tym zarówno przedsiębiorców, jak i użytkowników usług.



#KOMPETENCJECYFROWE #ESPORT



GRARANTANNA

Pandemia to ciężki czas nie tylko dla dorosłych, ale i dzieci, które przeżywały rozłąkę z przyjaciółmi i nauczycielami. Dlatego postanowiliśmy im ten czas uatrakcyjnić.

18 marca ruszyła Garantanna, czyli cykl różnego typu aktywności internetowych. Żeby było łatwiej, umieściliśmy je w jednym miejscu – na stronie www.garantanna.pl.

Przez kilka tygodni codziennie publikowaliśmy tam kolejne wyzwania, dzięki którym czas w domu minął szybko i aktywnie. Były to m.in. sesje gier fabularnych online, zagadki logiczne, webinary, streamingi, turnieje i konkursy związane z grami oraz kreatywnym wykorzystaniem internetu, a także rozgrywki Minecrafta.

Garantanna okazała się hitem i to nie tylko wśród młodzieży.

Pisały o nas media w Japonii, Chinach, Rosji, Hiszpanii, Finlandii, Turcji, Izraelu, Indonezji, we Włoszech, na Węgrzech, czy na Tajwanie. A wszystko dzięki Minecraft!

W sumie w przygotowanych przez nas aktywnościach wzięło udział niemal **300 tysięcy osób**.

GRARANTANNA CUP

28 marca ogłosiliśmy wielki, ogólnopolski turniej e-sportowy, jakiego jeszcze nie było – Garantanna Cup! Było to przedsięwzięcie adresowane do wszystkich uczniów, którzy przy okazji świetnej zabawy i konkurencji w duchu fair-play, mogli wygrać nie tylko indywidualne nagrody, ale i nagrody dla szkół, które reprezentowali. Zawody ruszyły 1 kwietnia i trwały ponad miesiąc. W tym czasie zorganizowaliśmy **52 turnieje** online w czterech grach: Brawl Stars, FIFA 20, League of Legends i Counter-Strike: Global Offensive. Pula nagród wyniosła 50 tysięcy złotych.

W Garantanna Cup wzięło udział niemal **80 tysięcy graczy i 10 tysięcy drużyn**.

KLUB MŁODEGO PROGRAMISTY ONLINE

16 stacjonarnych Klubów Młodego Programisty, w których od jesieni 2018 r. organizowaliśmy bezpłatne warsztaty programowania, w maju przenieśliśmy do sieci.

Dzięki temu – w pełni bezpiecznie – mogło wziąć w nich udział o wiele więcej osób, niż pomieściłyby sale warsztatowe Klubu Młodego Programisty w 16 miastach. I tak, w jednym warsztacie online wzięło





#KOMPETENCJECYFROWE #ESPORT

Średnio udział ponad 600 osób, co daje prawie dwukrotność liczby uczestników pojedynczych zajęć we wszystkich 16 lokalizacjach i do tego jeszcze w dwóch grupach wiekowych. Pojedynczy warsztat w stacjonarnym klubie mógł pomieścić do 15 osób.

Widząc tak duże zainteresowanie nauką kodowania w sieci, postanowiliśmy zrobić krok dalej. Zaczęliśmy transmitować zajęcia w mediach społecznościowych – bez limitu uczestników i bez konieczności zakładania konta. Przygoda z nauką

programowania nigdy wcześniej nie była tak prosta. Wystarczyło co tydzień, o tej samej porze, [dołączyć do transmisji online](#) i w domowym zaciszu korzystać ze skarbnicy pomysłów na zabawy w programowanie.

W internetowej edycji naszych zajęć wzięło udział ponad 160 tysięcy dzieciaków i ich rodziców!

Więcej informacji: www.klubmlodegoprogramisty.pl



#STOPFAKENEWS



W internecie podczas pandemii pojawiła się także dezinformacja. To m.in. nieprawdziwe informacje (fake news) dotyczące np. rzekomego związku koronawirusa z siecią 5G.

Z uwagi na szeroki zasięg tego rodzaju informacji – podjęliśmy działania (merytoryczne i edukacyjne) w tym zakresie.

Współpracujemy i wspieramy pracę zespołów factcheckingowych - Stop Fakenews, Fake Hunter czy Demagog.

We współpracy z Instytutem Łączności przygotowaliśmy akcję #PowiedzSprawdzam, która została przeprowadzona w mediach społecznościowych.



Ministerstwo
Cyfryzacji

