








Spacerem, rowerem po kampusie Politechniki Gdańskiej

Nr	Nazwa obiektu	Czy wiesz, że....	Zadanie do wykonania
1.	<p>Dwie Kordegardy przy bramie głównej</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Kordegardy to wartownie. • Po wschodniej stronie bramy głównej znajduje się dawny dom portiera (z symbolem klucza). • Przy domku portiera znajduje się zrekonstruowana rzeźba sowy naturalnej wielkości. • Drugi domek z symbolem kwiatka to prawdopodobnie domek ogrodnika. 	<p>Sprawdź, co obecnie mieści się w dawnym domku ogrodnika.</p>
2.	<p>Gmach Główny</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Gmach Główny jest pięknie posadowiony na osi kompozycyjnej, podkreślonej przez aleję drzew ul. Gabriela Narutowicza, prowadzącej do Uczelni. • Zabytkowy budynek jest ozdobiony wieloma rzeźbami, portalami, kartuszami. • To m.in. cztery miedziane rzygacze w postaci mężczyzn trzymających stwory wodne. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Znajdź rzeźby mężczyzn i odpowiedz na pytanie do czego służyły zamaskowane rzygacze. 2. Znajdź rzeźbę Bazyliki Mariackiej nad portalem bocznym budynku.



<p>3.</p>	<p>Figura Alegorii Nauki</p>  <p><i>Rektor, prof. Bolesław Mazurkiewicz przy figurze Alegorii Nauki. Zdjęcie: Krzysztof Krzempek, Wikipedia</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gmach Główny Politechniki Gdańskiej zniszczono pod koniec wojny - w marcu 1945 roku. • Wieżę zegarową wraz z figurą Alegorii Nauki zrekonstruowano w 2012 r. • Posąg w prawej ręce trzyma księgę, w której umieszczono akt odbudowy wieży zegarowej, w lewej natomiast kaganek oświaty (pochodnię). • Alegoria została pokryta 1250 płatkami złota konserwatorskiego. 	<p>Gdzie znajduje się rzeźba?</p>
<p>4.</p>	<p>Wahadło Foucaulta</p>  <p><i>Fot. Krzysztof Krzempek</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nazwa pochodzi od nazwiska wynalazcy francuskiego fizyka Jeana Foucaulta, który pokazał wahadło w Paryżu w 1851 roku. • Urządzenie w prosty sposób pokazuje, że Ziemia obraca się wokół własnej osi. • Gdańskie wahadło zamontowano w 2005 roku na jednym z dwóch dziedzińców w Gmachu Głównego. 	<p>Sprawdź, na którym Dziedzińcu znajduje się Wahadło Foucaulta. Do wyboru:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dziedziniec Północny im. Gabriela Fahrenheita, 2. Dziedziniec Południowy im. Jana Heweliusza.

5.	<p>Zabytkowy budynek Chemia A</p>  A photograph of the historic red brick building 'Chemia A'. It features a central arched entrance with a decorative stone frame. The facade is made of red brick with white window frames and decorative elements. There are several windows on the upper floors.	<ul style="list-style-type: none">• Wszystkie cztery budynki z historycznej części kampusu z 1904 roku zostały wzniesione w stylu neorenesansu.• Nad portalem wejściowym znajdują się piękne rzeźby, obeliski i kartusz z napisem „Chemia”.• W części budynku, gdzie znajdują się laboratoria zastosowano płaski dach z uwagi na potrzebę wyprowadzenia zakończeń wentylacyjnych.	<p>Znajdź symbole pierwiastków na fasadzie budynku.</p>
6.	<p>Zabytkowy budynek Elektrotechniki i Automatyki</p>  A photograph of the historic red brick building 'Elektrotechniki i Automatyki'. It has a prominent central entrance with a large, ornate stone archway. The building has multiple stories with many windows. Two people are standing in front of the entrance for scale.	<ul style="list-style-type: none">• Budynek powstał w 1904 roku. Obecnie budynek nosi imię Prof. Kazimierza Kopeckiego, a zabytkowe audytorium, po gruntownym remoncie i restauracji odzyskało dawny wygląd.• Na budynku widnieje jedna z najciekawszych rzeźb na terenie całego kompleksu politechniki. Przedstawia całującą się parę – młodą kobietę z kłosem zbóż i mężczyzną z pochodnią w ręku.	<p>Odszukaj rzeźbę przedstawiającą całującą się parę.</p>

<p>7.</p>	<p>Laboratorium Maszynowe z wieżą ciśnień</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Laboratorium Maszynowe, do którego przylega wieża ciśnień, będąca równocześnie kominem, pełniło rolę hali z elektrownią, kotłownią i stacją pomp. Wyposażenie laboratorium wynikało z konieczności zaopatrzenia uczelni w ciepło, wodę i elektryczność. • Zabytkowa wieża ciśnień wznosi się na 31 m nad poziomem terenu, na szczycie znajduje się zbiornik na wodę o pojemności 50 m³. • W roku 2019 powstał projekt rewitalizacji i adaptacji wieży, m.in. urządzenie ogólnodostępnego punktu widokowego. 	<p>Zabytkowa wieża ciśnień powstała, gdy nie istniał jeszcze znany nam obecnie system wodociągowy, wspomagała lokalną sieć wodociagową na terenie Wrzeszcza. Kiedy przestała pełnić tę rolę, przed wojną czy po wojnie?</p>
<p>8.</p>	<p>Chłodnia kominowa</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Obok Laboratorium Maszynowego postawiono chłodnię kominową o stalowej konstrukcji do schładzania wody w obiegu zamkniętym. • Do chłodni doprowadzono z hali maszyn rurociągi o średnicy ok. 20 cm; dopływowy i powrotny. • Chłodnia działała do 1994 roku. • Ze względu na zły stan techniczny została zdemontowana. Zachowano wybrane fragmenty konstrukcji. 	<p>Jak wyglądała chłodnia kominowa przed 1994 rokiem? Znajdź dawne zdjęcie.</p>

<p>9.</p>	<p>Auditorium Novum</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Budynek Auditorium Novum oddano do użytku w roku 1999. • Politechnika obok działalności naukowo-edukacyjnej jest także miejscem koncertów, spotkań, wykładów i konferencji. • W Sala Koncertowej Auditorium Novum w odbywają się między innymi koncerty Państwowej Filharmonii Bałtyckiej. • Dni koncertów to piątki. • Kasa biletowa mieści się na rogu ulic Siedlickiej i Brackiej, jest czynna od środy do piątku w godz. 14:00 - 17:00, tel. 58 347 16 17. 	<p>Od jakiej ulicy wchodzimy do głównego wejścia do Auditorium?</p>
<p>10.</p>	<p>Budynek Studenckiego Centrum „Bratniak”</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Powstał w okresie międzywojennym i pełnił funkcję niemieckiego domu studenckiego. • Po wojnie pozostał miejscem działania organizacji studenckich. • Od 1958 roku działa tu kultowy Akademicki Klub PG „Kwadratowa”. • Przez lata Kwadratowa była miejscem organizowania koncertów i wieczorków tanecznych, występów kabaretów i grup teatralnych. 	<p>Jaką nazwę nosi jazz band związany z klubem Kwadratowa, grający do dzisiaj?</p>

Spacerem, rowerem po kampusie Politechniki Gdańskiej

<p>11.</p>	<p>Nowa Elektronika</p> 	<p>W tym budynku odbywają się zajęcia Akademii Trzeciego Wieku WETI PG.</p> <p>W czasie pandemii spotykamy się na platformie Zoom.</p> <p>Więcej informacji: https://jatobym.moodle.pl/</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gdzie i kiedy odbywają się nasze spotkania? 2. Od którego roku Wydział ETI PG udostępnia seniorom laboratorium komputerowe na „spotkania z komputerem”?
<p>12.</p>	<p>„Historia mądrością – przyszłość wyzwaniem”</p> 	<p>Na zakończenie naszej gry podajemy link do Wikipedii pl.wikipedia.org/wiki/Politechnika Gdańska</p>	<p>Zapraszamy do oglądania naszych działań na padlecie.</p> <p>Nasza strona na Facebooku LwG - Gdansk.</p>