

Уважаемые заведующие дошкольными образовательными учреждениями и руководители частных детских садов и развивающих центров!

Уважаемые воспитатели и сотрудники дошкольных образовательных учреждений!

Уважаемые родители!

Сибирская компания «СибЛитПром» предлагает Вам и Вашему дошкольному учреждению сотрудничество по обеспечению групп детских садов необходимыми предметами развивающей среды для дошкольников - настольным и напольным строительным материалом из массива натурального дерева.

Производственное предприятие, учреждённое в г. Барнауле Алтайского края, работает с начала 2012 года и специализируется на детских развивающих игрушках и конструкторах из массива берёзы. Изделия из берёзовой древесины на порядок превосходят изделия, сделанные из сосны и любой фанеры. Игрушки алтайского производителя – безопасны, эстетичны, долговечны, по износостойкости и качеству лакокрасочного покрытия на порядок превосходят китайские образцы.

Все конструкторы ООО «СибЛитПром» - высокого качества с элементами ручной работы и дошлифовки большинства элементов. Они удовлетворяют всем требованиям ГОСТ 25779-90, СанПин 77.01.16.231, Технического Регламента Таможенного Союза 008/2011 «О безопасности игрушек», Техническим Условиям «Игрушки деревянные» 9632-001-38753825-2013, что подтверждено соответствующими документами. На всю продукцию даётся гарантия производителя.

Компания «СибЛитПром» рада предложить Вам и Вашему детскому саду уникальные ***настольные и крупные НАПОЛЬНЫЕ строительные наборы*** в соответствии с основными образовательными программами дошкольного образования, в том числе с ПОП ДО Натальи Михайловны Крыловой «Детский сад – Дом радости». Строительный материал воздан по оригинальным чертежам М.П. Агаповой, Е.А. Флёриной, В.П. Поликарпова, Л.А. Венгера и полностью им соответствует, а также при создании конструкторов учтены все рекомендации автора Программы «Детский сад – Дом радости» Н. М. Крыловой.

Строительные наборы ООО «СибЛитПром» следующие (www.toys22.ru):

1) Настольный конструктор из дерева «Дом радости» (М.П. Агаповой), 93 детали

<http://toys22.ru/shop/14/desc/konstruktor-dom-radosti#b>

Воссоздан ООО «СибЛитПром» по оригинальным чертежам М.П. Агаповой и дополнен 8-мью видами фанерных пластин.

Предназначен для детей 3-6 лет как для коллективной игры, так и для индивидуальных занятий конструированием. Наличие разноразмерных пластин позволяет ребёнку возводить многоуровневые постройки, мосты и перекрытия, дорожки и съезды.

Длина ребра куба 4 см, размер остальных фигур кратен этой величине.

Комплектность конструктора «Дом радости» (М.П. Агаповой) на 93 детали:

1. Коробка деревянная с задвигающейся фанерной крышкой.
2. Арка (кирпичик с выемкой) - 4 шт.
3. Брусок 3-ёх видов - 12 шт.
4. Кирпичик - 24 шт.
5. Конус - 4 шт.
6. Куб - 6 шт.
7. Пластина фанерная 8-ми видов – 17 шт.
8. Полукуб со сквозным отверстием - 4 шт.
9. Полуцилиндр - 4 шт.
10. Призма 3-ёх видов - 12 шт.
11. Стержень (узкий цилиндр) - 2 шт.
12. Цилиндр - 4 шт.



Конструктор «Дом радости» делается как в цветном варианте, так и в натуральном цвете дерева. Детали конструктора не имеют острых углов, все грани сглажены и безопасны для ребёнка любого возраста.

2) Настольный конструктор из дерева «Развитие» (Л.А. Венгера), 202 детали

<http://toys22.ru/shop/20/desc/konstruktor-razvitie-venger#b>

Делается ООО «СибЛитПром» по чертежам Леонида Абрамовича Венгера (1925-1992) - автора и разработчика теории развития познавательных способностей ребёнка, которая легла в основу подготовки практических психологов для детских дошкольных учреждений и впоследствии образовательной программы «Развитие», направленной на развитие познавательных способностей дошкольников.

Конструктор предназначен для детей 3-7 лет для занятий конструированием в группах детских садов и дома.

Набор содержит 17 различных геометрических тел в 40ка (!) вариантах размеров, включая 5 видов фанерных пластин, позволяющих строить многоуровневые здания, мосты и дорожки. Наличие в комплектности длинных

цилиндров и высоких арок даёт возможность юным строителям возводить постройки дворцового типа, а шары, полушары, усечённые пирамиды и конусы делают этот строительный материал уникальным по разнообразию геометрических тел и конструкторским возможностям.

Набор представлен в натуральном цвете дерева. Цветной вариант делается под заказ в индивидуальном порядке.

Длина ребра куба 4 см.

Комплектность конструктора «Развитие» (Л.А. Венгера) на 202 детали:

1. Коробка деревянная с задвигающейся фанерной крышкой.
2. Арка (кирпичик с выемкой) 2-ух видов - 6 шт.
3. Арка фанерная 2-ух видов – 6 шт.
4. Брусok 4ёх видов - 22 шт.
5. Кирпичик 4ёх видов - 38 шт.
6. Конус 2-ух видов - 8 шт.
7. Куб - 20 шт.
8. Пирамида усечённая – 1 шт.
9. Пирамида четырёхгранная 2-ух видов – 2 шт.
10. Пластина фанерная 5-ти видов – 20 шт.
11. Полукуб 2-ух видов - 22 шт.
12. Полукуб с пазом – 12 шт.
13. Полуцилиндр 3-ёх видов – 10 шт.
14. Полуцилиндр с основанием - 1 шт.
15. Полушар – 2 шт.
16. Призма 4ёх видов - 16 шт.
17. Усечённый конус – 2 шт.
18. Цилиндр 3-ёх видов - 12 шт.
19. Шар - 2 шт.



2) Разноразмерный напольно-настольный строительный материал Е.А. Флёриной «Напольный строитель - Ф16» и «Напольный строитель – Ф12» на 246 деталей

Воссоздан ООО «СибЛитПром» по оригинальным чертежам Евгении Александровны Флёриной (1889 - 1952) – талантливого педагога и специалиста в области дошкольного воспитания, члена-корреспондента Академии Педагогических Наук РСФСР, доктора педагогических наук, профессора, создавшего собственную классификацию игрушек, а также образцы строительного материала для дошкольников, в которых Евгения Александровна стремилась реализовать принципы развивающего обучения детей.

Напольные строители Ф-16 и Ф-12 предназначены для наполнения предметно-развивающей среды крупным, предназначенным для игры и занятий на полу (напольным) и одновременно мелким (настольным) строительным материалом групп детских образовательных учреждений: Ф-16 для

дошкольников средней и старшей групп ДООУ (фигуры кратны 16 и 8 см), Ф-12 – для дошкольников младших групп ДООУ (тела кратны 12 и 6 см).

Конструкторы Е.А. Флёринной – это уникальный строительный материал, развивающий воображение, мышление, конструктивные способности ребенка, прививающий навыки к сосредоточенной упорной деятельности ребёнка. Он имеет явные дидактические достоинства: способствуют культуре движений, ориентировке в пространстве, знакомит с геометрическими формами, величиной, весом, развивает чувство равновесия.

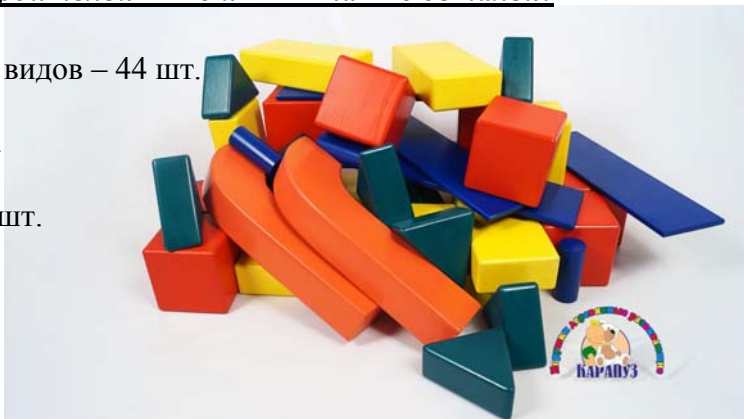
Строительный материал Е.А. Флёринной служит основой для всех отечественных конструкторов, используемых в образовательной деятельности дошкольных учреждений.

Конструкторы Ф-16 и Ф-12 включают *11 геометрических тел в 21-ом варианте размеров*, покрашен в 4 основных цвета: красный, жёлтый, синий и зелёный. Основные геометрические фигуры представлены в двух величинах «большая – малая».

Длина ребра кубов в Напольном строителе Ф-16 **16 и 8 см**, в Напольном строителе Ф-12 **12 и 6 см** соответственно, размеры остальных фигур наборов кратны этим величинам.

Комплектность Напольных строителей Ф-16 и Ф-12 на 246 деталей:

1. Брусok 3-ёх видов – 80 шт.
2. Кирпич (параллелепипед) 3-ёх видов – 44 шт.
3. Конус – 4 шт.
4. Круг-колесо 2-ух видов – 8 шт.
5. Куб 2-ух видов – 36 шт.
6. Палочка (узкий цилиндр) – 10 шт.
7. Полулука 2-ух видов – 16 шт.
8. Полукуб – 4 шт.
9. Полушар – 4 шт.
10. Призма 2-ух видов – 12 шт.
11. Цилиндр 3-ёх видов – 28 шт.



3) *Разноразмерный настольно-напольный строительный материал Е.А. Флёринной «Напольный строитель – Ф8», 654 детали*

Выступает самостоятельным конструктором, включающим все основные геометрические тела, представленные в двух величинах «большая – малая». А также служит добавочным строительным материалом к конструкторам Ф-16 и Ф-12 (см. выше), т.к. включает более мелкие геометрические формы, внося богатство и разнообразие в детские постройки.

Детали конструктора Ф-8 следует давать старшим детям в два приёма: сначала более крупные формы, сложенные в цельную форму (все разрозненные

части). Затем дать мелкие формы, употребляемые обычно на украшения и детали.

Конструктор Ф-8 включает *15 геометрических тел в 38-ми (!) вариантах размеров*, покрашен в 4 основных цвета: красный, жёлтый, синий и зелёный + часть деталей представлена в цвете натурального дерева.

Почти все геометрические фигуры представлены в двух величинах «большая – малая».

Длина ребра кубов в Напольном строителе Ф-8 **8, 4 и 2 см** соответственно, размеры остальных фигур набора кратны этим величинам.

Комплектность Напольного строителя Ф-8 на 654 детали:

1. Арка 4-ёх видов – 60 шт.
2. Брусочек 5-ти видов – 70 шт.
3. Дуга – 6 шт.
4. Кирпич (параллелепипед) 2-ух видов – 110 шт.
5. Конус 2-ух видов – 30 шт.
6. Куб 3-ёх видов – 96 шт.
7. Пирамида правильная 4-ёхгранная – 8 шт.
8. Полуарка 4-ёх видов – 90 шт.
9. Полулука 2-ух видов – 32 шт.
10. Полукуб – 14 шт.
11. Полуцилиндр 2-ух видов – 15 шт.
12. Призма 2-ух видов – 24 шт.
13. Усечённая призма – 8 шт.
14. Цилиндр 5-ти видов – 60 шт.
15. Четверть цилиндра 3-ёх видов – 31 шт.



4) Крупногабаритный напольный строительный материал Е.А. Флёриной «Напольный конструктор Флёриной», 40 предметов

Конструктор предназначен для строительных игр во дворе или в свободном помещении, располагающем достаточным местом для игр и хранения элементов. Этот строительный материал даёт возможность создавать большие постройки – дома в несколько этажей, заводы, автомобили, паровозы и т.п.

Размер построек в среднем 150 см в длину и 125 см в ширину и высоту.

Размеры и тяжесть материала требуют коллективных усилий в его использовании и таким образом естественно втягивают 8-10 ребят в коллективную игру. При использовании в помещении набор без труда можно дополнить другим строительным материалом из наборов Ф-24, Ф-16 или Ф-12.

Размер предметов кратен **30 см!**

Комплектность напольного конструктора Флёриной на 40 предметов:

1. Брусочек 2-ух видов – 24 шт.
2. Дошечки 2-ух видов – 16 шт.

5) Напольный строительный материал Е.А. Флёриной «Напольный строитель Ф-24», 107 деталей

Данный набор является крупногабаритным конструктором, предназначенным для коллективных занятий и игр в просторном помещении, т.к. размер элементов кратен **24 см** и длина некоторых достигает 125 см. Включает *7 геометрических фигур в 9-ти вариантах размеров*, куб = 24 см.

Комплектность напольного конструктора Ф-24 на 107 деталей:

1. Арка-ворота – 4 шт.
2. Брусок – 20 шт.
3. Доска – 8 шт.
4. Дуга – 2 шт.
5. Кирпич (параллелепипед) – 40 шт.
6. Куб – 4 шт.
7. Пирамида 4-ёхгранная 2-ух видов – 8 шт.
8. Пластины большие 5-ти видов (прямоугольные, треугольные, круглые) – 13 шт.
9. Цилиндр 2-ух видов – 8 шт.



б) Настольно-напольный строительный материал Е.А. Флёриной «Напольный конструктор Флёриной», 120 деталей

Компактный конструктор, содержащий основные геометрические тела, палочки и диски, фанерные пластины для создания многообразных построек и машин. Является стандартным строительным материалом для игр и занятий в дошкольных образовательных учреждениях.

Конструктор Флёриной на 122 детали включает *10 геометрических тел, включая пластины, в 22-ух вариантах размеров*, покрашен в 4 основных цвета: красный, жёлтый, синий и зелёный. Основные геометрические фигуры представлены в двух величинах «большая – малая».

Длина ребра кубов составляет **10 и 5 см**, размеры остальных фигур наборов кратны этим величинам.

Комплектность напольного конструктора Флёриной на 120 деталей:

1. Брусок 5-ти видов – 36 шт.
2. Кирпич (параллелепипед) – 16 шт.
3. Конус – 10 шт.
4. Круг-колесо 2-ух видов – 4 шт.
5. Куб 2-ух видов – 12 шт.
6. Палочка (узкий цилиндр) – 5 шт.
7. Пластины 3-ёх видов – 9 шт.
8. Полукуб – 4 шт.
9. Призма 3-ёх видов – 10 шт.
10. Цилиндр 3-ёх видов – 16 шт.



7) Настольно-напольный строительный материал Е.А. Флёриной «Напольный конструктор Флёриной», 79 деталей

Конструктор также предназначен для групповых и индивидуальных занятий конструированием для детей 3-7 лет как в группах детских садов, так и дома. Содержит основные геометрические формы, некоторые из которых представлены в двух величинах «большая – малая».

Несмотря на наименьшие по сравнению с другими строительными наборами Е.А. Флёриной комплектность и количество элементов, в предложенном автором виде строительный материал на 79 деталей сохраняет довольно большие строительные возможности. Для пользования строительным материалом в семье, где пространство ограничено, детали набора пропорционально изменены автором в размере и количестве.

Длина ребра кубов в напольном конструкторе Флёриной на 79 деталей **10 и 5 см** соответственно, размеры остальных фигур набора кратны этим величинам.

Конструктор Флёриной на 79 деталей включает *5 геометрических тел, включая пластины, в 12-тих вариантах размеров*, покрашен в 4 основных цвета: красный, жёлтый, синий и зелёный.

Комплектность напольного конструктора Флёриной на 79 деталей:

1. Брусok 3-ёх видов – 32 шт.
2. Кирпич (параллелепипед) – 16 шт.
3. Куб 2-ух видов – 12 шт.
4. Пластины 3-ёх видов – 9 шт.
5. Призма 3-ёх видов – 10 шт.



8) Крупногабаритный разноразмерный напольный строительный материал «Напольный строитель», 390 деталей

<http://toys22.ru/shop/50/desc/napolnyj-stroitel-390-detalej#b>

Это напольный строительный набор, предназначенный для игры и занятий в ДОУ, для удовлетворения потребности в напольном строительном материале одной группы детского сада. Составлен на основе строительного материала Евгении Александровны Флёриной, хотя несколько отличается от оригинальных наборов составом геометрических фигур и количеством одних и тех же форм в одном размере.

Комплектность данного конструктора позволяет возвести целые кварталы построек с мостами, замками и заборами, многоэтажными зданиями с множеством тропинок и дорог.

Конструктор включает *12 геометрических тел в 41-ом варианте размеров*, покрашен в 4 основных цвета: красный, жёлтый, синий и зелёный. Данный набор богат на разноразмерные геометрические фигуры: почти каждая представлена в трёх величинах - большая, средняя и малая.

Длина ребра куба **16, 11 и 9 см** соответственно, размеры остальных фигур кратны этим величинам.

Комплектность Напольного строителя на 390 деталей:

1. Арка (кирпич с выемкой) 3-ёх видов – 12 шт.
2. Брусok 5-ти видов – 46 шт.
3. Кирпич (параллелепипед) 8-ми видов – 124 шт.
4. Конус 3-ёх видов – 18 шт.

5. Куб 3-ёх видов – 24 шт.
6. Пирамида четырёхгранная – 6 шт.
7. Пластина 4-ёх видов – 40 шт.
8. Пластина круглая (колесо) – 6 шт.
9. Полудиск (плоский полуцилиндр) – 6 шт.
10. Полукуб 4-ёх видов – 54 шт.
11. Призма 4-ёх видов – 34 шт.
12. Цилиндр 4-ёх видов – 20 шт.



9) Крупногабаритный разноразмерный напольный строительный материал «Напольный строитель», 836/800 деталей

<http://toys22.ru/shop/48/desc/napolnyj-stroitel-836-detalej#b>

Это большой напольный строительный набор, предназначенный для игры и занятий в ДООУ, для удовлетворения потребности в напольном строительном материале **полностью одной группы детского сада**. В основе набора – строительный материал Евгении Александровны Флёринной.

Комплектность данного конструктора позволяет возвести целые кварталы построек с мостами, дорогами и многоэтажными зданиями, дворцы с круглыми башнями и арочными проёмами. Созданные детьми постройки занимают всё пространство группы детского сада!

Конструктор включает *16 различных геометрических тел в 38-ми вариантах размеров*, покрашен в 4 основных цвета: красный, жёлтый, синий и зелёный. Каждая деталь представлена во всех 4-ёх цветах.

Длина ребра куба **16, 12 и 8 см** соответственно, размеры остальных фигур кратны этим величинам.

Комплектность напольного строителя на 800/836 деталей:

1. Арка (кирпич с выемкой) 2-ух видов – 16 шт.
2. Брусok 6-ти видов – 120 шт.
3. Кирпич (параллелепипед) – 300 шт.
4. Колесо (с отверстием в центре) 2-ух видов – 16 шт.
5. Конус 3-ёх видов – 24 шт.
6. Куб 3-ёх видов – 46 шт.
7. Палка (узкий цилиндр) – 10 шт.
8. Пирамида усечённая (с отверстием сверху) – 10 шт.
9. Пирамида четырёхгранная – 4 шт.
10. Пластина 5-ти видов – 100 шт.
11. Полудуга 2-ух видов – 32 шт.
12. Полукуб 2-ух видов – 28 шт.
13. Полуцилиндр 2-ух видов – 36 шт. (в наборе на 800 деталей отсутствует)
14. Полушар – 8 шт.
15. Призма 3-ёх видов – 36 шт.
16. Цилиндр 3-ёх видов – 50 шт.



10) Напольный строительный материал В.П. Поликарпова «Напольный конструктор Поликарпова», 68 деталей

Является классическим и хорошо известным строительным набором для отечественных детских садов, был запатентован в СССР в 1943 году.

Конструктор включает *8 геометрических тел* и покрашен в 4 основных цвета: красный, жёлтый, синий и зелёный.

Длина ребра куба **12 см**, размер остальных фигур кратен этой величине.

Комплектность напольного конструктора Поликарпова на 68 деталей:

1. Арка (кирпич с выемкой) – 5 шт.
2. Восьмигранник 2-ух видов – 6 шт.
3. Кирпич (параллелепипед) 2-ух видов – 22 шт.
4. Пластина круглая (колесо и руль) 2-ух видов – 6 шт.
5. Куб – 10 шт.
6. Призма – 4 шт.
7. Призма усечённая – 3 шт.
8. Цилиндр тонкий (палочка) – 6 шт.
9. Заглушка деревянная – 6 шт.

Детали всех напольных строительных наборов ООО «СибЛитПром» - объёмные, пустотелые, сделаны из массива натурального дерева, а не из фанеры, без использования гвоздей и скоб – **лёгкие**, эстетичные, **надёжные** и абсолютно **безопасны** для детей любого возраста.

Углы и грани всех геометрических тел закруглены и гладкие на ощупь. Напольными строительными наборами приятно играть, их фигуры радуют яркостью и теплотой красок, гладкостью поверхностей.

Дошкольные образовательные учреждения, реализующие Научно-методическую систему воспитания дошкольников «Детский сад – Дом радости» Натальи Михайловны Крыловой приобретают настольные наборы со скидкой, получая **на каждые 25 наборов 1 конструктор для воспитателя в подарок!**

Контактная информация о производителе:

ООО «СибЛитПром»

656010, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Чеглецова, 25А

Сайт: www.toys22.ru

E-mail: siblitprom@yandex.ru

Контактное лицо: Литвинова Евгения Александровна (коммерческий директор)

Тел. 8-962-812-2187 (Билайн), 8-9132132187 (МТС)

E-mail: 79628122187@yandex.ru