

Modele do wykorzystania przy projektowaniu „modelarni” – przestrzeni studyjnej z modelami statków

W przestrzeni studyjnej powinno znaleźć się ok. 60-70 modeli statków. Dla potrzeb utworzenia wizualizacji można kilka razy wykorzystać zdjęcie jednego modelu.

1. Model drobnicowca „Generał Walter”; skala 1:100; długość: 133 cm, szerokość: 17 cm, wysokość: 45 cm; nr inw. CMM/BO/27; fotografia: CMM-BO-27_MG_0308.JPG
2. Model kutra typu B-368; skala 1:100; długość: 17 cm; szerokość: 5,5 cm, wysokość: 15 cm; nr inw. CMM/BO/2044; fotografia: CMM-BO-2044_IMG_6067.JPG
3. Model kutra typu B-368, skala 1:100, długość: 17 cm, szerokość: 5,5 cm, wysokość: 18 cm; nr inw. CMM/BO/2045; fotografia: CMM-BO-2045_IMG_6063.JPG
4. Model drobnicowca typu B-51 „Nysa”; skala 1:100; długość: 60 cm; szerokość: 10 cm, wysokość: 20,5 cm, nr inw. CMM/BO/30; fotografia: CMM-BO-30_IMG_9815.JPG
5. Model drobnicowca „Romuald Traugutt”; skala 1:100; długość: 130 cm, szerokość: 17 cm; wysokość: 38 cm; nr inw. CMM/BO/624; fotografia: CMM-BO-624_IMG_7617.JPG
6. Model masowca „Ziemia Gdańska”; skala 1:100; długość: 191 cm, szerokość: 25 cm, wysokość: 50 cm; nr inw. CMM/BO/1941; fotografia: CMM-BO-1941_IMG_7668.JPG
7. Model: Prototyp masowca typu B-31 „Donbas”; skala 1:100; długość: 103 cm, szerokość: 15 cm, wysokość: 30 cm; nr inw. CMM/BO/NW/1281; fotografia: CMM-BO-NW-1281_MG_9942.JPG
8. Model drobnicowca B-54; skala 1:100, długość: 154 cm, szerokość: 19,5 cm, wysokość: 38,5 cm, nr inw. CMM/BO/31; fotografia: CMM-BO-31_IMG_3593.jpg
9. Model statku ro-ro “Skulptor Konenkov”; skala 1:100; długość: 183,5 cm, szerokość: 28,5 cm, wysokość 50 cm; nr inw. CMM/BO/2030; fotografia: CMM-BO-2030_IMG_6246.JPG
10. Model drobnicowca wielozadaniowego „Franciszek Zubrzycki”; skala 1:100; długość: 161 cm, szerokość: 24 cm, wysokość: 51 cm; nr inw. CMM/BO/1953; fotografia: CMM-BO-1953_IMG_7781.JPG
11. Model masowca typu B-447 „Powstaniec Śląski”, skala 1:100; długość: 202 cm, szerokość: 25 cm, wysokość: 15 cm; nr inw. CMM/BO/127; fotografia: CMM-BO-127_MG_5962.JPG
12. Model holownika „Jantar”, skala 1:100; długość: 66 cm, szerokość: 12 cm, wysokość: 34 cm, nr inw. CMM/BO/1985; fotografia: CMM-BO-1985_IMG_6952.JPG
13. Model lodołamacza „Perkun”; skala 1:100; długość: 55 cm, szerokość: 13,5 cm, wysokość: 25,5 cm; nr inw. CMM/BO/260, fotografia: CMM-BO-260_IMG_3809.JPG
14. Model morskiego wielozadaniowego statku ratowniczego „Kapitan Poinc”; skala 1:100; długość: 53,5 cm, szerokość: 13 cm, wysokość: 30,5 cm; nr inw. NMM/BO/290; fotografia: NMM-BO-290_IMG_6632.JPG
15. Model dużego ścigacza okrętów podwodnych; skala 1:100; długość: 83 cm, szerokość: 10 cm, wysokość: 29 cm; nr inw. CMM/BO/1777; fotografia: CMM-BO-1777_IMG_7019.JPG
16. Model trałowca typu 206 F, ORP ORLIK; skala 1:100; długość: 58 cm; szerokość: 8 cm, wysokość: 22 cm; nr inw. CMM/BO/2093; fotografia: CMM-BO-2093_IMG_0739.JPG
17. Model okrętu dowodzenia desantem projektu 776 ORP „Grunwald”; skala 1:100; długość: 81,3 cm, szerokość: 9,3 cm, wysokość 25 cm; nr inw. CMM/BO/2056; fotografia: CMM-BO-2056_IMG_3872.jpg

18. Model szkolnego okrętu ORP „Wodnik”; skala 1:100; długość: 72 cm, szerokość: 12 cm, wysokość: 25 cm; nr inw. CMM/WM/425; fotografia: CMM-WM-425_MG_5559.JPG
19. Model statku pasażerskiego „Batory”; skala 1:100; długość: 161 cm, szerokość: 23 cm, wysokość: 40 cm; nr inw. CMM/BO/577; fotografia: CMM-BO-577_MG_5975.JPG
20. Model trawlera badawczego typ B-424; skala 1:100; długość: 90 cm, szerokość: 15 cm, wysokość: 32 cm; nr inw. CMM/BO/NW/1304; fotografia: CMM-BO-NW-1304_MG_6624.JPG
21. Model żaglowca szkolnego „Dar Młodzieży”; skala 1:100; długość: 110 cm, szerokość: 23,5 cm, wysokość: 46,6 cm; nr inw. CMM/WM/293; fotografia: CMM-WM-293_MG_4607.JPG
22. Model żaglowca „Gwarek”, skala 1:100; długość: 109 cm, szerokość: 15,5 cm, wysokość: 54 cm; nr inw. CMM/BO/1666; fotografia: CMM-BO-1666_IMG_8584.JPG