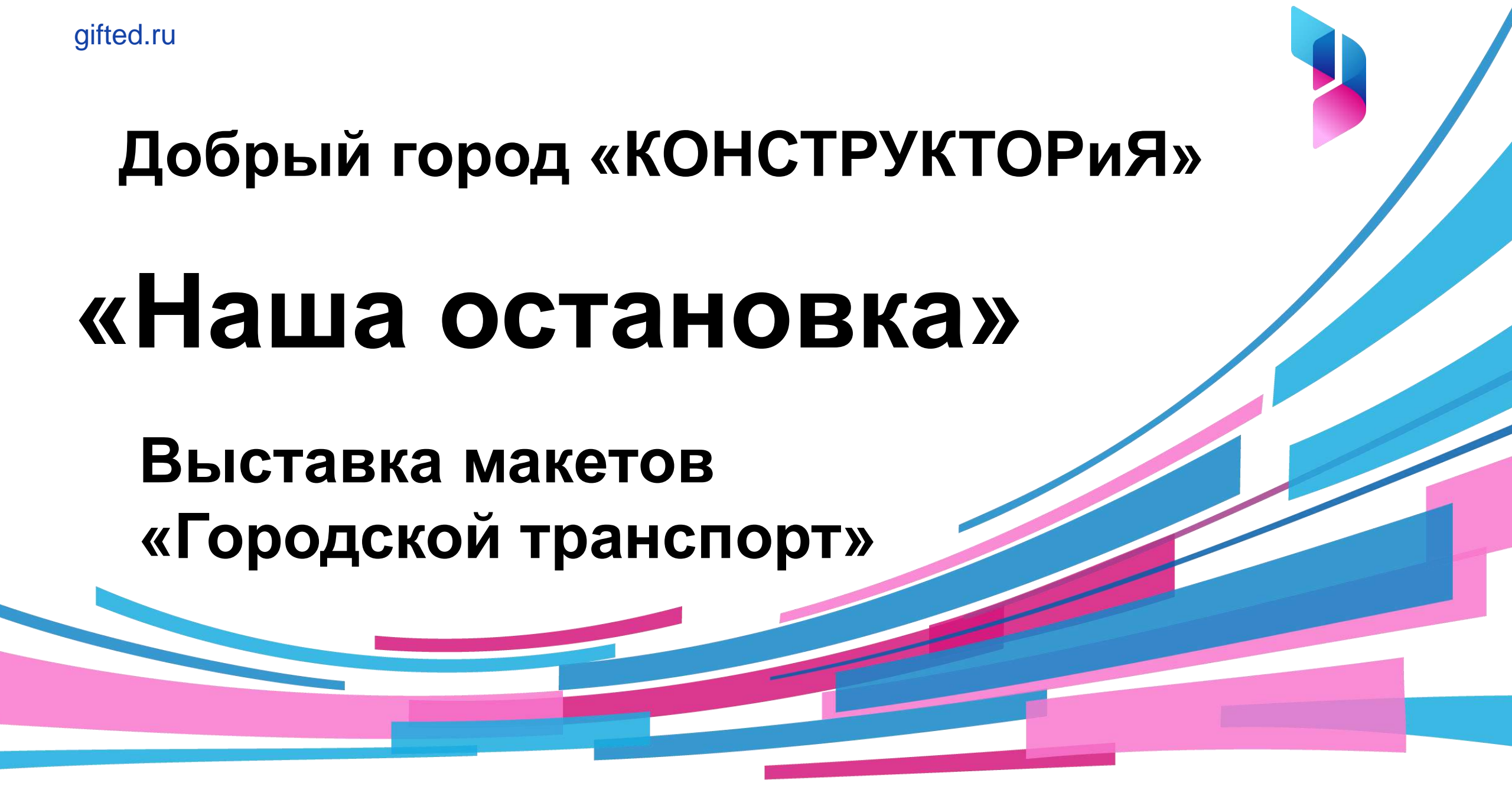




**Добрый город «КОНСТРУКТОРИЯ»**

# **«Наша остановка»**

**Выставка макетов  
«Городской транспорт»**





# 15 Под зонтом



## Паспорт макета

Вопросы:	Ответ
1. Название остановки;	1. Под зонтом
2. Мастера – дошкольники (Фамилия, имя, возраст. Пример Иванов Петр, 6 лет);	2. Останина Даша 6 лет, Тамаева Дана 6 лет
3. Краткое наименование ДОО (по Уставу);	3. МБДОУ детский сад 15
4. Населенный пункт (Екатеринбург, район, Свердловская область, ГО, поселок, ..);	4. Г. Екатеринбург ,Орджоникидзевский район
5. ФИО педагогов (полностью), должность;	5. Лебедева Н В воспитатель
6. Основная идея макета (основной замысел);	6. Укрыться от непогоды
7. Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	7. Быть сухим
8. Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	8. Папье маше, Лего
9. Какие материалы использовали для создания макета?	9. Газета, акрил краски, проволока
10. Количество помощников – родителей.	10. Останина Ирина Владимировна, Останина Ольга Вячеславовн





# 15 Солнечная



## Паспорт макета

Вопросы:	Ответ
1. Название остановки;	1. Солнечная
2. Мастера – дошкольники (Фамилия, имя, возраст. Пример Иванов Петр, 6 лет);	2. Блинов Иван, 4 года Чалов Макар, 4 года
3. Краткое наименование ДОО (по Уставу);	3.МБДОУ д/с 15
4. Населенный пункт (Екатеринбург, район, Свердловская область, ГО, поселок, ..);	4.г. Екатеринбург, Свердловская область, Орджоникидзевский район
5. ФИО педагогов (полностью), должность;	5. Овчинникова Марина Викторовна, воспитатель
6. Основная идея макета (основной замысел);	6. Умная остановка
7. Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	7. Можно узнать погоду, когда подъедет транспорт, заказать продукты, купить кофе, сок, интерактивные игры для детей
8. Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	8. Умные табло, интерактивные панели, теплый модуль, открытый модуль, автомат с напитками
9. Какие материалы использовали для создания макета?	9. картон, пластик, ламинированная пленка, бросовый материал
10. Количество помощников – родителей.	0





## 25 Счастливая

Название остановки	СЧАСТЛИВАЯ
Мастера – дошкольники (самые активные)	Добрые истории
Краткое наименование ДОО	МБОУ-СОШ №25 (дошкольное отделение)
Населенный пункт	г. Екатеринбург
Ф.И.О. педагогов (полностью), должность	Обловацкая Анна Александровна, воспитатель
Основная идея макета (основной смысл)	Воплотить в виде макета мечты многих людей Академического района.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Наша станция метро станет по-настоящему Счастливой для всех жителей района Академический. Она позволит сохранить хорошее настроение на весь день и сократить время, проведенное в городских пробках.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	С одной стороны, оказавшись на станции, мы попадаем в сказку Жар-птицы, которая может дать ценный совет, а также своим пением сделать человека чуточку счастливым. С другой стороны, слушая пение чудо-птицы мы можем окунуться в невероятный мир приключений, побывать в разных городах России и всего земного шара.
Какие материалы использовали для создания макета?	Конструкторы и бросовый материал.
Количество помощников – родителей	2







26

## Просторы Академический

Вопрос	Ответ
Название остановки	Просторы
Мастера - дошкольники	Юртаев Лев, 5 лет
Краткое наименование ДОО	МБ ДОУ детский сад №26
Населенный пункт	Екатеринбург, Ленинский р-н
ФИО педагогов (полностью), должность	Музафина Нурия Зияевна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Создать хорошо просматриваемую трамвайную остановку
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Есть скамейка для пассажиров, хорошо видны трамвайные пути
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Освещаемая вывеска, которая позволяет машинисту видеть всех стоящих людей на остановке.
Какие материалы использовали для создания макета?	Картон, цветная бумага, дерево, пластик, каменная крошка, клей пва, пластилин, природный материал( листья)
Количество помощников- родителей	1. мама





## 26 Зеленый оазис



### Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Зеленый оазис
Мастера – дошкольники	Калганова Ксюша, 5 лет
Краткое наименование ДОО	МБ ДОУ - детский сад №26
Населенный пункт	Екатеринбург, Ленинский р-н
ФИО педагогов (полностью), должность	Иванова Надежда Викторовна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Это отличный способ улучшить экологическую обстановку (уменьшить загрязнение воздуха) и создать более уютную атмосферу для пассажиров. Озеленение города. Эстетическая привлекательность. Остановка сделана из переработанных материалов.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Остановка оснащена зарядным устройством, интерактивно - информационным табло. Есть удобные скамейки, урны, камера видеонаблюдения. Чистый воздух. Можно наблюдать за природой.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Остановка представляет собой площадку из специальных плит, которые механическую энергию людей превращают в электроэнергию. (например для работы табло) На одной части крыши установлены солнечные батареи, что позволяет успешно работать независимо от городского электричества светодиодному освещению, розеток Wi-Fi. На другой - располагается мини-сад (растения, цветы, травы), которые очищают воздух от пыли и выхлопных газов, поглощают углекислый газ и выделяют кислород, а также снижают уровень шума. Установлены скамейки из переработанного дерева, которые удобны и способствуют сохранению лесов. Предусмотрены урны.
Какие материалы использовали для создания макета?	Картон, дерево, проволока, клей пва, природный материал( цветы)
Количество помощников - родителей	1 . мама





## 28 Ромашково



Название остановки Мастера-дошкольники	Ромашково Петюркина Варвара, Алиев Амиль, Старков Рома, Кузнецов Ярослав, Ивонин Даниил, Панова Арина, Горкавенко Настя
Наименование ДОО Основная идея макета	МБДОУ 28 «Теремок» Создание модели остановки из мультфильма «Паровозик из Ромашково», перенесение ее в современные условия и модернизация в соответствии с современными требованиями.
Чем удобна остановка для пассажиров	Наша остановка очень простая и уютная, вам будет очень комфортно ожидать своего рейса даже в темное время суток; есть электронное табло с расписанием электричек, вы никогда не опоздаете, а также фотобудка, где можно сделать селфи на память
Какие есть технические, конструктивные, находки в вашем макете	Макет создан с помощью комбинирования различных видов материалов; использование бросового материала позволяет создать макет без лишних затрат.
Какие материалы использовались для создания макета	Дерево, пластик
Количество помощников родителей	1





# 37 Береги природу



## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Береги природу
Мастера – дошкольники	Бурсина Мария, 5 лет Абдурахмонова Наталья, 5 лет Михайлов Савелий, 5 лет Иван Зобнин, 5 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ детский сад №37
Населенный пункт	Екатеринбург, Ленинский район, Свердловская область
Основная идея макета (основной замысел)	Остановка городская, где большая проходимость людей. Вся остановка выполнена в цветах природы: голубой – цвет неба (напоминать людям о чистом и светлом, мирном небе над головой), зеленый – цвет травы (напоминание людям о настоящей траве чистой), а одна боковая стенка выполнена из травы. Желтый цвет – цвет солнца, яркости и тепла. Мы живем в Екатеринбурге и нам так не хватает солнца, а наша остановка будет хорошим дополнением в наших серых буднях. Она яркая, просторная и вместительная, что очень важно.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	На нашей остановке можно отдохнуть пока ждешь троллейбус. Есть блок теплый для холодов он закрытый, но окно панорамные и хорошо видно транспорт. Так же стоит банкомат, что позволит снять деньги на карте для поездки или просто проходим. Пассажирам с детьми скучать не придется можно посмотреть мультфильм. На остановке есть экран. А так же имеется полка с книгами. Можно взять и почитать. Имеется место для людей с ограниченными возможностями. В вечернее время и ночное остановка подсвечивается, что дает дополнительное освещение для улицы, а так же для прохожих и пассажиров.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Панорамные окна, освещение на остановке, полукруглая крыша.
Какие материалы использовали для создания макета?	Плотная бумага, краска (гуашь), пластиковые трубочки, пластилин, пряжа, чешуя от грецких орехов, лего
Количество помощников - родителей	5





# 46 Радужная



## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Остановка будущего «Радужная»
Мастера - дошкольники (самые активные)	Закрятина Алиса, 5 лет Закрятин Иван, 5 лет Сычев Данил, 5 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ, детский сад № 46
Населенный пункт	Екатеринбург, Свердловская область
ФИО педагога (полностью), должность	Гаприндашвили Наталия Анатольевна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Создать целый остановочный комплекс, комфортный для всех пассажиров, включая людей с ОВЗ (желтый цвет остановочного покрытия обусловлен особенностями зрительного восприятия людей с нарушением зрения).
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Ожидая городской транспорт пассажиры (особенно с детьми), благодаря видеопанели, могут скрасить свое ожидание видеоматериалами по интересам. Могут посетить туалетную комнату; утолить голод в киндеркафе; отследить на космотабло со звуковым оповещением движение транспорта; спуститься в метро или перейти на другую сторону улицы; при необходимости получить помощь от робота – помощника при посадке в транспорт, остановка защищена «пешкоограничителями» от аварийных наездов.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	На остановке установлена опора с «космобатареями» и «космоантенной», которые являются постоянными источниками энергии для остановочного комплекса и защитным навесом, позволяющим поддерживать комфортный микроклимат в остановочных модулях; остановочный модуль и «киндеркафе» имеют светопрозрачную защиту от погодных явлений, вход и выход из нее осуществляется бесконтактным способом с помощью технологии «Жидкий экран»; полноправными помощниками остановочного комплекса являются киндерроботы в киндеркафе и посадочный робот – помощник; есть выделенная «космосферная полоса» для беспилотного транспорта с «антиаварийным космороботом» и цветовыми индикаторами занятых и свободных участков. Все термины сфантазированы детьми.
Какие материалы использовали для создания макета?	Пластик, проволока, бумага, ткань, бросовый материал, игрушки из киндер-сюрпризов, детали геометрического конструктора, глина, резина, фумигран, клеевые стержни для горячего пистолета.
Количество помощников – родителей	4







# 51 Дружининская



Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Дружининская
Мастера - дошкольники	Тафинцев Алексей, 5 лет Эюбова Элина, 5 лет Исаков Багдат, 5 лет
Краткое наименование ДОО	МБДОУ детский сад № 51
Населенный пункт	Екатеринбург, Железнодорожный район
ФИО педагогов, должность	Булавина Юлия Владимировна, воспитатель
Основная идея макета	Остановку « Дружининскую» убрали при следовании трамвая из центра города, что осложнило передвижение пожилым людям, мамочкам с детьми, которые приезжают в наш детский сад. Мы хотим нашим макетом донести, что эта остановка может быть очень красивой, современной, удобной, а главное, она очень нужна людям.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	На остановке имеются удобные сиденья, можно подзарядить телефон, посмотреть на электронном табло движение транспорта, для детей имеются интерактивные шары. Покрытие мягкое, отведено место для курения.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Используются отдельные готовые конструкции, что делает изготовление макета простым и доступным.
Какие материалы использовали для создания макета?	Использовали пластиковые шары, мягкую резину, картон.
Количество помощников - родителей	3





54

Аэроволгоградская



### Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	«Аэроволгоградская»
Мастера – дошкольники	Конькова Ксения, 5 лет; Сычева Дарья, 5 лет; Фарызова Эмилия, 5 лет; Городилов Кирилл, 5 лет; Каюмова Александра, 5 лет; Матусевич Максим, 5 лет
Краткое наименование ДОО	МБДОУ – детский сад № 54
Населенный пункт	г. Екатеринбург
ФИО педагогов (полностью), должность	Середа Наталья Аркадьевна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	В современном городе для того, чтобы везде успеть, нужен новый транспорт «Летомобиль», для него придумали специальную высокоуровневую остановку
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Выход на остановку находится на втором уровне, для того чтобы беспрепятственно парковать транспорт к остановке
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Радужный позитивный эскалатор на второй уровень, где находится место входа-выхода для пассажиров
Какие материалы использовали для создания макета?	Картон, бумага, бросовый материал
Количество помощников – родителей.	5





71

# Остановка будущего



## Паспорт макет

Название остановки	Остановка будущего
Мастера дошкольники	Десятков Константин 6 лет Огнева Елизавета 6 лет Рыбин Саша 6 лет Тимофеева Лиза 6 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ - детский сад № 71
Населённый пункт	Свердловская обл. г. Екатеринбург
ФИО педагогов (полностью), должность	Иванова Лариса Николаевна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Команда воспитанников подготовила макет, на котором наглядно показываются все плюсы и удобства остановки. Основной идеей была функциональность и доступность. Создание макета позволило воспитанникам продемонстрировать слаженную работу в команде! Ребята проявили свою фантазию и попробовали свои силы в качестве архитекторов!
Чем удобна ваша остановка для пассажиров	Отличительной чертой нашей остановки стала ее прозрачность, обтекаемая форма. Автоматическое открывание дверей при входе на остановку, беспрепятственный проезд маломобильных граждан (остановка не имеет ступеней). Внутри остановки имеется посадочные места для ожидания транспорта, пассажиры могут воспользоваться библиотекой в зале ожидания, так же на остановке имеется интернет – кафе, электронное табло для удобства отслеживания транспорта.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете	Открывание дверей (в конструкции остановки имеются прорези, на дверях прикреплены специальные скобы, с помощью механического воздействия двери можно открыть и закрыть)
Какие материалы использовали для создания макета	Пластиковая бутылка, коробка, картон, конструктор, скрепки
Количество помощников – родителей.	4





# 88 Кладь



## Паспорт макета

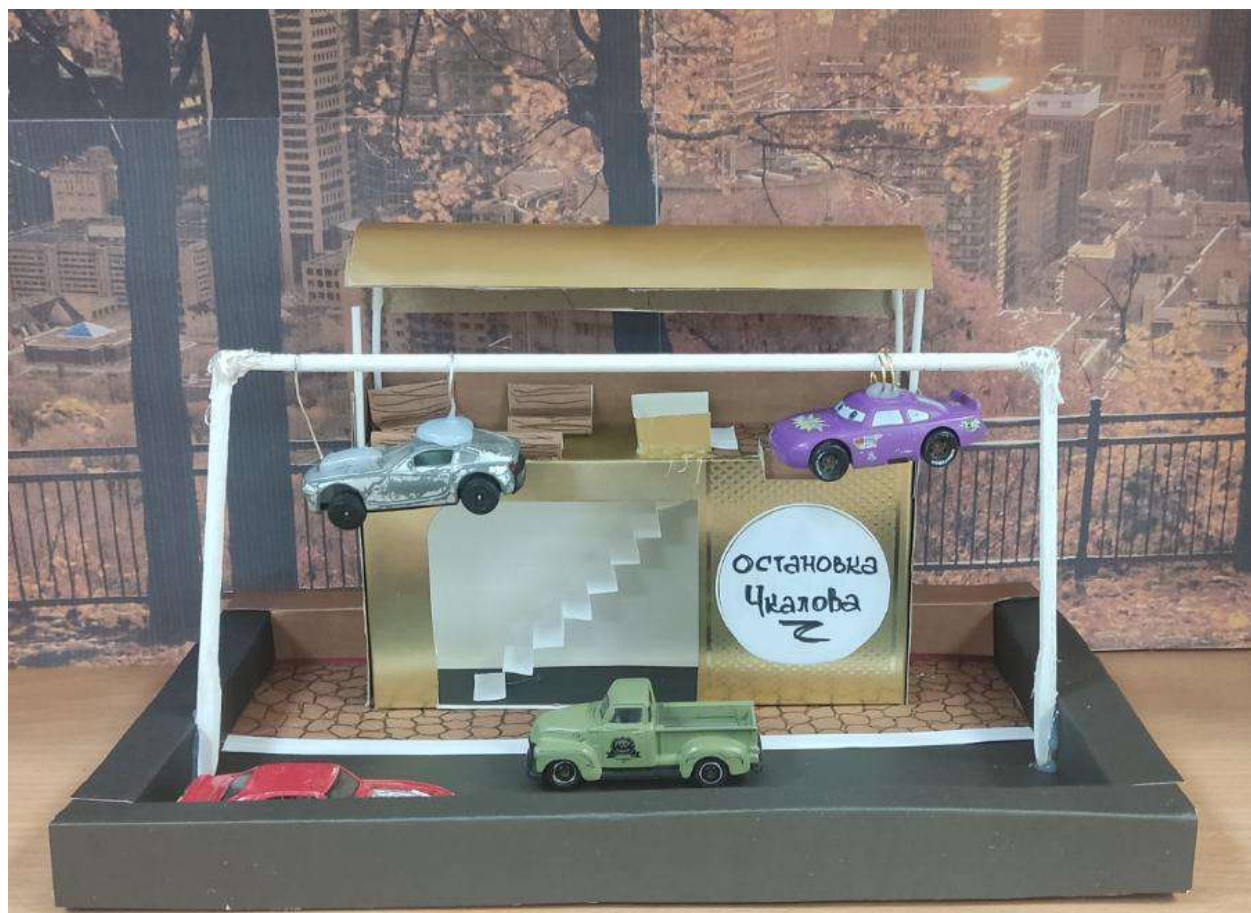
Вопрос	Ответ
1. Название остановки	«Остановка Кладь»
2. Мастера	Нестеренко Семен, 5 лет Носкова Арина, 5 лет Елькина Даша, 5 лет Мельникова Вика, 5 лет Иншаков Матвей, 5 лет Никулина Ева, 5 лет Хохлачева Вика, 5 лет Магдеев Ильяс, 5 лет Первушов Денис, 5 лет Дружинина Лиза, 5 лет
3. Наименование ДОО	МБДОУ-детский сад №88
4. Населенный пункт	г. Екатеринбург
5. ФИО педагогов	Азина Наталия Ивановна
6. Основная идея макета	После прочтения сказов Бажова Хозяйка медной горы, детям было предложено пофантазировать над оформлением станции метро в тематике прочитанного произведения.
7. Чем удобна остановка для пассажиров?	В данном макете дети реализовали наличие лифтов 2, с улицы прямым к платформе. Что облегчает передвижение людям с ограниченными возможностями здоровья.
8. Какие технические, конструкторские находки в вашем макете.	Наличие 2-х комфортабельных кабин лифта.
9. Какие материалы использовали для создания макета	Картон, цветная бумага, пластилин, клей, бусины, пластик
10. Количество помощников - родителей	







# 88 Чкалова



## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
1. Название остановки	«Остановка Чкалова»
2. Мастера	Стрилан Георгий, 6 лет Шевченко Ярослав, 6 лет Беспалова Вера, 6 лет Потапова Стефания, 6 лет Михайлова Екатерина, 6 лет Сафин Давид, 6 лет Козлова Ева, 6 лет Русакова Ева, 6 лет
3. Наименование ДОО	МБДОУ-детский сад №88
4. Населенный пункт	г. Екатеринбург
5. ФИО педагогов	Трубина Юлия Геннадьевна
6. Основная идея макета	После знакомства с биографией летчика Валерия Чкалова, детям было предложено пофантазировать на тему остановки для летающего такси.
7. Чем удобна остановка для пассажиров?	Двухуровневая остановка с крышей предполагает удобное размещение пассажиров в любую погоду. Предусмотрен безопасный трап к летающему такси и скамейки для ожидания транспорта.
8. Какие технические, конструкторские находки в вашем макете.	Машинки, подвешенные за кольцо, беспрепятственно могут двигаться.
9. Какие материалы использовали для создания макета	Картон, цветная бумага, дерево, клей, металлические скрепки
10. Количество помощников - родителей	1 человек (Сафина Алена Владимировна)





## 94 Вдохновляющая



### Паспорт

ВОПРОС	ОТВЕТ
Название остановки	остановка метро «Вдохновляющая»
Мастера – дошкольники (самые активные)	Ашурова Садбар, 5 лет Киргизбаев Бекхан, 5 лет Микитюк Виктория, 5 лет Наймушин Ярослав, 6 лет Нижников Кирилл, 6 лет Тумасова Варвара, 6 лет
Краткое наименование ДОО	МАДОУ детский сад № 94
Населенный пункт	Екатеринбург
ФИО педагогов (полностью), должность	Путинцева Ольга Николаевна, Митрофанова Марина Александровна, воспитатели
Основная идея макета (основной замысел)	Остановка выполнена из разных фактур: гофрированная бумага, прозрачная, гладкая пленка с вставленными внутрь элементами. Основным выбран зеленый цвет с использованием элементов напоминающих природные объекты
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Человек, находящийся под землей, при этом окружен подобием природы на поверхности. Зеленый цвет и элементы декора, похожие на природные объекты действуют вдохновляюще на людей, живущих в бурном ритме мегаполиса..
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Окружающие стены, вертикальными складками задают движение вверх, напоминая как растения тянутся к солнцу. При этом подобны кроне деревьев или густой траве. Колонны поддерживают тему природных объектов, при этом оставляя воздух и легкость за чет прозрачного материала исполнения.
Какие материалы использовали для создания макета?	Основа состоит из картона обклеенного цветным гофрированным картоном в виде зеленых горизонтальных складок и изображением электропоезда. В макете присутствует разметка безопасной зоны желтым цветом. А так же имеются декоративные колонны из прозрачной пленки с вставками из бумаги в технике скрапбукинг. И картонными изображениями ожидающих пассажиров
Количество помощников - родителей	



102

## Каменные палатки



### Паспорт макета

Название остановки	«Каменные палатки»
Мастера – дошкольники	Гильмутдинов Вадим, 5 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ – детский сад комбинированного вида № 102
Населенный пункт	город Екатеринбург, Кировский район
ФИО педагогов (полностью), должность	Гусейнова Элтура Малик гызы, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Остановка, оснащенная кондиционером и обогревателем, вход по карточке пассажира, наличие солнечной батареи, электронное табло, зал ожидания, наличие розеток, кнопка вызова экстренных служб, наличие автомата с водой.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Удобство отслеживания и комфорт ожидания транспорта
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Использование солнечной батареи для экономии энергии, электронное табло, кнопка вызова экстренных служб, поддержания комфортной температуры внутри остановки, посещение остановки только для тех, у кого есть карточка пассажира.
Какие материалы использовали для создания макета?	Конструктор LEGO
Количество помощников – родителей	2 родителя







148

Смешарики



### Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Смешарики
Мастера-дошкольники (самые активные)	Дорощенко Степан, 6 лет Беляева Василиса, 5 лет <u>Триволенко Анна</u> , 5 лет
Краткое наименование ДОО (По Уставу)	МБДОУ -детский сад № - 148
Населённый пункт	Екатеринбург, Чкаловский район, ул. Латышская 90
ФИО педагога (полностью), должность	<u>Дынга Оксана</u> Анатольевна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Познакомить детей с безопасными водными видами транспорта, развивать интерес детей к новым знаниям, раскрыть творческий потенциал у детей.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Удобное комфортное, а главное безопасное расположение для пассажиров: в шаговой доступности покупка билетов на транспорт. Использование водных видов транспорта круглосуточно, благодаря освещению и наличию маяка. Удобный спуск к парому.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Световое подсвечивание макета
Какие материалы использовались для создания макета?	Пеноплекс, картон, дерево, пластик, ткань, бумага. Для скрепления конструкции использовали горячий клей, клей ПВА.
Количество помощников-родителей	1





# 148 Дорожная

Вопрос	Ответ
Название остановки	Дорожная
Мастера-дошкольники (самые активные)	Мироненко Надежда
Краткое наименование ДОО (По Уставу)	МБДОУ -детский сад № - 148
Населённый пункт	Екатеринбург, Чкаловский район, ул. Латышская 90
ФИО педагога (полностью), должность	Омотхонова Гульнара Васильевна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Познакомить детей с безопасными дорожными видами транспорта, развивать интерес детей к новым знаниям, раскрыть творческий потенциал у детей.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Комфортные условия ожидания, а главное безопасное расположение для пассажиров. Наша остановка дополняет внешний вид улицы
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Инфракрасные теплопанели для обогрева зимой.
Какие материалы использовались для создания макета?	Картон, макаронные изделия, пластилин, цветная бумага, гуашь. Для скрепления конструкции использовали горячий клей, клей ПВА.
Количество помощников-родителей	1







# 179 Детство

## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	«Детство»
Мастера-дошкольники	Боровиков Артемий, Григорян Мария, Кулматов Айдан, Бахадиров Мустафа, Оболбаева Фатима
Краткое наименование ДОО	МАДОУ детский сад № 179
Населенный пункт	г. Екатеринбург Железнодорожный район
ФИО педагога	Гайнанова Алена Викторовна
Основная идея макета	Создание условий для малышей, ожидающих электропоезд
Чем удобна остановка для пассажиров	На остановке есть игровая площадка для детей, ждущих с родителями поезд
Какие есть технические, конструкторские находки	Создание площадки более удобной для ожидания поездов. Остановка создана с помощью 3D ручки
Использованные материалы	3D ручка, пластик, конструкторов LEGO, картон, бумага
Количество помощников - родителей	2







186

## Лодочкин дом «Рыбёнкино»



### Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Лодочкин дом «Рыбёнкино»
Мастера – дошкольники (самые активные)	Палицина Карина, 5 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ - детский сад №186
Населенный пункт	г. Екатеринбург, Железнодорожный район
ФИО педагогов (полностью), должность	Ломовцева Елена Афанасьевна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Идея макета в совмещении в одном пространстве открытой и закрытой остановки для лодочного транспорта, а также зоны ожидания и отдыха для пассажиров.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Удобство нашей остановки заключается в том, что посадка пассажиров в транспорт в зависимости от погодных условий может осуществляться как в открытой, так и в закрытой зонах остановочного комплекса. Кроме того, пассажиры во время ожидания транспорта имеют возможность отдохнуть на втором этаже комплекса, прогуляться по балкону или полюбоваться прекрасным видом с обзорной площадки маяка.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?  Маяк на нашем макете можно «зажечь»! Для этого достаточно поднять его синюю крышу, достать светодиодную лампочку, включить ее и поставить на место, а уж отражатель маяка донесет свет до лодочного транспорта и покажет путь к ожидающим его пассажирам.	Кроме того, макет выполнен достаточно прочно для того, чтобы с ним можно было играть, проверено мастером-дошкольником, маленькими пластиковыми человечками и бумажными лодочками-кораблями. Пока лодочки плывут среди стаяк разноцветных рыб, человечки могут лично убедиться в функциональности нашей остановки и встретить транспорт в одной из трех арок в закрытой части комплекса или на левой и правой открытых пристанях.
Какие материалы использовали для создания макета?	Картон, бумага, цветная бумага, пластиковые бутылки, фольга, деревянные палочки, проволока, бечевка, камни из Екатеринбурга и ракушки из Абхазии, акриловые краски и лаки, клей и клеевой пистолет.
Количество помощников –родителей	1





# 221 Бухта мечты



Вопрос	Ответ
<b>Название остановки</b> <b>Мастера-дошкольники</b> <b>(самые активные)</b>	«Бухта мечты» Григорьев Егор Шабурова Виктория Балагурин Ефим Утюмова Анна Черданцева Мария Пузырева Дарья
<b>Краткое наименование ДОО</b> <b>(по Уставу)</b>	МБОУ СОШ № 221
<b>Населенный пункт</b>	г. Екатеринбург, Свердловская область, п. Шувакиш
<b>ФИО педагогов (полностью),</b> <b>должность</b>	Алексеева Светлана Сергеевна Лежнева Татьяна Геннадьевна Балагурина Анна Александровна
<b>Основная идея макета</b> <b>(основной замысел)</b>	Создать условия для развития творческой деятельности детей с использованием подручных материалов в процессе детского проектирования. Использование проектного продукта для формирования навыков правильного осознанного безопасного поведения на дорогах.
<b>Чем удобна ваша остановка для пассажиров?</b>	Многофункциональность
<b>Какие есть технические, конструкторские решения в вашем макете?</b>	Освещение, передвижение деталей
<b>Какие материалы использовали для создания макета?</b>	Пеноплес, бросовый материал, краски, природный материал, гофрированная бумага, леги, игрушки различного направления
<b>Количество помощников - родителей</b>	2





# 230 Железнодорожный вокзал



## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Железнодорожный вокзал
Мастера – дошкольники (самые активные)	<u>Осолодченко Дима</u> , 5 лет <u>Нагога Ангелина</u> , 5 лет <u>Прибылова Елизавета</u> , 5 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ - детский сад № 230 «Солнышко»
Населенный пункт	Свердловская область, г. Екатеринбург
ФИО педагогов (полностью), должность	Кабетова Наталья Анатольевна, Чуркина Татьяна Александровна, воспитатели
Основная идея макета (основной замысел)	Развивать конструктивно – пространственное мышление, художественную фантазию в сочетании с архитектурно-смысловой логикой
Чем удобна Ваша остановка для пассажиров?	-В зависимости от времени года и погодных условий можно укрыться от непогоды в специальной кабине; -зарядка для телефонов
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Есть интерактивная панель с информацией о достопримечательностях города
Какие материалы использовали для создания макета?	Картон, пластилин, лего, проволока, гирлянда, орг. стекло, бросовый материал
Количества помощников - родителей	2





## 230 Шарташ



### Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Шарташ
Мастера – дошкольники (самые активные)	<u>Везиева Аиша</u> 6 лет Казакова Агата 6 лет <u>Евреш Эмир</u> 6 лет <u>Зайнагов Тимур</u> 6 лет Аристархов Иван 6 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ - детский сад № 230 «Солнышко»
Населенный пункт	Свердловская область г. Екатеринбург, ул. Пионеров, 5-а
ФИО педагогов (полностью), должность	Панова Елена Викторовна воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Ознакомление с историческим прошлым нашего родного города. Вызвать интерес, заботливое и бережное отношение к своему родному району.
Чем удобна Ваша остановка для пассажиров?	Комфортные условия ожидания, кафе, зарядка для телефонов.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	<u>Медиаэкраны</u> с информацией о прибытии транспорта
Какие материалы использовали для создания макета?	Картон, пластик, краски, пленка, конструктор, дерево, клей, пластилин, проволока
Количества помощников - родителей	5





## 246 проспект Космолётов



Вопрос	Ответ
Название остановки	«проспект Космолетов»
Мастера дошкольники (самые активные)	Клебер Сергей, 5 лет Молочков Александр, 5 лет Соломенна Мария, 5 лет Зиядуллина Ася, 5 лет Бобоховов Амир, 5 лет Гудкова Ульяна, 5 лет
Краткое наименование ДОО (по уставу)	МБДОУ детский сад № 246
	г. Екатеринбург, Орджоникидзевский район
ФИО педагогов (полностью) должность	Тарасенко Ирина Александровна (воспитатель)
Основная идея макета (основной замысел) Мы считаем, что в будущем с развитием цивилизации и освоением Космоса, возможно, будут востребованы два основных вида транспорта: межпланетный (космолеты) для перемещения между планетами и внутрипланетный транспорт (азромобили, автомобили на магнитной или воздушной подушке) для перемещения внутри городов, между городами, странами. Исходя из этого, нами был разработан проект остановки Будущего в Екатеринбурге «Проспект космолетов».	1) крытый ангар для приема и отправления пассажирских космолетов на другие планеты; площадка для космолетов специального назначения (технических, аварийных); башня-вышка, на которой размещено необходимое оборудование для полетов космолетов, а именно: средства радиолокации, связи, а также солнечные батареи для обеспечения энергией;
Она представляет собой единый комплекс, который выполняет роль пересадочного узла с межпланетного на городской транспорт. Остановочный комплекс состоит из двух взаимосвязанных частей:	2) зона ожидания для пассажиров, которая включает мини-планетарий, мини-кафе «Вкусно и полезно». Кроме того, к остановке подходит дорога, по которой подъезжает городской транспорт.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров? Наша остановка Будущего позволяет экономить временной ресурс: пассажиры могут быстро пересест с межпланетного транспорта на городской и обратно без дополнительных поездов.	Основная идея нашей разработки – создать удобную, практичную, безопасную, эргономичную и экологичную среду для пассажиров разного возраста. Кроме того, на нашей остановке пассажиры могут отдохнуть, принять вкусную и здоровую пищу в комфортной и уютной атмосфере.
Какие есть технические, конструкторские находки в нашем макете?	Люди на нашей остановке могут еще посетить планетарий и расширить свои представления о космическом пространстве.
1) нами был сконструирован новый вид транспорта – космолет для осуществления полетов в космическом пространстве; разработан механизм спуска космолета в ангар;	3) сконструирована отдельная башня-вышка, в которой размещено оборудование радиолокации и связи, обеспечивающее безопасность работы транспорта и безопасность пассажиров;
2) техническое исполнение остановки и применяемые технические средства позволяют осуществлять работу одновременно двух видов транспорта: межпланетного и городского;	4) для энергоснабжения остановки применяются солнечные батареи, следовательно, не нужны никакие другие источники энергии; 5) для освещения остановки использована светодиодная лента.
Какие материалы использовали для создания макета?	Цветная бумага, картон, клей пва, пластик, фольга, дерево, светодиодная лента, конструктор «Тико», гуашь, поролон, проволока, пластилин.
Количество помощников - родителей	6 родителей







## 253 Звёздная



№ п/п	Вопросы	
1	Название остановки	Остановка «Звёздная»
2	Мастера – дошкольники	Травкина Екатерина, 6 лет Снигирёва Злата, 6 лет Татаринцев Андрей, 6 лет Травкин Макар, 6 лет
3	Краткое наименование ДОО (по Уставу);	МБДОУ – детский сад компенсирующего вида № 253
4	Населенный пункт	г. Екатеринбург
5	ФИО педагогов (полностью), должность;	Шихова Наталья Алексеевна, воспитатель; Селиванова Ирина Викторовна, воспитатель
6	Основная идея макета (основной замысел);	Остановка для межрайонных летающих объектов «Звёздная». Думаем, что в скором времени запустят летающие объекты, которые будут летать между районами города. Особенно это будет удобно в часы пик. Этот вид транспорта будет отправляться не с аэропорта, а с обычных остановок. Остановка состоит из трёх секций, две из которых приспособлены для ожидания транспорта пассажиров с детьми.
7	Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Во время ожидания транспорта пассажиры с детьми могут посетить игровую зону остановки (дети могут покататься на каруселях, поиграть в различные игры), перекусить (стоит автомат со здоровой пищей) и провести время с пользой.
8	Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	
9	Какие материалы использовали для создания макета?	Для создания макета использовали керамический конструктор, конструктор Дупло, игольчатый конструктор, конструктор Лего.
10	Количество помощников – родителей.	2







# 254 Морская



## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Морская
Мастера-дошкольники	Белова Вероника, 5 лет, Абдраимов Умар, 5лет
Краткое наименование ДОО	МАДОУ детский сад №254
Населенный пункт	Екатеринбург, Железнодорожный район
Ф.И.О педагогов, должность	Печеркина Валерия Игоревна-воспитатель Никитина Анастасия Сергеевна-воспитатель
Основная идея макета	Основная идея остановочного комплекса морского парома это творческое изготовление макета своими руками с оригинальным дизайном из подручных материалов. В процессе создания можно ознакомиться с обитателями подводного мира. Это удивительный, красочный мир с морскими флорой и фауной. И чтобы ожидание не было скучным и долгим, наши рыбки радуют и успокаивают пассажиров своими неспешными движениями.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров	Пассажиру комфортно на нашей остановке тем, что он видит происходящее вокруг, т.к. колонны прозрачные, не загораживают обзор. Есть возможность воспользоваться умной системой. И просто насладиться красотой подводного мира, скоротать время.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете	Остановка оснащена умной системой: гости города могут узнать о туристических маршрутах, смогут посмотреть, где находится нужный транспорт, остановка оснащена вайфаем, usb-разъемами для подзарядки телефонов и самое главное, чтобы маленьким гостям не было скучно, мы создали интерактивный пол и фонтан.
Какие материалы использовались для создания макета	Для создания макета мы использовали коробку 25*20см, картон, прозрачную плотную пленку 1мм, цветную бумагу, клей, горячий клей, фетр, ракушки, камни, скорлупу от фисташек, деревянные палочки для мороженого, помпоны, бутылка из под лимонада, бусины, мягкая проволока, фломастеры, скотч, ножницы.
Количество помощников	2





# 257 Станция Будущего



## Паспорт проекта

Название остановки	Станция Будущего
Мастера-дошкольники	Горошников Лев
Краткое наименование ДОО (по уставу)	МАДОУ № 257
Населенный пункт	Город Екатеринбург, Чкаловский район
ФИО педагогов (полностью), должность	Короткова Анастасия Петровна, воспитатель
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Станция светлая и зеленая, там можно и пообедать и поспать в капсулах для сна, поезд приезжает прямо внутрь станции – ни кто не мерзнет на улице.
Какие есть технические, конструктивные находки в вашем макете?	Функциональность использования остановки и скорость прибытия транспорта.
Какие материалы использовались для создания макета?	Картонная коробка, белый картон, клей ПВА, карандаши, маркеры для скетчинга, локомотив от детской железной дороги и часть рельсов – они из пластика
Количество помощников родителей	2 родителя.







## 257 Орион



Паспорт макета

Вопрос	Ответ
1. Название остановки	Орион
2. Мастера - дошкольники	Родионов Родион, 5 лет
3. Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МАДОУ № 257
4. Населенный пункт	Свердловская область, Чкаловский район, город Екатеринбург.
5. ФИО педагога(полностью), должность	Сарафанова Екатерина Сергеевна, Воспитатель
6. Основная идея макета	Остановка будущего для пассажиров удобные кресла, где можно будет смотреть телевизор
7. Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Телевизор, удобные кресла
8. Какие есть технические, конструкторские, находки в вашем макете?	Трамвай будущего, удобные и комфортные остановки
9. Какие материалы использовались для создания макета?	Фигурки людей, пластиковые стаканчики
10.Количество помощников - родителей	один





## 266 Каменные палатки



### Паспорт проекта

Вопрос	Ответ
Название остановки	Каменные палатки
Мастера-дошкольники	Семенов Семен, 5 лет
Краткое наименование ДОО	МБДОУ - детский сад компенсирующего вида № 266
Населенный пункт	город Екатеринбург
ФИО педагогов, должность	Бажина Ольга Александровна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	благоустройство и эстетическое оформление автобусной остановки
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	обеспечивает максимальную видимость, удобный подход транспорта, защищает от осадков
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	ожидание транспорта под крышей, установлены лавочки, оборудована мини-кофейня
Какие материалы использовали при создании макета?	картон, бумага
Количество родителей помощников	1







## 266 Дачная



### Паспорт проекта

Вопрос	Ответ
Название остановки	«Дачная»
Мастера-дошкольники	Сутырин Максим, 6 лет, Пакриев Владимир, 6 лет, Пасека Матвей, 6 лет, Городнер Михаил, 6 лет, Костенко Виктория, 6 лет, Саенко Ирина, 6 лет, Зяблова Мария, 6 лет
Краткое наименование ДОО	МБДОУ - детский сад компенсирующего вида № 266
Населенный пункт	город Екатеринбург
ФИО педагогов, должность	Бекинева Елена Викторовна, воспитатель, Алешкевич Елена Владимировна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Железнодорожная остановка для электрички, которая возит людей в сад или на дачу за город.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	На остановке есть павильон, чтобы пассажирам можно было спрятаться от дождя. Внутри расположены скамейки. Висит громкоговоритель для объявления прибытия электрички. На здании есть часы, чтобы пассажиры не опаздывали. К крыше прикрепляется лестница, по ней можно забраться и починить часы или очистить крышу от снега. Возле остановки стоит урна для мусора. Справа расположен стенд с расписанием электричек и касса для покупки билетов. Слева - небольшой «зеленый» островок, это сад-клумба для обозначения названия остановки «Дачная». Посадочную площадку вечером освещают фонари. Для обеспечения безопасности пассажиров отмечена желтая полоса-граница, за которую опасно заходить, когда приближается электричка. Есть сторожка путейца, который обеспечивает исправность железнодорожного полотна.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	К вагону приставляется платформа-эскалатор, по которому урожай пассажиров доставляется в вагон к месту посадки.
Какие материалы использовали при создании макета?	Макет изготовлен из деталей конструктора «Лего», деревянного поезда и фонарей освещения, бумажных часов и таблички с названием остановки.
Количество родителей помощников	3





# 266 Каменные палатки 2

## Паспорт проекта

Вопрос	Ответ
Название остановки	«Каменные палатки»
Мастера-дошкольники	Мотькина Екатерина, 5 лет Шевцова Ксения, 5 лет Жегуль Богдан, 5 лет Федоров Егор, 5 лет
Краткое наименование ДОО	МБДОУ - детский сад компенсирующего вида № 266
Населенный пункт	Екатеринбург
ФИО педагогов, должность	Кислая Татьяна Васильевна, воспитатель Вовк Ирина Николаевна, учитель-логопед
Основная идея макета (основной замысел)	Данный макет может послужить воплощением оформления остановки городского транспорта города Екатеринбург
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Остановка оснащена: <ul style="list-style-type: none"><li>✓ интерактивной доской, которая позволяет провести с интересом время ожидания транспорта;</li><li>✓ мобильной крышей, которая защищает от ветра, снега и дождя;</li><li>✓ выдвижной ступенькой;</li><li>✓ тактильно-интерактивным степом.</li></ul>
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Медиаэкран для детей, выдвижные ступеньки, мобильная крыша, тактильно-интерактивный степ
Какие материалы использовали при создании макета?	Шерстяные нитки, поролон, пластилин, проволока, песок, дерево, клей ПВА, бумага, картон, декоративные камни и кирпичи, леска.
Количество родителей помощников	1







# 288 Морская



## ПАСПОРТ МАКЕТА

Мастера – дошкольники:	Лодочная станция «Морская» Данылив Дарина, 5 лет Иванец Дмитрий, 5 лет Кобяков Данил, 5 лет Кобякова Арина, 5 лет Козионов Иван, 5 лет Осетров Владимир, 5 лет Ткачев Максим, 5 лет Хлевная Анна, 5 лет Шмонин Лев, 5 лет
Наименование ДОО:	МБДОУ детский сад № 288
Населенный пункт:	г. Екатеринбург, Железнодорожный район
Педагоги:	Савиных Нэлли Афанасьевна, воспитатель ВК Сорокина Надежда Леонидовна, воспитатель ВК
Основная идея макета:	Изучив с детьми виды городского транспорта и остановочные комплексы, мы пришли к выводу, что в нашем городе отсутствует остановка для прогулочных лодок и удобное, уютное место ожидания. Появилась идея создать макет лодочной станции «Морская». Такое название мы решили дать нашей станции, потому что многие дети летом отдыхают с родителями на морском побережье вдали от нашего города, а потом скучают по морю.
Парковка для	Лодочная станция «Морская» находится вблизи парковой зоны нашего города. До нее удобно добраться на городском транспорте и личном автомобиле, для которого есть удобная парковка. Внутри станции есть уютное интернет – кафе, видеосалон для просмотра мультфильмов и детская комната. А также есть комфортные залы для ожидания прогулки на лодочках по акватории городского пруда. Так же со станции в вечернее время транслируется лазерное шоу



Технические находки в макете:	конструкторские	Перед станцией выложена желто-оранжевая тротуарная плитка, символизирующая песочное дно. На ней можно рисовать классики и игры для прыжков и развития координации движения. На станции есть два пирса у которых стоят разноцветные прогулочные лодочки. Перед входом на пирсы с двух сторон стоят разноцветные клумбы в виде рыбок. Пирсы между собой соединяет золотая волшебная арка со звездами, проплывая под которой можно загадывать желания. Для безопасного посещения отдыхающими станции «Морская» созданы ограждения на береговой линии в виде ракушек. А также на территории станции находится детско-спортивная площадка, оборудованная инвентарем для подвижных игр. Отдохнуть в тени колонн можно на скамеечках, выполненных в виде больших драгоценных камней. На территории также находятся интерактивные коралловые деревья. Каждое из них имеет определенную познавательную программу («подводный мир», «достопримечательности нашего города», «животный и растительный мир», «транспорт нашего города»).
Материалы, использованные для создания макета:		Пенополистирол, картон, бумага, краски, клей, морские ракушки, макаронные изделия, природный материал, бусинки, пайетки.
Помощники – родители:		Старцева А.В.





## 299 Лодочная станция



### Паспорт

ВОПРОС	ОТВЕТ
Название остановки	Лодочная станция
Мастера – дошкольники (самые активные)	Красуцкая Анна, 5 лет Щуров Александр, 5 лет
Краткое наименование ДОО	МАДОУ детский сад № 299
Населенный пункт	Екатеринбург
ФИО педагогов (полностью), должность	Бертова Ольга Михайловна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Возникло желание изготовить макет лодочной станции из подручных материалов
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Красивая природа, низкий пирс, удобный подъем в помещение станции.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Технические: подготовка рабочего времени, составить план изготовления изделия, приобрести умения и навыки по изготовлению макета своими руками, выполнить макет по составленному плану. Конструкторские: определение назначения модели, принципа работы, выбора формы, количества деталей, способов соединения.
Какие материалы использовали для создания макета?	Пенопласт, бумага, картон, силикон, краска, зубочистки, поролон, ламинированные панели.
Количество помощников - родителей	2





# 332 Счастье



## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Счастье
Мастера-дошкольники (самые активные)	Дроздова Майя, 6 лет Панфилова Ольга, 6 лет Ватаманюк Алексей, 6 лет Коптяков Артем, 6 лет Дынько Лев, 6 лет
Краткое наименование ДОО	МБДОУ детский сад № 332
Населенный пункт	Екатеринбург, район Кировский
ФОИ педагога (полностью), должность	Мотовилова Екатерина Сергеевна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Создание красивой, комфортной и удобной, современной остановочной платформы для пассажиров
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Остановочная платформа разработана с удобным расположением зон для разных категорий пассажиров – родителей с детьми, люди пожилого возраста, подростки.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Остановочная платформа включает в себя несколько зон: детская игровая площадка, зона ожидания на свежем воздухе, зона мини-вокзала, где расположены кассы и зал ожидания, мини-маркет, где можно приобрести все необходимое с собой в дорогу, данная остановочная платформа также оснащена безопасным подземным переходом и выходом к метро. На остановочном комплексе включается современная подсветка-дневной свет.
Какие материалы использовали для создания макета?	Лего-конструктор, природный материал (дерево), набор фетра и <u>фоамиран</u> , деревянные шпажки и упаковочная бумага. Основание -картонная коробка.
Количество помощников - родителей	4





## 338 Остановка будущего



<b>Название остановки</b>	<b>Остановка будущего</b>
<b>Мастера- дошкольники</b>	Пыхтеева Анна 5 лет Парыгин Иван 6 лет Каргополова Вера 5 лет Серебрянников Андрей 6 лет Воробьева Вероника 6 лет
<b>Краткое наименование ДОО</b>	МБДОУ- детский сад №338
<b>Населенный пункт</b>	Екатеринбург, ул. Пальмиро Тольятти ,18А
<b>ФИО педагогов</b>	Вахидова Эльмира Иршатовна Шараева Наталья Юрьевна
<b>Основная идея макета (основной замысел)</b>	Экологически чистый и безопасный остановочный комплекс, с которого не хочется уезжать как взрослым, так и детям.
<b>Чем удобна ваша остановка для пассажиров</b>	На первом этаже в самом центре расположена информационная карта города в реальном режиме, где можно посмотреть расписание общественного транспорта и пробки, а так же виртуальная экскурсия по главным достопримечательностям нашего края. Тут же на первом этаже расположен интерактивный игровой стол для детей постарше, где можно поиграть в развивающие игры и зарядить мобильные и интерактивные устройства. В нашем комплексе можно оставить средство индивидуальной мобильности, что в наше время не мало важно. Для этого у нас организована парковочная площадка сбоку от остановки. Предусмотрено место для тех, кто захотел на время уйти от суеты. Для этого достаточно подняться на второй этаж остановочного комплекса, чтоб окупнуться в уютную атмосферу литературного уголка, антистрессовых кресел и маленьких столиков желающих поработать вне дома. На территории остановочного комплекса размещена экологически чистая и современная игровая площадка. На ней присутствуют оборудование для физического и интеллектуального развития детей и подростков. Путь для МетроСаба оборудован прозрачным туннелем для безопасности окружающей среды и людей.
<b>Какие технические, конструкторские находки в вашем макете</b>	Вторичное сырье «ФруктоКрышки»; Вторичное сырье крышки от бутылок и кофе; Конструктор «Цветочная поляна».
<b>Какие материалы использовали для создания макета</b>	Картон, пряжа, деревянные палочки
<b>Количество помощников-родителей</b>	1





# 341 Важный маршрут



## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Остановка электрички «Важный маршрут»
Мастера – дошкольники	<u>Гордевич Диана</u> , 6 лет <u>Владимирова Таисия</u> , 6 лет <u>Стукова Екатерина</u> , 6 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ – детский сад № 341
Населенный пункт	Екатеринбург, Чкаловский район
ФИО педагогов (полностью), должность	Кузнецова Светлана Геннадьевна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Крытая удобная для людей остановка с полезной информацией
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Есть расписание электричек, карта железной дороги Свердловской области, бегущая строка (через сколько минут придет электричка), <u>водомат</u> , <u>книго-ворот</u> (где можно взять книгу для чтения или оставить свою), указатель дорожного знака «Надземный пешеходный переход» 200 метров от остановки, телефон с экстренным вызовом 112, Wi-Fi, <u>био туалет</u> (за остановкой)
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Остановка необычной формы, закрытая от ветра и осадков
Какие материалы использовали для создания макета?	Бросовый материал, деревянный брусок, бумага
Количество помощников – родителей	1





# 345 Остров Мечты



## Паспорт проекта «Остановка транспорта»

Название остановки	Остров Мечты
Мастера – дошкольники	Демаков Дмитрий, 5 лет
Краткое наименование ДОО	МАДОУ детский сад № 345
Населенный пункт	Г. Екатеринбург, Кировский район
ФИО педагогов (полностью), должность	Карпович Юлия Викторовна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	В нашем городе есть несколько водоемов, где отдыхают люди, но не разработана инфраструктура для водного транспорта. Поэтому мы решили создать место на пруду для ожидания прогулочных лодок, катеров в виде небольшого причала и современного остановочного комплекса, который будет удобным, функциональным для горожан и сочетаться с архитектурой нашего города.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Остановочный комплекс оснащен информационным знаком, пирсом с кнехтом, удобными скамейками, урнами для мусора, фонарем, цветочным кашпо, фонтанчиком с питьевой водой. Горожане и гости нашего города могут укрыться от солнца или дождя и полюбоваться пейзажем во время ожидания.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Светящийся фонарь
Какие материалы использовали для создания макета?	Природный материал- береста, листья, ветки; Бросовый материал- упаковка от шоколада, бамбуковые палочки, пластиковые трубочки, бумажные салфетки; Пластилин, бумага, краски, конструктор Лего, фонарь для макетов.
Количество помощников – родителей	1





# 365 Парковый квартал



Вопрос	Ответ
Название остановки	Парковый квартал
Мастера – дошкольники (самые активные)	Чечулин Виктор, 6 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ детский сад № 365
Населенный пункт	г. Екатеринбург, Ленинский район
ФИО педагогов (полностью), должность	Тушкова Анна Александровна
Основная идея макета (основной замысел)	Комфорт и удобство в ожидании.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров	Имеет несколько зон: <ul style="list-style-type: none"> <li>- закрытая теплая (зимняя)</li> <li>- открытая (летняя)</li> <li>- туалет</li> </ul>
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Встроенный банкомат, терминал с различными функциями, видеонаблюдение
Какие материалы использовали для создания макета?	Конструктор lego
Количество помощников - родителей	1







## 369 Протезно-ортопедическое предприятие



### Паспорт проекта

Вопрос	Ответ
Название остановки	Протезно-ортопедическое предприятие
Мастера-дошкольники (самые активные)	Александров Женья, 5 лет Бакшаев Сава, 5 лет Печенкин Костя, 5 лет Хохрина Агата, 5 лет Лепаловская Илиана, 5 лет Белова Юлиана, 5 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МАДОУ детский сад компенсирующего вида №369
Населенный пункт	г. Екатеринбург, Железнодорожный район
ФИО педагогов (полностью), должность	Страхова Мария Сергеевна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Остановка ярко ассоциируется с названием и рядом находящимся предприятием. Такую остановку не пропустишь!
Чем удобна Ваша остановка для пассажиров?	Остановка имеет 2 помещения: открытое и закрытое, что позволяет пассажирам укрыться в непогоду и чувствовать себя комфортно.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	В закрытом помещении обзор на 360 градусов, что не даст пропустить нужный трамвай. Электронное табло с расписанием ближайших трамваев.
Какие материалы использовали для создания макета?	Пластиковая бутылка, картон разных видов, краски, цветная бумага, цветная печать, шнурок, проволока.
Количество помощников - родителей	





# 385 Эскадронная

## Паспорт макета



Название остановки	Эскадронная
Мастера-дошкольники (самые активные)	Бекетов Макар, 6 лет Митрохин Вася, 6 лет Годунина Кира, 6 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ детский сад № 385
Населенный пункт	Екатеринбург, Чкаловский район
ФИО педагога (полностью), должность	Васильева Екатерина Владиславовна
Основная идея макета (основной замысел)	Благоустройство родного города. Создание комфортной для жителей остановки. Создание условий для сознательного изучения детьми ПДД.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Вместительная, теплая, освещенная
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Подсветка
Какие материалы использовали для создания макета?	Пластик, <u>лего</u> , <u>орг.стекло</u> , герметик, цветная бумага
Количество помощников родителей	4 человека Фурс Ариадна Сергеевна Бекетова Анна Валерьевна Годунина Ольга Геннадьевна <u>Годунин Антон Евгеньевич</u>





# 385 Остановка Будущего



## Паспорт макета

Название остановки	остановка Будущего
Мастера-дошкольники (самые активные)	Худышкина Ксения, 6 лет Видрашко Тимофей, 6 лет Кустов Саша, 6 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ детский сад № 385
Населенный пункт	Екатеринбург, Чкаловский район
ФИО педагога (полностью), должность	<u>Баля Алёна Андреевна</u> , <u>Тукачёва Наталья Сергеевна</u> (работают вдвоем на группе)
Основная идея макета (основной замысел)	Экологическая остановка будущего
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	есть 3 уровня остановки в виде листьев большого цветка: первый-место посадки на трамвай и метро; второй –стоянка <u>флаеров</u> (летающих электромобилей); третий- место ожидания транспорта, где можно перекусить и отдохнуть. Остановочный комплекс оснащен фонарями, фонтаном и клумбами, что придает ему эстетическую целостность и практичность.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Комфортная зона ожидания транспорта; возможность пересадки между различными видами транспорта; удобное сообщение между уровнями в виде лифта и эскалаторов; озеленение остановочного комплекса.
Какие материалы использовали для создания макета?	фанера (основа) плотный картон, спичечные коробки, бросовый материал (крышки, трубочки, лампа, бутылки, проволока, контейнеры от яиц с сюрпризом, втулки, ватные палочки, застежки-молнии), природный материал (скорлупа, мох, желуди, ракушки), <u>фоамиран</u> , воздушный пластилин, клей, краски, грунт, клейкая лента, изолента.
Количество помощников родителей	3

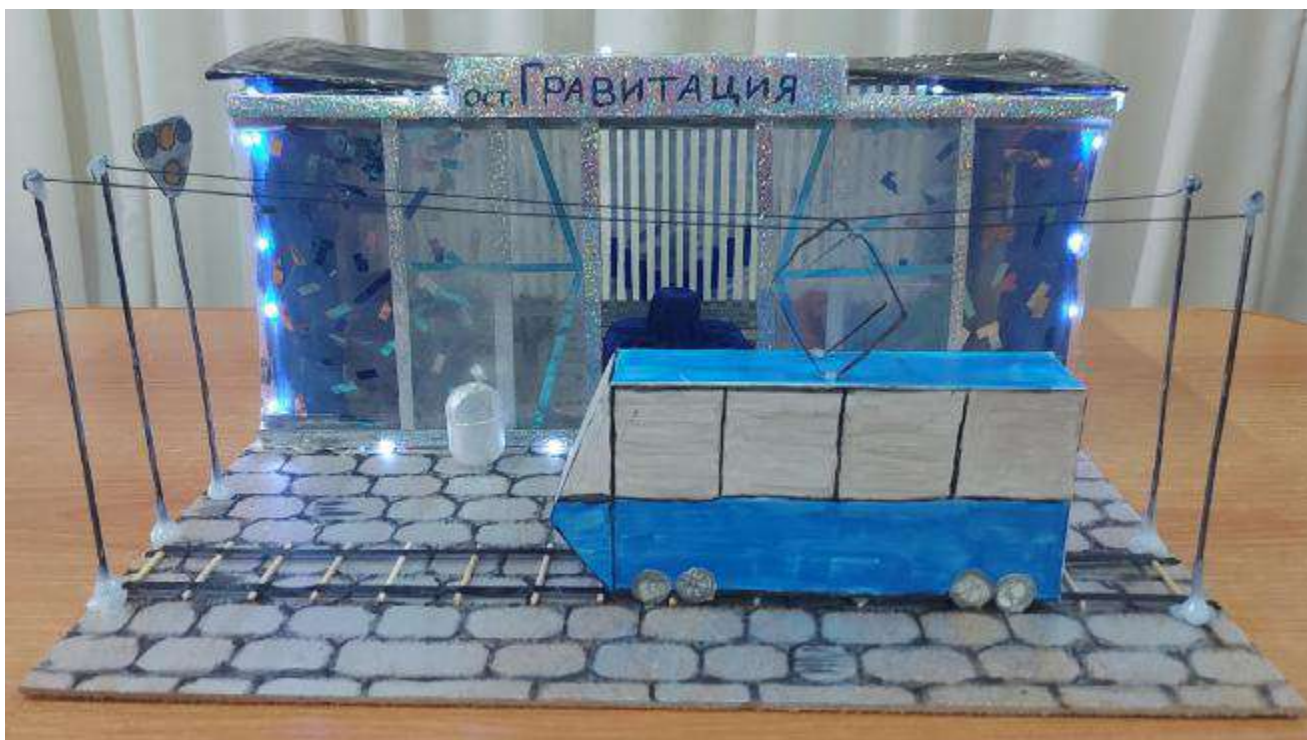






385

## Гравитация



### Паспорт макета

Название остановки	Гравитация
Мастера-дошкольники (самые активные)	Паламарчук Нина, 6 лет Сафина Ульяна, 6 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ детский сад № 385
Населенный пункт	Екатеринбург, Чкаловский район
ФИО педагога (полностью), должность	Тукачёва Наталья Сергеевна, Баля Алёна Андреевна
Основная идея макета (основной замысел)	Остановка включает все необходимое для пассажиров: оригинальный дизайн, архитектурное решение, цветовой и световой подход, современные технологии
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	комфортное ожидание транспорта (для этого зоны разделены на взрослую, детскую и мягкую). Можно приобрести: мороженое, пирожное, соки и др. сладости. Установлен терминал для зарядки телефонов, планшетов. Есть туалет.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Светодиодная подсветка, кондиционер, автоматически открывающиеся двери, 2 телевизора, крыша с созвездиями, крыша открывается
Какие материалы использовали для создания макета?	Пластик, фольга, акриловые краски, лак, клей, скотч, игрушки, картон, втулки от рулонов, деревянные шпажки, атласная лента, бусинки, ткань, нитки, карандаши, фломастеры
Количество помощников родителей	2





## 385 Лапатушкино



### Паспорт макета

Название остановки	<u>Лапатушкино</u>
Мастера-дошкольники (самые активные)	Якушев мирон, 5 лет Боев Андрей, 5 лет <u>Словцов Андрей</u> , 5 лет Портнова Лиза, 5 лет Башкирцева Катя, 5 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ детский сад № 385
Населенный пункт	Екатеринбург, Чкаловский район
ФИО педагога (полностью), должность	Шамсутдинова Эльвира Ахмадулловна
Основная идея макета (основной замысел)	Остановка должна быть удобной, красивой, безопасной
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Карта города, полезная информация для пассажиров (расписание автобусов), есть мини-маркет.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Урна с отдельным сбором мусора. Питьевой фонтанчик.
Какие материалы использовали для создания макета?	Картон, цветная бумага, оберточная бумага, голографическая бумага, клейкая прозрачная бумага, скотч, шишки, пластилин, маркер, акриловые краски.
Количество помощников родителей	1





# 395 Радость



Школьный макет	
Вопрос	Ответ
1. Название остановки;	Остановка «Радость»
2. Мастера – дошкольники	Хажимов Тимур - 6 лет; Надьрова Алиса - 5 лет; Таран Сережа - 6 лет; Ильинных Вероника - 5 лет; Караваев Виктор - 5 лет.
3. Краткое наименование ДОО	МАДОУ детский сад № 395
4. Населенный пункт	г. Екатеринбург, Ордонизидзевский район
5. ФИО педагогов	Зейналова Вусале Байрам кызы, воспитатель
6. Основная идея макета (основной замысел);  Основная идея макета заключается в создании современного остановочного комплекса,	который предназначен для обеспечения удобства и комфорта людей, а также создан из экологически чистых материалов, таких как дерево, стекло и металл, которые не только подчеркивают современный стиль комплекса, но и придают ему естественность и экологичность.
7. Чем удобна ваша остановка для пассажиров?  Предусмотрены умные скамейки, которые оснащены дополнительным светом. Предположены автоматы для еды и напитков – вендинговые.	Есть экран – информационный стенд (информационные табло с расписанием движения транспорта и состоянием дорожной сети). Предусмотрены сиденья с подогревом. Наличие встроенных сидений с зарядными устройствами для мобильных устройств. Наличие урны и контейнеров для сбора пластиковых и бумажных отходов. Для содействия в реализации экологической инициативы макет оснащен контейнерами для сбора пластиковых и бумажных отходов. Солнечные панели (батареи): для постоянного источника энергии для зарядки устройств, освещения и других функций остановки.
8. Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете? Wi-Fi точка доступа: чтобы предоставлять бесплатный доступ в интернет для пассажиров и повышать комфортность использования общественного транспорта	Ветрозащитные стенки. Стенд-витрина с объявлениями и расписанием маршрутов транспорта, элементы освещения на солнечных батареях. Сенсорные панели для контроля освещения и температуры на остановке. Платежный терминал
9. Какие материалы использовали для создания макета?	Дерево, пластмасс, стекло, железо. Использовали конструктор Лего, конструктор Работология, деревянный конструктор, светодиоды. Подручные материалы из скандинавского сюрприза.
10. Количество помощников – родителей.	2 человек





# 398 Южный берег

## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Южный берег
Мастера – дошкольники	Оруджалтаев Теймур 5 лет, Улыбина Екатерина 5 лет, Бедулева Алиса 5 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ - детский сад № 398
Населенный пункт	Екатеринбург, район Чкаловский, Свердловская область,
ФИО педагога, должность	Плещенко Наталья Михайловна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел);	Остановка речного трамвайчика для привлечения туристов из других городов
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Необычный сказочный дом кафе на втором этаже, на первом этаже можно сфотографироваться и хорошо отдохнуть
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Примечательным в здании в первую очередь является его фасад, выполненный из стекла.
Какие материалы использовали для создания макета?	Картон, палочки, бумага
Количество помощников – родителей.	1







411

## Проспект Космонавтов



1. Название остановки	Проспект Космонавтов
2. Мастера – дошкольники	Баглаев Кирилл, 6 лет Антонов Данила, 6 лет Смирнов Тимофей, 6 лет Ягупова Арина, 6 лет Южиков Дима, 7 лет
3. Краткое наименование ДОО (по Уставу);	МБДОУ-детский сад компенсирующего вида № 411
4. Населенный пункт	Г. Екатеринбург, Орджоникидзевский район
5. ФИО педагогов (полностью), должность;	Вороная Дарья Владимировна
6. Основная идея макета (основной замысел);	Показать станцию метро «Проспект Космонавтов в разрезе»
7. Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Теплая, безопасная, комфортная
8. Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Освещение станции
9. Какие материалы использовали для создания макета?	Картон, дерево, бумага
10. Количество помощников – родителей.	1







# 411 Поляна сказок



## Паспорт

1. Название остановки	«Поляна сказок»
2. Мастера – дошкольники	Родионов Артемий, 6 лет Коквин Андрей, 6 лет Коквин Александр, 6 лет Шутова Мария, 6 лет Чуприянов Дмитрий, 6 лет
3. Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ – детский сад компенсирующего вида №411
4. Населенный пункт	г. Екатеринбург, Орджоникидзевский район
5. ФИО педагогов (полностью), должность;	Гуляева Ирина Львовна, воспитатель Мытницкая Татьяна Анатольевна, учитель-дефектолог
6. Основная идея макета (основной замысел);	Наша группа очень любит читать книги с яркими иллюстрациями. Однажды мы читали «Автобусная остановка» Натальи Висс и нам тоже захотелось придумать свою остановку, но необычную, а сказочную.
7. Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Остановка «Поляна сказок» очень удобна для людей, которые ожидают транспорт. На этой остановке можно почитать интересную книгу, или даже взять с собой, но взамен принести свою для других ожидающих пассажиров.
8. Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Подвесные книги, прозрачное панорамное окно. Асфальтовое покрытие – абразивный материал.
9. Какие материалы использовали для создания макета?	Плотный картон от коробки, скрапбукинг бумага, наждачные черные листы А4, плёнка для ламинирования, фонарик, нитки.
10. Количество помощников – родителей.	Количество родителей – 2.





# 421 Причал мечты



## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
<b>Название остановка</b>	«Причал Мечты»
<b>Мастера-дошкольники (самые активные)</b>	Ситдиков Марк, 6 лет Бушмакин Данил, 6 лет Кузьмин Артем, 6 лет Пушкарева Варвара, 6 лет Редреев Ярослав, 6 лет
<b>Краткое наименование ДОО (по Уставу)</b>	МБДОУ детский сад №421
<b>Населенный пункт</b>	Город Екатеринбург, Кировский район
<b>ФИО педагогов (полностью), должность</b>	Михайлова Ольга Вячеславовна
<b>Основная идея макета (основной замысел)</b>	Любой человек найдет здесь приют – Мечты и надежды исполнятся тут! Наш причал создан для всех людей. Сюда может приехать любой и найти для себя свое место и компанию.
<b>Чем удобна ваша остановка для пассажиров?</b>	Подъехать можно с любой стороны, пирсы доступны для нескольких лодок. На причале человек может находиться столько, сколько захочет.
<b>Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?</b>	На нашем причале есть специальный маяк, который сделан из электронного конструктора на бумаге «Маяк» - он светит и указывает путь посетителям причала.
<b>Какие материалы использовали для создания макета?</b>	Конструктор Лего Дупло и Лего Сити, картон, краски, цветная бумага, вата, детали из дерева (брусочки и маты), проволока, бисер, пластилин, металлические элементы (штурвал, якорь), эко-кожа.
<b>Количество помощников – родителей.</b>	4





# 423 Уральский бульвар

## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Уральский бульвар
Мастера-дошкольники (самые активные)	Фофанов Илья-6 лет, Булгаков Миша -6 лет, Бабинов Максим -6лет, Черняев Артем -6 лет.
Краткое наименование ДОО (по уставу)	МБДОУ детский сад № 423
ФИО педагога, должность	Липина Марина Викторовна, воспитатель
Основная идея макета	Безопасный маршрут до детского сада. Знакомство детей с понятиями площадь, бульвар и проспект.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Остановка не только для троллейбусов, но и автобусов. Наша остановка оформлена в уральском стиле, она необычной формы. В ожидании транспорта можно укрыться от солнца и дождя, отдохнуть на скамейке. Купить освежающие напитки. В вечернее время она освещается.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Вечернее освещение нашего бульвара и остановки.
Какие материалы использовали для создания макета?	Цветной картон, бумага, коробки, фетр, камни, искусственные цветы, самоклеящаяся бумага.
Количество помощников родителей	4 человека







## 423 Спортивная



Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Спортивная
Мастера-дошкольники (самые активные)	Жданкина Кристина - 5 лет, Горопов Тимофей - 5 лет,
Краткое наименование ДОО (по уставу)	МБДОУ детский сад № 423
ФИО педагога, должность	Маркова Ирина Георгиевна - воспитатель, Торхова Светлана Александровна - воспитатель
Основная идея макета	Воспитывать культуру поведения на улице и в общественном транспорте. Приобщение к здоровому образу жизни, занятиям спортом.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Местом расположения; во время ожидания дети могут поиграть на спортивной площадке, позаниматься спортом.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Необычная форма-полусфера (футбольный мяч). Рядом с остановкой расположена площадка для занятий кроссфитом, футболом, баскетболом. Площадка имеет защитное сеточное ограждение. Фонари ручной работы необычной формы.
Какие материалы использовали для создания макета?	Цветной картон, бумага, коробки, пластилин, бусины, проволока, строительная сетка, палочки для суши, бамбуковые палочки, самоклеящаяся бумага, футбольный мяч.
Количество помощников родителей	2 человека





## 429 Военная

Вопрос	Ответ
1. Название остановки	1. Военная
2. Мастера	2. Хоменко Роман, 6 лет
3. Краткое наименование ДОО	3. МАДОУ №429
4. Населенный пункт	4. Екатеринбург, Чкаловский район
5. ФИО педагогов, должность	5. <u>Пашинская</u> Людмила Николаевна, Воспитатель
6. Основная идея макета	6. Основная идея макета, это воспитание патриотизма, дань прошлому. Так же идея показать военное оружие в мирных целях. В данном макете видно, как автомат является частью конструкции, удерживающей крышу над головами людей, тем самым защищая их от дождя и солнца.
7. Чем удобна ваша остановка для пассажиров	7. Остановка удобная наличием скамейки, широкой крыши над головой, что места хватит даже тем, кто не смог сесть на скамейку, так же защита от ветра и солнца. Плюс дети, чтобы не скучали в ожидании нужного маршрута, могут ползать по самолету и звездам.
8. Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете	8. Больше всего силы были направлены на нравственную и патриотическую стороны, поэтому единственным архитектурным необычным решением, можно назвать автоматы, подпирющие крышу.
9. Какие материалы использовали для создания макета	9. Использовали полистирол, гуашь, пластик
10. Количество помощников - родителей	10. Один







# 429 Детство

## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Остановка троллейбуса «Детство»
Мастера – дошкольники	Мыльников Илья, 5 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МАДОУ – детский сад № 429
Населенный пункт	г. Екатеринбург, Чкаловский район
ФИО педагогов (полностью), должность	Серебрякова Лилия Данитовна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Создание одиночной троллейбусной остановки
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Остановка удобна тем, что она имеет светоотражающие элементы. В темное время суток она будет заметна. Есть карта движения троллейбуса. Также пассажиры могут смотреть время на часах, которые есть на остановке. На остановке предусмотрены места для сидения, что очень удобно для пожилых людей. Экран с персонажами мультфильмов может сделать комфортным ожидание троллейбуса для детей и их родителей.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Возможность создания макета из разных по своим свойствам материалов. Макет остановки представляет собой готовую объемную постройку из панелей ПВХ с элементами декора.
Какие материалы использовали для создания макета?	Для создания макета использовались панели ПВХ, клей, самоклеющаяся светоотражающая лента, фотобумага, скотч, покрытие из полимерного материала.
Количество помощников – родителей	1







## 429 Детство 2



### Паспорт макета

Название остановки	Детство
Мастера – дошкольники	Корж Ева, 5 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МАДОУ детский сад №429
Населенный пункт	Екатеринбург, Чкаловский район
ФИО педагогов(полностью), должность	Серебрякова Лилия Даниловна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Создание экологичной и безопасной остановки троллейбуса из переработанных материалов с использованием солнечной батареи. А так же с внедрением современных технологий.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров.	Остановка оснащена большим монитором, где можно посмотреть маршрут движения транспорта, время; вызвать экстренные службы, пополнить счет транспортной карты; использовать зарядку, wi-fi. Остановка яркая и большая, с внутренним освещением. Расположена на безопасном расстоянии от проезжей части.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Остановка сделана из переработанного дерева, на крыше есть солнечная батарея. Есть интерактивный монитор. Вокруг остановки высажен газон. Остановка высокая за счет наклона крыши, с одной стороны расположена большая скамья, с другой свободное пространство, чтобы можно было воспользоваться монитором, или же зайти маме с коляской. Остановка обозначена светоотражающей разметкой.
Какие материалы использовали для создания макета	Деревянные палочки из переработанной древесины, фетр, цветной картон, цветная бумага, акварельные краски, клей, фанера, проволока, двухсторонний скотч.
Количество помощников - родителей	2





# 437 Солнечный круг



Вопрос	Ответ.
Название остановки	"Солнечный круг".
Мастера-дошкольники	Ряжимова Аделя, 5 лет; Низовских Демид, 5 лет; Казакова Варя, 5 лет; Диброва Диана, 5 лет; Шутимова Кира, 5 лет.
Краткое наименование ДОО	МАДОУ № 437
Населенный пункт	Екатеринбург, Чкаловский район.
ФИО педагогов	Сергеева Мария Владимировна, воспитатель.
Основная идея макета	Наша трамвайная остановка называется "Солнечный круг", как символ постройки нового трамвайного кольца в микрорайоне Солнечный г. Екатеринбурга. На макете - остановка в виде солнечной сферы, в разные стороны раскинулись лучи солнца - дорожки с подсветкой. Отправляйтесь в путешествие в Солнечный на трамвае N 437, вы получите незабываемые впечатления, море ярких и светлых эмоций!
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Остановка "Солнечный круг" оборудована современными местами ожидания для пассажиров, расположенных полукругом и располагающих к беседе, есть возможность зарядить телефон или планшет, а голосовое оповещение напомнит вам о точном времени прибытия трамвая. Электронное табло рядом с остановкой даст вам актуальную информацию о событиях в Солнечном, а детский рисунок на нем "Пусть всегда будет мама" напомнит вам о вечных ценностях.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Остановка оснащена солнечными батареями, благодаря которым на остановке поддерживается комфортная температура для пассажиров, а также осуществляется экономия электроэнергии. Рядом с остановкой - контейнеры для раздельного сбора мусора, удобная велопарковка, которые органично вписываются в дизайн окружения. На остановке очень комфортно в вечернее время суток: подсветка дорожек, организовано верхнее и нижнее освещение.
Какие материалы использовали для создания макета?	Картон, пластилин, гуашь, витражные краски, природный и бросовый материал, нитки, клей-пистолет, конструктор, пластиковые и декоративные элементы.
Количество помощников-родителей.	5 родителей: Ряжимова Алия Наиленва, Низовских Татьяна Олеговна, Филинова Евгения Владимировна, Диброва Татьяна Николаевна, Шутимова Анна Сергеевна.





# 444 Солнечная



## Паспорт Макета

1. Название остановки	Остановка - паром (плавающая) «Солнечная»
2. Мастера-дошкольники: Цивилев Матвей, бл. Тимофеев Даниил, бл. Отливан Анна, бл.	Смехова Таисия, бл. Дадобоев Тимур, бл. Третьяков Павел, бл. Лабенский Вадим, бл.
3. Краткое наименование ДОО (по Уставу);	МБДОУ - детский сад компенсирующего вида №444
4. Населенный пункт	Город Екатеринбург, Верх-Исетский район
5. ФИО педагогов (полностью), должность;	Каштанкина Наталья Александровна воспитатель
6. Основная идея макета:	Плавающая остановка для парома. Может передвигаться по любой реке, озеру, водоему и останавливаться в интересных местах для проведения обзорных экскурсий К ней могут пришвартоваться паромы, катера, лодки, катамараны. Организованы подъездные пути для городского общественного транспорта экскурсий
7. Чем удобна ваша остановка для пассажиров? Расписание для причала водных транспортных средств строго регламентировано. Экскурсионные, развлекательные, обучающие программы организуются между временем прибытия водных транспортных средств.	Воспользоваться универсальной остановкой-паромом могут как пассажиры водных транспортных средств, причаливших к остановке, так и все желающие горожане. Каждый посетитель в полной мере сможет насладиться красивыми пейзажами береговой линии, рассмотреть набережные и достопримечательности населенных пунктов. На остановке можно провести любые мероприятия: фестивали, концерты, выставки
8. Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Электроснабжение осуществляется от солнечных батарей. Вся конструкция стоит на понтонах. В основной конструкции остановки заложена возможность многоэтажности.
9. Какие материалы использовали для создания макета?	Для создания макета использован подручный материал (упаковка из под йогурта, контейнер для стирального порошка, пластилин, фольга, картон, палочки для роллов, шпатели медицинские, прокладки для труб), а также леги-конструктор, счетные палочки.
10. Количество помощников-родителей.	2







# 444 Гранит



## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	Гранит
Мастера – дошкольники	<u>Цуцков Николай, 6 лет</u> <u>Малбеков Мансур, 5 лет</u> <u>Мирхолова Аниса, 5 лет</u>
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ-детский сад компенсирующего вида № 444
Населенный пункт	Екатеринбург, <u>Верх-Исетский</u>
ФИО педагогов (полностью), должность	Юшкова Екатерина Владимировна, учитель-дефектолог
Основная идея макета (основной замысел)	Защита от неблагоприятных погодных воздействий (дождь, снег, ветер, солнечное облучение) и обеспечение кратковременного отдыха при ожидании транспорта.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Можно отдохнуть, купить воды и перекус, почитать книгу, узнать расписание движения поездов, зарядить мобильные устройства
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Светодиодный фонарь, <u>комплиментарное использование</u> разных материалов
Какие материалы использовали для создания макета?	Бумага, ткань, пенопласт, пластилин, пластик
Количество помощников – родителей.	1







## 445 Лодочная станция «Озеро Шарташ»

Вопрос	Ответ
Название остановки	Лодочная станция «озеро Шарташ»
Мастера дошкольники (самые активные)	Пахтусов Артем, Кузнецова Виктория, Михайлова Ксения, Покуса Дмитрий, Иванов Александр, Потапова Евгения, Колбина Мария, Козыева Амира, Майоров Лев, Чернышева Полина (6 лет)
ФИО педагогов (полностью), должность	Колобова Вера Ивановна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Спроектировать макет инновационной современной лодочной станции, которая отвечала бы параметрам комфортной среды для отдыха жителей Екатеринбурга
Чем удобна ваша остановка для пассажиров	Лодочная станция обеспечивает комфортную посадку и высадку пассажиров для обзорной экскурсии по озеру «Шарташ», а также на лодочной станции расположены палатки для отдыха путешественников.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете	Лодочная станция имеет необычную конструкцию, в виде многоярусной башни. На разных ярусах размещаются: билетная касса, зал ожидания с видом на лес, детское кафе, туалеты и раздевалки.
Какие материалы использовали для создания макета	Бумажные втулки, простая и цветная бумага, клей, природный материал (шишки, ракушки)
Количество помощников родителей	1







# 451 Замок детства



Вопрос	Ответ
Название остановки	<b>Замок детства</b>
Мастера – дошкольники (самые активные)	Тимерясов Дамир, 6 л Подойникова Варвара, 6 л Кюсснер Виктория, 6 лет Антипин Роман, 6 лет Сулейманова Лела, 6 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ- детский сад № 451
Населённый пункт	Екатеринбург, Ленинский район
ФИО педагога (полностью), должность	Крутикова Татьяна Викторовна, воспитатель, Дерябина Елена Юрьевна воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Воплощение детской мечты сделать город ярким, карамельным и весёлым.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	На нашей остановке можно в ожидании транспорта: - посмотреть мультфильмы; - поесть мороженное; - отдохнуть на детской площадке.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Остановочный комплекс сконструирован в стиле «пряничного домика», имеет много входов и выходов, оборудован кинотеатром. Трамвайные пути расположены над землёй, что обеспечивает большую площадь для пешеходов. Часть путей проложена в тоннеле с светодиодным освещением. Для озеленения макета использовали стабилизированный мох.
Какие материалы использовали для создания макета?	- фетр; - стабилизированный мох; - сухие ветки; - картон; - гуашевые краски; - мягкий пластилин; - шпажки бамбуковые; - ячейки для яиц; - втулка из под ниток; - клей ПВА; - светодиодная лента; - макетные фонари; - полипропиленовые панели; - бумага для квиллинга.
Количество помощников родителей	2





# 453 В будущее



## Паспорт макета

1. Название остановки	Остановка «В будущее» или «Детский сад»
2. Мастера – дошкольники	Резаненко Тарас - 5 года, Денисова Анастасия - 5 года, Корелин Михаил - 5 года
3. Краткое наименование ДОО	МАДОУ - детский сад №453 «Радуга детства»
4. Населенный пункт	Екатеринбург г., Кировский район, Свердловская область
5. ФИО педагогов (полностью), должность	Кирова Виктория Игоревна, воспитатель
6. Основная идея макета (основной замысел)	Дети хотели сделать остановку для детей -пассажиров
7. Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	На нашей остановке есть детский уголок, где лежат мягкие пуфы, и висит телевизор, который показывает развивающие программы. Для взрослых есть удобная скамья, необходимые розетки для заряда гаджетов и табло с указаниями приближающихся трамваев.
8. Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Телевизор, табло, розетки
9. Какие материалы использовали для создания макета?	Картон, гуашь, воздушные шарики, синтепон, модель трамвая
10. Количество помощников – родителей.	3





# 475 Приморск

Вопрос	Ответ
Название остановки	«Приморск»
Мастера-дошкольники (самые активные)	Попова Вика, 6 лет Милюкова Даша, 6 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	филиал МБДОУ – детского сада комбинированного вида «Надежда» детский сад комбинированного вида № 475
Населенный пункт	г. Екатеринбург, Орджоникидзевский район, Свердловская область
ФИО педагогов (полностью), должность	Лесных Надежда Викторовна – воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Остановочный комплекс парома «Приморск»: основная идея – двухэтажное сооружение со смотровой площадкой.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	На первом этаже въезд транспорта на паром. На втором этаже смотровая площадка с видом на море, можно посмотреть в телескоп, посетить кафе, отдохнуть перед путешествием.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	- распашные двери - необычная форма - часы
Какие материалы использовали для создания макета?	Лего-конструктор, железная дорога, детские машинки.
Количество помощников – родителей	–







# 475 Два жирафа



Вопрос	Ответ
Название остановки	«Два жирафа»
Мастера-дошкольники (самые активные)	Хаматов Ян, 6 лет, Баранова Александра, 6 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	филиал МБДОУ – детского сада комбинированного вида «Надежда» детский сад комбинированного вида № 475
Населенный пункт	г. Екатеринбург, Орджоникидзевский район, Свердловская область
ФИО педагогов (полностью), должность	Соколова Татьяна Валерьевна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Новый образ станции метро (наземной входной группы), которая может располагаться возле зоопарка или детского парка развлечений.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	- доступность для людей с ОВЗ (просторная, имеет сквозной выход) - оснащена системой «климатконтроль» - светлая.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	- скамейки и фонари в виде жирафов - раздвижные двери - прозрачные элементы конструкции макета - современный яркий дизайн
Какие материалы использовали для создания макета?	картон, цветная бумага, плёнка для ламинирования
Количество помощников – родителей	—







479

## Островок



## ПАСПОРТ МАКЕТА

Вопрос	Ответ
Название остановки	«Островок»
Мастера - дошкольники	Мацнева Мария, 6 лет, Глухов Андрей, 6 лет Шишмакова Евдокия, 6 лет, Шишмакова Стефания, 6 лет Шишляева Анастасия, 6 лет, Рыжова Вика, 6 лет, Мельникова Аделина, 6 лет
Краткое наименование	МАДОУ – детский сад № 479 «Берег Детства»
Населенный пункт	Екатеринбург
Ф.И.О. педагогов	Назарова Елена Александровна, воспитатель
Основная идея макета	Комната для людей пожилого возраста и с ограниченными возможностями здоровья – с пандусами, удобными диванами и местом для вещей и колясок, комната для пассажиров с животными, для тех, кому транспорт ждать долго - есть библиотека, можно взять книгу с собой, для комфортного ожидания есть кафе самообслуживания – в холодное время года можно согреться чаем, а в жаркое время купить воды. Вход на остановку с 4 – х сторон. Чтобы не было потеряно время на поиск нужной станции при пересадке, мы предлагаем объединить несколько видов транспорта для пересадки на одной остановке - например автобус, поезд и трамвай. Для этого у нас открыты автоматические кассы, где можно купить билеты на эти виды транспорта, так же есть электронная карта, по которой можно сориентироваться в поездке. Остановка обслуживается солнечными батареями, идет автоматический полив деревьев, так как у нас эко-остановка, и деревья в ландшафте сохранены, они же приносят природный отдых при длительном ожидании. Рядом с остановкой установлены контейнеры для сбора раздельного мусора.
«Островок» - это пересадочный пункт между разным транспортом, с удобствами для разных категорий пассажиров. Для комфортного ожидания пассажиров своего транспорта создано несколько комнат с разными потребностями для людей – детская комната с автоматом с водой и салфетками, с местом для игр и передевания маленьких пассажиров.	
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Для пассажиров созданы условия для удобного, полезного времени пересадки (ожидания) с детьми – игровая комната, букросинг (библиотека), для пожилых – диваны, раковины, место для ожидания в кафе. В одном месте можно сделать пересадку и не тратить время на переход с одной станции на другую. Благодаря электронной карте можно сориентироваться даже пожилым людям. Остановка отвечает эко-направлению – питается от солнечных батарей и озвужена деревьями. Для пассажиров с маленькими детьми и с ограниченными возможностями здоровья созданы специальные условия.



Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Экоостановка – находится между деревьями, сохраняя природный ландшафт. Таким образом мы сохраняем природу, заботимся о сохранении воздуха. Благодаря контейнерам для раздельного сбора мусора мы сохраняем экологию. Остановка электроэнергию получает из солнечных батарей. Благодаря обмену книгами в Библиотеке – букросинг – мы так же вносим вклад в сохранении экологии. Остановка имеет форму круга (буква О) что позволяет заходить в нее с удобной стороны. Внутри идет разделение по зонам – каждая зона для отдельной категории пассажиров.
Какие материалы использовались для создания макета?	Экоматериалы – дерево, картон, леги-конструктор (создан из вторичного сырья), бумага.
Количество помощников родителей	5 человек





# 539 Дружная



1	Название остановки	ДРУЖНАЯ
2	Мастера – дошкольники	Ятровский Павел 6 лет, Черемных Полина 6 лет, Бубнов Семён 5 лет, Дашок Илья 6 лет, Куньшикова Полина 6 лет, Маслова Арина 5 лет.
3	Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МАДОУ детский сад комбинированного вида № 539
4	Населенный пункт	Екатеринбург, Чкаловский район
5	ФИО педагогов, должность	Ерпалова Оксана Владимировна (воспитатель) Дашок Виолла Александровна (воспитатель) Санникова Марина Владимировна (логопед)
6	Основная идея макета (основной замысел)	Социально-значимый объект (остановка) безопасное, комфортное место для ожидания общественного транспорта.
7	Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Остановка многофункциональна: 1. Игровая зона для детей (качели, горка, песочница) 2. Зона отдыха для пожилых людей (удобные скамейки, тепловая завеса) 3. Зона коворкинг — это пространство, где каждый может найти для себя временное место работы. 4. Кроссбукинг (журналы, газеты, важные телефоны, советы дачникам, сканворды, анекдоты, теленеделя, гороскоп)
8	Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Остановка спасает в любых случаях (укрытие от дождя, снега, ветра, жары). Онлайн панель «Мой транспорт», USB зарядки. Парковка для велотранспорта
9	Какие материалы использовали для создания макета?	Картон, фетр, ламинированная бумага, игрушки, поделки, декорирование.
10	Количество помощников – родителей.	6





# 545 Непоседы



## Паспорт макета

Вопросы:	Ответ
1. Название остановки	1. Остановка «Непоседы»
2. Мастера – дошкольники	2. Мельникова Стефания Андреевна 5 лет Лешуков Ярослав Евгеньевич 5 лет
3. Краткое наименование ДОО	3. МБДОУ детский сад №545 «Рябинка»
4. Населенный пункт	4. Свердловская обл, Екатеринбург. Орджоникидзевский р-он.
5. ФИО педагогов	5. Лавренова Ирина Станиславовна (воспитатель)
6. Основная идея макета (основной замысел);	6. Основная идея заключается в создании полностью крытой остановки с хорошим обзором.
7. Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	7. Наша остановка удобна тем, что она достаточно вместительная, есть скамейки как снаружи, так и внутри, в скамейках установлены разъемы для зарядки телефонов. Остановка обеспечивает защиту от ветра, снегопада и дождя, так как материал полностью прозрачный, то это обеспечивает хорошую освещаемость в дневное время суток, а в вечернее время свет поступает от уличных фонарей. Хороший обзор снаружи обеспечивает безопасность людей, находящихся на остановке
8. Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	8. Имеет нестандартную форму, круглая круша позволяет быстрому сходу снега и воды, внутри остановки установлены разъемы для зарядки телефонов. Имеет два входа по бокам и два выхода к трамваям.
9. Какие материалы использовали для создания макета?	9. Пленка, картон, конструктор лего, дсп, фетр.
10. Количество помощников – родителей.	10. 0





# 545 Каменные палатки



## Паспорт макета

вопрос	ответ
Название остановки	«Каменные палатки»
Мастера – дошкольники	Сидорова Василиса Тюрин Николай Никонов Дмитрий
Краткое наименование ДОО	МБДОУ №545 «Рябинка»
Населенный пункт	Екатеринбург, Орджоникидзевский район, Свердловская область.
ФИО педагога, должность	Мезенцева Ирина Анатольевна - воспитатель
Основная идея макета (замысел)	Идея заключается в использовании переработанного сырья (пластик, резина) для создания остановочных комплексов и пространства вокруг них.
Чем удобна остановка для пассажиров?	Остановка прозрачная, что позволяет проникать туда освещению и видеть приближающийся транспорт «сквозь» стены, так же она имеет округлую форму, это значит, что осадки не будут задерживаться на крыше. Остановка имеет три глухих стены, что позволяет укрыться от дождя, ветра и снега.
Технические и конструкторские находки в макете?	Округлая форма остановки, прозрачные стены.
Материалы, используемые в макете?	Макет остановки выполнен из бросового (крышка от торта, пластиковые стаканчики, бусинки, спицы не пригодные для вязания, контейнеры из под бахил, пластиковые веточки, цветочки, палочки от мороженого, коробки от спичек, кусочек искусственной травы) и природного материала (шишки), для подмакетника и заднего фона использовался картон.
Количество помощников – родителей	







# 547 Хрустальная



Вопрос	Ответ
Название остановки	Остановка «Хрустальная»
Мастера – дошкольники (самые активные)	Панченко Полина, 6 лет Уткин Саша, 6 лет Гущин Никита, 6 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБДОУ детский сад №547
Населенный пункт	Екатеринбург, Кировский район, переулок Парковый д 37а
ФИО педагогов (полностью), должность	Панченко Ирина Анатольевна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Идея создания железнодорожной станции возникла у детей после обсуждения видов городского транспорта, многим оказались не знакомы поезда и электрички.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Удобна расположением к платформе, рядом находится гостиничный комплекс, ресторан, зеленая аллея. В ожидании поезда пассажиры могут насладиться видами природы и пением птиц.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Использовались объемные сооружения – дома, 3Д модели. Реалистичное обыгрывание платформы (камни). Создание целой картины железнодорожной станции. Нестандартный декор макета был создан детьми с помощью техник оригами, валяние, пластилинография, аппликация и других.
Какие материалы использовали для создания макета	Картон, нитки-мулине, пластилин, камни, цветная бумага, конструктор, дерево, пластик, природный материал, листья.
Количество помощников родителей	3





# 547 Уральская



Вопрос	Ответ
Название остановки	Остановка «Уральская»
Мастера дошкольники	Локис Александра, 5 лет Русаков Василий, 5 лет Селиванова Виктория, 5 лет Шапкин Михаил, 5 лет Шишова Ника, 5 лет Щеколдина Анна, 5 лет
Краткое наименование ДОО (по уставу)	МБДОУ детский сад №547
Населённый пункт	Екатеринбург, Кировский, пер. Парковый, 37А
ФИО педагогов (полностью), должность	Фахрутдинова Наталья Владимировна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Ребята нашей группы очень много путешествуют, ходят в походы. Сохранение окружающей среды ценно для детей, поэтому мы решили создать «Зелёный эко-островок в центре мегаполиса».
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	В нашем макете присутствуют: информационное табло с приближающимся транспортом, информативные часы с циферблатом, остановка оснащена сиденьями в виде кресел, установлены контейнеры для раздельного сбора мусора, в темное время суток есть подсветка остановки.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Удобные кресла из пластика, остановка украшена цветами с именами детей, точилка превратилась в цветы, трава и облака созданы детьми из подручных материалов. Трамвайные пути изготовлены совместно с родителями из суши палочек и спичек. Изготовлена подсветка.
Какие материалы использовали для создания макета?	Пластик, бумага, дерево, вата, лего-конструктор, картон, клей, скотч.
Количество помощников - родителей	6





564

ЭКОостановка



## ПАСПОРТ МАКЕТА

Вопрос	Ответ
1. Название остановки	«ЭКОостановка»
2. Мастера – дошкольники: Гурчева Валерия, 6 лет Миронова Виктория, 6 лет Гринь Ксения, 6 лет Зорина Валерия, 6 лет Перепелкин Артем, 6 лет	Гуреев Дмитрий, 6 лет Фаткутдинова Алиса, 6 лет Антипова Екатерина, 6 лет Рыбина Арина, 6 лет Кренинг Андрей, 6 лет
3. Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МАДОУ детский сад № 564 «Филипок»
4. Населенный пункт	Свердловская область, г. Екатеринбург
5. ФИО педагогов (полностью), должность	Обухова Кристина Валентиновна, воспитатель ВКК
6. Основная идея макета (основной замысел)	Создание комфортной и экологичной трамвайной остановки, для сохранения экосистемы города.
7. Чем удобна ваша остановка для пассажиров?  Придумано комфортное ожидание транспорта, с учетом погодных условий.  Остановочный комплекс оснащен двумя зонами ожидания – закрытая (теплая) и открытая.	В открытой зоне организован обмен книгами – <u>букроссинг</u> (присутствуют книги и журналы о растениях и уходе за ними), контейнеры для раздельного мусора. В закрытой зоне находятся: теплые туалеты для всех категорий граждан, стоит кофе автомат и контейнер для сбора макулатуры. В обеих зонах расположены удобные сидения для ожидания транспорта
8. Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Вариативное освещение (электричество/солнечных батарей), электронное табло, камеры видеонаблюдения, эко уголок (уход за высаженными растениями), USB зарядка для электронных устройств, парковка для электросамокатов
9. Какие материалы использовали для создания макета?	Деревянный конструктор, цветная бумага, ПВХ-материалы, деревянные шпатели и счетные палочки, светодиодная лента освещения, искусственное покрытие.
10. Количество помощников – родителей.	2







# 568 Мечта



## Паспорт макета

Название остановки;	«Мечта»
Мастера – дошкольники: Хацкевич Валерия, 6 лет Пайвин Виталий, 6 лет	Черепанова Евгения, 6 лет Голошапова Стефания, 6 лет Голошапова Есения, 7 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу);	ФГБДОУ № 568
Населенный пункт	г. Екатеринбург, Ленинский район
ФИО педагогов (полностью), должность	Митрошина Ольга Юрьевна /воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	На боковых стенах остановки размещены информационные плакаты и карты, которые помогут ориентироваться в городе и расскажут о достопримечательностях и интересных местах. Также стоит предусмотрено место для зарядки мобильных устройств, что будет особенно актуально в условиях современного городского ритма жизни.
Проектируемая остановка будет представлять собой конструкцию, выполненную в ярких и привлекательных цветах, с использованием экологических и долговечных материалов. Ключевая особенность нашей остановки- это наличие качелей и горки, которая располагаются на крыше конструкции. Это позволит родителям с детьми комфортно и безопасно проводить время, пока они ждут транспорт. Кроме того, наличие горки и качелей обеспечит дополнительную активность для детей и поможет им справиться со скукой во время длительного ожидания.	В целом, основная идея макета остановки с качелями и горкой заключается в создании удобного и функционального пространства, которое будет привлекательным не только для семей с детьми, но и для всех жителей города.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Наличие горки и качелей позволяет родителям с детьми проводить время ожидания транспорта весело и с пользой.
Она имеет все необходимые функции для комфортного ожидания транспорта: горку, качели, подзарядку для гаджетов, электронное табло с расписанием и т.д.	Мы уделили большое внимание безопасности остановки, установив систему видеонаблюдения и охранную сигнализацию.
Остановка оборудована обогревом и кондиционированием, что позволяет поддерживать комфортную температуру внутри в любое время года. Защита от ветра и дождя делает ожидание транспорта безопасным и приятным	Мы разработали уникальную систему освещения, которая позволяет создать уютную атмосферу внутри остановки и делает ее видимой в темное время суток.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете? Мы используем деревянный каркас и современные деревянные материалы (ЛВЛ, СЛТ панели...), что позволяют реализовать самые смелые идеи. При использовании натуральных деревянных конструкции остановка воспринимается как "теплое" душевное пространство.	Какие материалы использовали для создания макета? Для создания макета остановки мы использовали палочки от мороженого, которые имитируют каркас конструкции. Также мы использовали прозрачный пластик для создания стеклянных стен. Для оформления остановки был использован и пластилин, и цветная бумага.





# 582 Мульти-Пульти



## Паспорт проекта

Название остановки	Мульти-пульти
Мастера – дошкольники (Фамилия, имя, возраст).	Вакульский Евгений 5 лет, Якунцев Василий- 5 лет, Гмызина Ярослава -5 лет, Кольванов Константи-5 лет, Шувалова Алиса- 5 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу);	МБДОУ –детский сад комбинированного вида № 582
Населенный пункт (Екатеринбург, район, Свердловская область, ГО, поселок, ..);	Екатеринбург
ФИО педагогов (полностью), должность;	Маркова Диляра Гарифулловна
Основная идея макета (основной замысел);	Нами создан макет инновационной, современной, многофункциональной, мобильной остановки. На первый взгляд кажущийся фантастическим, но на самом деле идею вполне можно воплотить в жизнь.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	С нашей остановки могут отправляться различные виды транспорта, что очень удобно для пассажиров, как для способа передвижения, так и с точки зрения комфорта. Пассажиры во время движения могут любоваться видами города, избежать потерю времени в пробках.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Канатная дорога, капсула для безопасного перемещения детей, вертолетная площадка
Какие материалы использовали для создания макета?	Бумага, картон, пластик, резина
Количество помощников – родителей	2 человека (Вакульская Юлия Рафаэлевна, Гмызина Полина





# Пос. Зюзельский Вперед в будущее



## Паспорт макета

Вопрос	Ответ
Название остановки	«Вперед в будущее»
Мастера – дошкольники (самые активные)	Буторина Арина, 5 лет; Мустафина Кира, 5 лет. Тихомиров Ярослав, 5 лет; Марисый Сергей, 5 лет.
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБОУ ПГО «СОШ пос. Зюзельский»
Населенный пункт	Свердловская область, город Полевской, поселок Зюзельский
ФИО педагогов (полностью), должность	Гегенигер Ольга Александровна, воспитатель
Основная идея макета (основной замысел)	Остановочный комплекс стоит на окраине города, неподалеку от коллективных садов. Комплекс построен из природных материалов гармонично вписывается в пейзаж пригорода.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Данный остановочный комплекс является экологически – чистым объектом, в нем легко дышится и приятно ожидать транспорт. Имеется возможность напиться чистой воды из колодца.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	3D - конструктор из деревянных палочек. Применение природного материала (листочки, камушки) для эстетического оформления макета.
Какие материалы использовали для создания макета?	Деревянные палочки, листья, камушки, клей, картон, ячменный колос.
Количество помощников - родителей	0





# Пос. Зюзельский Фантазийная



Вопрос	Ответ
Название остановки	«Фантазийная»
Мастера – дошкольники (самые активные)	Драган Варвара, 5 лет; Гладков Кирилл, 5 лет; Усольцева Ксения, 5 лет. Кириллова Мария, 5 лет
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБОУ ПГО «СОШ пос. Зюзельский»
Населенный пункт	Свердловская область, город Полевской, поселок Зюзельский
ФИО педагогов (полностью), должность	Гегенигер Ольга Александровна, воспитатель; Трусова Людмила Анатольевна, воспитатель.
Основная идея макета (основной замысел)	Остановка в новом районе небольшого города. Это остановка на которой собираются по утрам школьники и воспитанники ДОУ, сопровождаемые родителями. Вид чистой территории и ярких автобусов поднимает настроение и дает заряд бодрости на весь день.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Во время ожидания транспорта можно насладиться красотой цветущих газонов, а во время дождя и палящего солнца можно укрыться под крышей.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	3D - конструктор транспорта из бумаги
Какие материалы использовали для создания макета?	Бумага, картон, фетр
Количество помощников - родителей	0





# Пос. Зюзельский Прошлый век



Вопрос	Ответ
Название остановки	«Прошлый век»
Мастера – дошкольники (самые активные)	Хибатов Роман, 5 лет; Васенькова Татьяна, 5 лет Зуева Кира, 5 лет;
Краткое наименование ДОО (по Уставу)	МБОУ ПГО «СОШ пос. Зюзельский»
Населенный пункт	Свердловская область, город Полевской, поселок Зюзельский
ФИО педагогов (полностью), должность	Трусова Людмила Анатольевна, воспитатель.
Основная идея макета (основной замысел)	Данный макет позволит окунуться в недалекое прошлое. Остановки которые нас окружали в СССР были удобны, прочны и экономичны.
Чем удобна ваша остановка для пассажиров?	Удобством нашей остановки является ограждение от погодных явлений, возможность присесть во время ожидания транспорта. Косметический и эстетический уход за остановочным комплексом создает приятное время ожидания транспорта.
Какие есть технические, конструкторские находки в вашем макете?	Создание остановочного комплекса позволило научиться создавать объемные конструкции из картона и дало возможность проявить свою фантазию.
Какие материалы использовали для создания макета?	Картон, клей, гуашь
Количество помощников - родителей	0