

		<p>штанга висувна.</p> <p>Колір ДСП: бук артізан перламутровий (корпус), дуб урбан кавовий (фасад).</p>		
2	Стінка для класу історії, географії та біології	<p>Габаритні розміри: ширина – 4250мм, глибина – 432мм, висота – 2724мм.</p> <p>Стінка для кабінетів історії, географії та біології складається з:</p> <p>Секція нижня з дверцятами - 2 шт.</p> <p>Секція зі скляними дверима - 6 шт.</p> <p>Секція з ящиками подвійна - 1 шт.</p> <p>Секція для технічних засобів навчання - 1 шт.</p> <p>Секція для таблиць - 1 шт.</p> <p>Секція верхня з дверцятами - 1 шт.</p> <p>Шафа - 1 шт.</p> <p>Антресоль відкрита - 1 шт.</p> <p>Розміри (ДхШхВ): 4250 мм x 432 мм x 2724 мм.</p> <p>Конструктивні складові секцій: фасади, кришки верхня і нижня, боковини і полки виготовлені з ламінованого ДСП, обклеєної по торцях протиударною кромкою ПВХ.</p> <p>ДСП колір “Бук світлий”.</p>	1	
3	Стінка універсальна з комплектом лотків	<p>Габаритні розміри: 4187x576x1885 мм. Вага: 267,1 кг.</p> <p>Стінка призначена для умеблювання садочків та школи, є функціональною та розрахована для зберігання дидактичного матеріалу, книг, папок, особистих речей дітей.</p> <p>Габаритні розміри:</p> <p>ширина – 4187 мм;</p> <p>глибина – 576 мм;</p> <p>висота – 1885 мм.</p> <p>Стінка складається з деревинного каркасу.</p> <p>Деревинні деталі стінки складаються:</p> <p>- стійки, відкриті та закриті полиці –</p>	1	

		<p>ДСП ламінована 16 мм;</p> <p>- відкриті полиці елемента 5425, дверцята та фасади шухляд – ДСП ламінована 18 мм;</p> <p>- стінка задня – ДВП ламінована 3 мм.</p> <p>Деревинні деталі стінки, що виготовлені з ДСП ламінованої личкуються ПВХ жовтого кольору товщиною 1 мм.</p> <p>В стінці використовується якісна фурнітура і комплектуючі, що спрощує процес збирання й розбирання меблів, а також дозволяє проводити його багаторазово і без ушкодження кріпильних елементів. Кріпильні вироби мають захисне декоративне покриття.</p> <p>Комплектується пластиковими лотками Gratnells розміру А1, N1, N2, N3 зеленого, червоного та жовтого кольорів. Стінка комплектується спеціальними пластиковими направляючими спеціальної форми для пластикового лотка, щоб унеможливити його перевертання та випадання. Пластикові направляючі мають містити спеціальні фіксаційні втулочні кріплення (аналог полицетримача) на своїй основі для можливості їх монтажу без гвинтів чи саморізів.</p> <p>Колір корпусу: дуб молочний.</p> <p>Колір фасаду: жасмін/лаванда.</p>		
4	Стінка 4 секції	<p>Стінка для шкільного класу.</p> <p>Габаритні розміри: ширина – 2550мм, глибина – 432мм, висота – 1864мм.</p> <p>Складається з наступних елементів:</p> <p>Секція нижня з шухлядами подвійна -1 шт. Габаритні розміри: 850x432x1004 мм.</p> <p>Виготовлено із ДСП ламінованої 18 мм.</p> <p>Стійки, полиці - ПВХ-0,5мм.</p> <p>Фурнітура: єврогвинти, мініфікси.</p> <p>Можливі варіанти ДСП : Бук.</p> <p>Секція верхня з дверцятами -1 шт</p> <p>Габаритні розміри: 850x432x860 мм.</p> <p>Виготовлено із ДСП ламінованої 18 мм.</p> <p>Стійки, полиці - ПВХ-0,5мм.</p> <p>Фурнітура: єврогвинти, мініфікси.</p> <p>Можливі варіанти ДСП : Бук.</p> <p>Секція верхня відкрита -2 шт Габаритні розміри: 850x415x860 мм.</p>	2	

		<p>Виготовлено із ДСП ламінованої 18 мм.  Стойки, полиці - ПВХ-0,5мм.  Фурнітура: єврогвинти, мініфікси.  Можливі варіанти ДСП : Бук.  Секція нижня з дверцятами -2 шт.  Габаритні розміри:</p> <p>ширина 850 мм</p> <p>глибина 432 мм</p> <p>висота 1004 мм</p>		
5	Парта лабораторна двохмісна	<p>В основі столу лабораторного - розбірний каркас, виготовлений зі сталевих прямокутних труб (перетином 25x25x2 мм), пофарбованих епоксиполіефірної порошковою фарбою світло-сірого кольору з текстурою шагрень.</p> <p>Для компенсації нерівностей підлоги в каркасі передбачені регульовані опори (0-30 мм).</p> <p>Стіл обладнаний лицьовим екраном (висотою – 300 мм) та відкритим відділенням для підручників, виготовленими з листової сталі, які пофарбовані епоксиполіефірною порошковою фарбою світло-сірого кольору.</p> <p>Нижня полиця відкритого відділення (наполовину) виготовлена з квадратною перфорацією.</p> <p>Стіл комплектується двома гачками для портфелів учнів (ліворуч та праворуч).</p> <p>Матеріал робочої поверхні столу: ламінат високого тиску (основа - вологостійка фанера, облицьована хімічно-стійким пластиком) товщиною 16 мм, всі робочі торці обклеєні кромкою ПВХ товщиною 2 мм.</p> <p>Габарити (ДхГхВ), мм: 1200x500x750 (для роботи сидячи).</p>	10	
6	Комплект столів демонстраційних для кабінетів фізики та хімії	<p>Комплект столів демонстраційних включає в себе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- стіл-помічник з розеткою для кабінету фізики та хімії 1200x600x900 мм;</li> <li>- стіл демонстраційний для кабінету</li> </ul>	2	