

## POWSTANIE STYCZNIOWE NA ZIEMI PŁOCKIEJ



### Jak wyglądało powstanie styczniowe?

Wybuchło 22 stycznia 1863 r. w Królestwie Polskim i 1 lutego 1863 na Litwie, trwało do jesieni 1864 r, zasięgiem objęło Królestwo Polskie i ziemie zabrane. Płock miał być siedzibą głównych sił powstańczych, a Mazowsze Płockie wraz z Ziemią Dobrzyńską centralnym obszarem powstańczego ruchu. Powstanie rozpoczęło manifestem, ogłoszonym przez Tymczasowy Rząd Narodowy wzywający do powstania, powodem była obawa przed branką do wojska rosyjskiego. Stolicą wyzwolonych terenów planowano uczynić Płock, gdzie miał się ujawnić rząd. Walkę podjęto w nocy z 22 na 23 stycznia 1863 r. W pierwszym okresie uczestniczyło w niej około 5 tys. powstańców (w Płocku ok.400). Armia była na ogół niedostatecznie uzbrojona i niewyszkolona, często również nieumiejętnie dowodzona. Większość starć, do jakich wtedy doszło, zakończyło się niepowodzeniem. Po wybuchu powstania, od stycznia 1863 roku Zygmunt Padlewski był naczelnikiem miasta Warszawy oraz naczelnikiem powstania w guberni płockiej. 20 marca został nominowany na generała, a 22 marca po naradzie wojennej w Gorzeniu rozwiązuje oddział

Ujęty przez Rosjan 21 kwietnia pod Borzyminem, zostaje skazany na karę śmierci przez rozstrzelanie. Po śmierci Padlewskiego powstanie w województwie płockim załamało się i nigdy nie było tak prężne jak przedtem.

Dnia 22 stycznia, 2020 r. wspólnie z redakcją „Osiemnastki” zebraliśmy się na cmentarzu rzymsko - katolickim w Płocku, aby oddać hołd poległym: Walerianowi Jędrzejewskiemu, Bronisławowi Brzozowskiemu, Narcyzowi Cesarskiemu, Tytusowi Chmielewskiemu, Stanisławowi Dobrosielskiemu, Kazimierzowi Osłowskiemu, Maurycemu Szymańskiemu, Tomaszowi Wasilewskiemu, Karolinie Macieszyny, Aleksandry Krzyżanowskiej. To ważne postacie i lokalni patrioci, ludzie, którzy walczyli za płocką ziemię. W dowód wdzięczności zapaliliśmy przy każdym z nich znicz - znak pamięci oraz zostawiliśmy kwiaty. Czujemy się dumni z tego, że jesteśmy Polakami i cieszymy się z tego, że jesteśmy wolni. Zamierzamy spłacić dług za oddanie podczas walk największego skarbu, jakim jest własne życie.

**Gloria victis!**

## SKŁAD REDAKCJI



### \*Redaktor naczelna

Oliwia Olszewska

### Kącik „naj”

Renata Puskarew,

Zuzanna Borowska,

Wiktoria Guzmańska,

Helena Zaborowska

### \*Aktualności

Maja Kukowska,

Magdalena Majewska,

Justyna Sot

### \*Kącik eko

Grzegorz Dzięgielewski

\*Opieka nad zespołem - p. Magdalena Michalska

### Kącik Technologiczny

Wojciech Woliński\*

Antoni Stankiewicz

### \*Kącik historyczny

Kamil Puskarew

### \*Kącik sportowy

Maksymilian Bartnik

### \*Kącik geograficzny

Grzegorz Dzięgielewski

### \*Szkolne porady

Renata Puskarew

### \*Grafika

Kamil Puskarew

## SŁOWO OD REDAKCJI

Ostatni miesiąc minął szybko i nagle pojawił się styczeń, zawitał nowy rok. Przyszedł czas na spełnianie noworocznych postanowień. Jest to również okres ferii zimowych, wyjazdów w góry, chwil z bliskimi. Jednak należy sięgnąć pamięcią również w przeszłość, obudzić ducha patrioty, bowiem 157 lat temu na ziemiach polski miało miejsce powstanie styczniowe. Dlatego też nasza redakcja postanowiła odwiedzić cmentarz rzymsko - katolicki i zapalić znicza na grobach bohaterów, którzy zginęli walcząc za płocką ziemię. Czujemy dumę z tego, że jesteśmy Polakami i zamierzamy ten patriotyzm pielęgnować. Mamy nadzieję, że znajdą Państwo czas na przeczytanie naszego miesięcznika „Osiemnastka” Witamy zatem w nowym semestrze, który dla uczniów klas ósmych jest już ostatnim w tej szkole. Życzymy sukcesów nie tylko edukacyjnych i wielu pięknych chwil.

*Oliwia Olszewska, redaktor naczelna*

## SONDA

### Jakie prezenty kupujecie na Dzień Babci/Dziadka?

- Perfumy - 44%
- Albumy na zdjęcia - 28%
- Ramka ze zdjęciem - 12%
- Części zastawy do stołu - 7%
- Koszulki z napisami - 4%
- Wazon, kwiaty - 5%

### Co sądzicie o zimie?

- Uwielbiam, są ferie, święta i białe ulice - 47%
- Nienawidzę, jest ciągle zimno i ciemno - 39%
- Nie przeszkadza mi, mogę siedzieć cały czas przed komputerem w domu - 14%

### W jaki sposób pomagacie swoim dziadkom?

- Objaśniam najnowsze technologie - 46%
- Sprzątam - 14%
- Robię zakupy - 19%
- Chodzę do apteki - 13%
- Koszę trawę - 8%

## KĄCIK NAJ

### Najpopularniejsi płoccy powstańcy styczniowi:

Aleksandra Krzyżanowska

Walerian Jędrzejewski

Bronisław Brzozowski

Tytus Chmielewski

Kazimierz Osłowski

Karolina Macieszyna

Stanisław Dobrosielski

Tomasz Wasilewski

### Miejsca najważniejszych bitew:

Kraśnik i Płock 21.1.1863      Siemiatycze 6-7.2.1863

Ciołkowo 22.1.1863      Sosnowiec 6-7.2.1863

Węgrów 3.2.1863      Święty Krzyż 12.2.1863



# PAMIĘTAMY O NASZYCH BOHATERACH





## KĄCIK HISTORYCZNY

**Zygmunt Padlewski** urodził się w Czerwniawce Małej 1 stycznia 1836 roku. Nauki odbierał w Korpusie Kadetów w Brześciu nad Bugiem, a następnie w Persburgu, gdzie został absolwentem Akademii Artylerii. Tam też był członkiem tajnego Koła Oficerskiego Zygmunta Sierakowskiego. Po wyjeździe do Francji w 1861 roku był prezesem Towarzystwa Młodzieży Polskiej. We Włoszech wykładał w Polskiej Szkole Wojskowej w Genewie i Cuneo. W 1862 roku wrócił do ojczyzny, gdzie związał się ze stronnictwem „czerwonych”, i jako członek Komitetu Centralnego Narodowego był jednym z głównych inspiratorów powstania. Dążył do zjednoczenia polskich i rosyjskich działań rewolucyjnych. Prowadził w tym celu z nimi rozmowy w Londynie i Petersburgu.

Wraz z wybuchem powstania w styczniu **1863** roku został **naczelnikiem miasta Warszawy** oraz naczelnikiem powstania w guberni płockiej. Jego oddziałowi nie udało się jednak zdobyć Płocka, który miał stać się stolicą wyzwolonych terenów.

Został ujęty przez władze rosyjskie 21 kwietnia pod Borzyminem niedaleko Rypina, a następnie skazany na karę śmierci i 15 maja 1863 rozstrzelany za rogatkami płockimi w Płocku.



## GRENLANDIA

Grenlandia to największa wyspa niebędąca kontynentem o obszarze 2 166 086 km<sup>2</sup> pokryta w 81% przez lądolód grenlandzki. Zamieszkują ją 57 713 ludzi. Grenlandia leży w północnej części Oceanu Atlantyckiego i jest częścią Ameryki Północnej. Od reszty kontynenty oddzielają ją cieśniny Davisa, Smitha i Robesona oraz Morze Baffina. Najdalej na północ położonym punktem jest Przylądek Morris Jesup, a na południe Przylądek Farvel. Od wschodu Cieśnina Duńska oddziela ją od Islandii. Najwyższym szczytem jest Góra Gunnbjørna 3700 m n.p.m., grubość lodu w czaszy lodowca dochodzi do 3500 m. Wybrzeże typu fiordowego z licznymi przybrzeżnymi wyspami. Większa część Grenlandii leży na północ od koła podbiegunowego. Stolicą wyspy jest Nuuk. Flora Grenlandii jest uboga. Można tam spotkać około 500 gatunków roślin oraz 3000 gatunków mchów, porostów i glonów. Na wyspie żyją między innymi renifery, piżmowoły arktyczne, lemingi, niedźwiedzie polarne, lisy polarne, wilki polarne, zające polarne, gronostaje, a także ptaki – m.in. pardwy, sowy śnieżne, edredony, gęsi i mewy. Na wyspie panuje klimat polarny, jedynie na wybrzeżach subpolarny. Łącznie na wyspie znajduje się 13 miast liczących ponad tysiąc mieszkańców, z których największe to Nuuk, Sisimiut i Ilulissat.



## NIEDŹWIEDŹ POLARNY



Niedźwiedź polarny to ssak mięsożerny. Dzięki niezwykle wężowemu węchowi potrafi wyczuć fokę pod lodem, a zwłoki wieloryba potrafi zwęszyć nawet z odległości 30km. Zamieszkuje tereny Arktyki. Dorosły samiec może osiągnąć wagę nawet do 700kg i długość do 3m. Samica zwykle jest dwa razy mniejsza i waży do 300kg mierząc do 2,1 m długości. Krótki ogon i małe uszy pomagają zredukować utratę ciepła. Zesztywniałe włosy na poduszczykach łap zapewniają izolację podczas chodzenia po śniegu i lodzie. Natomiast czarna skóra pochłania promienie słoneczne, które ogrzewają jego ciało co pozwala mu przetrwać na Arktyce. Niedźwiedzie polarne żywią się głównie fokami, żyją od 15 do 18 lat a sierść niedźwiedzia polarnego składa się z przezroczystych, oraz półprzezroczystych włosów, które odbijając światło sprawiają, że wydaje się on być biały.

## Kącik lotniczy

Drodzy czytelnicy! To ja Olivier Chandoszko. Opowiem wam dziś o pierwszych samolotach świata.

Zaczął się od prototypów Leonarda Da Vinci. Na planach widać, że jego „maszyny latające” posiadały zamiast normalnych skrzydeł jakie są teraz są tam skrzydła podobne do skrzydeł nietoperzy. Myślał, że to właśnie taki kształt pozwala latać. Jednak jak się okazuje są na to lepsze sposoby.

Wiele lat później, bo w XIX wieku podjęto 1 próbę lotu samolotem stworzonym przez Otto Lilienthal, lecz przy próbach krótkiego lotu zginął on spadając z wysokości 15 metrów łamiąc kręgosłup.

W 1903 w Ameryce odbyła się 1 udana próba lotu. Twórcami dwupłatowego samolotu byli dwaj Amerykanie – Wright oraz Orville Wilbur (byli braćmi). Maszyna napędzana silnikiem spalinowym leciała 12 sekund.

Pierwsze silniki odrzutowe zaczęto wymyślać na początku XX wieku. W 1910 roku rumuński inżynier zaprezentował pierwszy samolot odrzutowy, lecz podczas lotu rozbił się on.

Pierwsza taka maszyna, która była bezpieczna do lotu powstała zbudowana w 1939 roku.

Wkrótce później loty samolotami zaczęły się komercjalizować i szybko później powstawały nowe samoloty w Ameryce i Wielkiej Brytanii.

Pierwsza linia lotnicza to KLM. Powstała ona w Niderlandii (nowa nazwa Holandii). Firma jest popularna na całym świecie i jest bardzo popularna, bo aż 34 mln. Pasażerów rocznie ją wybiera.





## DZIEŃ BABCI I DZIEŃ DZIADKA, JAK WYGLĄDA W INNYCH KRAJACH?

### Dzień Babci

Święto obchodzone dla uhonorowania babć, w dzień ten wnuki składają życzenia swoim babciom. W Polsce obchodzone 21 stycznia, w tym samym dniu w Bułgarii i Brazylii, a w Hiszpanii – 26 lipca.

#### Obchody:

#### \*Polska

Pomysł utworzenia święta w Polsce pojawił się w tygodniku „Kobieta i Życie” w 1964 roku. Już rok później święto to zaczął popularyzować „Express Poznański”, a jego pomysłodawcą był Kazimierz Flieger. W roku 1966 również „Express Wieczorny” ogłosił dzień 21 stycznia „dniem babci”. Później powstała również tradycja obchodzenia Dnia Dziadka.

#### \*Francja

Jest to święto ruchome i obchodzone jest w pierwszą niedzielę marca. Powstało jako rozwinięcie pomysłu na popularną kawę Babci czyli Café Grand'Mère. Święto jest okazją do wielu konkursów na najpiękniejsze laurki dla babć, najładniejsze życzenia, wspomnienia o babciach[3], oraz spotkania z babciami, przy ciastku i kawie. Działa także stowarzyszenie "Fête des grand-mères", które m.in. organizuje pochody ku czci babć, zwane "Mamifestation".

#### \*Rosja

W Rosji, jesienią 2009 roku, pojawiło się nowe, rodzinne święto – „Dzień babci i dziadka”. Jednakże, jak podaje Press-Center 15 października 2009, jest to Rosyjski Dzień Babci.

### Dzień Dziadka

Rodzinne, świeckie święto, obchodzone w Polsce 22 stycznia w celu uhonorowania dziadków.



Przyjęto się, że w ten dzień wnuki składają życzenia swoim dziadkom, a w przedszkolach, świetlicach itp organizowane są spotkania, pokazy artystyczne dzieci i poczęstunek.

#### \*Ameryka

Amerykańskim odpowiednikiem naszych dni dziadka i babci jest Narodowy Dzień Dziadków. Nie jest więc świętem rozdzielonym na dwa dni.

W USA jest to święto oficjalnie zatwierdzone przez Kongres i prezydenta, ustanowione w 1978 roku przez Jimmy'ego Cartera na pierwszą niedzielę po Święcie Pracy, które obchodzone jest w pierwszy poniedziałek września zarówno w USA, jak i Kanadzie. Tak więc Dzień Dziadków w obu krajach również obchodzony jest we wrześniu.

Dzień ten ma swój oficjalny hymn „A Song for Grandma and Grandpa”, a symbolem tego dnia jest niezapominajka.

W szkołach, kościołach i domach spokojnej starości organizowane są uroczystości. Święto celebryje się także w gronie rodzinnym przy ogniskach, czy grillach. Dzień ten ma za zadanie uświadomić dzieciom, jak wiele zawdzięczają swoim dziadkom. Wnuki są zachęcane do pomocy najstarszym członkom rodziny.

#### \*Wielka Brytania

W Wielkiej Brytanii święto dziadków obchodzone jest w pierwszą niedzielę października.



## WIELKA ORKIESTRA ŚWIĄTECZNEJ POMOCY W ROKU 2020

**W roku 2020 odbył się 28. finał Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy i nosił on tytuł „Wiatr w żagle”.**

Najogólniej mówiąc – zbieramy środki na zakup najnowocześniejszych urządzeń dla ratowania życia i zdrowia dzieci potrzebujących różnego rodzaju operacji. Chirurdzy wszystkich specjalności dzień i noc w całej Polsce ratują życie tych dzieci. Będziemy się skupiać przede wszystkim na takich dziedzinach medycyny dziecięcej jak chirurgia ogólna, kardiochirurgia czy neurochirurgia.

Aby operacje były skuteczne i bezpieczne i aby jak najmniej było powikłań, a wyniki wczesne i odległe nie różniły się od najlepszych na świecie, potrzebne są najnowocześniejsze i bardzo kosztowne urządzenia medyczne. Stanowią one niezbędne wyposażenie sal operacyjnych, oddziałów intensywnej terapii pooperacyjnej, czy zakładów diagnostyki obrazowej. Należą do nich:

- lampy operacyjne,
- stoły operacyjne,
- diatermie,
- aparaty do znieczulenia,
- sprzęt monitorujący,
- urządzenia teletransmisyjne,
- aparaty RTG z ramieniem C
- zestawy endoskopowe.

**Cel Finału obejmuje także zakup wyposażenia dla oddziałów intensywnej terapii pooperacyjnej. W ich przypadku planowane są zakupy inkubatorów, monitorów, respiratorów, a także strzykawk automatycznych i objętościowych. Ponadto, zarówno dla sal operacyjnych jak i oddziałów pooperacyjnych, niezbędne będą zakupy ultrasonografów i echokardiografów.**

W tę ogólnopolską akcję, jak co roku, aktywnie włączyli się uczniowie Szkoły Podstawowej nr 18 w Płocku. Nasi wolontariusze po uprzednim przeszkoleniu wyruszyli na płockie ulice, by wesprzeć inicjatywę Jurka Owsiaka. Nasze działania skoncentrowały się głównie na Skarpie, tu właśnie uczniowie prowadzili swą kwestę. Starsi uczniowie pracowali samodzielnie, młodszym towarzyszyli rodzice. Wszyscy jednak byli pełni zapału i z wielkim zaangażowaniem prowadzili zbiórkę, by wszystkie dzieci każdego dnia czuły wiatr w żaglach.







## Pogrom w Kielcach

Na kolejną „świętą wojnę” przyszło nam trochę poczekać, ale nie zapominajmy, że ostatnim razem to płoccy Nafciarze byli górą nad ekipą z Kielc. Dopiero co PGNiG Super Liga wystartowała a już na samym początku przyszło nam się zmierzyć z naszym najgroźniejszym rywalem. Po wygranej nad Gwardią Opole, Orlen Wisła Płock zajmowała pierwsze miejsce w tabeli i jechaliśmy do Kielc pełni optymizmu mimo poważnych osłabień w składzie. Niestety Orlen Wisła Płock równym rywalem dla Vive Kielce była tylko przez 8 pierwszych minut spotkania. Później przewaga gospodarzy była miazdząca. Płocczanie kompletnie nie radzili sobie w ataku, po kwadransie gry traciliśmy już 5 bramek a pierwszą połowę zakończyliśmy wynikiem 15:7, co oznaczało, że już raczej jest po meczu. Druga połowa nie przyniosła zbyt wielu zmian rezultatu. Tak źle grającej Wisły nie widzieliśmy już dawno. Czyżby przerwa świąteczna rozleniwiła zawodników? Być może zimny prysznic każdemu się czasem przyda i w przypadku właśnie to oglądaliśmy. Czekamy, aż nasza Wisła się pozbiera i pokaże co potrafi w kolejnych meczach. Póki co nadal zajmujemy pierwsze miejsce w tabeli ex aequo z drużyną z Kielc.’

## Towarzyska Ekstraklasa

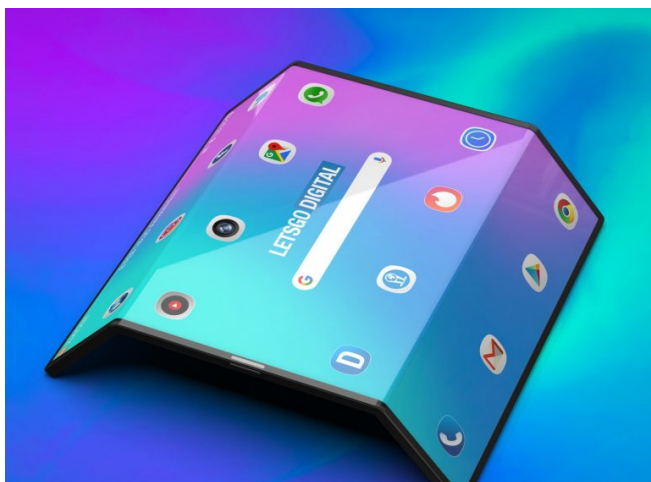
Dla ekstraklasy styczeń był miesiącem spokojnym, gdyż nie odbył się w nim ani jeden mecz ligowy. Spotkania które odbyły się w styczniu to były mecze towarzyskie, które miały na celu sprawdzić zawodników w nowym roku. Dla Nafciarzy ta przygoda rozpoczęła się dnia 18 stycznia kiedy Wisła zmierzyła się z Bułgarską drużyną Łudogorec. Niestety te spotkanie nie było dla nas najlepsze, gdyż zakończyło się ono porażką 2:0. Następnie Wiślanie rozegrali mecz z drużyną Słowan Bratysława w którym także przegraliśmy, lecz tym razem 3:0. Ale jak to się mówi nie ma tego złego co by na dobre nie wyszło, gdyż na zakończenie stycznia pokonaliśmy Qarabag wynikiem 3:2. Może nie wszystkich cieszyć ten piłkarski miesiąc. Lecz jedno jest pewne. Drużyny z którymi Wisła się zmierzyła były bardzo mocne i dość średnie wyniki są w 100 % uzasadnione.

## KĄCIK TECHNOLOGICZNY



### SAMSUNG PORTABLE SSD T7

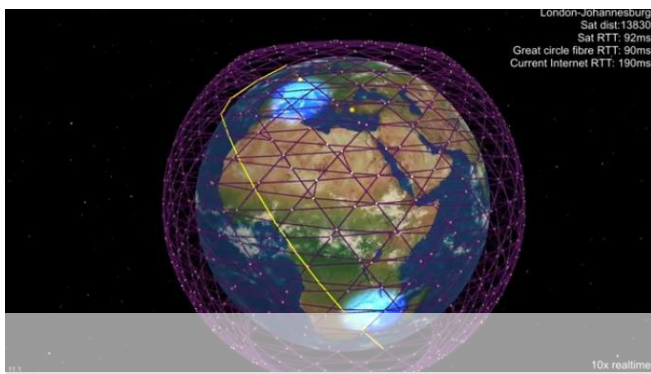
Model Portable SSD T7 będzie dostępny w trzech wersjach pojemnościowych: 500 GB, 1 TB i 2 TB. Do komunikacji z komputerem wykorzystano interfejs USB 3.2 Gen 2 typ C (zachowując wsteczną kompatybilność z USB 3.0 i USB 2.0). Żeby nie było problemów z podłączeniem sprzętu, producent dodaje w zestawie kabelek USB typu C do C i USB typu C do A.



### XIAOMI MI FOLD

Producent z Państwa Środka niechętnie dzieli się informacjami o nadchodzącym urządzeniu. Nawet nazwa Mi Fold nie została oficjalnie potwierdzona. Xiaomi zaprezentował film, na którym przez 10 sekund można zobaczyć, jak wygląda moment "łamania" się ekranu.

Co ważne chiński producent zastosował inne rozwiązanie niż np. Samsung Galaxy Fold. Smartfon od Xiaomi ma zginać się w nie jednym miejscu, a w dwóch. Do tego można zaobserwować użycie gestu pełnoekranowego, którego jak widać w Mi Fold nie zabraknie.



### STARLINK

Starlink to budowana przez firmę SpaceX konstelacja satelitarna, mająca świadczyć usługi dostępu do Internetu na całej Ziemi. Jej celem jest objęcie zasięgiem miejsc, w których obecnie dostęp do sieci nie jest możliwy lub jest mocno ograniczony. Dodatkowo, ze względu na zakładane parametry, ma ona stanowić konkurencję dla operatorów naziemnych. W perspektywie długoterminowej przychody ze świadczenia usług satelitarnych mają pomóc firmie SpaceX w realizacji jej planów marsjańskich.

Układ satelitów STARLINK wokół kuli ziemskiej.