

Załącznik nr 14

Część XIV: Pracownia matematyczna dla technikum ZS w Dobrzyniu n. Wisłą

Lp	Nazwa	Opis	Ilość szt/opakowań
1	Duża tablica kredowa	Tablica rozkładana kredowa zielona STANDARD - A z powierzchnią o właściwościach magnetycznych. Wymiar 300 x 100 cm, po zamknięciu skrzydeł 150 x 100 cm. Rama wykonana z profilu aluminiowego w kolorze srebrnym, wykończona eleganckimi, popielatymi narożnikami.	1
2	Duża biała tablica z nakładką magnetyczną z naniesionym układem współrzędnych i siecią kwadratową	<p>Tablica ceramiczna magnetyczna biała, tryptyk 1,00 m x 0,75 / 1,50 / 0,75, powierzchnia biała typu C, CERAMICZNA (porcelanowa),</p> <p>rama wykonana z ceownika aluminiowego w kolorze, naturalnym, wykończona bezpiecznymi narożnikami z tworzywa. Cała konstrukcja usztywniona wypełnieniem w postaci jednolitej płyty. Skrzydła przymocowane czterema zawiasami spletanymi wzmocnionymi hartowanym prętem o 6 mm średnicy.</p> <p>W zestawie nakładka na tablicę:</p> <p>nakładka suchościernalna z układem współrzędnych i siecią kwadratową o rozmiarze około 80 cm x 96 cm, waga około 0,8 kg,</p>	1
3	Modele brył: graniastopów, ostrosłupów, brył obrotowych (zestaw)	<p>Bryły geometryczne - bryły obrotowe:</p> <p>walec z zaznaczonymi przekątnymi i wysokością</p> <p>walec z płaszczyznami</p> <p>stożek z zaznaczonymi przekątnymi i i wysokością</p> <p>stożek z płaszczyznami</p> <p>kula z płaszczyznami i przekątnymi</p> <p>półkula do pisania flamastrami suchościernalnymi</p> <p>Wysokość brył ok. 18 cm,</p> <p>Bryły geometryczne- graniastopuły i ostrosłupy</p> <p>Wysokość brył ok. 15 cm, wykonane z plastiku</p>	1
4	Cyrkiel (przybór tablicowy)	<p>Cyrkiel do tablic białych magnetyczny z jednonogiem</p> <p>Cyrkiel wyprodukowany jest z drewna liściastego. Ramiona są połączone śrubą zamkową z nakrętką motylkową. Jedno ramię ma metalowy uchwyt na jednonóg lub trójnóg z przysawkami gumkowymi albo magnetycznymi. Drugie (podwójnie łamane!) pozwala zamontować pisak do tablic suchościernalnych w specjalnym uchwycie. Cyrkiel</p>	1

		magnetyczny posiada na ramionach zamontowane magnesy. Magnesy pozwalają na zawieszenie cyrkla na tablicy magnetycznej.	
5	Ekierka (przybór tablicowy)	Ekierka tablicowa o kątach 45, 45 i 90 stopni, wykonana z tworzywa sztucznego, z mocowaną rączką. Wersja magnetyczna.	1
6	Linijka (przybór tablicowy)	Linijka tablicowa o długości 100 cm, wykonana z tworzywa sztucznego, z mocowaną rączką. Wersja magnetyczna.	1
7	Kątomierz (przybór tablicowy)	Przyrząd tablicowy z trwałego tworzywa sztucznego, dobrej jakości.	1
8	Plansze matematyczne (różne)	Matematyka liceum - plansze dydaktyczne 21szt. Zestaw składa się z 21 ofoliowanych wyposażonych w zawieszki i listwy metalowe plansz o wymiarach 70cm x 100cm.	1