

«СОГЛАСОВАНО»

Директор Департамента
образования администрации
города Южно-Сахалинска


С.А. Мирова
« 18 » августа 2022 г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МАОУ Гимназия № 1 им.
А.С. Пушкина г. Южно-Сахалинска


Т.В. Чуприкова
« 18 » августа 2022 г.



«СОГЛАСОВАНО»

Начальник ОГИБДД
УМВД России по городу
Южно-Сахалинску

Майор полиции


Д.А. Дубровин
« 18 » августа 2022 г.



ПАСПОРТ

ДОРОЖНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

МАОУ Гимназия № 1 им. А.С. Пушкина г. Южно-Сахалинска

Южно-Сахалинск

2022 г.

Общие сведения

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
Гимназия №1 имени А.С. Пушкина города Южно-Сахалинска (МАОУ
Гимназия №1 им. А.С. Пушкина г. Южно-Сахалинска)

Тип ОУ: общеобразовательное учреждение

Юридический адрес ОУ: 693006 Сахалинская область г. Южно-Сахалинск ул. Емельянова, 35.

Фактический адрес ОУ: 693006 Сахалинская область г. Южно-Сахалинск ул. Емельянова, 35.

Руководители ОУ:

Директор гимназии: Чуприкова Татьяна Васильевна, тел. (4242) 23 – 02 – 03, факс (4242) 23 – 02 – 04, yusgo.maoug.1@sakhalin.gov.ru

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе: Букина Наталья Сергеевна, тел. (4242) 23 – 02 – 05, факс (4242) 23 – 02 – 04, yusgo.maoug.1@sakhalin.gov.ru

Заместитель директора по воспитательной работе: Томилко Анатолий Владимирович, тел. (4242) 23 – 02 – 05, факс (4242) 23 – 02 – 04, yusgo.maoug.1@sakhalin.gov.ru

Ответственный работник муниципального органа образования: ведущий советник Департамента образования администрации города Южно-Сахалинска Мущенко Татьяна Анатольевна тел. 312-688(4)

Ответственные от Госавтоинспекции: инспектор ОГИБДД МУМВД России «Южно-Сахалинское» Пронькина Ксения Игоревна, старший инспектор ОГИБДД МУМВД России «Южно-Сахалинское» тел 789-125

Ответственный работник за мероприятия по профилактике детского травматизма: учитель ОБЖ Заяц Ксения Андреевна, тел. (4242) 23 – 02 – 05, факс (4242) 23 – 02 – 04, yusgo.maoug.1@sakhalin.gov.ru

Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей содержание УДС: директор департамента городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска Золотов Евгений Александрович

Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей содержание ТСОДД: директор департамента городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска Золотов Евгений Александрович

Количество учащихся

- учащихся (1-4 классов) - 621 человек;
- учащихся (5-9 классов) - 568 человека;
- учащихся (10-11 классов) - 175 человек;
- итого: - 1364 человек.

Наличие уголка по БДД коридор около 116 кабинета, рекреация 1,2,3 этажа
начальной школы

(если имеется, указать место расположения)

Наличие класса по БДД нет

(если имеется, указать место расположения)

Наличие автогородка (площадки) по БДД да

Наличие автобуса в гимназии нет
(при наличии автобуса)

Владелец автобуса нет
(ОУ, муниципальное образование и др.)

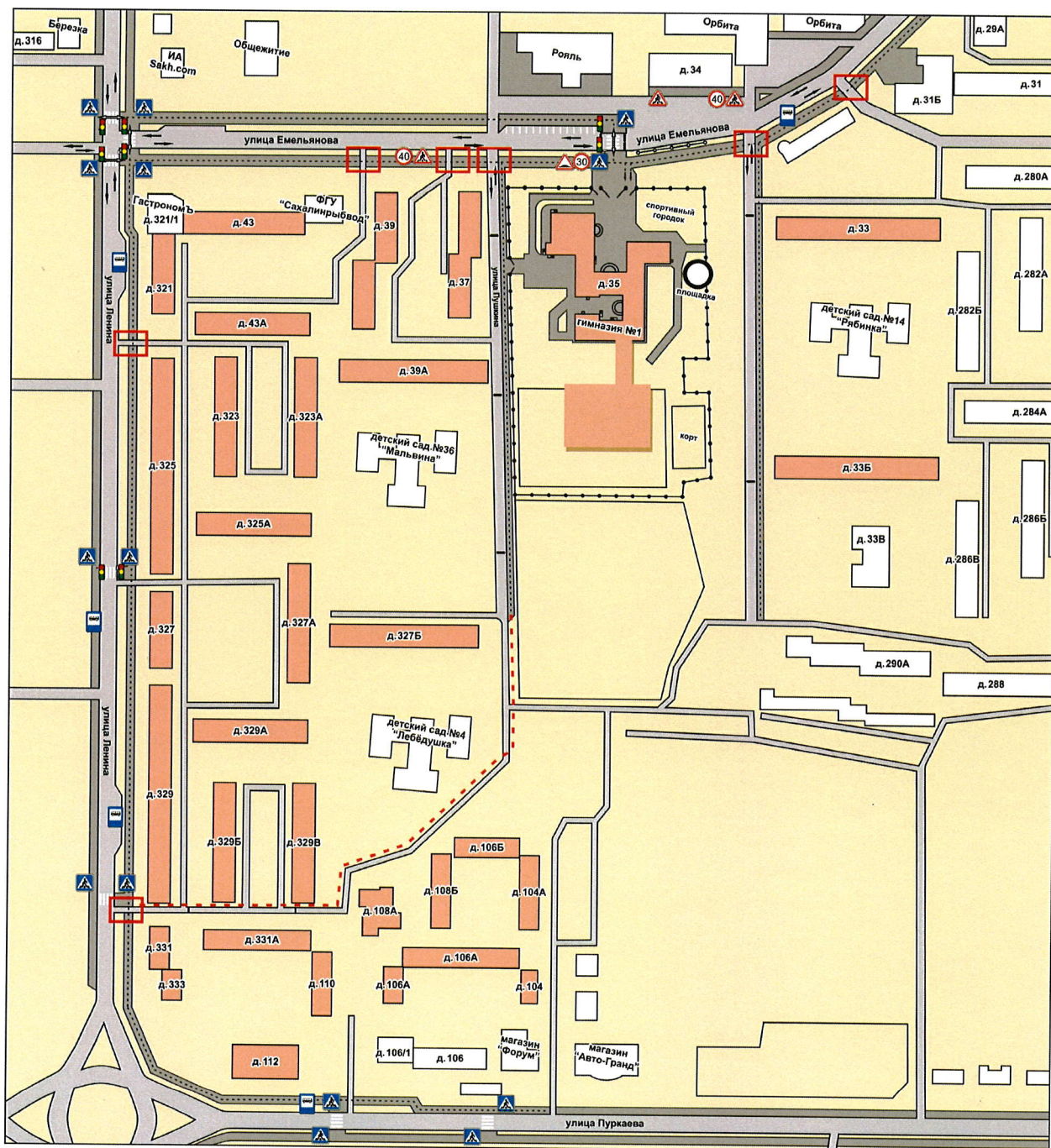
Время занятий в гимназии:

1-ая смена: 8:30 – 15:30

Внеурочная деятельность: 15:00 – 20:00

План-схемы гимназии.

1. План-схема района расположения гимназии, пути движения транспортных средств и детей.



- жилая застройка
- проезжая часть
- тротуар
- движение транспортных средств
- движение учащихся в (из) гимназию
- опасное движение учащихся в (из) гимназию
- опасная зона



○ - площадка

План-схема района расположения гимназии

1. Район расположения МАОУ Гимназия №1 им. А.С.Пушкина г. Южно-Сахалинска определяется группой жилых домов, зданий и улично-дорожной сетью с учетом остановок общественного транспорта, центром которого является непосредственно гимназия;

2. Территория, указанная в схеме, включает в себя:

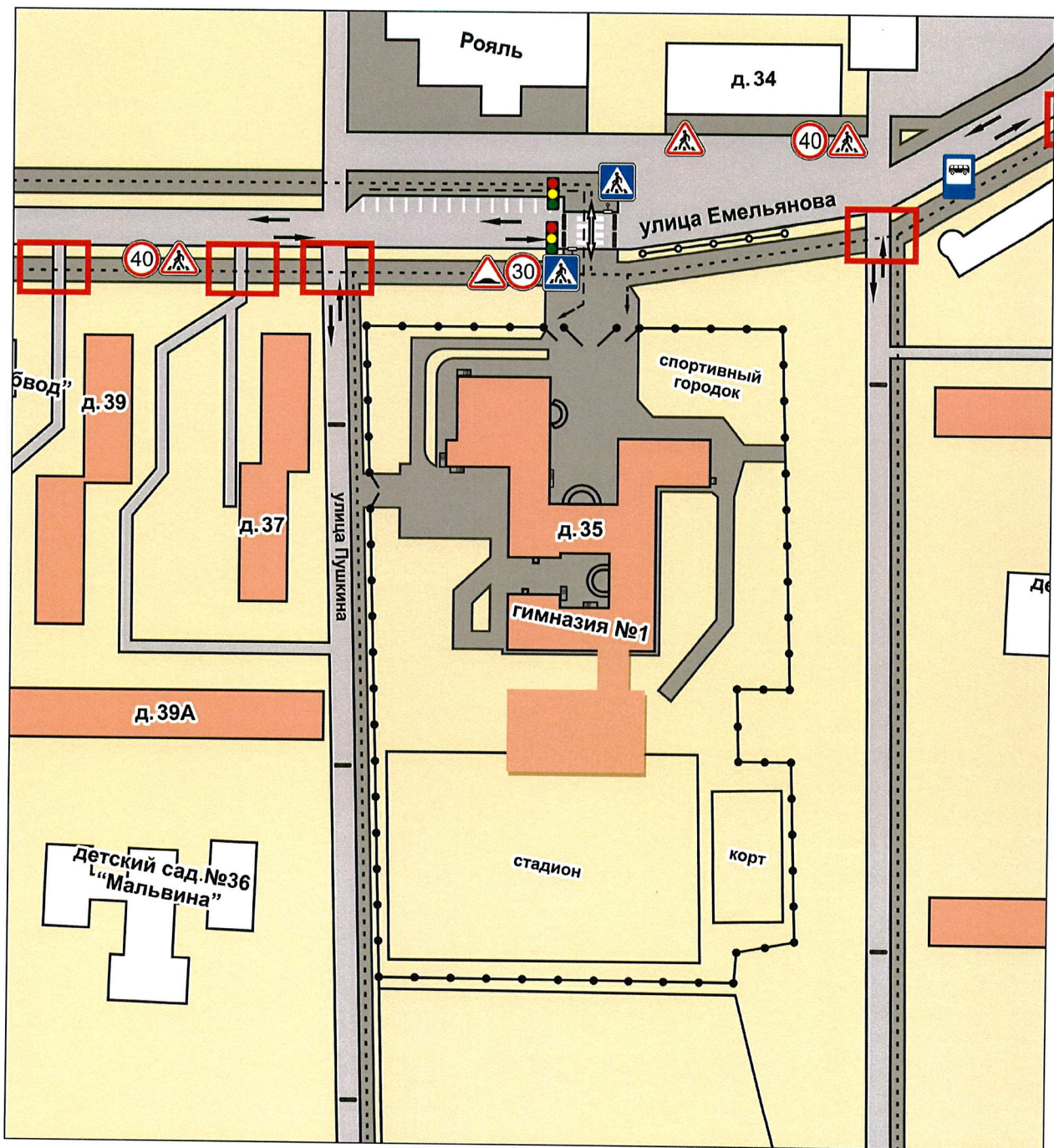
- гимназию;
- стадион, на котором могут проводиться занятия по физической культуре;
- корт, в котором учителя проводят занятия на открытом воздухе;
- спортивный городок;
- жилые дома, в которых проживают большая часть учащихся гимназии;
- автомобильные дороги и тротуары.

3. На схеме обозначено:

- расположение жилых домов, зданий и сооружений;
- сеть автомобильных дорог;
- пути движения транспортных средств;
- пути движения учащихся в/из гимназии с отметкой опасных участков следования;
- уличные (наземные – регулируемые / нерегулируемые) пешеходные переходы;
- названия улиц и нумерация домов.

Схема необходима для общего представления о районе гимназии. Для изучения безопасности движения учащихся на схеме обозначены наиболее частые пути движения учеников от дома. При исследовании маршрутов движения детей уделили особое внимание опасным зонам, где часто учащиеся гимназии пересекают проезжую часть не по пешеходному переходу, передвигаются по обочине проезжей части из-за отсутствия тротуара и выделили эти места.

2. Схема организации дорожного движения в непосредственной близости от гимназии с размещением соответствующих технических средств, маршруты движения учащихся и расположение парковочных мест.















- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  - жилая застройка |  - пешеходное ограждение |
|  - проезжая часть |  - ограждение гимназии |
|  - тротуар |  - искусственная неровность |
|  - движение транспортных средств |  - движение учащихся в (из) гимназию |
|  - движение учащихся в (из) гимназию |  - опасное движение учащихся от остановок частных транспортных средств |
|  - опасное движение учащихся в (из) гимназию | |
|  - опасная зона | |

Схема организации дорожного движения в непосредственной близости от гимназии

1. Схема организации дорожного движения ограничена автомобильными дорогами, находящимися в непосредственной близости от гимназии.

2. На схеме обозначено:

- здание гимназии с указанием территории, принадлежащей непосредственно гимназии - ограждение по всему периметру территории гимназии выполнено в виде забора из металлического профиля высотой 1,8 м. и протяженностью 792 м.;

- автомобильные дороги и тротуары;

-уличные (наземные – регулируемые / нерегулируемые) пешеходные переходы на подходах к гимназии;

- дислокация существующих дорожных знаков и дорожной разметки;

- другие технические средства организации дорожного движения;

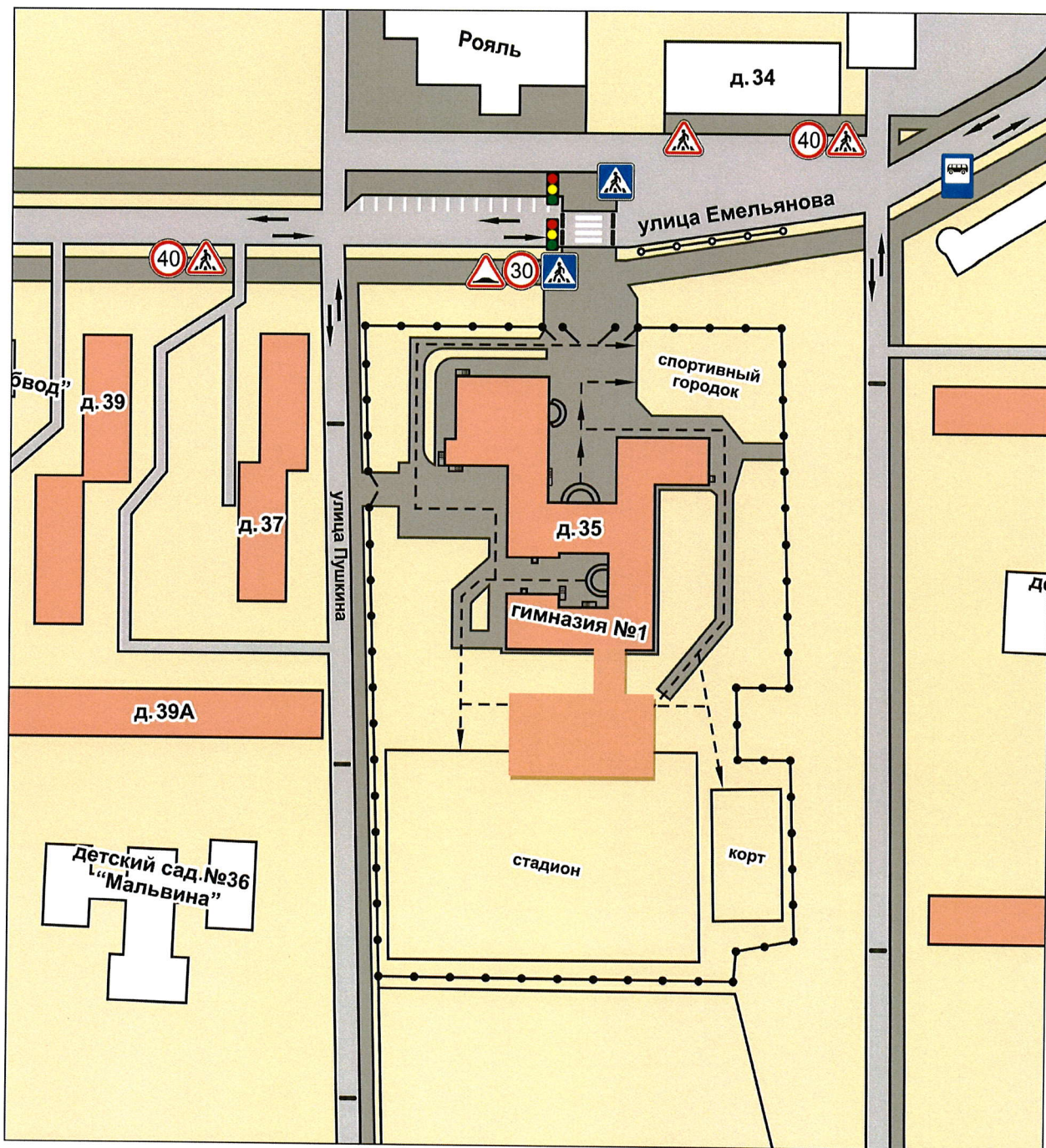
- направление движения транспортных средств по проезжей части;

- направление безопасного маршрута движения учащихся в /из гимназии.

3. На схеме указано расположение остановки маршрутных транспортных средств и безопасный маршрут движения учащихся от остановочного пункта к гимназии и обратно, а также указано место с опасным переходом дороги из-за отсутствия дорожного знака пешеходного перехода.

4. На схеме указано расположение парковочных мест около гимназии, и безопасные маршруты движения учащихся от парковочных мест к гимназии и обратно.

3. Маршруты движения организованных групп учащихся гимназии к стадиону, корту, спортивному городку.



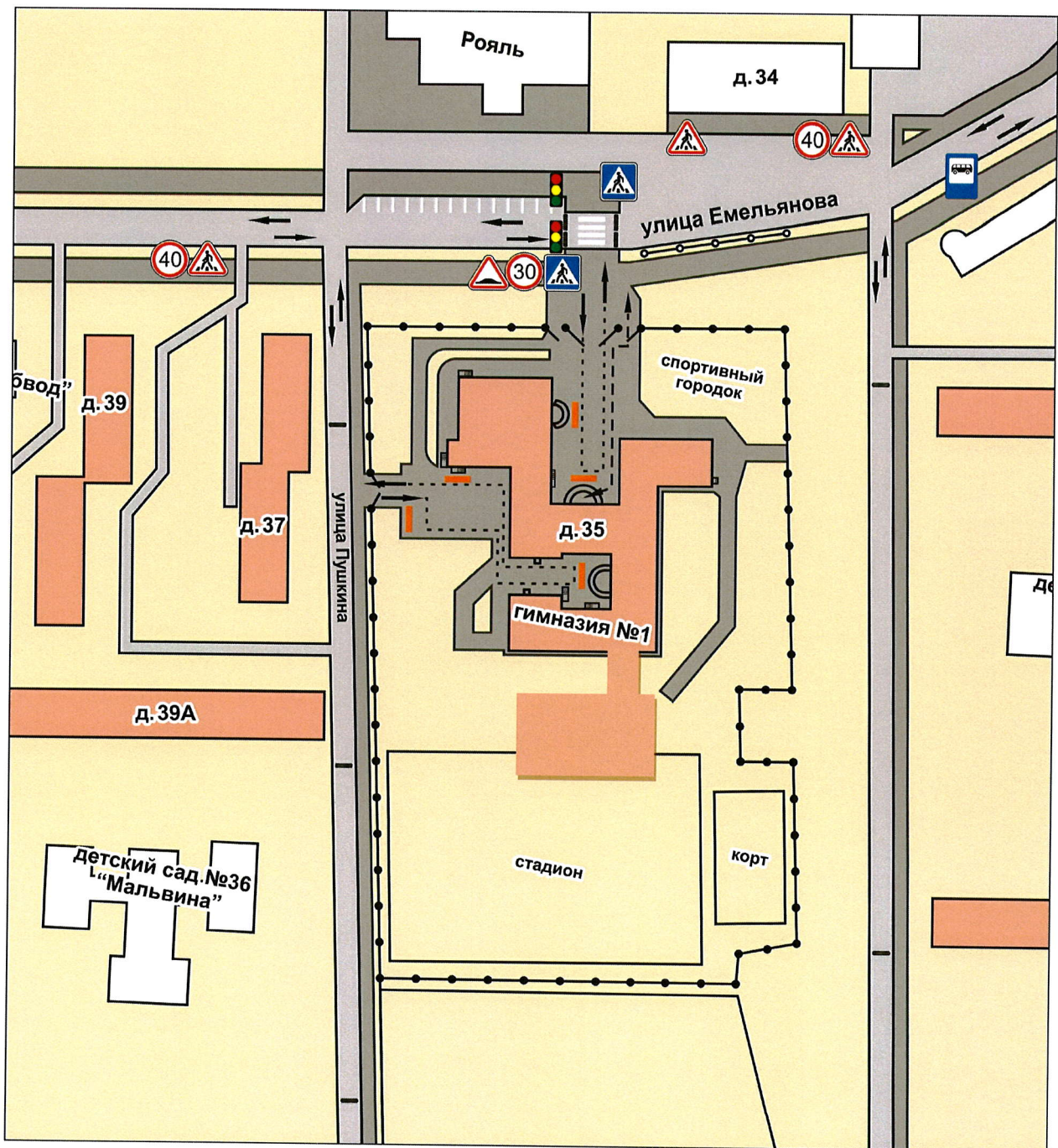
- жилая застройка
- проезжая часть
- тротуар
- направление безопасного движения группы учащихся к стадиону, корту, спортивному городку

Схема маршрутов движения организованных групп учащихся от гимназии к стадиону, корту, спортивному городку

На схеме района расположения гимназии указываются безопасные маршруты движения учащихся от гимназии к стадиону, корту, спортивному городку и обратно.

Данные схемы должны использоваться учителями при организации движения групп детей к местам проведения занятий на территории гимназии.

4. Пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые пути передвижения учащихся по территории гимназии.



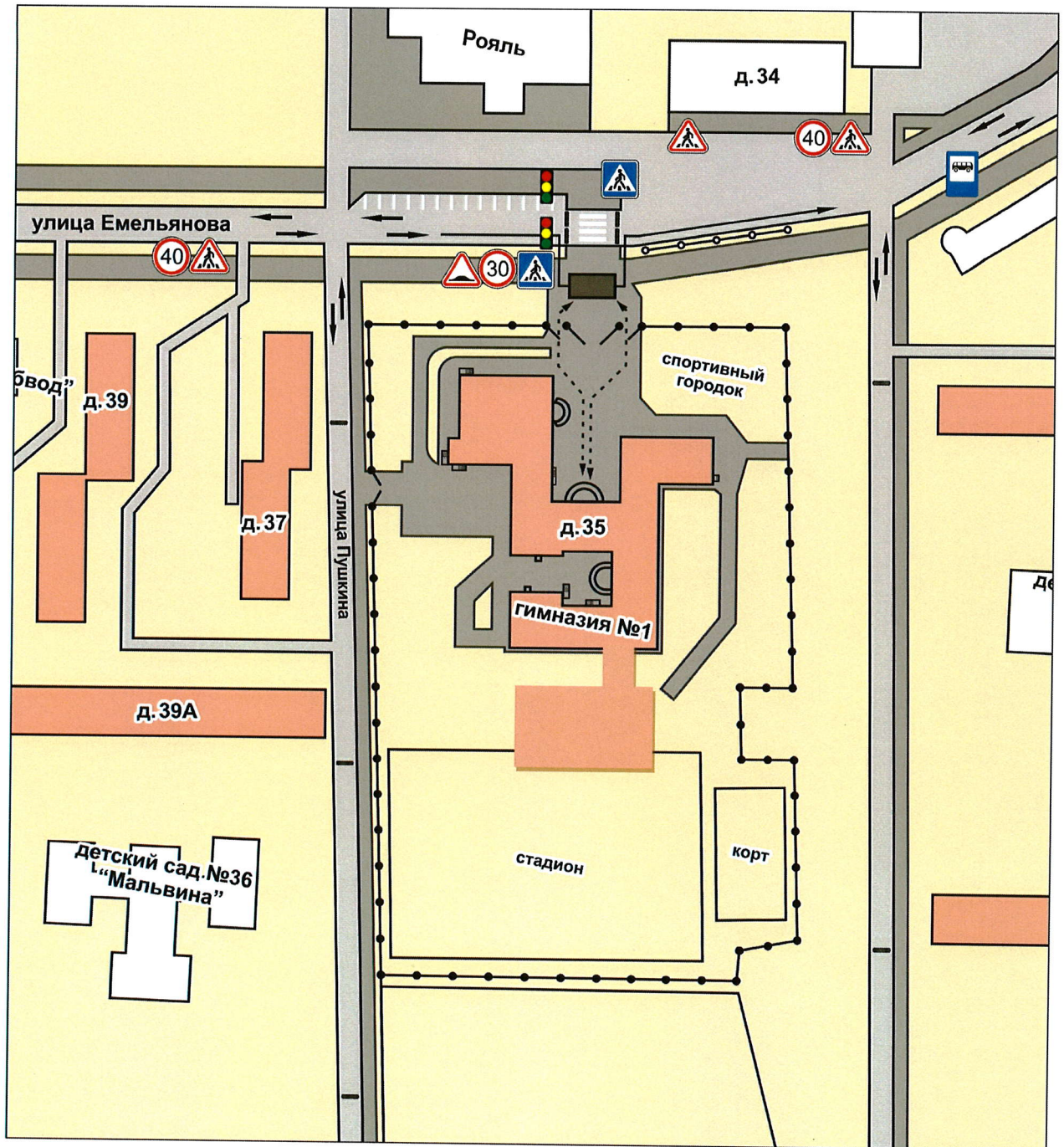
- ← — - въезд/выезд грузовых транспортных средств
- — - движение грузовых транспортных средств по территории гимназии
- - - — - движение учащихся на территории гимназии
- — — - место разгрузки/погрузки

Схема пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки

На схеме указывается примерная траектория движения транспортного средства на территории гимназии, в том числе 5 мест погрузки/разгрузки, а также безопасный маршрут движения детей во время погрузочно-разгрузочных работ.

В целях обеспечения безопасного движения учащихся по территории гимназии необходимо исключить пересечение пути движения учащихся и пути движения транспортных средств. Для чего осуществлять движение транспортных средств по территории гимназии только в сопровождении лиц, отвечающих за производство работ и безопасность детей.

5. Безопасное расположение остановки «заказного» автобуса у гимназии.



- ← - движение заказного автобуса
- ▶ - движение учащихся гимназии к месту посадки/высадки
- - место посадки/высадки учащихся гимназии

Схема расположения остановки «заказных» автобусов у гимназии

На схеме указывается подъезд к оборудованному месту для посадки и высадки учащихся из «заказного» автобуса, и дальнейший путь движения автобуса по проезжей части, а также безопасный маршрут движения учащихся от остановки автобуса к гимназии.

На схеме обозначено:

- жилые дома района расположения гимназии;
- здание гимназии;
- огражденная территория гимназии;
- автомобильные дороги.