

KMP BIAŁYSTOK

<http://www.bialystok.policja.gov.pl/po2/aktualnosci/53760,WAKACYJNE-POGOTOWIE-BEZPIECZENSTWA-Z-MUNDUROWYMI-KOMENDY-MIEJSKIEJ-POLICJI.html>

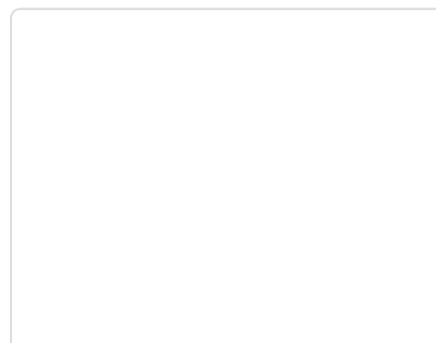
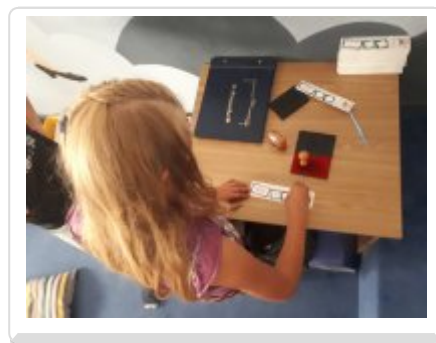
2019-11-15, 11:04

Strona znajduje się w archiwum.

„WAKACYJNE POGOTOWIE BEZPIECZEŃSTWA” Z MUNDUROWYMI KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI

W ramach programu "Wakacyjne Pogotowie Bezpieczeństwa" policjanci z Wydziału Prewencji i Ruchu Drogowego Komendy Miejskiej Policji w Białymstoku przez cały tydzień spotykali się z dziećmi wypoczywającymi na półkoloniach w Białymstoku. Ponadto koloniści odwiedzali także salę profilaktyczną „Komisariat Młodego Policjanta”. Tematem spotkań z dziećmi było szeroko rozumiane bezpieczeństwo podczas letniego wypoczynku w domu, na wsi i nad wodą.

Policjanci z Wydziału Prewencji i Ruchu Drogowego Komendy Miejskiej Policji w Białymstoku odwiedzili w tym tygodniu kolejne miejsca, w których wypoczywają najmłodszy mieszkańcy naszego miasta. Mundurowi pojawili się na zorganizowanych półkoloniach w Prywatnej Szkole Podstawowej przy ul. Zwycięstwa w Białymstoku, na wypoczynku zorganizowanym przez Teatr „Narval” i w Centrum Kreatywności „BRICKS4Kidz”. Ponadto koloniści z Klubu Rozrywki „Kraąg”, z „LegoKids” i ze Stowarzyszenia „EUROPA” odwiedzili miejskich mundurowych w sali profilaktycznej „Komisariat Młodego Policjanta”. Podczas prelekcji funkcjonariusze przypomnieli młodym słuchaczom podstawowe zasady bezpiecznego, letniego wypoczynku. Zgodnie z założeniami ogólnopolskiej akcji pod nazwą "Kręci mnie bezpieczeństwo... nad wodą", mundurowi zwrócili szczególną uwagę na odpowiedzialne zachowanie się podczas przebywania nad rzeką, jeziorem czy morzem. Ponadto uczestnikom spotkań przypomniano o zasadach, które obowiązują, gdy wypoczywamy w górach. Na koniec z dziećmi omówione zostały zasady kontaktowania się z osobą obcą, zwierzętami oraz zagrożenia związane z wypoczynkiem na wsi. Zajęcia przeprowadzono w ramach realizacji akcji pn. „Wakacyjne Pogotowie Bezpieczeństwa”.





Ocena: 0/5 (0)

[Tweetnij](#)