

**Общество с ограниченной ответственностью  
„ПрофСервисГрупп“**

р/с 40702810326000000797  
в Южном филиале АО «Райффайзенбанк»  
к/с 30101810900000000556  
БИК 040349556  
ИНН 2632003803, КПП 263201001  
ОГРН 1152651006870

Адрес: 357538, Ставропольский край,  
г. Пятигорск, ул. Украинская, д.61, кв 37а  
тел.: 8(905)465-42-18, 8(905)465-44-10







**Коммерческое предложение на поставку мебели  
по проекту «ТОЧКА РОСТА»  
согласно  
Руководству по проектированию и дизайну  
образовательного пространства 2022 год**

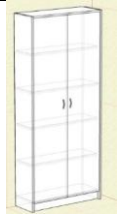




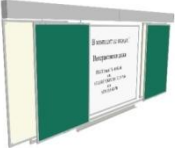









**ХИМИЯ**

1.2	<p><b>Шкаф для хранения химических реактивов металлический</b> Материал - листовая сталь окрашенная эпокси-полиэфирной порошковой краской светло-серого цвета RAL 7035с текстурой шагрень. Каркас цельносварной, выполнен из профилированного металлического холоднокатаного листа толщиной 1 мм. Шкаф состоит из двух независимых отделений: •внизу – 2 металлическими дверьми, 1 съёмная металлическая полка внутри;</p>	Метал.	Шт.	1
-----	--	--------	-----	---



		<p>•вверху – 2 металлическими дверьми, 3 встроенные съемные полки.  Распашные двери глухие цельнометаллические, имеют объемную замкнутую конструкцию из двойной листовой стали толщиной 1 мм и оборудованы замками.  Опоры дают возможность регулировки по высоте плюс/минус 30 мм, и выдерживать нагрузку в 50 кг каждая.  На верхней крышке установлен фланец диаметром 100 мм для подключения к вытяжной вентиляции.  Габариты (ШхГхВ), мм: 800х500х1920(1940).</p>			
2	ШХП-01	<p><b>Шкаф для хранения лабораторной посуды (ЛДСП)</b>  <b>Материал корпуса ЛДСП толщиной 16 мм.</b>  <b>Фасады верхнего отделения -стекло 4 мм.</b>  <b>Фасады нижнего отделения -ЛДСП 16 мм.</b></p>		Шт.	2
4.1	Стол лабораторный пристенный..	<p>1200х650х1000 мм. Стол изготавливается на металлическом каркасе круглого сечения Ø40 мм, рама - из трубы прямоугольного сечения. Каркас имеет сварную конструкцию с полимерным покрытием, стойким к химическим и механическим воздействиям, на свободных концах труб установлены заглушки из ударопрочных полимеров с резьбой под регулируемые опоры, которые находятся в комплекте и позволяют компенсировать неровности пола. Выполнен из ламинированной ДСП 16 мм. Рабочая поверхность столешниц облицована стойким к химическим воздействиям пластиком, торцы обрамлены кантом ПВХ 2 мм. Стол комплектуется двумя электрическими розетками 36...42V, которые крепятся на внутренней панели стола Цвет столешниц: серый, кромка - зеленый</p>		Шт.	3
4.6	СУ/Р-01	<p><b>Стол ученический регулируемый по высоте</b>  <b>Стол ученический со столешницей из ЛДСП 16 мм.</b>  <b>Углы скруглены. Опоры -металлический каркас регулируемый по высоте (С-760). Габаритные размеры: (ШхГхВ) 1200х500х750 мм</b></p>		Шт.	8
5.1	ШДВ-01	<p><b>Шкаф демонстрационный вытяжной (ЛДСП)</b>  <b>Оборудован водоразборной колонкой и раковиной.</b>  <b>Задняя стенка стеклянная. Встроенная мойка и монокран (для холодной воды)</b>  <b>Материал изготовления: ЛДСП 16мм</b>  <b>шкаф вытяжной для химии 950х600х2000</b></p>		Шт.	1
6.1	СУ-16/М4К в	<p><b>Стол для лаборантской на м/к</b>  <b>Стол со столешницей из ЛДСП 16 мм. Опоры металлического подстоля изготовлены из профиля, сечением 40х40 мм. Высота ножки-опоры: 720 мм, диапазон регулирования 20 мм (до 740 мм). Каждая ножка имеет по 2 узла с крепежными элементами, расположенными под 90°. Горизонтальные связи из электросварной трубы прямоугольного профиля 40х20 мм. Габаритные размеры: (ШхГхВ) 1200х600х750 мм</b></p>		Шт.	2
9.1	СД-Х/22-01	<p><b>Стол демонстрационный модульный для кабинета химии</b>  <b>Столешница влагостойкое ЛДСП 22 мм. Корпус из ЛДСП 16 мм. Габаритные размеры: (ШхГхВ) 2400х750х900 мм</b></p>		Шт.	1

7.5	СТ-04	<p>Стеллаж для хранения методического материала закрытый</p> <p>Стеллаж с горизонтальными полками и двумя распашными дверцами из ЛДСП 16 мм. Габаритные размеры: (ШхГхВ) 800х300х2000 мм</p>		Шт.	2
		<p>Мойка с тумбой</p>		Шт.	1
7.10	СТу9	<p>Стул офисный на м/к (хром), ткань</p> <p>Каркас металлический, цвет – хром</p> <p>обивка ткань</p> <p>Возможные ЦВЕТА ТКАНИ: серый.</p>		Шт.	1
10.6	СС-01	<p>Сушильный стеллаж настенный 40 штырей</p> <p>Размер: 600х500 мм. Стеллаж выполнен из полипропилена, имеет 40 штырьков (17, 5 см – 17 шт., 11,5 см – 23 шт.) диаметром 10 мм.</p>		Шт.	1
		<p>Стул "Самба". материалы: кожзам (серый), набивка - поролон, цвет серый, подлокотник- деревянный - орех, каркас –хром, ограничение по весу - 100кг</p> <p>Тип - на ножках Каркас - труба плоскоовальная хром</p>		Шт.	1
		<p>Раздвижная система досок 3032х145х1212мм состоит из неподвижно закреплённых на стене:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- доска одноэлементная белая 750х1012мм (для письма маркером) – 2 шт</li> <li>- доска одноэлементная зеленая 750х1012мм (для письма мелом) с кронштейнами – 2 шт</li> <li>- рельсовая система</li> <li>- лоток (серый)</li> <li>- в центре, между двух неподвижных досок, предусмотрено место для установки интерактивной доски ( в комплект не входит).</li> </ul>		Шт.	1
7.22	СТу26	<p>Табурет лабораторный на металлокаркасе</p> <p>Табурет на винтовой опоре и колесиках.</p> <p>Каркас: сталь, <u>цвета в ассортименте!</u></p> <p>Обивка: и/кожа или ткань <u>цвета в ассортименте!</u></p> <p>Размер товара (Ш*Г*В, мм): 610*610*440h</p> <p>высота сиденья = 440÷550 мм</p>		Шт.	6
7.2	СТу1.1	<p><b>НОВИНКА!!!!</b></p> <p>Стул ученический регулируемый</p> <p>Сиденье и спинка – гнукклееная фанера окрашенная в цвета брендбука ТОЧКА РОСТА 2022</p> <p>ЦВЕТ КАРКАСА – серый, белый, кремовый</p> <p>Цвета сиденья и спинки</p>		Шт.	16

					
		<p><b>Шкаф широкий полуоткрытый М2 "Точка роста" (ЛДСП 16 мм) Каркас и полки выполнены из ЛДСП толщиной 16 мм. Цвет: серый Фасады вкладные 16мм. Цвет: зеленый. Задняя стенка сплошная крепится к каркасу при помощи скоб мебельных. Кромка 2 мм. Шкаф содержит 5 полок, 2 полки закрыты глухими накладными дверцами, задняя стенка из цельного листа ДВП. Шкаф оборудован регулируемыми опорами для компенсации неровностей пола. Ширина: 800 мм Глубина: 450 мм Высота: 2000 мм</b></p>		Шт.	3
		<p><b>Тумба офисная с 3-мя ящиками мобильная</b>  Материал ЛДСП 16мм. Габаритные размеры: (ШхГхВ) 350х400х550 мм</p>		Шт.	1
		<p><b>Стеллаж для хранения методического материала полуоткрытый</b>  Стеллаж с открытыми ячейками и двумя распашными дверцами из ЛДСП 16мм. Габаритные размеры: (ШхГхВ) 800х300х2000 мм</p>		Шт.	2
		<p><b>Стол лабораторный моечный</b>  Габариты: (ШхГхВ) 600х600х850мм  Материал: ЛДСП толщиной 16 мм;  Мойка изготовлена из акрилата.  Глубина мойки 300 мм.</p>		Шт.	1