

T: Panel sterowania - Ustawienia.

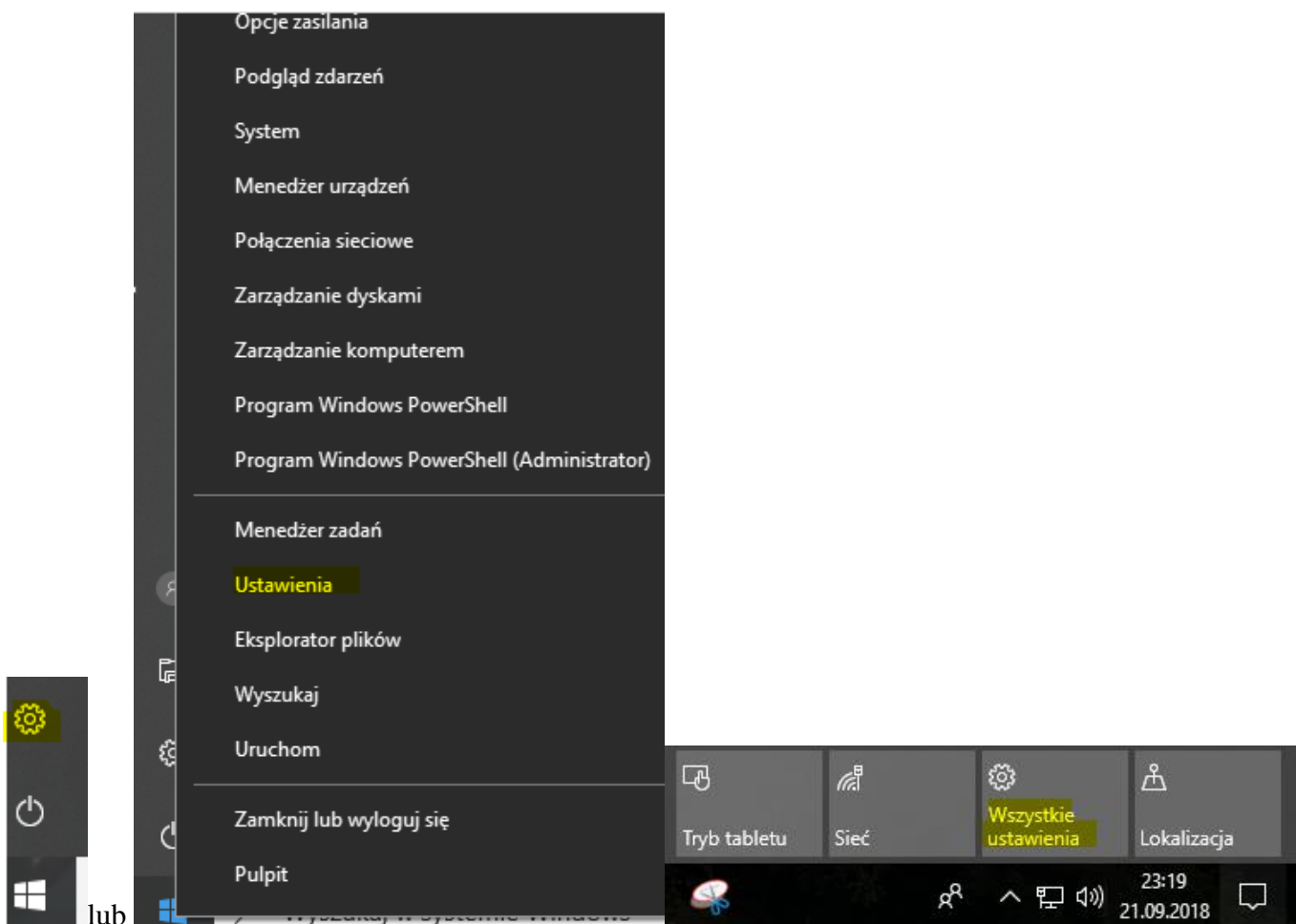
Zapoznaj się z zawartością pliku „Gdzie w Windows 10 podział się Panel sterowania”

Wykonaj zadanie poniżej i notatkę uwzględniającą nazwę apletu i jego zadanie.

Zadanie 1

Zapoznaj się z wszystkimi apletami w widokach Ustawień wykorzystaj:

Aby włączyć panel Ustawienia, wystarczy kliknąć ikonę menu Start, a następnie wybrać Ustawienia. Okno można wywołać za pomocą Centrum Powiadomień, rozwijając je i klikając ikonę Wszystkie ustawienia, lub używając skrótu klawiaturowego Win+I.



W Windows 10 typowy użytkownik znajdzie wszystko to, czego potrzebuje, w Ustawieniach. Czy to ustawienia sprzętu, czy sieciowe, czy zarządzanie kontami, czy ustawienia prywatności, dołączanie do Active Directory czy VPN, czy dowolne inne funkcje – wszystko odnajdziemy tam bez większego problemu (a w razie takowego, wyszukiwarka działa świetnie).

Menu Ustawienia w Windows 10, na nawet nie próbuje imitować struktury Panelu sterowania. Cała logika rozmieszczenia poszczególnych ustawień i ich grupowania została przemyślana od nowa.

Problemy zaczynają się jednak, gdy chcesz zrobić coś nietypowego. Na przykład, wymusić instalację innego sterownika niż ten wybrany przez system. Albo wymusić inną częstotliwość odświeżania monitora niż ustawioną przez jego producenta. Albo zajrzeć do systemowego dziennika. Tego już menu ustawień nie przewiduje i musisz odszukać Panel sterowania (najszybsza droga: prawoklik na przycisku Windows).

1. System – sekcje dotyczące rozdzielczości ekranu, konfiguracji Centrum akcji, rozmieszczenia okien, zasilania komputera czy pamięci. Są tu też opcje związane z mapami i domyślnymi programami.
2. Urządzenia – opcje związane z pracą drukarek, skanerów, myszy i innych urządzeń. Microsoft umieścił tu ustawienia dotyczące pisowni, automatycznej korekty i autoodtwarzania nośników danych.
3. Sieć i Internet – sprawdzisz tutaj wykorzystanie transferu danych, konfigurację połączeń VPN i serwera proxy oraz ustawienia karty sieciowej.
4. Personalizacja – te opcje przydadzą się, gdy znudzi ci się tapeta na pulpicie czy kolorystyka okien. Zmienisz tu ustawienia ekranu blokady i zachowanie menu startowego.
5. Konta – zmienisz tu opcje logowania, synchronizacji czy parametry konta.
6. Czas i język – opcje pozwalające zmienić godzinę i datę, język interfejsu, a także parametry pracy generatora mowy.
7. Ułatwienia dostępu – ustawienia związane z udogodnieniami korzystania z komputera, np. funkcją narratora, klawiaturą ekranową, powiększaniem ekranu, zmienianiem kontrastu elementów graficznych i wyglądu kursora.
8. Prywatność – ustawienia dotyczące przesyłania informacji o użytkowniku, jego poczynaniach i lokalizacji, a ponadto pracy kamery, działania Cortany, kontaktów i danych z kalendarza, połączeń bezprzewodowych i synchronizacji z urządzeniami, gromadzenia i udostępniania danych diagnostycznych, pracy aplikacji w tle.
9. Aktualizacje i zabezpieczenia – tutaj konfiguruje się działanie mechanizmu aktualizacji systemu, funkcjonowanie Windows Defendera, tworzenie kopii zapasowych, a także aktywuje się Windows.

Gdzie szukać najważniejszych opcji?

Tradycyjnie opcje konfiguracyjne systemu zostały przemieszane i często dana funkcja znajduje się nie tam, gdzie użytkownik spodziewałby się ją znaleźć. Jednak do niektórych sekcji Ustawień zagląda się częściej niż

do innych. Znajomość układu najważniejszych funkcji przyda się, by szybko wprowadzić zmiany w konfiguracji Windows.

Rozdzielczość, powiadomienia i zasilanie

Skrótem Win+I uruchom aplet Ustawienia i otwórz grupę System. Jeżeli chcesz zmienić rozdzielczość ekranu, wybierz kategorię Ekran. W głównym oknie możesz skonfigurować obsługę wielu monitorów, zmienić skalowanie tekstu i orientację ekranu. Aby zmienić rozdzielczość, kliknij Zaawansowane ustawienia wyświetlania.

Nowe ustawienie wybierz z listy Rozdzielczość. Zwróć przy okazji uwagę, że modyfikując bardziej zaawansowane opcje dostępne w tym oknie, związane np. z właściwościami karty graficznej czy kalibracją kolorów, przejdziesz do klasycznego Panelu.

Aby zarządzać zainstalowanymi programami oraz opcjonalnymi funkcjami Windows, otwórz w Ustawieniach grupę System i wybierz kategorię Aplikacje i funkcje. Listę możesz sortować na kilka sposobów. Jeżeli chcesz znaleźć programy, które zajmują najwięcej miejsca, wybierz Sortuj według rozmiarów, a jeśli masz ochotę sprawdzić, co zostało dodane do systemu ostatnio, użyj Sortuj według dat instalacji. Wybrany program możesz od razu odinstalować, wystarczy go zaznaczyć i kliknąć Odinstaluj. Łącze Zarządzaj funkcjami opcjonalnymi pozwala doinstalować do systemu różne dodatki, na przykład pakiety językowe.

Sekcja Zasilanie i uśpienie w grupie System pozwala określić czas wygaszenia monitora. Pozostałe ustawienia zmienia się w Panelu sterowania. Podobnie jest z narzędziami zgrupowanymi w kategorii Informacje. Kliknięcie łącza Zmień klucz produktu lub Uaktualnij wersję Windows przeniesie cię do sekcji Aktywacja w grupie Aktualizacja i zabezpieczenia.

Tapety, kolory i efekty wizualne

Aby zmienić tapetę pulpitu, trzeba w Ustawieniach otworzyć grupę Personalizacja i kliknąć Tło. Możesz wybrać pojedyncze zdjęcie (użyj ustawienia Obraz na liście Tło), tło w jednym kolorze (Jednolity kolor) albo cykliczne zmienianie grafiki. W ostatnim wypadku kliknij Pokaz slajdów, naciśnij Przeglądaj i wskaż na dysku katalog, z którego zdjęcia będą wyświetlane na pulpicie. Za pomocą listy Zmień obraz co zdefiniuj czas wyświetlania pojedynczej grafiki. Na koniec określ sposób skalowania. Służy do tego lista Wybierz dopasowanie.

Po wybraniu sekcji Kompozycje w grupie Personalizacja zostaniesz przeniesiony do klasycznego interfejsu.

Kolory służą do zdefiniowania wiodącej barwy interfejsu. Dość istotne ustawienia zostały umieszczone w sekcji Ekran blokady. W tym miejscu skonfigurujesz nie tylko wygląd ekranu blokady, ale także jego

dynamicznie zmienianą zawartość. Tło zmienia się podobnie jak poprzednio. U dołu okna zobaczysz pola ze znakiem plusa. Klikając je, możesz wybrać programy, z których informacje będą prezentowane na ekranie blokady.

Zgłoś zakończenie zadania