

Na załączonej rycinie oglądamy wnętrze owej groty, która ongi służyła pastuszkom tamtejszym za stajenkę, a w której Chrystus Pan przyszedł na świat, pod postacią człowieka. Wielka srebrna gwiazda i napis łaciński, oznaczają miejsce w ni-

Bazylika sama, również bogato ozdobiona, należy do Greków. Łacinnicy jednak, Ormianie i Grecy posiadają osobne wejścia do groty narodzenia, gdzie kolejno odbywają nabożeństwa zakonnicy trzech obrządków, mający swe klasztory z bazyliką złączone bezpośrednio.

Co roku przybywa tam na Boże Narodzenie patriarcha łaciński z Jerozolimy, a wtedy miejscina Betleem — licząca dziś około 7000 mieszkańców — ożywia się znacznie skutkiem napływu łacinników z całej Palestyny i licznych pielgrzymów z całego chrześcijańskiego świata.

Skutkiem różnicy kalendarza, święta łacińskie Bożego Narodzenia nie schodzą się z takimiż świętami wedle kalendarza juljańskiego, którego trzymają się Grecy i Ormianie. Stąd też w Betleem nie przychodzi do tak gorszących scen, jakich widownią bywa jerozolimski kościół Grobu Zbawiciela, gdzie podczas równocześnie wypadających świąt Wielkanocnych Grecy już nieraz poturbowali łacinników. W Betleem widocznie więcej ludzie pamiętają o tych cudnych słowach ewangelii: „Pokój ludziom dobrej woli!” które w języku łacińskim wypisane u góry groty, widać na naszej ciekawej ilustracji.

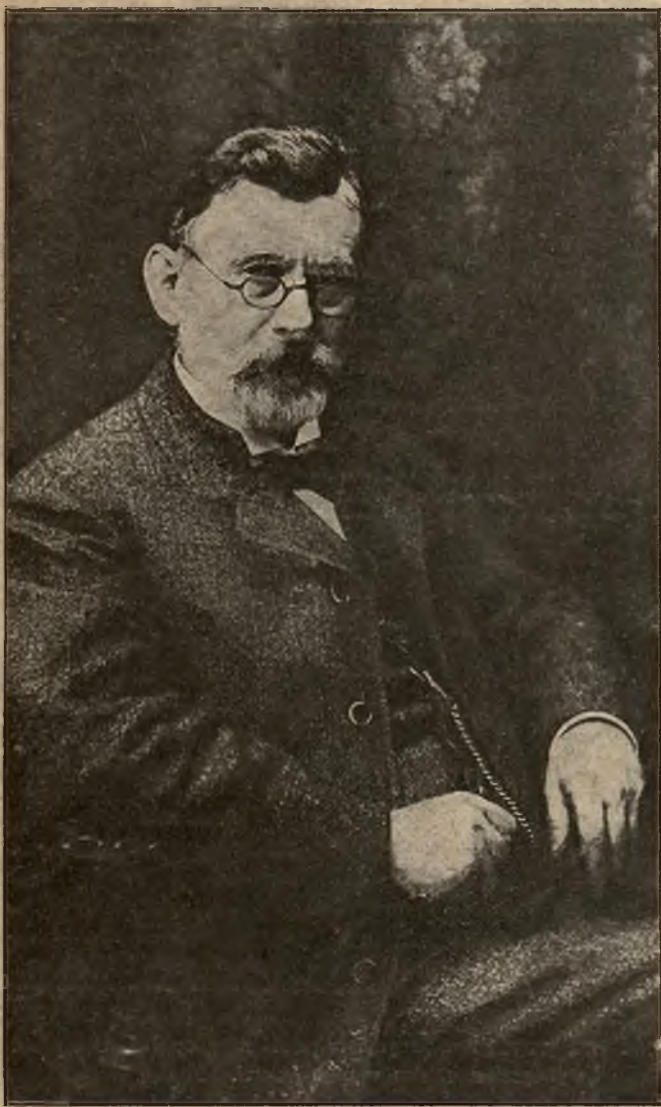
### Tegoroczni laureaci Nobla.

Alfred Nobel, syn inżyniera szwedzkiego Emanuela Nobla, wynalazcy nitrogliceryny, robiąc doświadczenia z wynalazkiem ojca, odkrył w r. 1864 dynamit. Na wynalazku tym, z jednej strony użytecznego, z drugiej zaś niszczącego materiału, zrobił ogromny majątek, który w całości przeznaczył na nagrody dla literatów, uczonych

i propagatorów idei pokojowej. Nagrody z działy fizyki, chemii, medycyny, fizjologii i literatury przyznaje corocznie 10 grudnia szwedzka Akademia umiejętności w Sztokholmie, nagrodę pokojową, komitet wybrany z łona norweskiego stortingu w Chrystyanii. Pierwotny kapitał zakładowy tej humanitarnej fundacji wynosił przeszło 50 milionów franków, z biegiem czasu wzrósł jednak znacznie, tak, że obecnie każda z nagród, jakich udziela się

z odsetek od kapitału, wynosi 192.827 fr. Uroczyste wręczenie nagród, złotych medali oraz dyplomów odbywa się w Sztokholmie wobec króla szwedzkiego, który własnoręcznie wręcza je laureatom. W bieżącym roku otrzymali nagrodę: prof. Ru-

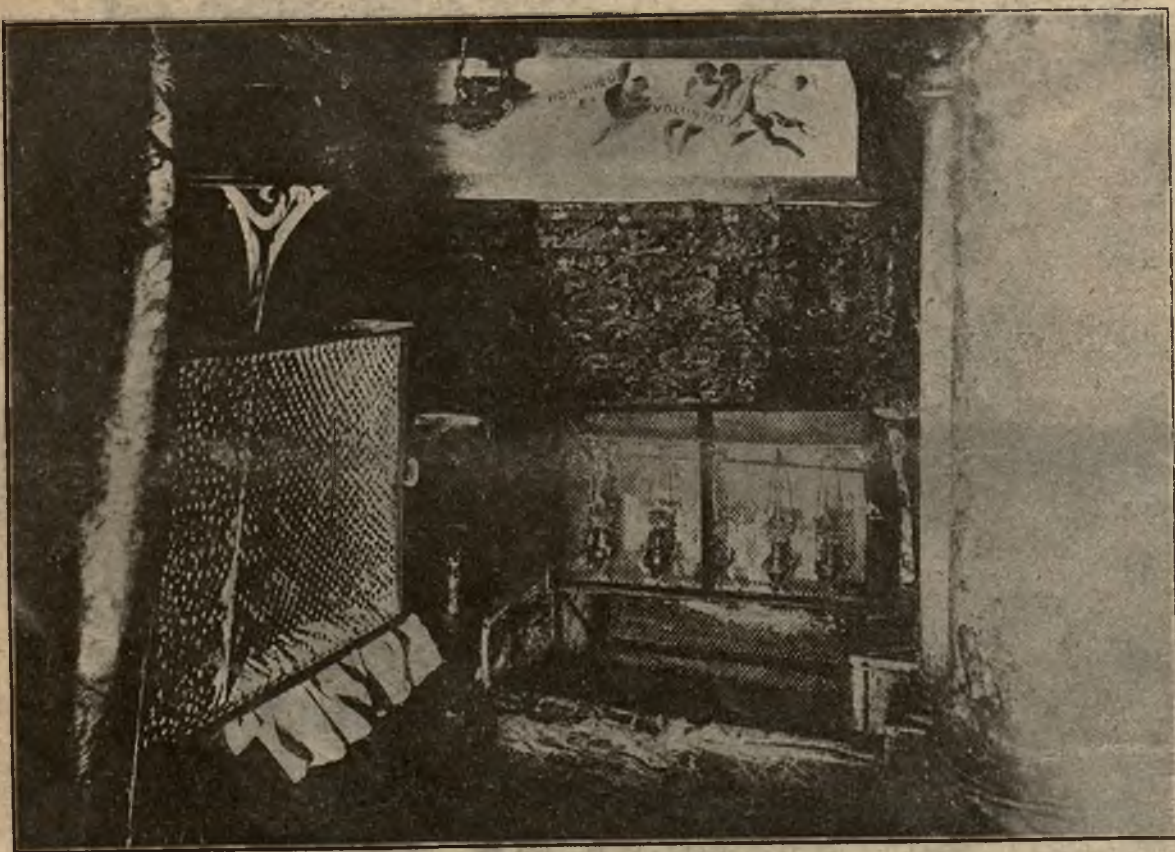
therford z Monasteru (chemia), prof. Lippmann z Paryża (fizyka), prof. Miecznikow z Paryża (medycyna), prof. Ehrlich z Frankfurtu (medycyna), prof. Eucken z Jeny (literatura). Nagrody za wybitne dzieła pokojowe przypadły w udziale K. P. Arnoldsohnowi ze Stockholmu i Fr. Bajerowi z Ko-



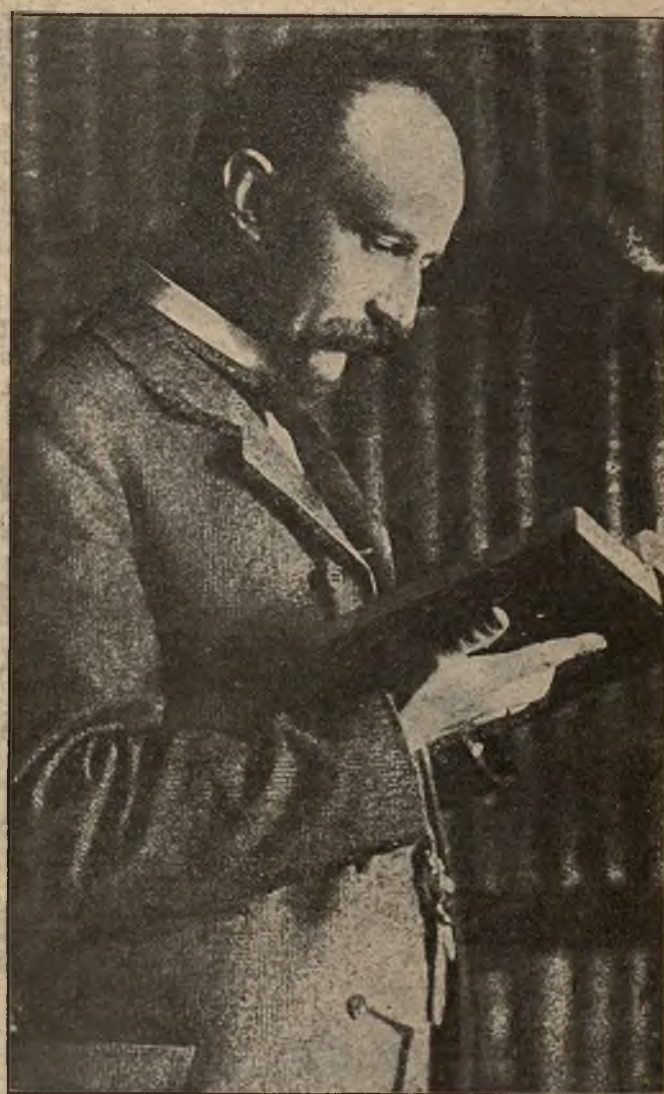
Tegoroczni laureaci Nobla: Prof. Paweł Ehrlich, dyrektor zakładu dla badań nad surowicą ochronną.

szy, przytykającej do groty, gdzie ten fakt się zdarzył.

Grota narodzenia leży poniżej poziomu środka bazyliki, tak, że schodzi się do niej po kilkunastu stopniach. Wnętrze jej ozdobione jest starożytnymi malowidłami ściennymi, oraz bogatymi makatami i dywanami, a oświetla je 32 lamp złotych i srebrnych.

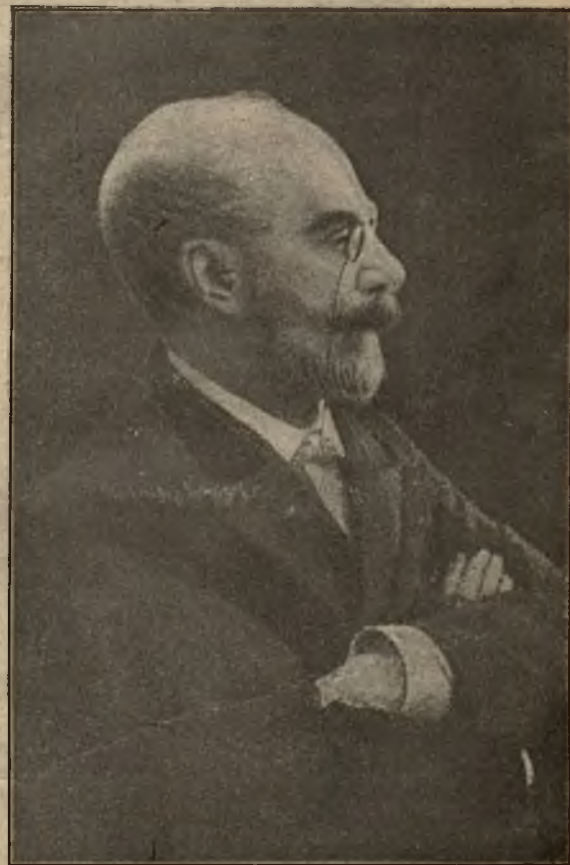


Grota Betleemska: Wnętrze groty, gdzie przyszedł na świat Jezus Chrystus.



Tegoroczni laureaci Nobla: Profesor Dr. Maksymilian Planck, który spodziewał się odznaczenia.

therford z Monasteru (chemia), prof. Lippmann z Paryża (fizyka), prof. Miecznikow z Paryża (medycyna), prof. Ehrlich z Frankfurtu (medycyna), prof. Eucken z Jeny (literatura). Nagrody za wybitne dzieła pokojowe przypadły w udziale K. P. Arnoldsohnowi ze Stockholmu i Fr. Bajerowi z Ko-



Tegoroczni laureaci Nobla: Znakomity fizyk z Paryża G. Lippmann.