BUILD SCHOOL 2024

VIII Международная выставка

VIII Российский смотр-конкурс с международным участием Build School Project

12 – 14 ноября 2024 Москва, ВК «Гостиный двор»

buildschool.ru





BUILD SCHOOL 2024
BUILD SCHOOL 2024

ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Дорогие участники VIII международной выставки BUILD SCHOOL!

От имени Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации и от себя лично приветствую организаторов, участников и гостей мероприятия!

Международная выставка BUILD SCHOOL уже в восьмой раз собирает профессионалов и энтузиастов, демонстрируя важность темы проектирования и строительства дошкольных и школьных зданий. Перед нами стоит важная задача по формированию комфортной среды с современной и развитой инфраструктурой, которая является необходимым условием для обеспечения качественного учебного процесса в каждом регионе нашей страны. Строительная отрасль продолжает внедрять инновационные решения и технологии, направленные на создание энергоэффективных и безопасных образовательных учреждений.

Выставка BUILD SCHOOL создает платформу для новых подходов в проектировании и строительстве. Уверен, что конкурс архитектурных проектов сможет продемонстрировать перспективы организации современных образовательных пространств и поспособствовать внедрению лучших решений в массовое строительство.

Желаю всем участникам и гостям выставки плодотворной работы, новых деловых контактов и творческих успехов!

Ирек Файзуллин,

Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации



ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Уважаемые участники VIII Международной выставки BUILD SCHOOL!

В современном мире образование является одним из важнейших факторов формирования нового качества не только экономики, но и общества в целом. Его роль постоянно растет вместе с ростом влияния человеческого капитала.

Градостроительный комплекс столицы ставит перед собой задачу обеспечить подрастающее поколение качественным образованием в комфортных условиях. Архитектурно-градостроительные решения строящихся школьных и дошкольных учреждений опираются в том числе на рекомендации по формированию архитектурно-художественного облика объектов образования, где акцент делается на продуманные решения, концептуальные подходы к фасадам, цветовым и световым решениям. Ключевые свойства современной школы открытость, проницаемость, разнообразие пространств и функций. С 2011 года в Москве построено свыше 600 новых объектов образования: более 430 детских садов и порядка 190 школ. С начала нынешнего года в городе появилось еще свыше 20 садиков, 15 школ и учебных корпусов. Это впечатляющие темпы строительства, которые ежегодно увеличиваются и позволяют обеспечить такой крупный мегаполис, как Москва, необходимой социальной инфраструктурой. Школьные здания в столице проектируются и возводятся

в соответствии со стандартом «Московская школа», который представляет собой свод единых требований к зонированию образовательных учреждений, характеристикам наружной и внутренней отделки школ и уже положительно зарекомендовал себя у учеников и преподавательского состава.

Тема выставки BUILD SCHOOL в 2024 году является актуальной для нашего города, и, уверен, это мероприятие станет площадкой для профессионального диалога специалистов в сферах образования, строительства, а также специалистов из органов государственной власти и позволит объединить усилия экспертов для формирования современной, комфортной, развивающей образовательной среды.

Желаю участникам творческих успехов и плодотворного взаимодействия!

3

Кузнецов Сергей,

главный архитектор города Москвы, первый заместитель председателя Комитета по архитектуре и градостроительству города Москвы

BUILDSCHOOL 2024, 12 – 14 ноября

BUILDSCHOOL 2024, 12 – 14 ноября

BUILD SCHOOL 2024
BUILD SCHOOL 2024

ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Дорогие друзья, коллеги, уважаемые гости!

Приветствую всех на площадке уникального проекта, посвящённого архитектуре и строительству дошкольных и школьных учреждений, образовательных и досуговых центров для детей и подростков.

Эти объекты имеют огромное значение для нашего будущего, для развития новых поколений в гармоничных и комфортных условиях. Безусловно, главное для ребёнка – это семья и дом, где формируется характер, прививаются нравственные устои, воспитывается уважение к окружающему миру. Однако с раннего возраста дети много времени проводят в дошкольных и школьных учреждениях, где день за днём происходит важнейший процесс социализации маленьких граждан нашей страны. И для всех нас очень важно, чтобы детям там было уютно и безопасно, просторно и радостно.

Всё это может обеспечить современная российская архитектура, в которой строительство школ сегодня становится мощным и престижным стимулом для архитекторов заявить о себе в профессии. Представленные на смотрконкурс инновационные проекты образовательных комплексов поражают яркостью образных деталей, современным техническим оборудованием, игровыми и рекреационными пространствами, обустроенными школьными территориями.

Девиз выставки этого года легко прочитывается даже теми, кто не знает английского языка: Level up! Но мне по душе его русское звучание: «Движение вверх». Это даже не перевод, а скорее, главная идея и выставки, и конкурса, призыв к архитекторам, проектирующим наше будущее, – в прямом и переносном смысле.

Движение вверх – это прорыв, свобода творческого полёта, стремление к новым высотам, без чего нет вкуса победы и триумфа победителей. Я желаю участникам смотра-конкурса передать эти эмоции через свои проекты членам жюри и гостям выставки. Особенно самым маленьким посетителям, для которых на этой площадке открывается дверь в будущее.

Приходите в школу, любите школу, сохраните в своём сердце удивительные школьные годы и не забывайте архитекторов, которые очень старались создать школу достойной ваших воспоминаний.

Николай Шумаков,

Народный архитектор РФ, Президент Союза архитекторов России

Организатор



При поддержке













Клуб партнеров САР:











Генеральный информационный партнер

Стратегический информационный партнер

Главный отраслевой партнер







Информационные партнеры

























BUILD SCHOOL 2024
BUILD SCHOOL 2024

ЖЮРИ КОНКУРСА



ГРИГОРИОС ГАВАЛИДИС руководитель и основатель GAFA Architects



МИХАИЛ МИКАДЗЕ основатель и партнер Архитектурного бюро ХОРА



МАРИНА ДИМОВА руководитель и партнер UNK design



AHTOH НАГАВИЦЫН управляющий партнер и основатель бюро ARCHSTRUKTURA



АЛЕКСАНДРА КУЗЬМИНА первый заместитель Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области, главный архитектор Московской области



НИКИТА ЯВЕЙН руководитель и основатель Архитектурного бюро «Студия 44»



МАНИФЕСТ

TEMA: Level Up

Процесс социализации, интенсивного физического и личностного роста человека так или иначе связан со школой.

Современное образовательное пространство школьного здания предполагает его особую архитектурную организацию, обеспечивающую адаптацию школьного здания и отдельных элементов к постоянно меняющемуся образовательному процессу. Процесс обучения преобразуется в динамичный, с различными форматами обучения в многофункциональных образовательных пространствах.

Деловая программа выставки направлена на освещение инновационных эффективных проектов в области проектирования и строительства школьных и дошкольных образовательных пространств нового поколения с инклюзивной дружелюбной средой разного масштаба в контексте национальных и федеральных проектов в образовании.

Будут рассмотрены аспекты повышения уровня проектирования и оснащения не только школ и детских садов, но и учреждений средне-профессионального, высшего и дополнительного образования, поставлена новая планка качества архитектурных и технологических решений. Профессиональный диалог и актуальная архитектурная практика будут представлены в лекциях, дискуссиях и круглых столах с участием профильных экспертов архитектурно-строительной и производственной отраслей, представителей государственных структур.

Это возможность получить опыт для всех, кто создает и развивает качественную инфраструктуру для детей.

Куратор – **Антон Надточий,** основатель и главный архитектор мастерской ATRIUM

BUILD SCHOOL 2024

ПЛАН ЭКСПОЗИЦИИ

Экспозиция ЗОДЧЕСТВО ВХОД на выставку

ЭКСПЛИКАЦИЯ

УЧАСТНИКИ BUILD SCHOOL

С 1.1 КЕРАМ ХОЛДИНГ

C 1.2 BELSI

С 2.1 УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ТЕРМИНАЛ СИСТЕМЫ

С 2.2 АО «АРДАТОВСКИЙ СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД»

С 3.1 ФЕДЕРАЛЬНАЯ МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ «АГАТ»

C 4.1 PEHE

С 4.2 ГК СОВРЕМЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

С 5.1 ООО «РОКВУЛ», БИЗНЕС-ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ РОКФОН

С 5.2 ООО «ВЕРТИГО»

С 5.3 МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ «ТИТАН»

C 6.0 JALINGA

C 6.1 TR GROUP

С 6.2 АСТРУМ

С 6.3 АЛМА

C 6.5 IDLOGIC BIGDECORSOFT

С 6.6 ООО «ЭКРОСХИМ»

С 6.7 НОВОЧЕРКАССКАЯ ФАБРИКА ИНТЕРАКТИВА

С 7.1 ООО «УЛЬТРАЮВ»

С 7.2 КОМПАНИЯ «TROYA»

К1 КОНКУРСНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

К 2 КОНКУРСНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

К 3 КОНКУРСНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

К 4 КОНКУРСНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

К 5 КОНКУРСНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

К 6 КОНКУРСНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

D ЗАЛ ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ «СТУПЕНЬ»

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

12 НОЯБРЯ / ВТОРНИК

ЗАЛ ФОРУМ

12:00-13:00

Торжественная церемония открытия VIII Международной выставки BUILD SCHOOL

ЗАЛ СТУПЕНЬ

13:10-13:15

Вступительное слово куратора выставки

Антон Надточий, основатель и главный архитектор мастерской ATRIUM

13:15-14:15

Дискуссия

«LevelUP: инновационные образовательные пространства»

Модератор: Антон Надточий, основатель и главный архитектор мастерской ATRIUM, куратор выставки

14:15-15:15

Панельная сессия

«Новые кампусы и высшие учебные заведения»

Модератор: Юлия Шишалова, главный редактор журнала Проект Россия

15:30-16:30

Круглый стол

«Современная школа: баланс между типизацией и инновациями с учетом новых трендов в проектировании и строительстве объектов образования»

Модератор: Сергей Остроух, архитектор образовательной среды, собственник АБ ИМАГО

16:45-17:00

Презентация

«Комплексное оснащение образовательных учреждений»

Спикер: Максим Мусихин, генеральный директор ГК РСИ

17:15-18:45

Дискуссия

«Как устроена московская школа: новое строительство vs программа «Моя школа» Модератор: Александра Корнеева, заместитель руководителя Департамента образования и науки города Москвы

19:00-20:00

Дискуссия

«Модернизация школьных пространств» Модератор: Мария Анисимова-Карасик,

архитектор, эксперт в сфере создания образовательных пространств, основатель компании PLAYPLY

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

13 НОЯБРЯ / СРЕДА

ЗАЛ СТУПЕНЬ

11:00-12:00

Дискуссия

«Условия нового нормативного регулирования»

Модератор: Анна Букина, эксперт Аналитического центра при Правительстве РФ в рамках Гильотины 2.0

12:15-12:30

Презентация

«Технологии для качественного образования: равные возможности для всех детей»

Спикер: Ильгар Зубаиров, коммерческий директор Джалинга

12:30-12:45

Презентация

«Инклюзивная мебель для учеников с ОВЗ»

Спикер: Артем Степанов, директор мебельной фабрики «Аструм»

13:00-14:00

Дискуссия

«Инклюзивная среда»

Модератор: Марина Битянова, директор Центра психологического сопровождения образования «ТОЧКА ПСИ», кандидат психологических наук

14:15-14:30

Презентация

«Современные подходы к акустике учебных зданий»

Спикер: Роман Карташев, руководитель бизнес-подразделения Рокфон в России и СНГ, компания ООО «РОКВУЛ»

BUILDSCHOOL 2024, 12 - 14 ноября

14:30-15:00

Лекция

«Создание среды обитания для маленького человека»

Спикер: Елена Дубачева, руководитель отдела генерального плана социальнокультурных объектов компании Самолет

15:15-15:30

Презентация

«5 лучших интерактивных решений для повышения эффективности образовательной деятельности»

Спикер: Альфия Сухушина, комьюнитименеджер компании "Универсальные терминал системы"

15:30-15:45

Презентация

«IT- интеграция в образовании: как собственная гимназия стала полигоном для внедрения инноваций»

Спикер: Евгения Пензина, заместитель генерального директора компании Максофт

16:00-17:00

Дискуссия

«Как живется в новой школе. Современные архитектурные решения и привычные стратегии обучения»

Модератор: Марина Битянова, директор Центра психологического сопровождения образования «ТОЧКА ПСИ», кандидат психологических наук

17:15-17:35

Мастер-класс

«Архитектурный конструктор для школ и детских садов»

Спикер: Анастасия Петухова, ведущий архитектор архитектурной студии NF

17:35-17:55

Кейс-сессия

«Концепция первой школы, построенной в Хамовниках за последние 25 лет» Спикер: Александр Смирнов, главный

архитектор проектов UNK

17:55-18:15

Кейс-сессия

«Школа на 2100 мест в Троицке»

Спикеры: Ольга Григорьева, ГАП, Святослав Соболев, руководитель отдела интерьеров, Валентин Шкуро, руководитель отдела концепции архитектурного бюро ASADOV

18:30-19:00

Лекция

«Безопасность игровых площадок»

Спикер: Александр Ткаченко, директор института развития игровой среды АНО «ИРИС», руководитель рабочей группы по благоустройству игровой среды ОС Минстроя России

19:00-20:00

Дискуссия

«Нестандартные архитектурные решения образовательных учреждений: от реновации прома до деревянных конструкций»

Модератор: Юлия Шишалова, главный редактор журнала Проект Россия

ЗАЛ СТУПЕНЬ

11:00-11:30

Лекция

«Воспитательно-образовательные комплексы»

14 НОЯБРЯ / ЧЕТВЕРГ

Спикер: Андрей Штыков, главный архитектор мастерской социально-культурных объектов Самолет

11:30-11:45

Презентация

«Чистый воздух в школах: как создать безопасную среду для детей»

Спикер: Сергей Писарев, руководитель проекта ООО «УЛЬТРАЮВ»

11:45-12:00

Презентация

«Инновационное мебельное оснащение»

Спикер: Ерболат Адельбеков, ведущий специалист экспортного департамента корпоративных продаж Фабрики ТРОЯ

12:00-12:15

Презентация

«Создания современного и безопасного образовательного пространства»

Спикер: Евгений Масленников, руководитель направления «Мебель» компании Комус

12:30-13:30

Дискуссия

«Школа и город»

Модератор: Юлия Чернец, директор дирекции строительства социальных объектов ГК «AlOl»

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

14 НОЯБРЯ / ЧЕТВЕРГ

13:45-14:00

Презентация

«Комплексный подход при проектировании светопрозрачных конструкций»

Спикер: Артем Мякоткин, руководитель департамента по проектной работе компании Т.Б.М.

14:15-14:30

Кейс-сессия

«Кампусы — магнит науки и кадров» Спикер: Александр Аляев, архитектор, руководитель проектной группы IND

14:30-14:45

Кейс-сессия

«Кампус филиала МГУ им. М.В. Ломоносова и Национального центра физики и математики, Нижегородская область» Спикер: Наталья Сидорова, архитектор, партнер архитектурной группы DNK

14:45-15:00

Кейс-сессия

«Новый кампус МГТУ им. Баумана» Спикер: Елизавета Берестенко, руководитель проектов TПO Pride

15:15-16:15

Дискуссия

«Корпоративное и среднепрофессиональное образование» Модератор: Антон Надточий, основатель и главный архитектор мастерской ATRIUM, куратор выставки

16:45-18:15

Торжественная церемония

награждения участников VIII Российского смотра-конкурса с международным участием **BUILD SCHOOL PROJECT**

Торжественная церемония

закрытия VIII Международной выставки **BUILD SCHOOL**

BUILD SCHOOL PROJECT 2024

ПОСТРОЙКИ

1. Основная общеобразовательная школа на 250 учащихся

ГБУ «Проектный институт «Кузбасспроект»

2. Общеобразовательная школа на 1925 учащихся

ООО «Дальпитерстрой»

3. Образовательный центр «Содружество» на 2860 мест

АО ПИ «Гипрокоммундортранс»

4. Общеобразовательная организация в микрорайоне «ЮФУ»

ООО «Архитектурное наследие»

5. Детское дошкольное учреждение на 100 мест

ООО «АРХИОПТЕРИКС»

6. Губернаторский лицей с общественным центром в жилом районе «Солнечный» г. Екатеринбурга

AO «Форум-групп»; Atelier PRO architects international BV; OOO «ΠБ Pl»; ED Architecture

7. Мира школа

Архитектурное партнерство OPEN A

8. Детский сад «Лесной ручей» ГБОУ 2070

АО «СУ-111», ООО «Энергопроект-7», ООО «ЭДА», ООО «Монт-Дизайн», ИП Тамбовцев М.В.

9. Образовательный комплекс «Конструктор» ГБОУ 2070 **АО «СУ-111»**

10. Школа на 2100 мест в Троицке ООО «Архитектурное бюро Асадова»

11. Детский сад на 300 мест в Тушино ООО «Архитектурное бюро Асадова»

Архитектурное партнерство OPEN A

13. Дизайн интерьеров спортблока и актового зала ЧУ СОШ «Олимп-плюс» Творческая мастерская Марии Шуклиной

14. Моя новая школа-Лицей №22 города Белово

ООО «НООСТРОЙ»

15. Реконструкция исторического здания чугунно-меднолитейной мастерской с приспособлением под детский сад на 110 мест ООО «АРХИОПТЕРИКС»

16. Областной технолицей им. В.И. Долгих ООО «Бюро Чехарда»

17. NEOTERIC

000 «Юамет»

18. Благоустройство двора ООО «Проектные Технологии»

19. Научные площадки Лебера «Наукоград» ООО «Лебер»

20. Детский сад на 180 мест

Бюро Архпроект

21. Естественно-научный лицей №95 ГУП «Татинвестгражданпроект»

22. Многопрофильный лицей №133 «Гаилә»

ГУП «Татинвестгражданпроект»

23. Эколого-технологический лицей

ГУП «Татинвесгражданпроект»

24. «Железная» школа ООО «АЙТЕМ проект»

25. Мира школа

Архитектурное партнерство OPEN A

ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА НА 250 УЧАЩИХСЯ

Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский муниципальный округ, пос. Пригородный

Авторский коллектив:

В.Б. Смыков, Д.В. Мартынов, Е.В. Петерс, Н.С. Чернов, А.Н. Синельников

Проектная организация:

ГБУ «Проектный институт «Кузбасспроект»







14





ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА НА 1925 УЧАЩИХСЯ

г. Санкт-Петербург, поселок Парголово

Авторский коллектив:

Я.Д. Курганова, Е.А. Красюк, Ю.И. Махнева

Проектная организация:

ООО «Дальпитерстрой»







15

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «СОДРУЖЕСТВО» НА 2860 МЕСТ

Воронежская область, г. Воронеж, ул. Академика Конопатова, д. 9

Авторский коллектив:

А.Н. Лалакина, Е. Баичева, А.Л. Шевцова, И. Редкина, С.А. Лободин, И.С. Болдин, Д.К. Володина, А.М. Балгереев, Е.А. Колтакова

Проектная организация:

АО ПИ «Гипрокоммундортранс»









ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ В МИКРОРАЙОНЕ «ЮФУ»

Ростовская область, г. Ростов-на-Дону

Авторский коллектив:

А. Кучеренко, С. Аракелян, Ю. Борщев, В. Клейн, С. Строителева

Проектная организация:

ООО «Архитектурное наследие»





17

ДЕТСКОЕ ДОШКОЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НА 100 МЕСТ

г. Санкт-Петербург, Невский район

Авторский коллектив:

Ю.Е. Яковенко, М.А. Бродач

Проектная организация:

ООО «АРХИОПТЕРИКС»

18









ГУБЕРНАТОРСКИЙ ЛИЦЕЙ С ОБЩЕСТВЕННЫМ ЦЕНТРОМ В ЖИЛОМ РАЙОНЕ «СОЛНЕЧНЫЙ» Г. ЕКАТЕРИНБУРГА

Свердловская область, город Екатеринбург, ул. Лучистая, 10

Авторский коллектив:

С.П. Мямин, А.В. Зелов, О.В. Ермошкина, И.И. Морозов, D. Kristensen, P. Leistra, T. Klinkhamer, R. Peters, S.A. Rootert, S. Rointru, М. Злобина, K. Waszkowiak, Abel da Raadt, Н. Знаменская

Генеральный подрядчик:

AO «Форум-групп»; Atelier PRO architects international BV; OOO «ПБ P1»; ED Architecture

19





мира школа

20

Новосибирская область, Мошковский район, пос. Октябрьский, «Мира Деревня»

Авторский коллектив:

О. Зенков, П. Носарев, В. Носарев, С. Погребная

Проектная организация:

Архитектурное партнерство OPEN A









ДЕТСКИЙ САД «ЛЕСНОЙ РУЧЕЙ» ГБОУ 2070

Москва, Скандинавский б-р, 12 корп. 1

Авторский коллектив:

Р. Сафина, С. Белокопытов, Т. Некрасова, М. Васильева, О. Прудкая, О. Симакова, С. Ушаков, Н. Малеванец, В. Сипачева, Е. Григорьева, Е. Герасина, И. Дитинич, А. Мурзов, К. Сидоров

Проектные организации:

АО «СУ-111», ООО «Энергопроект-7», ООО «ЭДА», ООО «Монт-Дизайн», ИП Тамбовцев М.В.

21

Заказчик, застройщик:

000 «A101»

Генеральный подрядчик:

OOO «СУ №112»





ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС «КОНСТРУКТОР» ГБОУ 2070

Москва, ул. Эдварда Грига, д. 12

Авторский коллектив:

А. Шапиро, А. Клюева, А. Первански, А. Фетку, Х. Бобылева, Т. Соловьева, М. Каримова, О. Бабич, О. Баштурова, А. Хоперскова, Д. Шиляев, Н. Воронина, А. Шмаков

Проектная организация:

АО «СУ-111»

Заказчик, застройщик:

OOO «C3 A101»

Генеральный подрядчик:

ООО «СУ №112»









ШКОЛА НА 2100 МЕСТ В ТРОИЦКЕ

г. Троицк

Авторский коллектив:

А. Асадов, М. Матвеев, О. Григорьева, К. Згурская

Проектная организация:

ООО «Архитектурное бюро Асадова»





ДЕТСКИЙ САД НА 300 МЕСТ В ТУШИНО

г. Москва, Тушино, жилой район ALIA

Авторский коллектив:

А. Асадов, Ю. Бутырская, К. Бородин, Л. Денисова

Проектная организация:

ООО «Архитектурное бюро Асадова»









ÉЛЬ SCHOOL

Новосибирская область, г. Новосибирск

Автор:

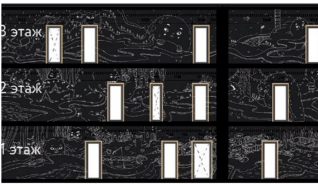
О. Зенков

Проектная организация:

Архитектурное партнерство OPEN A











ДИЗАЙН ИНТЕРЬЕРОВ СПОРТБЛОКА И АКТОВОГО ЗАЛА ЧУ СОШ «ОЛИМП-ПЛЮС»

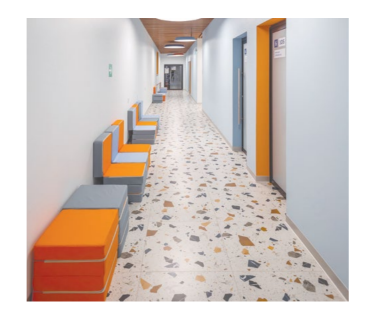
Москва

Авторский коллектив:

М.А. Шуклина, А.П. Шуклин

Проектная организация:

Творческая мастерская Марии Шуклиной









МОЯ НОВАЯ ШКОЛА-ЛИЦЕЙ №22 ГОРОДА БЕЛОВО

Кемеровская область - Кузбасс, г Белово, пгт Бачатский, ул. Шевцовой, 49

Авторский коллектив:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей №22 города Белово имени Константина Дмитриевича Ушинского»

Проектная организация:

000 «НООСТРОЙ»





РЕКОНСТРУКЦИЯ ИСТОРИЧЕСКОГО ЗДАНИЯ ЧУГУННО-МЕДНОЛИТЕЙНОЙ МАСТЕРСКОЙ С ПРИСПОСОБЛЕНИЕМ ПОД ДЕТСКИЙ САД НА 110 МЕСТ

Санкт-Петербург, проспект Обуховской обороны

Авторский коллектив:

Е.Д. Дмитриева, М.И. Шелуха, М.А. Бродач

Проектная организация:

ООО «АРХИОПТЕРИКС»









ОБЛАСТНОЙ ТЕХНОЛИЦЕЙ ИМ. В.И. ДОЛГИХ

Московская область, городской округ Истра, село Павловская Слобода, Академическая улица, 1

Авторский коллектив:

Д. Бычкова, М. Помелова, Д. Денисова, П. Копылов, Ж. Виноградова, Е. Чумаченко, А. Жукова, Д. Рыжкова, А. Баканов, А. Исмагилова, А. Ташевцева, А. Харкевич, К. Максименко, А. Михалченко

Проектная организация:

ООО «Бюро Чехарда»







NEOTERIC

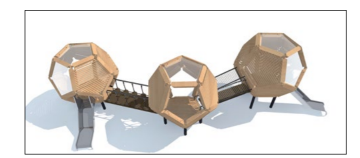
Московская область, г. Москва

Авторский коллектив:

А. Красников, Л. Евсеева, М. Преображенская, Д. Заровный

Проектная организация:

000 «Юамет»









30



ЛУЧШЕЕ РЕШЕНИЕ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ТЕРРИТОРИЙ И ИГРОВЫХ ПРОСТРАНСТВ ДЛЯ СОЗДАНИЯ КОМФОРТНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ



БЛАГОУСТРОЙСТВО ДВОРА

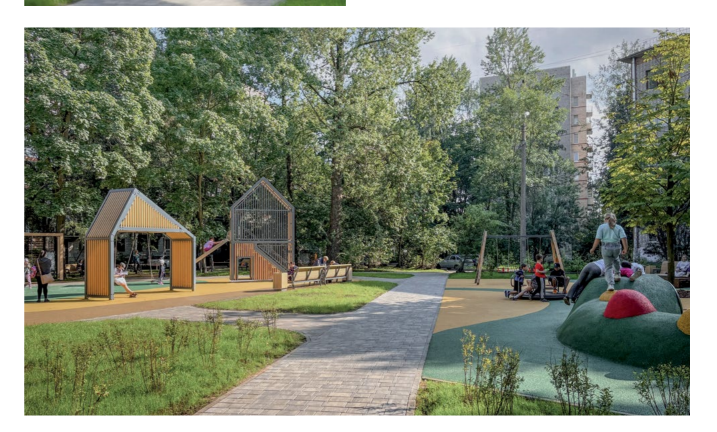
г. Санкт-Петербург, ул. Пархоменко, д. 45, корп. 1, лит. А

Авторский коллектив:

Т.С. Набиркина, Ю.В. Быстрова, П.С. Абрамова, А.В. Грицай, А.С. Павлова, И.А. Никитина, Е.А. Никонорова

Проектная организация:

ООО «Проектные Технологии»





ЛУЧШЕЕ РЕШЕНИЕ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ТЕРРИТОРИЙ И ИГРОВЫХ ПРОСТРАНСТВ ДЛЯ СОЗДАНИЯ КОМФОРТНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ

НАУЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ ЛЕБЕРА «НАУКОГРАД»

г. Москва

Авторский коллектив:

000 «Лебер»

Проектная организация:

ООО «Лебер»







BUILD SCHOOL PROJECT 2024, ПОСТРОЙКИ







ДЕТСКИЙ САД НА 180 МЕСТ

Московская область, г.о. Подольск, деревня Борисовка, улица Рахманинова, 8а

Авторский коллектив:

Д.И. Котенёв, В.А. Семёнов, Е.И. Щепетева, Е.Л. Михалёва, Е.А. Семенская, А.А. Рыбалко, Т.И. Трынкова, О.В. Сложеникина, Н.А. Сорокина, Е.С. Белёвцева, Е.С. Грехова, А.В. Жирова, А.В. Смотрин

Проектная организация:

Бюро АРХПРОЕКТ





ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ЛИЦЕЙ №95

Республика Татарстан г. Казань

Авторский коллектив:

Е.А. Валеева, И.В. Шашурин, Д.В. Маркелов, Л.Р. Сосунова, А. Нестерова

Проектная организация:

ГУП «Татинвестгражданпроект»









МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ №133 «ГАИЛӘ»

г. Казань

Авторский коллектив:

Е.А. Валеева, А.Г. Савельев, Л.Р. Сосунова, С.С. Панкратова

Проектная организация:

ГУП «Татинвестгражданпроект»





ЭКОЛОГО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЛИЦЕЙ №79

г.Казань

Авторский коллектив:

Е.А. Валеева, А.Г. Савельев, Л.Р. Сосунова, С.С. Панкратова

Проектная организация:

ГУП «Татинвесгражданпроект»









«ЖЕЛЕЗНАЯ» ШКОЛА

Магаданская область, п. Ола

Авторский коллектив:

А. Софронов, И. Лысенин, Д. Беляк, Ю. Носова, С. Антошкин, Н. Зыкова, Т. Протопопова

Проектная организация:

ООО «АЙТЕМ проект»





мира школа

Новосибирская область, Мошковский район, пос. Октябрьский, «Мира Деревня»

Авторский коллектив:

С. Погребная

Проектная организация:

Архитектурное партнерство OPEN A









BUILD SCHOOL PROJECT 2024

ПРОЕКТЫ

1. Дошкольная образовательная организация на 250 мест

ООО «Архитектурная мастерская Юсупова»

2. Школьное здание на 950 мест

ООО «ПМ «Точка сборки»

3. Дошкольная общеобразовательная организация на 120 мест

ООО «ЛАБВА ПРО»

4. Образовательный комплекс в составе ДОУ на 350 мест и СОШ на 1350 мест

ООО «СпецСтройМонтаж»

5. Средняя общеобразовательная школа на 1575 мест

Самолет

6. Здание общеобразовательной организации (общее образование) на 325 мест

ООО «Вельтбау»

7. Среднее общеобразовательное учреждение на 1150 мест

ООО «Архитектурное бюро «Клён»

8. Строительство школы на 1650 мест в микрорайоне «Новая Дема»

ООО ПИ «Башкиргражданпроект»

9. Детский сад на 350 мест в жилом районе «Радужный»

ООО ПИ «Башкиргражданпроект»

10. Школьное здание на 900 мест

000 «Синтаксис»

11. Образовательная организация средней школы на 800 мест

ООО «Вельтбау»

12. Инновационная школа

ООО «АйЭнДи»

13. Кампус

Аммоний-Политех-Менделеевск

ООО «КМТ Проектный отдел»

14. Дошкольная образовательная организация на 350 мест

ООО «Синтаксис»

15. Общеобразовательная школа

ООО «ЦентрГрадПроект»

16. Дошкольная образовательная организация на 300 мест

ООО «ЦентрГрадПроект»

17. Дошкольное образовательное учреждение на 440 мест

ООО «Дальпитерстрой»

18. Общеобразовательная организация на 1325 учащихся с дошкольным отделением

на 245 мест

ООО «Дальпитерстрой»

19. Дошкольное образовательное учреждение на 190 мест

ООО «Архиоптерикс»

20. Учебно-воспитательный комплекс на 895 мест

OOO «AMOC»

21. Детское дошкольное учреждение на 600 мест

АО ПИ «Гипрокоммундортранс»

22. Общеобразовательная школа на 1375 мест ООО «Архиоптерикс»

23. Проект учебно-воспитательного комплекса

на 1175 мест Консорциум: ООО «АМОС»

ООО «Морфо аркитекст»

24. Ведущая школа для одаренных детей

ООО «Адапт дизайн»

25. Детский сад в г. Хабаровск

000 «МР Проект»

26. Образовательный комплекс 1150+225 мест

«ΟΤΑΜΝ» ΟΟΟ

BUILD SCHOOL PROJECT 2024

- **27.** Образовательные комплексы 525 (350+175) и 1425 (1150+275) мест ООО «ИМАГО»
- **28. Образовательный комплекс 400+175 мест** ООО «ИМАГО»
- **29. Образовательный комплекс 825+350 мест** ООО «ИМАГО»
- **30. Детский сад на 310 мест** ООО «АРХИКРЕДО»
- **31. Детский сад на 240 мест в г. Салехард** ООО «Сити-Арх»
- 32. Многофункциональный спортивнооздоровительный и культурновоспитательный центр – ядро притяжения и основа развития территории ГБУ ЯО «Проектный институт»
- 33. Общеобразовательная организация на 825 мест в ЖК «Мещерский лес» ООО «АРХИКРЕДО»
- **34.** Воспитательно-образовательный комплекс на 620 мест ООО «АРХИКРЕДО»
- 35. Общеобразовательная школа на 1122 места в микрорайоне «Прибрежный» в КАО г. Омска
 ООО «Первый проектный»
- **36.** Общеобразовательная школа на 1050 мест с центром прикладных искусств ООО «Архитектурная мастерская Юсупова»
- 37. Здание образовательного комплекса на 2450 мест с блоком эстетического образования по различным видам искусств ООО «Структура»

- **38.** Детский досуговый центр в клубном поселке ООО «Мераком»
- **39.** Общеобразовательная школа на 550 мест Бюро АРХПРОЕКТ
- 40. Средняя общеобразовательная школа на 1100 мест с бассейном ООО «ЭСГП»
- **41. Школа на 550 мест в г. Тарко-сале** ООО «Сити-Арх»
- **42.** Школа на **400 мест в г. Губкинский** OOO «Сити-Арх»
- 43. Школа на 1200 мест на территории Административно-делового центра в п. Коммунарка

 ООО «ПМ «Точка сборки»
- **44.** Школа в ЖК «Новоселье» ООО «ам Атриум»
- 45. Школаверситет: образовательная организация на 1500 мест с кластером для учеников РАС
 ООО «Архитектурная компания АКВК и Партнеры»
- 46. Проект реставрации (приспособление для современного использования) объекта культурного наследия регионального значения «Здание школы, 1934г.»

 ООО «Структура»
- **47.** Дизайн-решения для студенческого комплекса «Руза»

 Лаборатория дизайна НИУ ВШЭ
- 48. Объект культурного наследия регионального значения «Здание церковно-приходского училища»

 ИП Удалова Юлия Владиславовна,
 ООО «РИДО»

- **49.** Проект реконструкции МБОУ СОШ № 45 АО ПИ «Гипрокоммундортранс»
- 50. Здание образовательной организации на 1065 мест (общее образование на 875 мест, дошкольное образование на 190 мест)

 Самолет
- **51. Образовательный комплекс** на **575 (400+175) мест** ООО «ПАРТ-А»
- **52.** Образовательный комплекс на 625 мест (450+175), в жилом комплексе «Крылья» ООО «ПАРТ-А»
- **53.** Школа на **550 мест в г. Тарко-Сале** ООО «Сити-Арх»
- **54.** Школа на **400** мест в г. Губкинский ООО «Сити-Арх»
- **55.** Образовательный комплекс на 525 мест (350+175)
 ООО «ПАРТ-А»
- **56. Детский сад на 150 мест** ООО «ПАРТ-А»
- **57. Детский сад в ЖК МОD** Архитектурная студия NF
- **58. ГБОУ для одаренных детей «Губернаторский лицей»**ООО «Архитектурная мастерская Юсупова»
- 59. Проект входной зоны, рекреаций и коридоров в здании ГБОУ лицея № 369 имени Героя Российской Федерации А.Н. Жихарева Красиваяшкола.РФ
- **60. Детский сад на 240 мест в г. Салехард** ООО «Сити-Арх»

- 61. Строительство общеобразовательной школы на 825 мест ООО «Структура»
- 62.Профиль золотой: детский сад на 350 мест

ООО «Архитектурная компания АКВК и Партнеры»

- 63. ФабЛаб by ЧЕХАРДА ООО «Бюро Чехарда»
- **64. Общеобразовательная организация на 1100 мест** Самолет
- **65. Детский сад на 280 мест «Золотой ключик»**АО ПИ «Гипрокоммундортранс»
- **66. ВОК на 925 мест ЖК «Квартал на воде»** Самолет
- **67. Образовательный комплекс 450+175 мест в ЖК «Крылья»**ООО «ИМАГО»
- 68. Комплекс СОШ на 1575 мест, ДОУ №2 и ДОУ №3 на 275 мест Молжаниново Самолет
- 69. Многофункциональный образовательный центр для детей с OB3 «Дети Зауралья» OOO «HEOKA»
- 70. Разработка учебного блока для детей с повышенными потребностями в составе СОШ

ООО «Проектные Технологии»

ДОШКОЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НА 250 MECT

Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение

Авторский коллектив:

И.А. Юсупов, В.С. Колесниченко, А.А. Шишова

Проектная организация:

ООО «Архитектурная мастерская Юсупова»









ШКОЛЬНОЕ ЗДАНИЕ НА 950 МЕСТ

Москва, р-н Алтуфьевский, Алтуфьевское ш., влд. 53

Авторский коллектив:

А.О. Золотарев, Д.Ю. Ильвицкий, Н.В. Сузько, А.В. Драчев, А.М. Пульчев, А.А. Осипова

Проектная организация:

ООО «ПМ «Точка сборки»





ДОШКОЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НА 120 МЕСТ

Московская область, г. Реутов

Авторский коллектив:

С. Кулиш, М. Карпова

Проектная организация:

ООО «ЛАБВА ПРО»









ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС В СОСТАВЕ ДОУ НА 350 МЕСТ И СОШ НА 1350 МЕСТ

г. Москва, пос. Десеновское

Авторский коллектив:

Е.Б. Скоробогатый , С.И. Суббота, Д.Н. Денисенко, Д.А. Зражевский , А.А Клитина, И.В. Хрипков, Т.А. Очертина

Проектная организация:

ООО «СпецСтройМонтаж»





СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА НА 1575 МЕСТ

г. Москва, КСХП Химки

Авторский коллектив:

А. Штыков, Р. Стадлер, О. Кожевникова, П. Быкова, С. Адамян, К. Ширинга

Проектная организация:

Самолет









ЗДАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ (ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ) НА 325 MECT

г. Москва, Огородный проезд

Авторский коллектив:

И.Р. Халитова, Е.В. Черненко, Е.А. Мошникова, К.Л. Батюшкин, С.К. Панина, Е.Н. Варнавская, В.К. Вахрушев, Н.В. Смирнова, Т.И. Дружинина

Проектная организация:

ООО «ВЕЛЬТБАУ»





СРЕДНЕЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НА 1150 МЕСТ

Московская обл., Ленинский городской округ, пос. Битца

Авторский коллектив:

И.Р. Халитова, Е.В. Павлова, Е.А. Мошникова, Е.В. Рацыгина, П.С. Габриелян, Д.Д. Щедрина, Н.Н. Ермакова, Н.В. Смирнова, Т.И. Дружинина

Проектная организация:

ООО «АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО «КЛЁН»









СТРОИТЕЛЬСТВО ШКОЛЫ НА 1650 МЕСТ В МИКРОРАЙОНЕ «НОВАЯ ДЕМА»

Республика Башкортостан, г. Уфа

Авторский коллектив:

М.В. Калпащикова, С.Р. Александров

Проектная организация:

ООО ПИ «БАШКИРГРАЖДАНПРОЕКТ»





ДЕТСКИЙ САД НА 350 МЕСТ В ЖИЛОМ РАЙОНЕ «РАДУЖНЫЙ»

Республика Башкортостан, г. Стерлитамак

Авторский коллектив:

Е.О. Новикова, С.Р. Александров

Проектная организация:

ООО ПИ «БАШКИРГРАЖДАНПРОЕКТ»









ШКОЛЬНОЕ ЗДАНИЕ НА 900 МЕСТ

Г. Москва, внутригородское муниципальное образование Царицыно, Кавказский бульвар, земельный участок 51/4

Авторский коллектив:

А. Стариков, А. Кибкало, Д. Лапин, Е. Чебышев, Р. Соколов, П. Быченков, Е. Чистова, Н. Коновалова, Е. Аветисова, Е. Купцова

Проектная организация:

ООО «СИНТАКСИС»





ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ НА 800 МЕСТ

г. Москва, внутригородская территория муниципальный округ Дмитровский

Авторский коллектив:

И.Р. Халитова, Д.В. Туркеев, А.В. Артёмов, М.К. Нурмаммедова, Е.И. Широбокова, Н.В. Смирнова, Т.И. Дружинина

Проектная организация:

ООО «ВЕЛЬТБАУ»









ИННОВАЦИОННАЯ ШКОЛА

Россия

Авторский коллектив:

А. Идиатулин, Е. Степенкова, Е. Святкин, А. Карасов, Н. Буравкова, С. Шишкин, О. Суворова, Д. Синицин

Проектная организация:

ООО «АйЭнДи»





КАМПУС

АММОНИЙ-ПОЛИТЕХ-МЕНДЕЛЕЕВСК

Республика Татарстан город Менделеевск

Авторский коллектив:

Р.Т. Сафиуллин, Р.Р. Сафиуллин, Н. Карманова

Проектная организация:

ООО «КМТ Проектный отдел»









ДОШКОЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НА 350 MECT

г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Солнцево, ул. Матросова, земельный участок 31

Авторский коллектив:

А. Стариков, А. Кибкало, Д. Лапин, Е. Чебышев, Р. Соколов, П. Быченков, Е. Гоман, М. Корешкова, Н. Антонова

Проектная организация:

ООО «СИНТАКСИС»





ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА

Иркутская область, Свердловский район, г. Иркутск, ул. Меленьтьева

Авторский коллектив:

Э.Ю. Аккуратнова, Ю.Н. Шишканова, Е.А. Салманова, М.В. Полещук

Проектная организация:

ООО «ЦентрГрадПроект»









ДОШКОЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НА 300 МЕСТ

Московская область, Ленинский городской округ, село Остров

Авторский коллектив:

С.А. Стрелько, Ю.Н. Шишканова, А.С. Гусевский, П.С. Шарыков

Проектная организация:

ООО «ЦентрГрадПроект»





ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НА 440 MECT

г. Санкт-Петербург, поселок Шушары

Авторский коллектив:

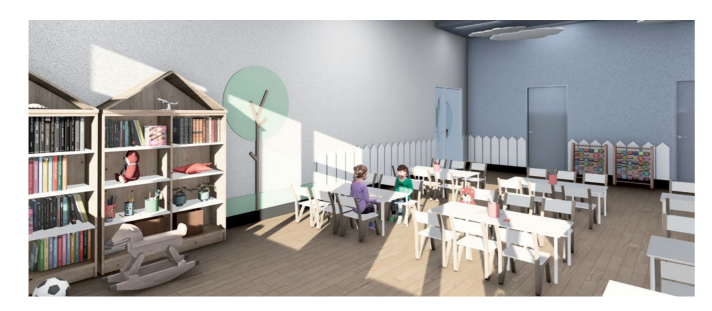
Н.А. Борисова, Е.А. Красюк, Ю.И. Махнева

Проектная организация:

ООО «Дальпитерстрой»









ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НА 1325 УЧАЩИХСЯ С ДОШКОЛЬНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ НА 245 МЕСТ

Санкт-Петербург, поселок Ленсоветовский

Авторский коллектив:

Я.Д. Курганова, Е.А. Красюк, Ю.И. Махнева

Проектная организация:

ООО «Дальпитерстрой»





ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НА 190 МЕСТ

г. Сестрорецк, Курортный район

Авторский коллектив:

Д.С. Резник, М.А. Бродач

Проектная организация:

ООО «АРХИОПТЕРИКС»









УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС НА 895 МЕСТ

Центральный федеральный округ г. Москва

Авторский коллектив:

Т.А. Воинова, В.В. Дудин, Ю.А. Пелевин, А.М. Воинов, Д.А. Сидоров, О.А. Устинов

Проектная организация:

OOO «AMOC»





ДЕТСКОЕ ДОШКОЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НА 600 МЕСТ

Воронежская область, г. Воронеж, Московский проспект

Авторский коллектив:

Е.А. Архипова, И.А. Имамкулиев, Т.С. Ханина, А.В. Клепинин, Е.А. Пестряев, А.Д. Волхонская

Проектная организация:

АО ПИ «Гипрокоммундортранс»









ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА НА 1375 MECT

Ленинградская область, Всеволожский район, дер. Новосаратовка

Авторский коллектив:

Ю.А. Лобова, М.А. Бродач

Проектная организация:

ООО «АРХИОПТЕРИКС»





ПРОЕКТ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА НА 1175 МЕСТ

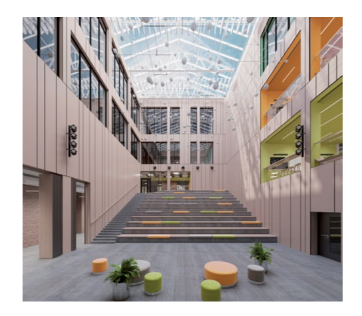
Центральный федеральный округ г. Москва

Авторский коллектив:

И.М. Поцелуев, С.М. Хрупов, Т.А. Воинова, А.Н. Байрамов, Н.А. Лапенина, А.М. Воинов, Д.А. Сидоров

Проектная организация:

Консорциум: ООО «АМОС» ООО «МОРФО АРКИТЕКСТ»









ВЕДУЩАЯ ШКОЛА ДЛЯ ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ

Нижегородская область, г. Бор

Авторский коллектив:

Л.В. Сабирова, Т.С. Ганина, А.Р. Хусаинова, Р.Ш. Азмитов

Проектная организация:

ООО «АДАПТ дизайн»





ДЕТСКИЙ САД В Г. ХАБАРОВСК

Хабаровская область, город Хабаровск

Авторский коллектив:

«MARMUR»

Проектная организация:

ООО «МР Проект»









ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС 1150+225 MECT

г. Москва

Авторский коллектив:

С.А. Остроух, А.А. Воронин, Р.А. Терзиян, Д.С. Чалоян, Ю.П. Блюдник, А.И. Каширин, К.Р. Гилязетдинова, Н.А. Герасименко, А.Р. Садриева

Проектная организация:

«ΟΤΑΜΝ» ΟΟΟ





ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСЫ 525 (350+175) И 1425 (1150+275) МЕСТ

г. Москва

Авторский коллектив:

С.А. Остроух, А.А. Воронин, Р.А. Терзиян, А.Р. Садриева, Н.А. Герасименко, К.Р. Гилязетдинова, С.А. Царегородцева, Д.С. Чалоян

Проектная организация:

000 «ΜΑΓΟ»









ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС 400+175 MECT

г. Москва

Авторский коллектив:

С.А. Остроух, А.А. Воронин, Р.А. Терзиян, Д.С. Чалоян, К.Р. Гилязетдинова, Д.В. Дьякина

Проектная организация:

«ΟΤΑΜΝ» ΟΟΟ





ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС 825+350 MECT

г. Москва

Авторский коллектив:

С.А. Остроух, А.А. Воронин, Р.А. Терзиян, А.Р. Садриева, Н.А. Герасименко, К.Р. Гилязетдинова, С.А. Царегородцева, Д.С. Чалоян

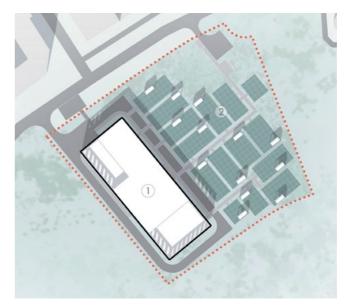
Проектная организация:

000 «ΜΑΓΟ»









ДЕТСКИЙ САД НА 310 МЕСТ

Московская область, p-н Красногорский, c. Николо-Урюпино

Авторский коллектив:

Д.В. Зиборов, А.С. Киселев, А.Г. Захарова, Д.В. Малюгина, М.А. Сатарин, А.П. Соловьев

Проектная организация:

ООО «АРХИКРЕДО»





ДЕТСКИЙ САД НА 240 МЕСТ В Г. САЛЕХАРД

ЯНАО, г. Салехард, мкр. Обдорский

Авторский коллектив:

А.В. Лукомский, Н.В. Лукомская, В.В. Лукомский, А.В. Попов, С.В. Остапенко, А.А. Городнова, А.П. Петрова, В.Я. Ашихмина, В.А. Лукина, И.З. Сайфуллин

Проектная организация:

ООО «Сити-Арх»









МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ И КУЛЬТУРНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР – ЯДРО ПРИТЯЖЕНИЯ И ОСНОВА РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ

Ярославская область, Некоузский район, село Новый Некоуз

Авторский коллектив:

С.А. Краснов, И.А. Леонтьев, А.В. Богодаева, О.М. Чентемирова, Е.Л. Трегубова

Проектная организация:

ГБУ ЯО «Проектный институт»







ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НА 825 МЕСТ В ЖК «МЕЩЕРСКИЙ ЛЕС»

г. Москва, ул. Матросова, 21а

Авторский коллектив:

Д.В. Зиборов, А.С. Киселев, А.Г. Захарова, Г.О. Акопян, Н.А. Пасеко, Т.С. Гриднева, А.П. Соловьев

Проектная организация:

ООО «АРХИКРЕДО»









ВОСПИТАТЕЛЬНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС НА 620 MECT

Московская область, Люберецкий район, г.п. Красково

Авторский коллектив:

Д.В. Зиборов, А.С. Киселев, А.Г. Захарова, Г.О. Акопян, Д.В. Малюгина, А.Е. Шевченко

Проектная организация:

ООО «АРХИКРЕДО»





ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА НА 1122 МЕСТА В МИКРОРАЙОНЕ «ПРИБРЕЖНЫЙ» В КАО Г. ОМСКА

Омская область, г. Омск

Авторский коллектив:

Л.С. Гусельников, А.В. Совалкин, Ю.Е. Руденко, Д.А. Бурых

Проектная организация:

ООО «ПЕРВЫЙ ПРОЕКТНЫЙ»









ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА НА 1050 MECT C ЦЕНТРОМ ПРИКЛАДНЫХ ИСКУССТВ

Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, г.п. Новоселье

Авторский коллектив:

И.А. Юсупов, Д.Ю. Кирса, М.В. Вдовиченко, Е.Ю. Ширяева-Ожинская, А.А. Сокур

Проектная организация:

ООО «Архитектурная мастерская Юсупова»





ЗДАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА НА 2450 МЕСТ С БЛОКОМ ЭСТЕТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО РАЗЛИЧНЫМ ВИДАМ ИСКУССТВ

Московская область, г. Химки

Авторский коллектив:

С.Н. Субботина, А.Н. Батаев, О.А. Грицай, Е.А. Мешулина, Е.А. Бакина

Проектная организация:

ООО «Структура»









ДЕТСКИЙ ДОСУГОВЫЙ ЦЕНТР В КЛУБНОМ ПОСЕЛКЕ

Московская область

Авторский коллектив:

Д.Акулин, Е.Синеокова, А.Бицуков

Проектная организация:

ООО «Мераком»





ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА НА 550 MECT

Московская область, г. Красногорск вблизи ул. Аннинская

Авторский коллектив:

Д.И. Котенёв, В.А. Семёнов, Е.А. Семенская, О.В. Сложеникина, Е.М. Лихачева,

А.В. Филиппов, И.С. Макеев, Е.В. Анчукова,

Р.И. Овсянников, Д.А. Филатова,

Н.М. Сорокина, Е.Н. Мареева, М.В. Харламов

А.В. Смотрин

Проектная организация:

Бюро АРХПРОЕКТ









СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА НА 1100 МЕСТ С БАССЕЙНОМ

Московская область, г. Химки

Авторский коллектив:

Е. Бирюкова, В. Остапенко, П. Тюрина, Е. Кузьмина

Проектная организация:

ООО «ЭСГП»





ШКОЛА НА 550 MECT В Г. ТАРКО-САЛЕ

ЯНАО г, Пуровский район, г. Тарко-Сале, мкр. Южный

Авторский коллектив:

А.В. Лукомский, Н.В. Лукомская, В.В. Лукомский, А.В. Попов, О.А. Калугина, С.В. Остапенко, А.П. Петрова,

В.Я. Ашихмина

Проектная организация:

ООО «Сити-Арх»









ШКОЛА НА 400 МЕСТ В Г. ГУБКИНСКИЙ

ЯНАО, г. Губкинский, микрорайон №17

Авторский коллектив:

А.В. Лукомский, Н.В. Лукомская, В.В. Лукомский, А.В. Попов, С.В. Остапенко, А.А. Городнова, А.П. Петрова, В.Я. Ашихмина, А.А. Синяева, С.В. Синяев

Проектная организация:

000 «Сити-Арх»





ШКОЛА НА 1200 МЕСТ НА ТЕРРИТОРИИ АДМИНИСТРАТИВНО-ДЕЛОВОГО ЦЕНТРА В П. КОММУНАРКА

Москва, поселение Сосенское, п. Коммунарка

Авторский коллектив:

А.О. Золотарев, Д.Ю. Ильвицкий, Н.В. Сузько, А.В. Драчев, А.М.Пульчев, Д.Г. Мочнов, А.А. Осипова, Е.А.Трейбакс

Проектная организация:

ООО «ПМ «Точка сборки»









ШКОЛА В ЖК «НОВОСЕЛЬЕ»

Ленинградская область

Авторский коллектив:

А. Надточий, В. Бутко, А. Галуткина, Н. Зубович, Д. Клухин, Е. Котлова, А. Кудрина, Я. Ошкина, Н. Рыбин, Ю. Уйманов, И. Хрипков, П. Чиркина

Проектная организация:

000 «ам Атриум»





ШКОЛАВЕРСИТЕТ: ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НА 1500 МЕСТ С КЛАСТЕРОМ ДЛЯ УЧЕНИКОВ РАС

Амурская область, г. Благовещенск

Авторский коллектив:

Ф. Аннин, В. Дульчевская, А.Калинин,

В. Калинина, П. Малинин,

М. Преображенская, И. Пушкин, А. Сергеева,

Т. Сизова, А. Букина, А. Михайлик,

Е. Шампарова, Д. Швейкин

Проектная организация:

ООО «Архитектурная компания АКВК и Партнеры»









ПРОЕКТ РЕСТАВРАЦИИ (ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СОВРЕМЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ) ОБЪЕКТА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ЗДАНИЕ ШКОЛЫ, 1934Г.»

Владимирская область, Собинский район, г. Лакинск ул. Центральная площадь, д. 2

Авторский коллектив:

С.Н. Субботина, М.М. Сомова, Е.А. Мешулина

Проектная организация:

ООО «Структура»





ДИЗАЙН-РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТУДЕНЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА «РУЗА»

Московская область, Волоколамский район, д. Шульгино

Авторский коллектив:

К.А. Касамара, В.В. Московкин, Н.О. Немова, Р.Б. Шестков

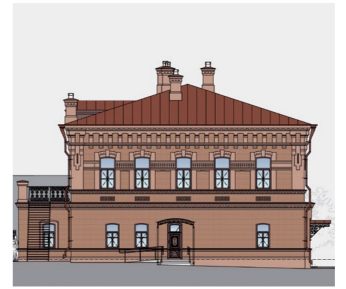
Проектная организация:

Лаборатория дизайна НИУ ВШЭ









ОБЪЕКТ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ЗДАНИЕ ЦЕРКОВНО-ПРИХОДСКОГО УЧИЛИЩА»

Свердловская область, г. Ирбит

Авторский коллектив:

Е.В. Мосеева, Ю.В. Удалова, О.П. Черномордов, Д.Д. Мясникова

Проектная организация:

ИП Удалова Юлия Владиславовна, ООО «РИДО»





ПРОЕКТ РЕКОНСТРУКЦИИ МБОУ СОШ № 45

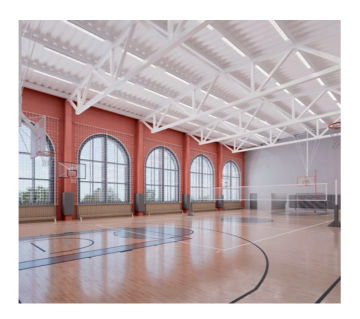
Воронежская область, г. Воронеж, ул. 9 Января, 46

Авторский коллектив:

А.Н. Лалакина, Н.А. Помогайбо, Е.А. Пестряев, А.В. Клепинин, А.Д. Дорохина

Проектная организация:

АО ПИ «Гипрокоммундортранс»









ЗДАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НА 1065 МЕСТ (ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ НА 875 МЕСТ, ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ НА 190 МЕСТ)

г. Москва, ул. Донецкая, вл.30

Авторский коллектив:

Е. Кадекина, Е. Бычкова, Е. Гимгина

Проектная организация:





ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС НА 575 (400+175) МЕСТ

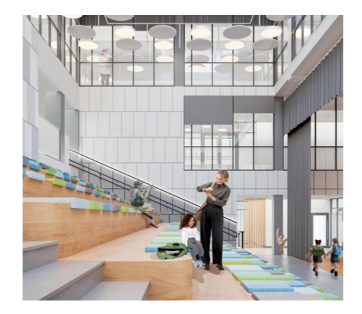
г. Москва

Авторский коллектив:

А.П. Остроух, С.А. Щербакова, Е.А. Трейбакс, А.А. Зорина, М.А. Янсон, С.И. Лаптенков

Проектная организация:

ΟΟΟ «ΠΑΡΤ-Α»









ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС НА 625 MECT (450+175), В ЖИЛОМ КОМПЛЕКСЕ «КРЫЛЬЯ»

г. Москва, ул. Лобачевского вл. 120

Авторский коллектив:

А.П. Остроух, С.А. Щербакова, А.М. Тимонов, А.А. Зорина, М.А. Янсон, С.И. Лаптенков

Проектная организация:

ΟΟΟ «ΠΑΡΤ-Α»





ШКОЛА НА 550 МЕСТ В Г. ТАРКО-САЛЕ

ЯНАО г, Пуровский район, г. Тарко-Сале, мкр. Южный

Авторский коллектив:

А.В. Лукомский, Н.В. Лукомская, А.В. Попов, А.О. Калугина, А.А. Леонович, А.Д. Немова, Б.Д. Васильев, К.А. Микульшина, А.А. Ромашова, Е.А. Грибкова-Апрышко, М.А. Пичугина

Проектная организация:

ООО «Сити-Арх»









ШКОЛА НА 400 МЕСТ В Г. ГУБКИНСКИЙ

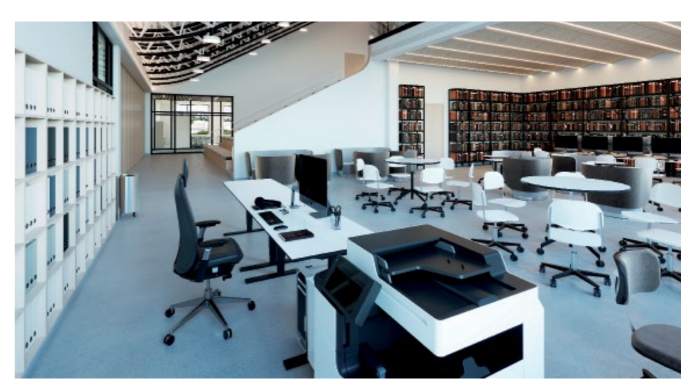
ЯНАО, г. Губкинский, микрорайон №17

Авторский коллектив:

А.В. Лукомский, Н.В. Лукомская, А.С. Кожаев, Е.В. Кожаева, А.В. Попов

Проектная организация:

000 «Сити-Арх»





ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС НА 525 MECT (350+175)

г. Москва

Авторский коллектив:

А.П. Остроух, С.А. Щербакова, Е.А. Трейбакс, М.А. Янсон, А.С.Иванова

Проектная организация:

ΟΟΟ «ΠΑΡΤ-Α»









ДЕТСКИЙ САД НА 150 МЕСТ

г. Москва

Авторский коллектив:

А.П. Остроух, С.А. Щербакова, С.И. Лаптенков, А.М. Тимонов, Е.С. Соколова, А. Зубкова

Проектная организация:

ΟΟΟ «ΠΑΡΤ-Α»





ДЕТСКИЙ САД В ЖК МО

г. Москва

Авторский коллектив:

Н.В. Федотова, Н.А. Каурова, А.А. Петухова, А.И. Шулякова, Е.Д. Щербакова, М.П. Каширская, Е.И. Петренко, О.В. Доронина, Е.Д. Солдаткина, Н.Д. Павлов, Н.А. Чарушин, Д.Э. Гаспарян, А.А. Сороковых, Е.Н. Ковалева

Проектная организация:

Архитектурная студия NF









ГБОУ ДЛЯ ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ «ГУБЕРНАТОРСКИЙ ЛИЦЕЙ»

Ленинградская область., Всеволожский район., Всеволожск., пос. Кяселево., территория ДОЛ «Спутник»

Авторский коллектив:

И.А. Юсупов, Е.Е. Кургузова, Е.Д. Поляков, С.А. Ферингер, Б.С. Провкин, К.Д. Чумаченко, Д.Р. Ведерников, А.А. Сокур, Л.Б. Барахоева, А.А. Шишова, А.В. Островская, С.И. Комиссарова

Проектная организация:

ООО «Архитектурная мастерская Юсупова»





ПРОЕКТ ВХОДНОЙ ЗОНЫ, РЕКРЕАЦИЙ И КОРИДОРОВ В ЗДАНИИ ГБОУ ЛИЦЕЯ № 369 ИМЕНИ ГЕРОЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ А.Н. ЖИХАРЕВА

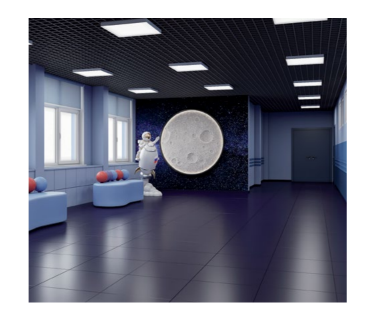
г. Санкт-Петербург, Красносельский район

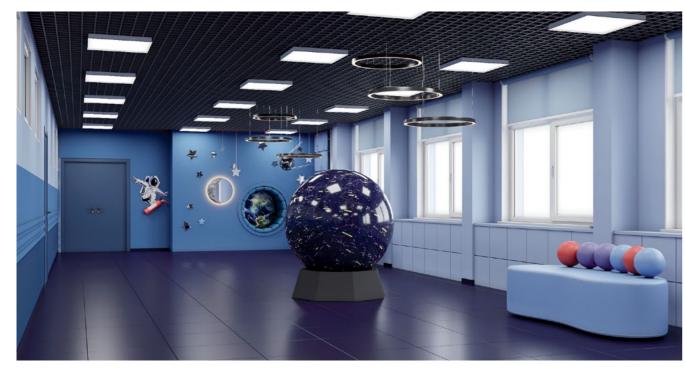
Авторский коллектив:

Е.А. Матвеева, Д.Г. Дитхен

Проектная организация:

Красиваяшкола.РФ









ДЕТСКИЙ САД НА 240 МЕСТ В Г. САЛЕХАРД

ЯНАО, г. Салехард, мкр. Обдорский

Авторский коллектив:

А.В. Лукомский, Н.В. Лукомская, А.В. Попов, А.А. Городнова, П.В. Медведев, В.И. Медведева, В.А. Лукина

Проектная организация:

000 «Сити-Арх»





СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ НА 825 МЕСТ

Владимирская область, Ковровский район, пос. Доброград

Авторский коллектив:

С.Н. Субботина, М.М. Сомова, А.Е. Кириллов

Проектная организация:

ООО «Структура»









ПРОФИЛЬ ЗОЛОТОЙ: ДЕТСКИЙ САД НА 350 MECT

Амурская область, г. Благовещенск

Авторский коллектив:

Ф. Аннин, В. Дульчевская, А.Калинин, В. Калинина, П. Малинин, М. Преображенская, И. Пушкин, А. Сергеева, А. Букина, А. Михайлик, Е. Шампарова, Д. Швейкин

Проектная организация:

ООО «Архитектурная компания АКВК и Партнеры»





ФАБЛАБ ВҮ ЧЕХАРДА

Краснодарский край, ГО Сочи, Адлерский р-н, пгт Красная Поляна, Заповедная 67

Авторский коллектив:

Д. Бычкова, М. Помелова, Е. Чебурашкина, Ж. Виноградова, Е. Балабанов, Л. Сидорова

Проектная организация:

ООО «Бюро Чехарда»









ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НА 1100 МЕСТ

Московская область, г. Мытищи, село Лайково, д.Жилино, с.п Молоковское, г. Химки, д. Юрлово

Авторский коллектив:

А. Штыков, Д. Туркеев, С. Хахлин, М. Авдеева, И. Чуфистова, Е. Ряхова, В. Синицына, А. Галимзянова, Ю. Бибиксарова

Проектная организация:





ДЕТСКИЙ САД НА 280 МЕСТ «ЗОЛОТОЙ КЛЮЧИК»

Воронежская область, г.Воронеж, ул. Остужева

Авторский коллектив:

Е.А. Архипова, А.Н. Лалакина, И.А. Имамкулиев

Проектная организация:

АО ПИ «Гипрокоммундортранс»







ВОК НА 925 МЕСТ ЖК «КВАРТАЛ НА ВОДЕ»

Москва, Шоссейная, вл. 90

Авторский коллектив:

А. Дубачева, А. Шафеева, И. Киселева, А. Филиппова

Проектная организация:







ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС 450+175 MECT В ЖК «КРЫЛЬЯ»

г. Москва

Авторский коллектив:

С.А. Остроух, А.А. Воронин, Р.А. Терзиян, Т.В. Пастухова, Д.С. Чалоян, Ю.П. Блюдник, К.Р. Гилязетдинова, А.И. Каширин, Д.С. Бондарь

Проектная организация:

000 «ΜΑΓΟ»









КОМПЛЕКС СОШ НА 1575 МЕСТ, ДОУ №2 И ДОУ №3 НА 275 МЕСТ молжаниново

г. Москва, КСХП Химки

Авторский коллектив:

А. Штыков, Р. Стадлер, О. Кожевникова, П. Быкова, С. Адамян, К. Ширинга

Проектная организация:





МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ДЛЯ ДЕТЕЙ С ОВЗ «ДЕТИ ЗАУРАЛЬЯ»

Россия, Республика Башкортостан, город Сибай

Авторский коллектив:

В. Жуленко, Е. Жуленко, Е. Шкутова

Проектная организация:

OOO «HEOKA»









РАЗРАБОТКА УЧЕБНОГО БЛОКА ДЛЯ ДЕТЕЙ С ПОВЫШЕННЫМИ ПОТРЕБНОСТЯМИ В СОСТАВЕ СОШ

г. Санкт-Петербург

Авторский коллектив:

Т.С. Набиркина, Е.В. Фетюкова,

Т.Е. Кормашова

Проектная организация:

ООО «Проектные Технологии»





WELTBAU +7 499 136 18 18



ИНЖИНИРИНГОВАЯ

КОМПАНИЯ

ПОЛНОГО ЦИКЛА

Компания **WELTBAU** является генпроектировщиком и техническим заказчиком на всех объектах городской инфраструктуры.

Нашими специалистами запроектированы более 350 000 м² объектов социальной архитектуры:

> 25 ДЕТСКИХ САДОВ

> 17 ШКОЛ

> 5 ПОЛИКЛИНИК



+7 499 136 18 18 INFO@WELTBAU.PRO Москва, ул. Рочдельская дом 15. стр. 23

www.weltbau.info

BUILD SCHOOL PROJECT 2024

ЛУЧШИЙ СТУДЕНЧЕСКИЙ ПРОЕКТ

- 1. Общеобразовательная школа на 550 человек Иван Высокосов, Софья Пронькина, Виолетта Костырко
- 2. Общеобразовательная школа с химикобиологическим уклоном

Малика Климанова, Кристина Погодина

3. School Street

Мария Провилкова

- 4. Здание общеобразовательной организации на 1100 мест на стальном каркасе, в том числе с использованием модульных конструкций Илья Дикальчук, Татьяна Иванилова
- 5. Школа на 22 класса

Елизавета Кузнецова

- 6. Школа на 825 мест с дополнительной архитектурно-художественной подготовкой в г. Уфе Аделя Хасанова
- 7. Творческий центр

Никита Добкин

- 8. Средняя общеобразовательная школа в поселке городского типа Понизовка на ЮБК Полина Щирая
- **9.** Общеобразовательная школа на 600 мест Владислава Лысова
- **10. Национальная школа-интернат в Хакасии** София Алатарцева
- 11. Инклюзивная школа с обучением детей с РАС и другими нозологиями

Джессика Дижа

- **12.** Школа на **22** класса в Великом Новгороде Александра Никифорова
- 13. Школа с архитектурно-планировочными спосо-бами защиты против шутинга на 800 учащихся

Алина Гончарова

14. Проект комплекса детского дома семейного типа

Анастасия Бутнева

15. Общеобразовательная школа в посёлке Ёлкино

Лев Кузнецов

16. Школа на 22 класса

Татьяна Чигодайкина

17. Реконструкция земской школы в Екатеринбурге

Таисия Кафанова

18. Проект детского сада с комбинированным блоком начальных классов

Арина Гнусарёва

19. Проект детского сада с комбинированным блоком начальных классов

Алина Лагкуева

20. Проект детского сада с комбинированным блоком начальных классов

Юлия Мясникова

- 21. Проект Школы-пансионата со специализацией на IT сфере для старших классов Сергей Рогулев
- 22. Проект детского сада с комбинированным блоком начальных классов

Ангелина Савицкая

23. Школа-колледж олимпийского резерва Анастасия Баландина, Злата Смирнова

24. Школа на 33 класса «Мозаика»

Сергей Епишин

25. Культурно-образовательный центр «АРТ-Мельница»

Андрей Алексеев

BUILD SCHOOL PROJECT 2024



ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА НА 550 ЧЕЛОВЕК

Московская область, городской округ Люберцы, дачный посёлок Красково, Новая улица, 1/1

Студент:

Иван Высокосов, Софья Пронькина, Виолетта Костырко

Руководители:

Газиз Гизетдинович Хуснутдинов, Дмитрий Игоревич Котенев, ООО «Архпроект» Тульский Государственный Университет





ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С ХИМИКО-БИОЛОГИЧЕСКИМ УКЛОНОМ

Саратовская область, г. Саратов

Студент:

Малика Климанова, Кристина Погодина

Руководители:

Татьяна Валерьевна Негуляева, Алексей Александрович Селиванов СГТУ им. Ю.А. Гагарина, институт УРБАС, кафедра «Архитектура»









SCHOOL STREET

г. Москва

Студент:

Мария Провилкова

Руководители:

Павел Владимирович Кадлубинский, Юлия Александровна Малышева Московский Архитектурный Институт (Государственная Академия)





ЗДАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НА 1100 МЕСТ НА СТАЛЬНОМ КАРКАСЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МОДУЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Томская область, г. Томск

Студент:

Илья Дикальчук, Татьяна Иванилова

Руководители:

Олеся Александровна Глушенкова ФГБОУ ВО «Томский государственный архитектурно-строительный университет»









ШКОЛА НА 22 КЛАССА

Астраханская область, г. Астрахань

Студент:

Елизавета Кузнецова

Руководители:

Михаил Владимирович Фадеев, Вероника Александровна Шемякина, Марина Дмитриевна Пономарева Московский Архитектурный Институт (Государственная Академия)





ШКОЛА НА 825 МЕСТ С ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ АРХИТЕКТУРНО-ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ПОДГОТОВКОЙ В Г. УФЕ

Республика Башкортостан, г. Уфа

Студент:

Аделя Хасанова

Руководители:

Дамир Мусаевич Магафуров ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»









ТВОРЧЕСКИЙ ЦЕНТР

г. Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская, 2а

Студент:

Никита Добкин

Руководители:

Анастасия Николаевна Сбытова ГБПОУ РО «Ростовский-на-Дону строительный колледж»







СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА В ПОСЕЛКЕ ГОРОДСКОГО ТИПА ПОНИЗОВКА НА ЮБК

Ростовская область, поселок городского типа Понизовка

Студент:

Полина Щирая

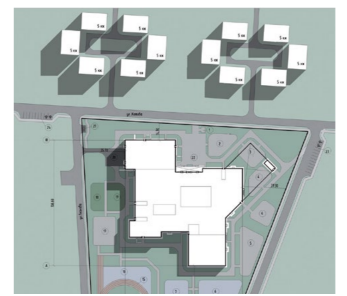
Руководители:

Елена Викторовна Кудимова ГБПОУ РО «Ростовский-на-Дону строительный колледж»









ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА HA 600 MECT

Ростовская область, г. Батайск, ул. Ленина, 8

Студент:

Владислава Лысова

Руководители:

Любовь Васильевна Бескровная ГБПОУ РО «Ростовский-на-Дону строительный колледж»





НАЦИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ В ХАКАСИИ

Республика Хакасия, г. Абакан

Студент:

София Алатарцева

Руководители:

Екатерина Викторовна Дашкевич, Дарья Евгеньевна Лемытская Сибирский Федеральный Университет









ИНКЛЮЗИВНАЯ ШКОЛА С ОБУЧЕНИЕМ ДЕТЕЙ С РАС И ДРУГИМИ НОЗОЛОГИЯМИ

г. Краснодар

Студент:

Джессика Дижа

Руководители:

Елена Юрьевна Стрельникова ГБПОУ КК «Краснодарский архитектурностроительный техникум»





ШКОЛА НА 22 КЛАССА В ВЕЛИКОМ НОВГОРОДЕ

Новгородская область, г. Великий Новгород

Студент:

Александра Никифорова

Руководители:

Ирина Михайловна Ястребова, Владимир Анатольевич Воробьев, Екатерина Борисовна Истомина Московский архитектурный институт (Государственная Академия)









ШКОЛА С АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНЫМИ СПОСОБАМИ ЗАЩИТЫ ПРОТИВ ШУТИНГА НА 800 УЧАЩИХСЯ

Липецкая область, г. Липецк

Студент:

Алина Гончарова

Руководители:

Мария Владимировна Верхотурова НИУ МГСУ





ПРОЕКТ КОМПЛЕКСА ДЕТСКОГО ДОМА СЕМЕЙНОГО ТИПА

Рязанская область, г. Рязань

Студент:

Анастасия Бутнева

Руководители:

Илья Александрович Стюхин Рязанский институт (филиал) Московского политехнического университета









ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА В ПОСЁЛКЕ ЁЛКИНО

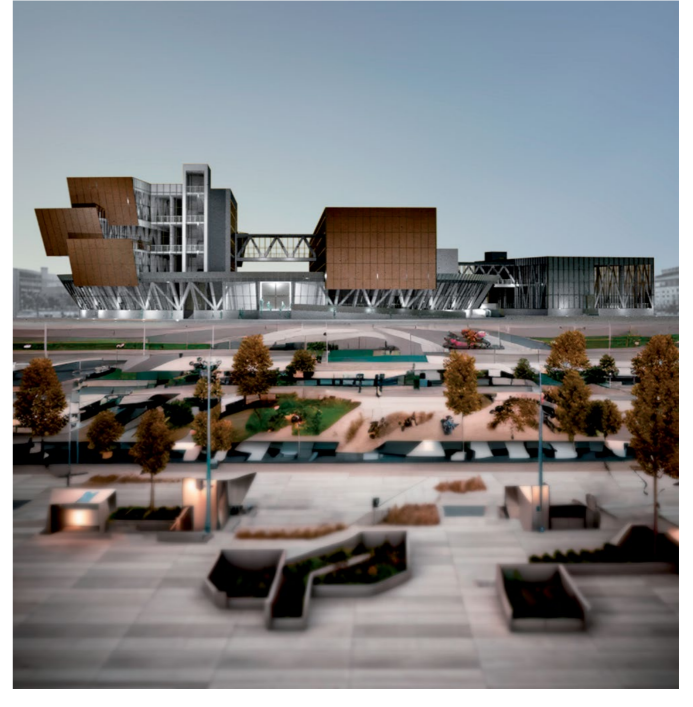
Псковская область, пос. Ёлкино

Студент:

Лев Кузнецов

Руководители:

Фёдор Николаевич Коршаков Московский архитектурный институт (Государственная Академия)



ШКОЛА НА 22 КЛАССА

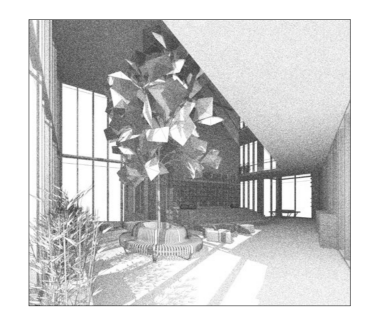
г. Москва, р-н Богородское

Студент:

Татьяна Чигодайкина

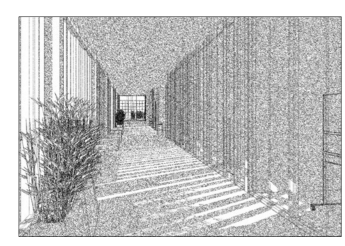
Руководители:

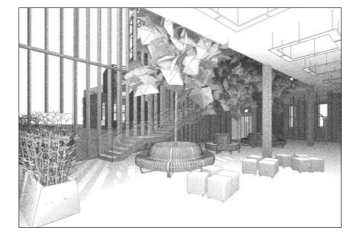
Михаил Владимирович Фадеев, Вероника Александровна Шемякина, Марина Дмитриевна Пономарева Московский Архитектурный институт (Государственная Академия)













РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗЕМСКОЙ ШКОЛЫ В ЕКАТЕРИНБУРГЕ

Свердловская область, г. Екатеринбург

Студент:

Таисия Кафанова

Руководители:

Кирилл Александрович Городов, Дмитрий Владимирович Пшеничников, Александр Борисович Колосов Московский архитектурный институт (Государственная Академия)





ПРОЕКТ ДЕТСКОГО САДА С КОМБИНИРОВАННЫМ БЛОКОМ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ

Санкт-Петербург

Студент:

Арина Гнусарёва

Руководители:

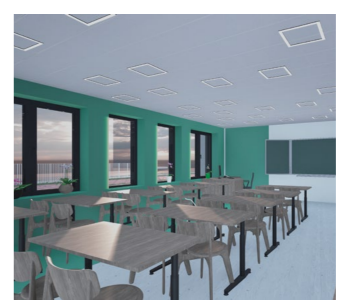
Игорь Анатольевич Иванов, Мария Сергеевна Якуненкова, Александра Антоновна Кузьмина ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурностроительный университет»











ПРОЕКТ ДЕТСКОГО САДА С КОМБИНИРОВАННЫМ БЛОКОМ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ

Санкт-Петербург

Студент:

Алина Лагкуева

Руководители:

Федор Викторович Перов, Ольга Геннадьевна Кокорина, Александра Федоровна Еремеева ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурностроительный университет»





ПРОЕКТ ДЕТСКОГО САДА С КОМБИНИРОВАННЫМ БЛОКОМ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ

Санкт-Петербург

Студент:

Юлия Мясникова

Руководители:

Алексей Вячеславович Михалычев ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурностроительный университет»









ПРОЕКТ ШКОЛЫ-ПАНСИОНАТА СО СПЕЦИАЛИЗАЦИЕЙ НА ІТ СФЕРЕ ДЛЯ СТАРШИХ КЛАССОВ

Санкт-Петербург

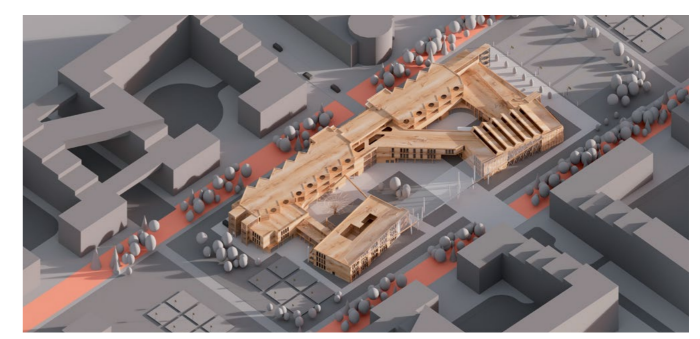
Студент:

Сергей Рогулев

Руководители:

Юлия Сергеевна Янковская, Оксана Александровна Песляк, Елена Николаевна Лебедева ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурностроительный университет»





ПРОЕКТ ДЕТСКОГО САДА С КОМБИНИРОВАННЫМ БЛОКОМ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ

Санкт-Петербург

Студент:

Ангелина Савицкая

Руководители:

Федор Викторович Перов, Ольга Геннадьевна Кокорина, Александра Федоровна Еремеева ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурностроительный университет»









ШКОЛА-КОЛЛЕДЖ ОЛИМПИЙСКОГО РЕЗЕРВА

Тюменская область

Студент:

Анастасия Баландина, Злата Смирнова

Руководители:

Ольга Александровна Иванова Тюменский индустриальный университет





ШКОЛА НА 33 КЛАССА «МОЗАИКА»

г. Москва, район Свиблово, Северо-Восточный административный округ

Студент:

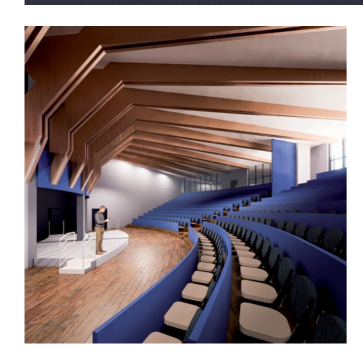
Сергей Епишин

Руководители:

И.А. Карлсон, Е.Ю. Прокофьева, М.И. Бахмутова Московский архитектурный институт (Государственная Академия), кафедра "Ландшафтная архитектура"











КУЛЬТУРНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «АРТ-МЕЛЬНИЦА»

Курская область, г. Курск

Студент:

Андрей Алексеев

Руководители:

Будникова Ольга Владимировна Юго-Западный государственный университет















Мы – архитекторы образовательной среды

54 объекта

22 детских сада

12 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

20 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ



Мы – архитекторы образовательных интерьеров

21 OBЪЕКТ

7 детских садов

5 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

3 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСА













BUILD SCHOOL 2024

УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ

JALINGA

000 «ЭКРОСХИМ»

МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

«HATNT»

ООО «ВЕРТИГО»

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

ТЕРМИНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

АО «АРДАТОВСКИЙ

СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД»

АЛМА

PEHE

КОМПАНИЯ «TROYA»

ФЕДЕРАЛЬНАЯ МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ «АГАТ»

ГК СОВРЕМЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

BELSI

НОВОЧЕРКАССКАЯ ФАБРИКА

ИНТЕРАКТИВА

АСТРУМ, МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА

ООО «РОКВУЛ»,

БИЗНЕС-ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ РОКФОН

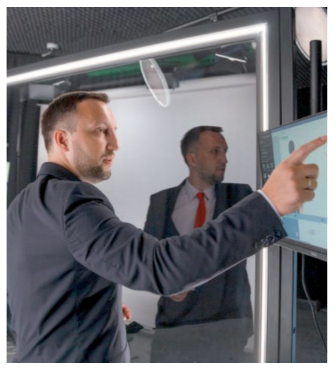
TR GROUP

КЕРАМ ХОЛДИНГ

ООО «УЛЬТРАЮВ»

IDLOGIC / BIGDECORSOFT







JALINGA



Jalinga – отечественная ІТ-компания по производству интерактивных видеостудий нового поколения на базе собственного ПО – для записи образовательных курсов, проведения вебинаров и онлайн-трансляций. Основное отличие умной видеостудии от традиционной – это полная автоматизация съемочного процесса: свет, звук, камеры включаются нажатием одной кнопки. Технология Jalinga зарегистрирована в реестре Минцифры, а видеостудии установлены уже в более чем 300 образовательных учреждениях РФ и СНГ.

г. Москва, 1-й Волконский переулок, 11c2 +7 (495) 118-34-86 info@jalinga.ru **jalinga.ru**









ЭКРОСХИМ



Наша компания производит ученическую мебель серии «Эврика» – мебель, предназначенную для использования в кабинетах химии, физики, биологии и др. Мы изготавливаем мебель из металла, она прочна, устойчива, отличается надежностью и долговечностью.

Современная лаборатория в школьных стенах – это возможность не только максимально приблизить практическую часть учебного процесса к реальному эксперименту, но и дать учащимся возможность осознать свою причастность к миру взрослой науки. А главное – шанс разбудить у подрастающего поколения подлинный интерес к научной работе.

Возродить высокое качество образовательной системы России, оснастить учебную базу современным оборудованием – задача первостепенной важности!

Санкт-Петербург и регионы +7 (812) 322-96-00 Москва и Московская обл. +7 (495) 363-00-61

ecohim.ru

145

144 BUILD SCHOOL 2024, УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ BUILD SCHOOL 2024, 12 – 14 ноября











МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ «ТИТАН»

Мебельная компания «ТИТАН» – это производственно-торговое предприятие с 20-ти летним опытом успешной работы, собственное автоматизированное производство, и сотни реализованных проектов. Один из самых надежных производителей и поставщиков мебели для образовательных учреждений на российском рынке. Мы создаем высококачественную, современную и эргономичную мебель. Зарекомендовав себя как надежный партнер, компания регулярно принимает участие и выигрывает в тендерах и государственных закупках. Летом 2023 года мы получили премию «100 лучших товаров России» в номинации «Промышленные товары для населения». Также мы являемся победителем национального конкурса «Золотой медвежонок», учрежденного Ассоциацией Индустрии Детских Товаров при МИНПРОМТОРГе России.

г. Екатеринбург, ул. Юмашева, д. 7 + 7 (343) 222-15-65 info@mktitan.ru classroom.mktitan.ru







ВЕРТИГО

VERTIGO

ВЕРТИГО – Российский бренд виниловых коммерческих напольных покрытий. Первая коллекция виниловой плитки TREND была представлена в 2015 году. За десять лет на рынке ассортимент пополнился такими продуктами, как флокированная ковровая плитка, виниловая плитка свободной укладки и широкий спектр гомогенных напольных покрытий.

Основные приоритеты ВЕРТИГО – это качество продукции, клиентский сервис и актуальные продукты. В линейке есть напольные покрытия практически для любых типов коммерческих помещений. Особое внимание уделяется безопасности продукции, представленной под брендом ВЕРТИГО. Весь ассортимент имеет необходимые разрешительные документы и сертификаты.

г. Москва +7 (812) 401 61 71, +7 (495) 227 30 79 info@vert

info@vertigotile.ru

vertigotile.ru

146 BUILD SCHOOL 2024, УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ BUILD SCHOOL 2024, 12–14 ноября 147











УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ТЕРМИНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

УТС – российский производитель интерактивного оборудования из Томска. Опыт 14 лет, поставки в 350 городов России и в 60 стран мира. Более 70 видов интерактивной продукции: панели, песочницы, столы, логопедические комплексы, стены, пол и др. Включены в реестр Минпромторга. Полный цикл производства, методическое и техническое сопровождение, работаем по 44 и 223 ФЗ, подбираем оборудование под ваш бюджет, доставка за наш счет в любую точку РФ.

634041, г. Томск, ул. Дзержинского, 22а 8-800-700-7831, (3822) 901-239

www.utstudy.ru









АРДАТОВСКИЙ СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД



Ардатовский Светотехнический Завод создаёт инновационные и качественные решения для общеобразовательных центров уже более 75 лет.

Такие системы освещения разрабатываются для создания комфортного и безопасного образовательного процесса.

- * Равномерное и качественное освещение учебных классов, способствует лучшему восприятию информации и снижению зрительной усталости.
- * Специализированные кабинеты с регулировкой яркости, обеспечивают точность и чёткость при выполнении лабораторных и исследовательских работ.
- * Освещение детских садов, создаёт мягкую и уютную атмосферу, способствующую адаптации
- * Системы для создания приятной и функциональной атмосферы в холлах и вестибюлях.
- * Решения для безопасного и эффективного освещения спортивных площадок. Светлое будущее начинается здесь.

Р. Мордовия, Ардатовский район, р.п. Тургенево, ул. Заводская, 73 astz.ru

mirsveta@astz.ru

BUILD SCHOOL 2024, УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ







АЛМА



Компания «АЛМА» — российский производитель современного интерактивного оборудования и программного обеспечения для детского образования с 2013 года.

Каждый год мы выводим на рынок новые продукты, которые отвечают актуальным запросам педагогики и общества.

Мы обеспечиваем детские сады, школы, библиотеки, культурные и развивающие центры современным оснащением, которое повышает качество работы и обучения. Наши специалисты разработали комплексные решения для экономии ресурсов учреждений: все оборудование уже собрано и готово к использованию.

Мы гордимся, что вносим вклад в развитие и образование подрастающего поколения!

Санкт-петербург, ул. Маршала Новикова, дом 38 8-800-222-75-56 zakaz@myalma.ru

myalma.ru









PEHE



Компания «Рене» на образовательном рынке с 2007 года, является членом «Совета проектировщиков» и «Альянса строителей». Специалисты компании выполняют проекты любой сложности по оснащению отдельных кабинетов, кванториумов, площадок с высокотехнологичным оборудованием и образовательных организаций в целом. «РЕНЕ» предлагает большой ассортимент интерактивного оборудования, досок, проекторов, цифровых лабораторий, робототехники и наборов для изучения естественных наук. Специалисты компании разрабатывают и производят многофункциональные учебные пособия и оборудование, не уступающее зарубежным аналогам.

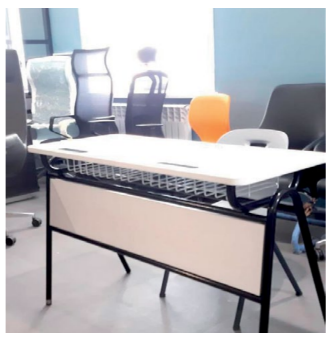
Московская обл.,г. Пушкино, Грибоедова ул., д.3 8 (495) 229-43-57, rene@maildisk.ru

www.rene-edu.ru



150 BUILD SCHOOL 2024, УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ







TROYA TROYA

ТОО Компания "TROYA" создает мебельное оснащение отвечающее современным требованиям комфорта и безопасности с 2011 г.

Мы заботимся о наших клиентах и предлагаем расширенный сервис услуг и гарантию качества! Изготавливаем металлическую и корпусную мебель. Производство мебели компании TROYA работает над созданием изделий из первичного и перерабатываемого пластика. Большие производственные мощности позволяют нам работать с крупными объемами до 8 000 изделий в месяц. Наша компания использует для производства мебели современное европейское оборудование и обеспечивает лучший контроль качества.

Казахстан, г. Павлодар, ул Ломова 176/2 +7 953 895 3752 info@mebeltroya.ru

mebeltroya.ru

НОВОЧЕРКАССКАЯ ФАБРИКА ИНТЕРАКТИВА –

ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ РАЗРАБОТЧИК И ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИНТЕРАКТИВНОГО ОБУЧАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

С августа 2024 года фабрика первой и единственной зашла в реестр отечественной продукции Минпромторга с уникальным ассортиментом самых востребованных интерактивных комплексов по направлениям: логопедия и психология, ПДД, БЖД, экологическая и финансовая грамотность, интерактивные столы и панели, патриотические комплексы, интерактивное оборудование для музеев и библиотек.







Реестр отечественной промышленной продукции Минпромторг – важнейший государственный инструмент по внедрению отечественной продукции в образовательные учреждения, как на этапе строительного цикла, так и при последующем оснащении учреждений.







152









МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ АГАТ



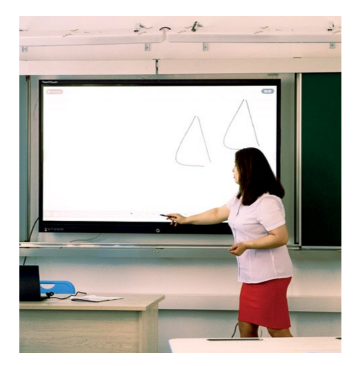
ООО ФМК «Агат» – ведущий производитель мебели для образовательных учреждений. За 15 лет мы зарекомендовали себя как надёжный поставщик комплексных решений для школ, детсадов и инновационных центров. Наша миссия – создавать современную среду обучения, соответствующую стандартам качества и безопасности.

Предлагаем широкий ассортимент эргономичной мебели для различных образовательных пространств. Продукция полностью соответствует ГОСТ и СанПиН, обеспечивая безопасность и комфорт учащихся. Функциональность и долговечность позволяют создавать гибкие и эффективные образовательные пространства.

Наше главное преимущество – индивидуальный подход и комплексное оснащение «под ключ».

8(800) 350-96-91 fmk-info@agatmk.ru **agatmk.ru**

BUILD SCHOOL 2024, УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ









ГК «СОВРЕМЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ»



Группа компаний «Современное образование» (ранее ГК Внешрегионторг) – ваш надежный партнер в оснащении школ «под ключ» по всей России. Сотрудничаем как со школами, так и со строительными компаниями. Имея 16-летний опыт на рынке, мы понимаем важность качества оборудования для создания современных учебных пространств. Ежегодно мы реализуем более 2200 контрактов и оснащаем более 300 школ, предоставляя свыше 15 000 наименований товаров – от базового учебного оборудования до инновационных решений, таких как робототехника, VR, альтернативная энергетика и т.д. Мы сотрудничаем с 85 регионами, обеспечивая соблюдение всех требований законодательства и минимизируя риски для строителей и заказчиков.

г. Санкт-Петербург, ул. Артиллерийская, д.1 а г. Екатеринбург, ул.Основинская, 8

8 922 6088789 8 906 8041903 89193728810 gvy@robo3.ru sdn@vrtorg.ru zol@vrtorg.ru

BUILD SCHOOL 2024, 12-14 ноября

www.vrtorg.ru www.vrtorg.ru www.vrtorg.ru







TM BELSI

BEIS

ООО «ЗСО» (ТМ BELSI) – разработчик и производитель эргономичных многофункциональных мебельных решений для детских садов – это трансформируемые спальные комплексы; для школ – это оригинальная энергосберегающая трансформируемая мебель для классов, МКОРПУ «Кухня Учителя». Вся продукция BELSI объединила в себе требования педагогов к эффективному образовательному процессу, требования СанПиН к безопасности, требования учащихся и их родителей к эффектной современной образовательной среде. Часть мебельных решений BELSI вошла в официальные Руководства Министерства Просвещения РФ 2021 года по организации нацпроектов «Точка Роста», «ІТ-Куб», «Кванториум», «Доброшкола».

Наши преимущества – многосценарность, гибкость среды, безопасность, высокая эстетика, дизайн мирового уровня.

г. Москва, Духовской пер, д 17, стр.1 +7 495 120-5848 info@belsi-home.ru **belsi-home.ru**









НОВОЧЕРКАССКАЯ ФАБРИКА ИНТЕРАКТИВА



Новочеркасская Фабрика Интерактива – эксперт в мире интерактивного оборудования для учреждений образования и культуры.

С 1999 года мы являемся ведущим разработчиком и производителем передового интерактивного, развивающего, патриотического, коррекционного и 3D оборудования с самым большим ассортиментом и полным производственным циклом от идеи до внедрения. 30 позиций нашего оборудования включено в реестр Минпромторга по 8 направлениям: логопедия, психология, ПДД, интерактивные панели, интерактивные столы, патриотическое воспитание, интерактивные комплексы, музеи и библиотеки.

Приглашаем к сотрудничеству: системных интеграторов, застройщиков образовательных учреждений, проектные организации.

г. Новочеркасск, пер. Скрябина, д. 6

8-800-101-72-52

zakaz@bazaug.ru

www.nfi-rf.ru

156 BUILD SCHOOL 2024, УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ BUILD SCHOOL 2024, 12 – 14 ноября 157









МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА АСТРУМ



Торгово-производственная компания АСТРУМ работает на рынке Красноярского края с 2013 года. Основное направление работы – производство и комплектация мебелью офисных, детских, образовательных и медицинских учреждений. Фабрика «Аструм» расположена в самом сердце Сибири – Красноярске, это позволяет нам осуществлять комфортную логистику по всей России. Мы работаем уже 10 лет, используем материалы высокого качества выполняем весь цикл производства мебели без привлечения подрядчиков, что позволяет нам сохранять цены и контролировать сроки поставок.

В этом году мы представляем новую коллекцию для школ – мебель для учеников с OB3. Рассмотрите в своих проектах и такую инклюзивную мебель, чтобы у всех детей, в том числе с особенностями развития была возможность полноценно учиться.

г. Красноярск, ул.Энергетиков 73a стр.33 +7 (391) 272-22-23 art@tpk-astrum.ru **tpk-astrum.ru**

astrum.ru







РОКФОН



Рокфон, бизнес-подразделение компании ООО «РОКВУЛ», специализируется на производстве акустических потолочных и стеновых панелей. Каждый день мы с энтузиазмом и вдохновением создаем инновационные продукты, которые значительно улучшают качество современной жизни.

Наши акустические решения обеспечивают тишину и спокойствие в образовательных учреждениях, комфорт и уют в рекреационных зонах, безопасность в производственных помещениях, а также благоприятную атмосферу для выздоровления в больницах.

Наши акустические потолочные и стеновые решения эффективно защищают людей от шума и распространения огня, а также являются быстрым и простым способом создания красивых и комфортных пространств.

г. Балашиха, Автозаводская ул., д.48 а +7 49

+7 495 777 7979

support-rf@rwl.ru

rkfnsound.ru

159

158 BUILD SCHOOL 2024, УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ BUILD SCHOOL 2024, 12 – 14 ноября



IDlogic

Российский лидер в сфере RFID-систем с 35 офисами в России и СНГ. 20 лет опыта позволили нам стать экспертами в интеграции оборудования и технической поддержке. Наши заводы в Москве и Серпухове (более 8000м²) оснащены высококачественными электронными компонентами от мировых лидеров.

BigDecor Soft

Российский производитель износостойкой мебели для образовательных учреждений, библиотек, офисов и общественных пространств. Сочетая современный дизайн и инновационные технологии, мы предлагаем уникальный травмобезопасный продукт с возможностью подключения USB-портов.





2 завода



1800 проектов



© CE и EAC сертефикация

BIGDECOR SOFT СЕГОДНЯ



Завод в МО



Собственная технология



🖳 Дизайн-студия









TR GROUP

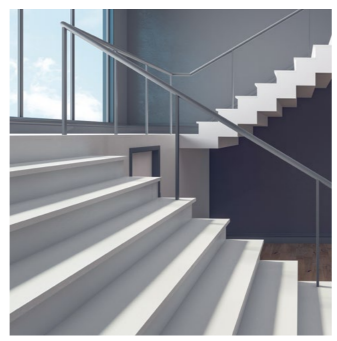


ГК "Технологические решения" — надежный партнер для комплексного оснащения образовательных учреждений от учебных пособий до любых сложных технических изделий. Компания индивидуально подходит к реализации задач по оснащению, учитывая многообразие учебных процессов, современные тенденции развития сферы образования и высокие стандарты, а также выделенные бюджеты и сроки.

Учитывая большое количество успешно реализованных проектов, мы можем гарантировать, что все наше оборудование современно, функционально, безопасно и эргономично.

г. Москва, Пресненская набережная, д. 12 +7 (495) 642-38-28 info@tr-group.ru tr-group.ru











КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА

КЕРАМОГРАНИТ

ИСКУССТВЕННЫЙ КАМЕНЬ

КЕРАМ ХОЛДИНГ

Поставляем керамическую плитку, керамогранит, клинкер и искусственный камень для решения задач по облицовке полов, стен жилых и общественных пространств, а также керамику, к которой предъявляют специальные требования.

- Плитка с противоскользящим и антибактериальным покрытием для облицовки чаш бассейнов и прибассейновых зон.
- Противоскользящая плитка для ступеней и площадок входных групп и лестничных пролетов.
- Плитка для мощения (дорожки, террасы).
- Декоративный камень и кирпич.
- Керамогранит большого формата для стен и полов (современный и практичный формат)

Москва, ул. Нижняя Сыромятническая д. 10 с 4

+7 495 925 05 71

ceramholding.ru







TR GROUP

ВОПЛОТИМ В ЖИЗНЬ ВАШИ САМЫЕ СМЕЛЫЕ ПРОЕКТЫ!

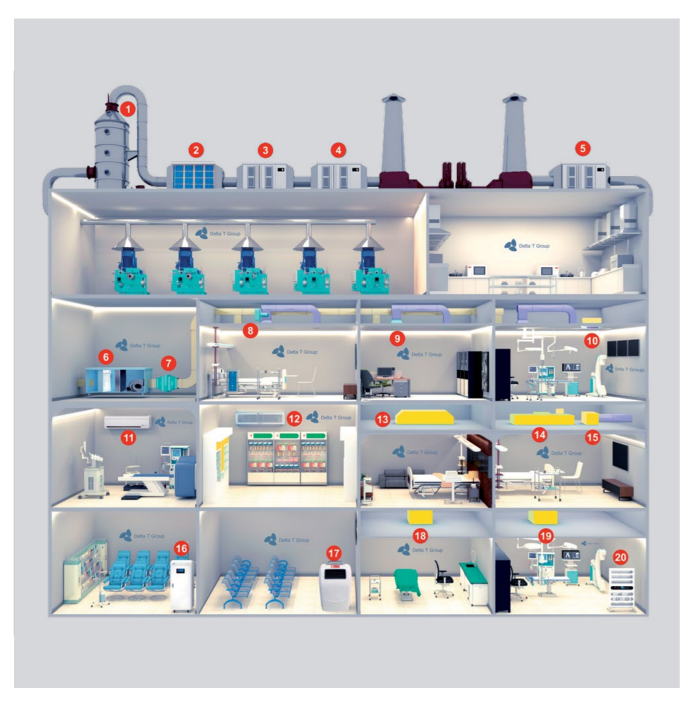






TR GROUP – это проектирование и строительство, инженерия, системная интеграция, комплексное оснащение

МЫ НАДЕЖНЫЙ ПАРТНЕР ДЛЯ КОМПЛЕКСНОГО ОСНАЩЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ЛЮБОЙ СЛОЖНОСТИ



УЛЬТРАЮВ





ООО «УЛЬТРАЮВ» является членом Сколково и входит в ГК ДЕЛЬТА-Т ГРУПП. Группа Компаний была создана в 2003 году. ГК ДЕЛЬТА-Т ГРУПП – эксперт на рынке профессионального климатического оборудования. За годы работы сформировался стабильный коллектив квалифицированных специалистов, который спроектировал, поставил на объекты и смонтировал инженерное оборудование и системы практически для всех существующих типов зданий и сооружений.

В рамках проекта Сколково компания УЛЬТРАЮВ занимается разработкой систем обеззараживания. Системы ULTRAUV—это безопасный продукт для очистки и обеззараживания воздуха помещений с постоянным и временным пребыванием людей: медицинских учреждений (операционные, лаборатории, палаты, смотровые), хранилищ, библиотек, детских садов и школ, театров, квартир, торговых центров, автобусов, самолетов, метро, спортивных залов, гостиниц и всех возможных объектов и сооружений.

г. Москва, ул. Аргуновская д.2, корп.1

info@uvcl.ru

uvcl.ru





ТОО Компания «TROYA» создает мебельное оснащение отвечающее современным требованиям комфорта и безопасности с 2011 г. Мебельное производство только из качественных и высокоустойчивых, безопасных материалов, позволяет снизить расходы на амортизацию для наших проектов и предоставить клиенту стильное и функциональное решение.

Мы заботимся о наших клиентах и предлагаем расширенный сервис услуг и гарантию качества!



Мы изготавливаем металлическую и корпусную мебель. Производство мебели компании TROYA работает над созданием изделий из первичного и перерабатываемого пластика.





Большие производственные мощности позволяют нам работать с крупными объемами до 8 000 изделий в месяц.



+7 903 904 09 48



mebeltroya.ru







IDLOGIC / BIGDECOR





IDlogic — российский лидер в сфере RFID-систем с 35 офисами в России и СНГ. 20 лет опыта позволили нам стать экспертами в интеграции оборудования и в технической поддержке. Нашизаводыв Москве и Серпухове (более 8000 м²) оснащены высококачественными электронными компонентами от мировых лидеров.

BigDecor Soft — российский производитель износостойкой мебели для образовательных учреждений, библиотек, офисов и общественных пространств. Сочетая современный дизайн и инновационные технологии, мы предлагаем уникальный продукт на рынке.

IDlogic: Симферопольский бульвар, д.3 8(495)780-86-86 info@idlogic.ru **id-logic.ru** BigDecor: Симферопольский бульвар, д.3 8(495)133-39-36 info@bigdecor.ru **bigdecorsoft.ru**

Современные кирпичные дома



Дома ручной работы



РЕКЛАМА. ЗАСТРОИЩИК: ООО «СПЕЦИАЛИЗИРОВАН-НЫЙ ЗАСТРОЙЩИК «ИК «СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТРЕСТ».

СОЮЗ МОСКОВСКИХ АРХИТЕКТОРОВ

Президент Николай Шумаков

Первый вице-президент Алексей Комов

ДИРЕКЦИЯ ФЕСТИВАЛЕЙ

Директор

Елена Жильникова

Координаторы конкурса

Ольга Белова

Координатор выставочной

программы

Татьяна Ефремова

Дизайн, верстка

и предпечатная подготовка

. Наталья Алёхина

Специалист

Филипп Ларкин

РЕДАКЦИЯ КАТАЛОГА

© фото и графика предоставлены участниками фестиваля «Build Scool 2024» © тексты: оргкомитет и участники фестиваля «Build Scool 2024» © Дирекция фестиваля «Build Scool 2024», информация, 2024

Отпечатано

Подписано в печать: 25.10.2024 г.

КОНТАКТЫ

Союз московских архитекторов

123001, г. Москва, Гранатный пер., д. 7

т. +7 (495) 690-32-34 т./ф.: +7 (495) 694-59-22

moskvarch@mail.ru www.moscowarch.ru www.buildschool.ru