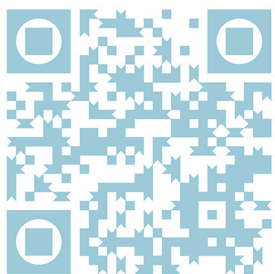


8 (800) 600-33-91
info@td-shkola.ru



Каталог Точка Роста





Почему каталог без цен?

Наша компания на рынке уже очень долго время, за которое мы сменили более 150 поставщиков, открыли собственное производство и наладили сообщение с удаленными уголками нашей родины. Также не будем забывать о ситуациях в стране за последние несколько лет.

Все это влияет на цены и на их актуальность в наших прайсах.

У нас большой сметный отдел, который быстро пре-доставит Вам цены на интересующие Вас позиции. Мы точно сможем гарантировать актуальную цену за товар и за доставку до Вашего учреждения!

Спасибо за понимание! Отличных закупок!





О компании

На протяжении долгого времени торговый дом "Школьник" занимается комплектацией государственных – коммерческих и некоммерческих образовательных учреждений разного уровня – школы, детские сады, университеты, предлагая новые технологии обучения для развития детей.

За это время мы отобрали проверенных поставщиков оборудования, открыли собственное производство, оптимизировали маршруты до труднодоступных городов и обзавелись большим количеством постоянных клиентов.

Работаем с государственными учреждениями в соответствии с 44-ФЗ и 223-ФЗ.

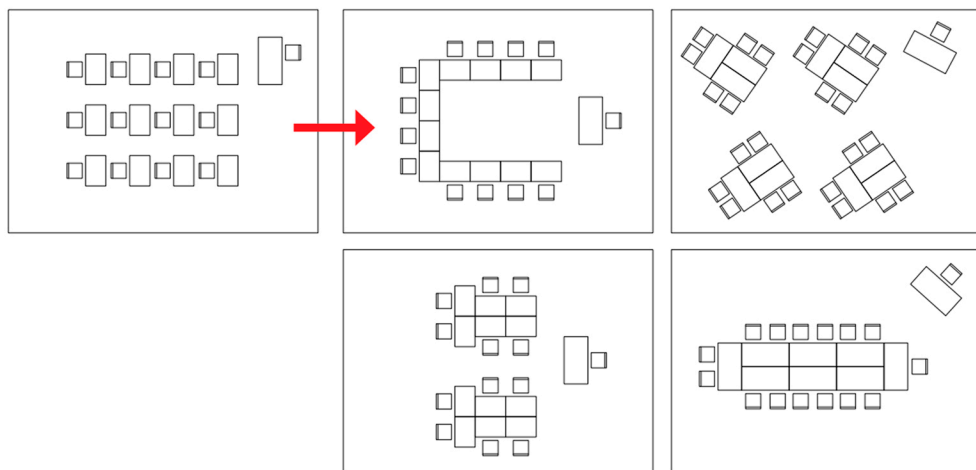
Доставка по России, в том числе ДНР и ЛНР; Казахстан, Беларусь





Что такое центр образования “Точка Роста”?

Центр “Точка Роста” - это многофункциональное образовательное пространство, максимально эффективно задействующее помещения школы для образовательной и сопутствующей деятельности в различных форматах: теоритическая и практическая работа в рамках основного и дополнительного образования, внеурочная деятельность, отдых. Центр ориентирован на развитие технологической и естественнонаучной образовательной направленности и охватывает предметные области: математику, информатику, технологию, физику, биологию, химию.



Общие принципы оформления помещений

1. Мультифункциональность

Мультифункциональность пространства подразумевает организацию образовательных пространств с возможностью проведения в них занятий по разным дисциплинам и в разных форматах.

2. Практические зоны

На базе помещений должно быть полноценное оснащение (лабораторные столы, верстаки) для практических работ.

3. Стена как зона для коммуникации

Маркерные, грифельные, фетровые или пробковые поверхности на стенах создают коммуникационные зоны, где можно прикрепить свои рисунки, зарисовать идеи, написать сообщения или объявления.

4. Зоны отдыха

Зоны отдыха - необходимый элемент современной образовательной среды. Они могут быть в учебных помещениях, рекреациях.



*Кабинет биологии в
Забайкальском крае



Столы лабораторные с бортином (пластик)

На столешнице по краям с трех сторон установлены бортики, которые препятствуют скатыванию и падению предметов со стола, а также для установки электрических розеток. Столешница покрыта слоистым пластиком толщиной 0,8 мм, что придаст ей ещё большую износостойкость и прочность, а так же устойчивость к хим. реактивам при использовании в кабинете химии.

Арт: Т.Р.001



Стол демонстрационный в кабинет физики

Стол демонстрационный по физике/химии. Состоит из двух отдельных приставных частей – стола преподавателя и демонстрационного стола. Демонстрационная часть имеет габариты 75x120x90 см. Внизу стола располагаются тумба (68x39x88), а также две открытые широкие полки (58x75). Размеры стола преподавателя 75x120x90см. Стол имеет универсальную тумбу (70x39x73) с дверцей и двумя выдвижными ящиками (60x39x3) материал: ЛДСП 16 мм кромка ПВХ 1 мм.

Арт: Т.Р.002



Стол с подвесной тумбой (с 3 ящиками)

Стол изготовлен из ЛДСП толщиной 16мм с износостойким покрытием. Края деталей покрыты кромкой ПВХ толщиной 1 мм. Ручки на ящиках металлические, с хромированным покрытием. Размеры: 1200*700*750

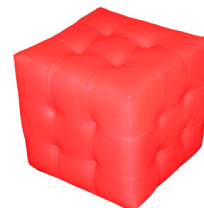
Арт: Т.Р.003



Стул МДФ

Металлокаркас из профильной трубы 25x25 мм. Окрашен в серый цвет. Стул ученический регулируемый, (МДФ 16 мм)

Арт: Т.Р.004



Пуф квадратный с утяжками

Тип ткани: Искусственная кожа
Тип дизайна: Однотон
Размеры пуфа, мм (ш*г*в): 400x400x420

Арт: Т.Р.007



Шкаф-стеллаж

Размер: 2000x400x2010 мм. Состоит из 4 частей, каждая из частей: ширина 500 мм. Материал: ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм. Задняя стенка ХДФ. Регулируемые опоры. Дверки открывание от нажатия.

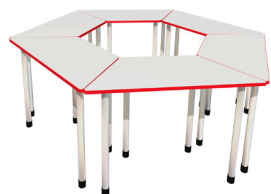
Арт: Т.Р.005



Часы Точка роста резные

Алюминиевый композит с УФ печатью. С часовым механизмом. Диаметр 30 см.

Арт: Т.Р.008



Стол

Стол ученический трапеция для учебных кабинетов и переговорных. Столы трансформируются в треугольник, соты и другие удобные комбинации. Столешница: ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм. Опоры диаметром 40 мм, металлокаркас 25*25 мм. Собирается в круг из 6 столов.

Арт: Т.Р.006



Навигационная табличка с полноцветным фирменным знаком «Точка роста» на белом фоне

Технические характеристики навигационной таблички с полноцветным фирменным знаком «Точка роста» на белом фоне:
Материал: ПВХ (толщина 3 мм) с печатью и защитной ламинацией; Крепления: вплотную к стене. Размер: 180x300 мм;

Арт: Т.Р.009



Наклейка дерево Точка Роста

Пленка ПВХ с ламинацией, на оборотной стороне клеящаяся основа. Фон белого цвета и дерево внутри зеленого цвета. Размер 1,8*2,1.

Арт: Т.Р.010



Объемные буквы Точка Роста

Пластик ПВХ 10мм, пленка Оракал, двусторонний скотч. Трафарет для крепления. Высота буквы 11,5 см. Размер 1,5*0,49 м.

Арт: Т.Р.013



Табличка на фасад здания

Пластик ПВХ 4 мм, пленка с фотопечатью 1440 dpi, ламинирующая пленка. Размер: 0,7х0,5 м.

Арт: Т.Р.011



Стенд «Точка роста»

Материал: ПВХ (толщина 5 мм) с печатью и защитной ламинацией. Размер: 1200х900 мм;

Арт: Т.Р.014



Табличка со знаком нац.проекта Образование и Гербом Минисерства просвещения

Материал: ПВХ (толщина 3мм) с печатью и защитной ламинацией; крепления: вплотную к стене. Размер: 200х400 мм;

Арт: Т.Р.012



Стол ученический 1-местный, растущий

Стол ученический одноместный, регулируемый по высоте. Габариты столешницы: 600*500 мм. Столешница и задняя стенка изготовлены из износостойкой ЛДСП толщиной 16 мм, края деталей покрыты кромкой ПВХ 1 мм. Группа роста: 4-6.

Арт: Т.Р.015



Готовый кабинет «Точка роста»

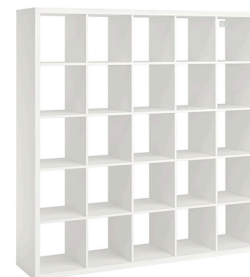
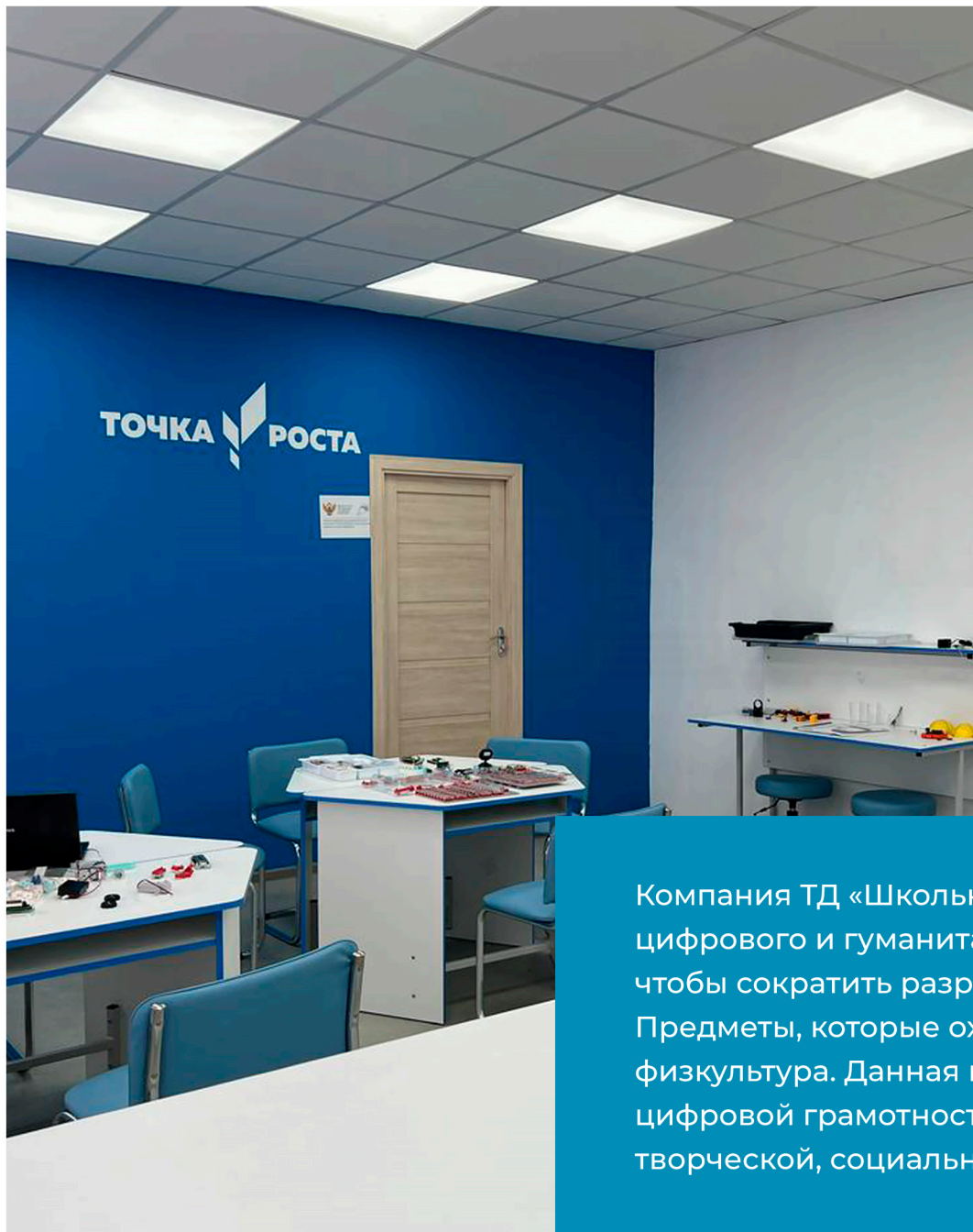
Мы активно участвуем в реализации национального проекта «Точка Роста» и оборудовали более 147 школ по всей России. Вам больше не нужно искать мебель в одном месте, а столы и стеллажи в другом, общаясь с несколькими менеджерами и заключая множество договоров. Мы готовы предоставить предложения со списком готовых классов на разный бюджет. В готовый кабинет входят: школьные парты, школьные стулья, школьные кресла, кресло преподавателя, стол преподавателя, шкафы и стеллажи открытые, шкафы полуоткрытые и закрытые собственного производства, что позволит в короткие сроки выполнить заказ в различных цветовых вариантах. Также вы можете приобрести все эти позиции отдельно. Сделаем дизайн-проект по вашим размерам и отправим в любую точку России.



Стул МДФ

Металлокаркас из профильной трубы 25x25 мм.
Стул ученический регулируемый, МДФ 16 мм,
группа роста: 4-6.

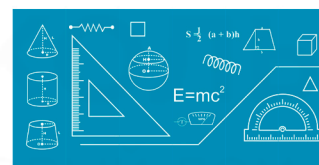
Арт: Т.Р.016



Стеллаж открытый

Ширина 2700 мм
Глубина 400 мм
Высота 2000 мм
Материал: ЛДСП 16 мм кромка ПВХ 1 мм .
Регулируемые опоры.

Арт: Т.Р.017



Наклейка физика "Точка Роста"

Материал пленка с фотопечатью, ламинация.
Размер: 1,5*2 м.

Арт: Т.Р.018

Компания ТД «Школьник», активно участвует в оснащении центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». Данный проект создан для того, чтобы сократить разрыв между обучением в городской и поселковой школах. Предметы, которые охватывает центр: технология, информатика, ОБЖ, математика, физкультура. Данная программа помогает в развитии: общекультурных компетенций, цифровой грамотности, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей и преподавателей.



Стол�ы трапеция

Размеры: 1200/600*520*740 мм
Материал: ЛДСП 16 мм - цветное , кромка ПВХ 1 мм в тон ЛДСП. Могут составлятья в круг по 6 шт.
Цвет ЛДСП белый с оранжевой кромкой.

Арт: Т.Р.019



Стол демонстрационный для кабинета химии

Ширина - 2400 мм, глубина - 700 мм, высота - 900 мм. Столешница и задняя стенка: изготовлены из износостойкой ЛДСП толщиной 16 мм, края деталей покрыты кромкой ПВХ 1 мм. Покрытие демонстрационной зоны - слоистый пластик толщиной 0,8 мм, устойчивый к химическим реактивам. Цвет: ЛДСП белый, с оранжевой кромкой

Арт: Т.Р.021



Стол

Основания спинки, сидения: Фанера мягкий элемент: ППУ
Ширина: 490 мм
Высота: 850 мм
Глубина: 500 мм
Нагрузка: до 100 кг
Цвет кожзам спинки и сидения светло-голубой.
Каркас хром.

Арт: Т.Р.020



Стол учителя

Цвет спинки, сидения, подлокотников - белый. Ножки хром. Длинные пластиковые подлокотники обеспечат удобную посадку. Максимальная нагрузка до 120 кг.

Арт: Т.Р.022



Стол пристенный химический

Размер: 1200*750*850 мм.
 Материал: ЛДСП 16 мм., металл.
 Столешница: пластик, устойчивая к хим. реактивам.
 Цвет: ЛДСП белый
 Кромка: ПВХ оранжевого цвета

Арт: Т.Р.023



Тумба мойка

Цвет ЛДСП: белый
 Кромка: ПВХ оранжевого цвета
 Изготовлен из ЛДСП толщиной 16 мм, края деталей покрыты кромкой ПВХ 1 мм.
 Комплектуется краном.
 Размер: 500x500x800 мм

Арт: Т.Р.026



Стол для лабораторных работ

Размер: 1400*600*750/1150 мм ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм. Металлокаркас 25*25 м. Цвет ЛДСП белый, кромка синий.

Арт: Т.Р.024



Стол

Размер: 1200*500*720 мм. ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм. Металлокаркас 25*25 мм. Цвет - белый
 Кромка ПВХ желтого цвета. Вырез под провода.
 Цвет ЛДСП белый, кромка жёлтый.

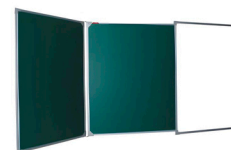
Арт: Т.Р.027



Табурет

Основание: D=370 мм, толщина=85 мм,
 отделочный материал: кожзаменитель
 Цвет: кожзам оранжевый, каркас чёрный
 Механизм: Пиастра

Арт: Т.Р.025



Доска комбинированная

Комбинированная доска мел+маркер
 Изготавливается из полимерного листа высочайшего качества
 Размер: 3000x1000 мм.

Арт: Т.Р.028



Стеллаж

Размер: 2250x400x2200 мм
 Материал: ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм.
 Секции открытые, сквозные без стенок.
 Количество секций: 16
 Цвет ЛДСП: белый
 Кромка: синего цвета

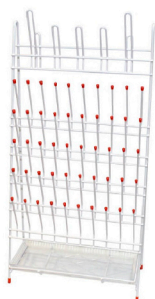
Арт: Т.Р.029



Шкаф металлический для хим.реактивов

Длина: 500 мм
 Глубина: 400 мм
 Высота: 1900 мм
 Каркас: выполнен из профильной трубы 25*25 мм., покрыт экологически чистой эпоксидной полимерно-порошковой краской.
 Корпус: сварная конструкция, стальной лист 1 мм, полимерно-порошковое покрытие.
 Шкаф: односекционный, одностворчатый.
 Наполнение секции: 1 дверка металл, ручка, замок, 5 регулируемых металлических полок.
 Между бортиками полок и задней частью корпуса расположен вентиляционный канал. Он обеспечивает свободное движение воздуха внутри шкафа и защищает его от скопления едких паров.
 Фланец D=100 мм для подключения к вытяжной вентиляции.
 Опоры: винтовые, регулировка до 20 мм.
 Максимальная распределенная нагрузка на металлическую полку: не более 10 кг.

Арт: Т.Р.031



Сушилка лабораторная

Количество посадочных гнезд: 55;
 Размер: 675x358x155 мм;
 В комплект поставки входит поддон для сбора жидкости. Сушилка выполнена из стали с покрытием из порошковой краски, которое защищает металлическую конструкцию от коррозии, а также защищает изделия от царапин. Наконечники для сушки пробирок выполнены из силикона. Сушилка имеет универсальную конструкцию, которая позволяет поставить ее на рабочий стол или прикрепить на стене. Цвет белый.

Арт: Т.Р.030



Рулонные шторы

Рулонные шторы (210*220 см.)
Цвет белый.

Арт: Т.Р.032



Пуф круглый

Материал обивки: кож.зам.
Размеры пуфа, мм (ш*г*в): 350x350x420
Цвет: желтый

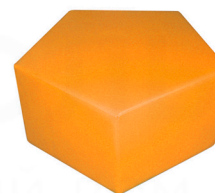
Арт: Т.Р.035



Экран для проектора, среднего размера

Экран: 120.08", 4:3, 244x183 см, рулонный,
Тип проекции: прямая;
Коэффициент усиления: 1;
Эффективный 160°;
Тип установки: настенно-потолочный;

Арт: Т.Р.033



Пуф

Материал обивки кож.зам. Цвет: желтый
Размер 52*42 см.

Арт: Т.Р.036



Кресло-мешок бескаркасный

Размеры: высота 120см, диаметр 75см
Материал-экокожа
Цвет: белый

Арт: Т.Р.034



Трибуна

Каркас металлический из электросварной трубы квадратного сечения 25x25 мм, толщина стенки 1,5 мм. Торцы закрыты заглушками ПВХ. ЛДСП толщиной 16 мм с износостойким покрытием. Края деталей покрыты кромкой ПВХ 1 мм. Размеры: ширина - 600 мм, глубина - 500 мм, высота - 1200 мм. Цвет ЛДСП белый, металлический каркас белый. Кромка ПВХ желтого цвета

Арт: Т.Р.037



Часы шахматные

Шахматные часы, двойные
11 x 20 x 5 см
1 AA

Арт: Т.Р.038



Стол шахматный

Материал ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм.
Опоры диаметром 40 мм, металлокаркас 25*25 мм.
ЛДСП цвет белый, кромка жетая, опоры белый.
Размер 800*800 мм.

Арт: Т.Р.039



Набор для игры в шахматы

Шахматы "Классические" 30 x 30 см, король h=7.8 см, пешка h=3.5 см

Арт: Т.Р.040



Логотип "Национальные проекты России"

Материал: пластик ПВХ 10мм, пленка с фотопечатью 720 dpi,, двусторонний скотч.
Размер 0,58*0,48 м.

Арт: Т.Р.041



Наклейка Точка Роста

Размер 0,58*0,48 м. Белый цвет

Арт: Т.Р.044



Логотип Объемные буквы

Размер 1,3*0,43 м пластик ПВХ 10мм, покраска, двусторонний скотч
Высота буквы 10 см

Арт: Т.Р.042



Табличка Точка роста

Размеры: 0.3x0.18
Материал: пластик ПВХ 3мм, пленка с фотопечатью 720 dpi, ламинирующая пленка

Арт: Т.Р.045



Наклейка Точка Роста

Размер 1,3*0,43 м. Белый цвет.

Арт: Т.Р.043



Стул

Выдерживает нагрузку до 300 кг.
Размеры: высота 80 см, высота ножек 45 см, глубина сидения 44 см, ширина 44 см. Пластик желтого цвета, ножки алюминий.

Арт: Т.Р.046



Стул МДФ

Стул ученический МДФ Каркас из металлической трубы: Ø28мм, Ø32мм, плоско-овальная 15x30мм. Телескопическая регулировка, на три ростовые группы. Порошково-полимерное покрытие, серый цвет. Сиденье МДФ 16 мм
Группа роста: 4-6

Арт: Т.Р.047



Наклейка Точка Роста

Ширина: 610 мм
Высота: 870-1010 мм
Глубина: 610 мм
Нагрузка: до 100 кг
Каркас: Немонолитный

Арт: Т.Р.050



Парта ученическая одноместная

Парта 600*500 с перфорацией ЛДСП Каркас из металлической трубы: Ø28мм, Ø32мм, плоско-овальная 15x30мм. Телескопическая регулировка, на три ростовые группы: 4-6

Арт: Т.Р.048



Поворотная передвижная доска для письма мелом и маркером

2 рабочие поверхности: одна для письма мелом, другая для письма маркером. Передвижная поворотная доска установлена на металлической стойке, позволяющей ей поворачиваться вокруг горизонтальной оси. Размер: 1200*1000

Арт: Т.Р.051



Стол угловой

Встроенная тумба. Размеры стола вместе с тумбой: 1600x1300x760 мм ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм. Ручка скоба пластик. Шариковые направляющие.

Арт: Т.Р.049



Доска меловая одноэлементная

Одноэлементная магнитная школьная доска, предназначена для письма мелом, имеет матовое антибликовое покрытие, которое обеспечивает четкую видимость изображений под любым углом зрения. Имеется лоток для мела/маркера и принадлежностей.
Размер: 2800*1000

Арт: Т.Р.052



Шкаф многосекционный полуоткрытый

Размер: 2400x450x2010мм. Шкаф для учебных пособий полуоткрытый выполнен из ЛДСП толщиной 16 мм, кромка ПВХ 1 мм. Шкаф содержит 15 отделений, 7 отделений закрыты глухими вкладными дверцами, задняя стенка ХДФ. Шкаф оборудован регулируемыми опорами для компенсации неровностей пола. Ручка скоба пластик.

Арт: Т.Р.053



Стол для робототехники

Размеры: 2400x1200x750 мм, тумба 986x1100x750 мм. Основание стола состоит из двух квадратов размером 1200x1200 мм. и 4-х бортиков. Бортики можно крепить двумя способами. Тумбы снабжены колесиками. Тумба открытая 2-сторонняя ЛДСП 16 мм, кромка пвх 1 мм.

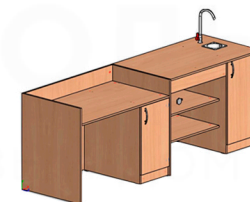
Арт: Т.Р.056



Шкаф полуоткрытый

Габариты: 753x450x1876 мм выполнен из ЛДСП 16 мм. Торцы обработаны кромкой ПВХ толщиной 1 мм.

Арт: Т.Р.054



Стол демонстрационный

Размер: 2400*700*900. ЛДСП: 16 мм, кромка ПВХ: 1 мм. Демонстрационная зона (где расположена раковина) покрыта пластиком, устойчивым к химическим реактивам. Ручка скоба пластик. Шариковые направляющие.

Арт: Т.Р.057



Стол

Стол изготовлен из ЛДСП толщиной 22 мм с износостойким покрытием. Края деталей покрыты кромкой ПВХ толщиной 2 мм. Стол установлен на пластиковые подпятники. Размеры: 1400*700*750 мм

Арт: Т.Р.055



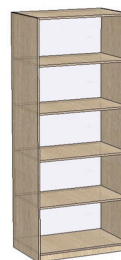
Вытяжной шкаф

Материалы: ЛДСП 16мм. Кромка 1мм. Ручка скоба пластик, цвет металлик. Регулируемые опоры. Оргстекло 4мм. Описание: Шкаф вытяжной. Верхняя часть - зона демонстрации. Нижняя часть - тумба с двумя полками. Столешница покрыта химически стойким пластиком. Оснащен краном и полипропиленовой мойкой. Оснащен вытяжным вентилятором
Размер: 600x600x1700

Арт: Т.Р.058



*Забайкальский край.
Будулан



Стеллаж

Материалы: ЛДСП 16мм. Кромка 1мм. Ручка скоба пластик, цвет металлик. Регулируемые опоры. Задняя стенка ХДФ. Описание: Шкаф-стеллаж открытый. 5 полок. Размер: 800×400×1800

Арт: Т.Р.059



Стол учителя

Материалы: ЛДСП 16мм. Кромка 1мм. Ручка скоба пластик, цвет металлик. Задняя стенка ХДФ. Пластиковые подпятники. Описание: Стол письменный с встроенной тумбой. Тумба три ящика. Размер: 1200×700×750

Арт: Т.Р.060



Стол шахматный

Стол шахматный. Размер: 800*800*750 мм.
(Д*Ш*В)
ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм.
УФ печать(шахматная доска).

Арт: Т.Р.061



Стул

Ширина: 550 мм
 Высота: 830 мм
 Глубина: 600 мм
 Нагрузка: до 120 кг
 Каркас: немонолитный

Арт: Т.Р.062



Пуф

Размеры пуфа, мм (ш*г*в): 400x400x420
 Обивка: кожзаменитель

Арт: Т.Р.066

Модульный диван



Модуль с вогнутой спинкой

Размеры модуля(д*ш*в): 1350*1040*760h
 Обивка: кожзаменитель

Арт: Т.Р.063



Кресло-мешок «Груша»

Размеры кресла (по чехлу): L (100x70 см) - для детей до 8 лет. (Объем наполнителя 120 л)
 Ткань - Оксфорд (100% полиэстер) с водоотталкивающей пропиткой.

Арт: Т.Р.067



Одноместный модуль со спинкой левый/правый

Размеры модуля(д*ш*в): 1050*740*760h
 Обивка: кожзаменитель

Арт: Т.Р.064



Стол

Круглая, слегка вогнутая столешница с бортиком изготовлена из МДФ. Металлический каркас выполнен из профильной трубы 15 x 15 мм.
 Форма Круглая
 Ширина, мм 575
 Высота, мм 500
 Глубина, мм 575

Арт: Т.Р.068



Пуф

Размеры(д*ш*в): 1050*740*430h
 Обивка: кожзаменитель

Арт: Т.Р.065



Стеллаж

Стеллаж Размеры (ШxГxВ): 1050x350x1080 мм.
 Материалы: ЛДСП 16 мм, ПВХ 1 мм ХДФ.

Арт: Т.Р.069



Вешалка напольная двусторонняя

Металлокаркас: труба-квадрат 20x20; 25x25
 Покрытие каркаса: полимер серый
 16мм Крючки металлические 36 штук.
 Размеры: 1400x550x1600мм

Арт: Т.Р.070



Кресло на колёсиках

Наличие мягкого сидения: Нет;
 Наличие мягкой спинки: Нет;
 Вид материала спинки: Пластик
 Наличие подлокотников: Нет;
 Складная конструкция: Нет
 Наличие пюпитра: Нет
 Вид материала сидения: Пластик
 Форма основания: Колесные опоры

Арт: Т.Р.073



Стол трапеция

Материалы: ЛДСП 16мм. Кромка 1мм. Труба квадратная 25x25мм и круглая 40мм и 32мм.
 Стол-трапеция. 2 опоры с колесами, 2 опоры без колес. Регулируется по высоте. Собираются в круг 6 штук. Цвет ЛДСП: Серый. Цвет кромки: Зеленый
 Гр.р: 4-6

Арт: Т.Р.071



Письменный стол

Размеры: 650x500x750 мм
 Крышка 16 мм корпус 16 мм
 Слева ЛДСП, справа Металл труба 25*25
 Цвет ЛДСП: серый, кромка зеленая
 ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм.

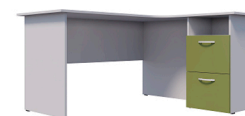
Арт: Т.Р.074



Растущий стул

Материалы: Труба круглая 28мм. Труба круглая 32 мм. Труба профильная 25x25. Сиденье и спинка-Sigma. Стул ученический, сиденье и спинка сделаны из пластика. Группа роста 4-6

Арт: Т.Р.072



Стол учительский

Стол изготовлен из ЛДСП толщиной 16 мм, Кромка ПВХ 1 мм. Тумба с выдвижными ящиками
 Размеры: 1600*1300*750 мм
 Цвет: Серый, кромка синяя

Арт: Т.Р.075



Стол лабораторный

Размер: 1000x750x850 мм.
 Материал ЛДСП 16 мм., металл.
 Столешница пластик, устойчивая к хим. реактивам.
 Наличие царги (стенка для ног)
 Цвет Пластика: Серый
 Цвет кромки: Зеленый

Арт: Т.Р.076



Стол демонстрационный

Стол демонстрационный по физике/химии
 Состоит из двух отдельных приставных частей –
 стола преподавателя и демонстрационного стола.
 Демонстрационная часть имеет габариты 75x120x
 90 см. Внизу стола располагаются тумба (68x39x
 88, а также две открытые широкие полки (58x75)
 Размеры стола преподавателя 75x120x90см.
 Стол имеет универсальную тумбу (70x39x73) с
 дверцей и двумя выдвижными ящиками (60x39x3)
 материал: ЛДСП 16 мм кромка ПВХ 1 мм.

Арт: Т.Р.078



Магнитная меловая доска в рамке

Размер 1,25x2,5м/1,2x2 м. Доска предназначена для
 нанесения информации цветным мелом.
 Поверхность доски износостойкая, долговечная.
 Поверхность также позволяет прикреплять листы
 бумаги, карты и т.п. с помощью магнитов. При
 удалении записей используются влажная губка
 или тряпка. Скрытое крепление к стене в четырех
 точках. Основание - ДВПМ, рабочая поверхность -
 металлический лист с меловым покрытием
 черного цвета. Крепления доски к стене, входят в
 комплект. Магнитная меловая панель жестко
 зафиксирована в рамке, что делает конструкцию
 особо прочной и надежной.

Арт: Т.Р.077



Стол-мойка

Каркас: профильная труба 25*25 мм,
 полимерно-порошковое покрытие,
 регулируемые опоры до 20 мм. На всех видимых
 торцах труб - пластиковые заглушки.
 Корпус: ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 2 и 0,4 мм.
 Столешница: накладная двухчашевая мойка из
 нержавеющей стали.
 Наполнение тумбы: дверки 2 шт.
 Сушка для посуды: каркас профильная труба с
 полимерно-порошковым покрытием, две планки
 со штырьками по 13 шт в каждой. Сушка высотой
 650 мм. Поставляется в собранном виде.

Арт: Т.Р.079



Основными целями центра «Точка роста» являются:

- новые методы обучения и воспитания детей,
- новейшие программы обучения по отдельным предметам (математика, информатика, технология, ОБЖ, физкультура).

Функциями центра являются:

- Полезная организация внеурочной деятельности;
- Развитие шахматного образования в школе;
- Реализация мероприятий по информированию и просвещению населения в области цифровых и гуманитарных компетенций;
- Развитие общественного движения школьников;
- Совместные проекты педагогов и учащихся.

Шкаф для реактивов

Размеры (ШхГхВ):850x430x1900.
Каркас выполнен из профильной трубы 25*25 мм., покрыт экологически чистой эпоксидной полимерно-порошковой краской, регулируемая опора до 20 мм. Шкаф выполнен из ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 2 и 0,4 мм. Шкаф разделен на два закрытых отдела. В верхнем отделе имеется перегородка, с каждой стороны по 2 полки ЛДСП. В нижнем отделе имеется перегородка, с каждой стороны по 1 полке. По середине этих отделов имеются 2 выдвижные полки для записей. На задней стенке имеется вентиляционное отверстие.





Шкаф закрытый

Конструкция шкафа разделена на две части, нижнюю и верхнюю, в соотношении порядка 60/40. Обе части закрываются двумя дверцами. Нижняя часть имеет меньший размер, верхняя часть имеет больший размер. Шкаф установлен на регулируемые опоры, что дает возможность устранить изъяны неровного пола. Корпус и полки шкафа изготовлены из ЛДСП толщиной 16 мм, с износостойким покрытием. Края деталей покрыты кромкой ПВХ 1 мм. Размер: 800*400*2000 мм

Арт: Т.Р.081



Стол для проектной деятельности

Стол для проектной, исследовательской, лабораторной и практической деятельности. Стол для проектной деятельности выполнен на металлокаркасе покрытым порошковой краской. Столешница имеет толщину 22 мм. Столешница имеет кромку толщиной 1 мм. Металлокаркас 25*25 мм. Длина 2000 мм
Ширина 800 мм
Высота 760 мм
Цвет ЛДСП: Серый
Цвет металлокаркаса: серый цельносварные опоры.

Арт: Т.Р.083



Шкаф широкий полуоткрытый

В верхней части шкаф имеет три вместительные открытые ниши, на всю ширину. Нижняя часть закрывается двумя дверцами и так же имеет две большие ниши внутри. Установлен на регулируемые опоры, что дает возможность устранить изъяны неровного пола. Корпус и полки шкафа изготовлены из ЛДСП толщиной 16 мм, с износостойким покрытием. Края деталей покрыты кромкой ПВХ 1 мм. Размеры: 800*400*2000 мм

Арт: Т.Р.082



Стол растущий

Размер: 1200x500 мм гр.р 4-6
Закругленные углы
ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм.
Опоры диаметром 40 мм, металлокаркас (цельносварной) 25*25 мм.
Цвет ЛДСП: Серый
Цвет кромки: Синий

Арт: Т.Р.084



Шкаф широкий полуоткрытый

РШкаф содержит 5 полок, 2 полки закрыты глухими вкладными дверцами, задняя стенка из цельного листа ДВП.. Шкаф оборудован регулируемыми опорами для компенсации неровностей пола.

Материал: ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм

Ширина: 854 мм

Глубина: 450 мм

Высота: 2010 мм

Арт: Т.Р.085



Стол

Крышка 22 мм корпус 16 мм

Размеры: 1420x500 мм

Высота: 750 мм

Слева Металл, справа ЛДСП

Цвет ЛДСП, кромки и каркаса: Серый
ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм.

Арт: Т.Р.088



Стол учителя

Стол изготовлен из ЛДСП толщиной 22 мм с износостойким покрытием.

Края деталей покрыты кромкой ПВХ толщиной 2 мм. Количество выдвижных ящиков - 3 шт

Размеры: 1600*700*750 мм

Арт: Т.Р.086



Диван

Размер: 1220x630x780h

Искусственная кожа

Цвет: Oregon 25

Арт: Т.Р.089



Стол

Круглый стол диаметром 400 мм - на трех опорах.

Высота: 750 мм

ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм.

Опоры диаметром 40 мм

Арт: Т.Р.087



Стеллаж книжный

Размеры: 800x400x1700 мм

ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм.

Ручка кнопка.

Регулируемые опоры.

Корпус цвет серый

Дверки- цвет фиолетовый.

Арт: Т.Р.090



*Забайкальский край.
Будулан

«Точка роста» – уникальная инициатива, которая позволяет значительно расширить возможности образования детей на самом актуальном направлении – сфере информационных технологий. Центр цифрового и гуманитарного образования детей «Точка роста» позволит каждой российской школе значительно повысить качество обучения и существенно расширить образовательные возможности.



Табличка с карманом Точка роста - 0,3x0,33 м

Пластик ПВХ 3 мм, пленка с фотопечатью 1440 dpi, ламинирующая пленка. Карман 0,26 x0,2 м

Арт: Т.Р.091

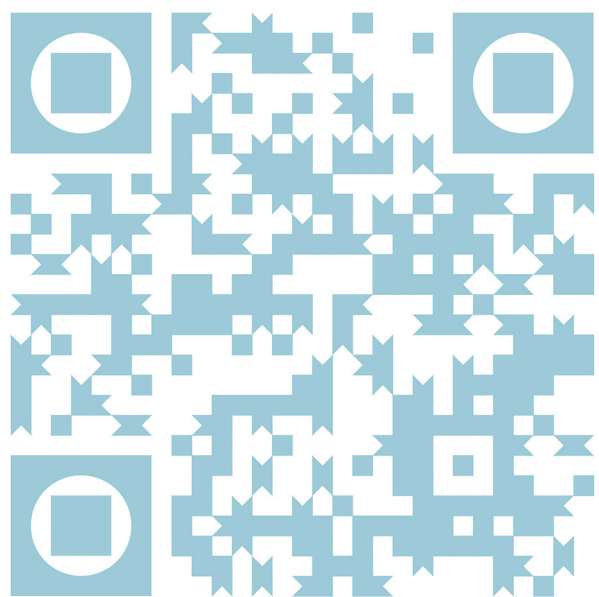


Стеллаж вертикальный

Материал: ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 1 мм
Размер: 1050x350x1780 мм
Задняя стенка ХДФ. Шариковые направляющие.
Ручка скоба пластик.
Фасад: Синий
Корпус: Серый

Арт: Т.Р.092





Наши менеджеры на связи 24/7

8 (800) 600-33-91

info@td-shkola.ru