

1. Полное название: Государственное казенное общеобразовательное учреждение «Тверская школа-интернат № 1»; сокращенное название: ГКОУ «Тверская школа-интернат № 1»
2. 170016, г.Тверь, ул.Дачная, д.62. Директор: Мякинникова Нина Владимировна (телефон (факс): 8-4822-52-68-58). E-mail: tverint1@yandex.ru, tverint1@rambler.ru. Официальный сайт: <http://www.gouschool1tver.ru>
3. Год вступления в программу «Доступная среда» - 2016 год
4. Ответственные за выполнение программы: Хан Андрей Германович, заместитель директора по АХР (8-915-736-17-68); Сафонова Светлана Юрьевна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе (8-904-029-99-23)
5. ФИО представителя общественной организации инвалидов, инвалида-активиста или другого представителя маломобильных групп населения, вовлеченного в работу учреждения по повышению его доступности, контакты: -----



УТВЕРЖДАЮ

Директор школы-интерната № 1

Мякинникова

января 2017 г.

ПАСПОРТ №

доступности объекта для инвалидов и маломобильных групп населения

1. Государственное казённое общеобразовательное учреждение «Тверская школа-интернат № 1» 170021, г.Тверь, ул. Дачная, д.62, тел/факс 52-68-58, e-mail: tverint1@rambler.ru

(полное юридическое наименование объекта почтовый адрес, телефон, факс, e-mail)

2. Ведомственная принадлежность объекта Министерство образования Тверской области

3. Вид деятельности образовательные услуги

4. Характеристика объекта: отдельно стоящее двухэтажное здание

отдельно стоящее здание этажей, (встроенное, пристроенное, этаж в здании),
1993

год постройки (капитального ремонта)

5. Объем предоставляемых услуг 253 человека

количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др.

6. Доступность услуги для категорий инвалидов:

- вариант А» - полная доступность всех мест обслуживания;
- вариант «Б» - локальная доступность входной группы, специально выделенного места обслуживания и пути движения к нему;
- вариант «В» - обслуживание на дому сотрудниками без дополнительной платы;
- вариант « - » - не обслуживаются

Категории инвалидов			
на кресле-коляске (К)	с поражением опорно-двигательного аппарата (О)	с поражением зрения (С)	с поражениями слуха (Г)
«Б»	«Б»	-	-

7. Доступность элементов общественного здания для различных категорий инвалидов

(Таблицу заполнять на каждый элемент парка. Доступные элементы отметить знаком «х»)

Наименование элементов территории бульвара, сквера	Фактическая доступность для инвалидов			
	на кресле-коляске (К)	с поражением опорно-двигательного аппарата (О)	с поражением зрения (С)	с поражениями слуха (Г)
Входная группа	х	х		
Пути движения	х	х		
Зона обслуживания	х	х		

УТВЕРЖДАЮ

Директор школы-интерната № 1

Мякинникова Н.В.

« 0 » января 2017 г.



АНКЕТА №

обследования объекта социальной инфраструктуры в отношении его
доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
Государственное казенное общеобразовательное учреждение «Тверская школа-интернат № 1»
полное юридическое наименование объекта

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail 170021, г. Тверь, ул. Дачная, д.62, тел/факс: 52-65-58, tverint1@rambler.ru

Ведомственная принадлежность объекта Министерство образования Тверской области

Вид деятельности* образовательные услуги

Форма собственности объекта государственная

муниципальная, ведомственная, частная и т.д.

Размещение объекта отдельно стоящее двухэтажное здание

отдельно стоящее здание _____ этажей (встроенное; пристроенное; _____ этаж в здании); год постройки (капитального ремонта) _____

материал несущих конструкций

Объем предоставляемых услуг 253 человека

количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость и др. *

*Социальное обслуживание, здравоохранение, образование, сервисное обслуживание культурно-досуговая деятельность, государственное (муниципальное) управление, организация временного проживания

1. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Крыльцо или входная площадка				
	Высота площадки		норматив не установлен	наличие	
	Габариты площадки: ширина x глубина	К	не менее 220x220 см	220*290 см	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	К, О	наличие	наличие	
	Нескользкое покрытие	К, О	наличие	наличие	
	Навес	К, О, С	наличие	отсутствие	
	Лестница наружная				
	Нескользкое покрытие	О, С, Г	наличие	наличие	
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	С	60 см	отсутствие	
	Контрастная окраска первой и последней ступеней	С	наличие	отсутствие	
	Поручни с двух сторон: • на высоте • горизонтальные завершения поручня вверх и вниз с нетравмирующим окончанием (закруглением)	О С О С	наличие 85-95 см не менее 30 см	90 см	
	Пандус наружный				
	Ширина марша	К	не менее 100 см	100 см	
	Уклон	К	И/И - не более 1/12	норматив	
	Высота одного подъема	К	не более 80 см	80 см	
	Разворотные площадки: • вниз • промежуточная с поворотом направления движения	К	не менее 150x150 см не менее 150x150 см	150*150 см 150*2780	

	Поручни с двух сторон: • на высоте • на высоте • горизонтальные завершения вверху и внизу, с нетравмирующим окончанием	К О К, О	70 см 85-90 см не менее 30 см	62,5,90 см 60 см	
	Нескользкое покрытие	К, О	наличие	наличие	
	Наружный подъемник: вертикальный (В), наклонный (Н)	К, О	наличие	отсутствие	
182,183	Тамбур				
	Габариты тамбура: глубина x ширина	К	не менее 220x180 см	160*160 см	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А): • ширина проема в свету • высота порога наружного, внутреннего	К К	не менее 90 см не более 2,5 см	120 см 2 см	

Примечания:

Принятые сокращения категорий инвалидов

1. К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетизируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

2. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ на объекте (для доступа в зону оказания услуги)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
1,17,18, 56,118, 129,147, 181,197	Коридоры/холлы				
	Ширина полосы движения при открытых дверях кабинетов	К	не менее 120 см	140-206 см	
	Разворотные площадки	К	не менее 150x150 см	180*240 см	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): • для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60 см) • для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	К,О, С, Г О, К	не менее 1 ед. на этаж не менее 1 ед. на этаж	3 ед.	
	Навесное оборудование в зоне движения, выступ	С	не более 10 см	отсутствие	
	Лестница №1 (в зоне оказания услуги)				
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем, вверху и внизу (ширина)	С	60 см	отсутствие	
	Контрастная окраска крайних ступеней	С	наличие	отсутствие	

	Поручни с двух сторон: - на высоте - горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	О, С О, С О, С	наличие 85-90 см не менее 30 см	отсутствие	
	Лифт пассажирский к зоне оказания услуги			отсутствие	
	Кабина: • габариты (глубина x ширина) • ширина дверного проема • поручни	К К О	не менее 140x110 см не менее 80 см наличие	отсутствие	
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	С	наличие	отсутствие	
	Знак доступности	К, С	наличие	отсутствие	
	Пандус внутренний к лестнице №			отсутствие	
	Ширина марша	К	не менее 100 см	отсутствие	
	Уклон	К	И/Л - не более 1/12	отсутствие	
	Разворотные площадки внизу, вверху	К	не менее 150x150 см	отсутствие	
	Поручни с двух сторон: • поручни на высоте • горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	К, О К О, К, С	наличие 70 см 85-90 см не менее 30 см	отсутствие	
	Пандус переносной	К	наличие	8 единиц	
	Подъемник для инвалидов		наличие	отсутствие	
	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М)	К, О	наличие	отсутствие	
	Эскалатор, траволатор	О	наличие	отсутствие	

3. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от вида деятельности)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Обслуживание через окно/прилавок №			отсутствие	
	Высота рабочей поверхности	К	80-110 см	отсутствие	
	Габариты зоны обслуживания	К	не менее 90x150 см	отсутствие	
194	Обслуживание в кабинете адаптивной физкультуры				
	Ширина проема двери в свету	К, О	не менее 90 см	70 см	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 120 см	125 см	
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150x150 см		
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	60-80 см	отсутствие	
40	Обслуживание в кабинете релаксации				
	Ширина проема двери в свету	К, О	не менее 90 см	90 см	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 120 см	120 см	
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150x150 см	150*150 см	
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	60-80 см	отсутствие	
39	Обслуживание в кабинете «сенсорная комната»				

	Ширина проема двери в свету	К, О	не менее 90 см	90 см	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 120 см	120 см	
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150x150 см	150*150 см	
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	60-80 см	отсутствие	
180	Обслуживание в кабинете учителя - логопеда				
	Ширина проема двери в свету	К, О	не менее 90 см	90 см	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 120 см	120 см	
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150x150 см	150*150 см	
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	60-80 см	с регулируем. высотой 60-80 см	
47	Обслуживание в кабинете учителя - дефектолога				
	Ширина проема двери в свету	К, О	не менее 90 см	90 см наличие	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 120 см	120 см	
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150x150 см	150*150 см	
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	60-80 см	с регулируем. высотой 60-80 см	
48	Обслуживание в кабинете педагога-психолога				
	Ширина проема двери в свету	К, О	не менее 90 см	90 см наличие	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 120 см	120 см	

	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150x150 см	150*150 см	
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	60-80 см	с регулируем. высотой 60-80 см	
128	Обслуживание в учебном классе				
	Ширина проема двери в свету	К, О	не менее 90 см	90 см наличие	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 120 см	120 см	
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150x150 см	150*150 см	
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	60-80 см	с регулируем. высотой 60-80 см	
54	Обслуживание в кабинете «Зона индивидуальной работы Информационного Центра Школы»				
	Ширина проема двери в свету	К, О	не менее 90 см	130 см наличие	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 120 см	120 см	
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150x150 см	150*150 см	
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	60-80 см	80 см	
55	Обслуживание в кабинете «Зона групповой работы Информационного Центра Школы»				
	Ширина проема двери в свету	К, О	не менее 90 см	130 см наличие	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 120 см	120 см	

	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150x150 см	150*150 см	
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	60-80 см	80 см	
	Обслуживание с перемещением по маршруту №				
	Ширина полосы движения	К, О	не менее 120 см	130-180 см	
	Высота оборудования (стеллаж, прилавков)	К	80-110 см		
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов				
	Кабина индивидуального обслуживания №				
	Ширина x глубина	К	не менее 160x180 см	отсутствие	
	Место для сидения	О	наличие	отсутствие	
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	О	наличие	отсутствие	
	Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.)	К, О		читальный	
	Доля мест для колясочников	К	не менее 2%	отсутствие	
	Ширина прохода к месту для колясочника	К	не менее 120 см	отсутствие	
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	Г	не менее 1 шт.	отсутствие	
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов				

Примечания:

Принятые сокращения категорий инвалидов

1. К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.

2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетизируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

4. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
43,44,45,46	Санузел Центра психолого-педагогического сопровождения				
	Знак доступности помещения	К, О	наличие	наличие	
	Ширина дверного проема	К	не менее 90 см	90 см	
	Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)	С	30 см	отсутствие	
	Раковина: • зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина) • высота раковины • опорный поручень	К К О	не менее 130 85 см 75-85 см наличие	120*90 см 80 см наличие	
	Кабины: • количество кабин • ширина дверного проема • габариты (минимальные глубина ширина) • опорные поручни • зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина) • крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	К, О К К К, О К О	не менее 1 ед. не менее 90 см не менее 180x165 см наличие не менее 80x120 см наличие	1 ед. 90 см 300*170 см наличие 90*120 см наличие наличие	
	Знак доступности кабины	К, О	наличие	наличие	

	Тактильная направляющая полоса к писсуару, ощущаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	С	30 см	отсутствие	
166,167	Санузел начальных классов				
	Знак доступности помещения	К, О	наличие	наличие	
	Ширина дверного проема	К	не менее 90 см	90 см	
	Тактильная направляющая полоса к кабине, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	С	30 см	отсутствие	
	Раковина: • зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина) • высота раковины	К К О	не менее 130 85 см	190*85 см	
	Кабины: • количество кабин • ширина дверного проема • габариты (минимальные глубина ширина) • опорные поручни • зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина) • крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	К, О К К К, О К О	не менее 1 ед. не менее 90 см не менее 180x165 см наличие не менее 80x120 см наличие	1 ед. 90 см 225*185см наличие 85*190 см наличие наличие	
	Знак доступности кабины	К, О	наличие	наличие	
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, ощущаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	С	30 см	отсутствие	
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат (мужские - 2%, женские - 5% от общего числа кабин)				

Примечания:

Принятые сокращения категорий инвалидов

1. К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

5. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	С	наличие	отсутствие	
	Надписи: <ul style="list-style-type: none"> • размещение на высоте • высота прописных букв • освещенность 	К, С, Г С С	наличие не более 160 см не менее 7,5 см наличие	отсутствие	
	Указатели, пиктограммы: размещение на высоте высота прописных букв освещенность	С К, С С С	наличие не более 200 см не менее 7,5 см наличие	отсутствие	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги: <ul style="list-style-type: none"> • высота размещения • маркировка кабинетов приема со стороны ручки • на кнопках управления лифта • на поручнях лестниц • на кабинах санитарно-бытовых помещений 	С С С С С С	наличие 60-110 см наличие наличие наличие наличие	отсутствие	
	Текстофоны (текстовые телефоны)	Г	не менее одной шт.	отсутствие	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	С, Г	не менее одной шт.	отсутствие	
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) или на высоте 80 см (В)	К	наличие	отсутствие	
	Речевые информаторы и маяки	С	наличие	отсутствие	

	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м ²	С	наличие	отсутствие	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	Г, С	наличие	отсутствие	
	Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	К, О, С, Г	наличие	отсутствие	

Примечания:

Принятые сокращения категорий инвалидов

1. К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

6. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Вход на территорию:	К	наличие	наличие	
	ширина прохода, калитки, проема в ограждении	К, О, С	не менее 90 см	100см	
	Знак доступности учреждения			наличие	
	Автостоянка посетителей			наличие	
	Расстояние до входа в здание	К, О	не более 50 м	25 м	
	Доля машино-мест для инвалидов	К, О	не менее 10%	не менее 10%	
	Размер места со специальным знаком	К	350x500см	400*500 см	
	Путь к главному (специализированному) входу в здание: <ul style="list-style-type: none"> • ширина полосы движения: • указатели направления движения • декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию • места отдыха: через 200 м 	К, О К, О, Г С О	не менее 180 см наличие наличие наличие	240 см	
	Открытая лестница: <ul style="list-style-type: none"> • высота подъема ступеней • ширина проступи • поручни на высоте • рельефная тактильная полоса перед маршем вверх и вниз (ширина) • контрастная окраска первой и последней ступени 	О,С О,С С С	не более 12см не менее 40см 85-90 см 80 см наличие наличие	отсутствие	

Пандус: • высота подъема • уклон	К, О К К, О	НД-не более 1:10 0,8 м НД - не более 1/12	норматив 0,8 м норматив	
Поручни с двух сторон: • на высоте • на высоте	К О	70 см 85-95см	90 см 90 см	

Примечания:

Принятые сокращения категорий инвалидов

5. К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
6. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
7. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
8. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

на входной группе - _____

на путях передвижения - _____

в зоне оказания услуги - _____

в санитарных помещениях - _____

на территории объекта - требуется замена асфальтового покрытия дорожного полотна по пути движения к парковке и к пандусу

Руководитель объекта



подпись)

Мякинникова Н.В.

(Ф.И.О.)

М.П.

Дата составления анкеты « 20 » января 2017 г.

3. Перечень мероприятий по программе «Доступная среда» в ГКОУ
«Тверская школа-интернат № 1»

№ пп	Полное название приобретаемого и устанавливаемого оборудования	Количество единиц	Стоимость Единицы, руб.	Общая стоимость, руб.	Комментарии (если есть)
Территория объекта					
1.	Дорожный знак «Стоянка для инвалидов»	1	5520,04	5520,04	
Входная группа					
2.	Крыльцо	1	44737,32	44737,32	
3.	Пандус	1	349537,07	349537,07	
4.	Мобильный минипандус	8	9497,97	75983,76	
5.	Домофон, электромеханический замок на входную металлическую дверь	1	26655,51	26655,51	
6.	Система вызова помощника	1	38840,35	38840,35	
Пути движения на объекте					
7.	Ходунки Вог Он	2	8999,00	17998,00	
8.	Расширение дверных проемов по путям движения, установка распашных дверей	1	173815,67	173815,67	
9.	Расширение дверного проема в Центре психолого-педагогического сопровождения школы-интерната, установка арки	1	11963,33	11963,33	
10.	Расширение дверного проема в Кабинет учителя-логопеда, установка двери	1	17378,20	17378,20	
Зона оказания услуги					
11. ОБОРУДОВАНИЕ КАБИНЕТА РЕЛАКСАЦИИ					
•	Кресло «Остров»	1	8 900,00 Р	8 900,00 Р	
•	Детская подушечка с гранулами 40х40	4	2 074,00 Р	8 296,00 Р	
•	Мягкая форма «Пуфик 50» Д = 50	3	5 447,00 Р	16 341,00 Р	
•	Потолок "Звёздное небо" (20 плиток) с пультом управления, 60х60 см 7,2 кв.м	1	78 400,00 Р	78 400,00 Р	
•	Фиброоптический модуль "Молния" с пультом управления 100х100 см	1	37 800,00 Р	37 800,00 Р	
•	Комплект "Сенсорный уголок" Воздушно-пузырьковая колонна 1,5 метра, Диаметр 10 см, Мягкое основание "Стандарт", Комплект зеркальных панелей "Стандарт"	1	29 880,00 Р	29 880,00 Р	
•	Интерактивная светозвуковая панель "Бесконечность" 82х72х13 см	1	36 680,00 Р	36 680,00 Р	
•	Ионизатор-увлажнитель ультразвуковой "Мелодия"	1	9 176,00 Р	9 176,00 Р	
•	Светодиодный занавес 2х1,5 м, 432 светодиода. Синий.	2	8 400,00 Р	16 800,00 Р	
•	Фиброоптический ковёр "Млечный путь" напольный 300 точек, размер 200х100 см	1	45 540,00 Р	45 540,00 Р	
•	Интерактивная воздушно-пузырьковая панель малая с пультом	1	46 460,00 Р	46 460,00 Р	

	управления				
•	Набор масел для ароматерапии (12 шт.)	1	5 780,00 Р	5 780,00 Р	
•	Генератор запахов	1	1 680,00 Р	1 680,00 Р	
•	Набор CD дисков для релаксации	1	1 938,00 Р	1 938,00 Р	
•	Зеркальный шар 40 с приводом вращения	1	6 400,00 Р	6 400,00 Р	
•	Прожектор "Мультицвет" для зеркального шара	1	5 990,00 Р	5 990,00 Р	
•	Комплект светонепроницаемых штор "Блэкаут"	1	9 728,00 Р	9 728,00 Р	
•	Световой проектор "Меркурий" со встроенным ротатором	1	15 360,00 Р	15 360,00 Р	
•	Колесо спецэффектов ("жидкое" с неповторяющимся рисунком)	1	4 000,00 Р	4 000,00 Р	
•	Колесо спецэффектов (твердое)	1	5 160,00 Р	5 160,00 Р	
•	Система управления сенсорной комнаты на 12 каналов	1	6 299,00 Р	6 299,00 Р	
•	Фиброоптическое волокно 100 волокон, длина 2м	1	8 800,00 Р	8 800,00 Р	
•	Интерактивный источник света к фиброоптическому волокну	1	7 000,00 Р	7 000,00 Р	
•	Мягкая платформа для воздушнопузырьковой трубки D 15, количество трубок 1 шт., размер 60x60x30	1	7 380,00 Р	7 380,00 Р	
•	Комплект из двух акриловых зеркал для воздушнопузырьковых трубок, размер 200x60 см	1	16 680,00 Р	16 680,00 Р	
•	Панель интерактивная теплочувствительная «Сенсор 50 мультикolor»	1	52 440,00 Р	52 440,00 Р	
•	Интерактивная воздушнопузырьковая трубка "Вдохновение" с пультом управления H 200 см, D15 см	1	28 300,00 Р	28 300,00 Р	
12. ОБОРУДОВАНИЕ СЕНСОРНОЙ КОМНАТЫ					
•	Фиброоптический туннель Размер: L120 W92 H80	1	45 780,00 Р	45 780,00 Р	
•	Черепаша дидактическая со шнуровкой	1	3 700,00 Р	3 700,00 Р	
•	Двухсторонний прозрачный мольберт 150x60	1	16 700,00 Р	16 700,00 Р	
•	Интерактивный сухой бассейн с пультом управления (1/4 круга)	1	49 380,00 Р	49 380,00 Р	
•	Акриловая зеркальная панель к интерактивному сухому бассейну	2	9 120,00 Р	18 240,00 Р	
•	Прозрачный шарик для сухого бассейна D=7 см	1250	12,00 Р	15 000,00 Р	
•	Массажный коврик со следочками	2	4 798,00 Р	9 596,00 Р	
•	Световой стол из бука для рисования песком (в комплект входит песок 12,5 кг)	1	15 250,00 Р	15 250,00 Р	
•	Тактильно-развивающая панель «Текстуры» 40x40	1	3 580,00 Р	3 580,00 Р	
•	Тактильно-развивающая панель «Кисточки» 40x40	1	4 480,00 Р	4 480,00 Р	
•	Прибор интерактивный световой «Радость»	1	11 384,00 Р	11 384,00 Р	
•	Прибор интерактивный световой «Бабочка»	1	6 072,00 Р	6 072,00 Р	
•	Тактильная дорожка (7 составных	1	15 658,67 Р	15 658,67 Р	

	модулей)				
•	Панель с музыкальными инструментами, размер 100x50 см.	1	16 360,00 Р	16 360,00 Р	
•	Декоративно-развивающая панель "Дерево", размер 180x89x4 см	1	28 980,00 Р	28 980,00 Р	
•	Змейка-шагайка	1	1 390,00 Р	1 390,00 Р	
•	Детский игровой мяч набивной D25	1	1 066,00 Р	1 066,00 Р	
•	Детский игровой мяч набивной D50	1	1 970,00 Р	1 970,00 Р	
•	Мягкий модуль "Ступенька" 40x40x60	1	1 600,00 Р	1 600,00 Р	
•	Мягкие модули-кресло 70-20-50 см.(Коровка Лошадка Слононок Собачка)	1	13 140,00 Р	13 140,00 Р	
•	Универсальный коврик 25*25(см) сине-зеленый , 1(м2). толщина 10мм. Материал ЭВА	16	1 822,50 Р	29 160,00 Р	
13. <u>ОБОРУДОВАНИЕ КАБИНЕТОВ СПЕЦИАЛИСТОВ ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ</u>					
•	Набор для реабилитации рук	1	19 000,00 Р	19 000,00 Р	
•	Тактильно-развивающая панель «Магнитные шарики» 40x40 см	1	5 900,00 Р	5 900,00 Р	
•	Тактильно-развивающая панель "Замочки", размер 40x40 см.	1	5 460,00 Р	5 460,00 Р	
•	Фиброоптическая тактильная панель, размер 120x100 см	1	26 940,00 Р	26 940,00 Р	
•	Стол рабочий для инвалидов-колясочников	5	13 900,00 Р	69 500,00 Р	
•	Клавиатура с разделяющей клавиши накладкой	2	37 007,00 Р	74 014,00 Р	
•	Ресивер для беспроводной связи	2	7 500,00 Р	15 000,00 Р	
•	Выносная компьютерная кнопка	2	8 400,00 Р	16 800,00 Р	
•	Аппаратно-программный комплекс «Сигвет»	3	22 604,00 Р	67 812,00 Р	
•	Аппаратно-диагностический комплекс «Семаго»	3	16 146,00 Р	48 438,00 Р	
•	Логопедический тренажер «Дэльфа-142»	2	70 000,00 Р	140 000,00 Р	
•	Аппаратно-программный комплекс в сборе «Синто» (с видеобиоуправлением)	1	181 600,00 Р	181 600,00 Р	
•	Программно-диагностический комплекс «Логомер»	3	12 350,00 Р	37 050,00 Р	
14. <u>ОБОРУДОВАНИЕ КАБИНЕТА АДАПТИВНОЙ ФИЗКУЛЬТУРЫ</u>					
•	Модульный набор лабиринт (6 модулей)	1	21 982,00 Р	21 982,00 Р	
•	Стенка гимнастическая 2,4мx0,8м	1	3 840,00 Р	3 840,00 Р	
•	Стенка гимнастическая 2,6мx0,8м	1	4 075,00 Р	4 075,00 Р	
•	Лабиринт "Волна" 48x70x25	1	10 600,00 Р	10 600,00 Р	
•	Лечебный пуфик для разгрузки позвоночника	1	2 572,00 Р	2 572,00 Р	
•	Модульный набор "Ландшафт" (вариант С) 6 модулей	1	11 640,00 Р	11 640,00 Р	
•	Тренажер детский STARFIT КТ-106 "Бегущий по волнам"	1	5 060,00 Р	5 060,00 Р	
•	Тренажер детский STARFIT КТ-105 Твистер	1	2 938,00 Р	2 938,00 Р	
•	Мат напольный (150x100x10)	6	1 900,00 Р	11 400,00 Р	
•	Мат напольный (150x100x10)	6	4 413,00 Р	26 478,00 Р	
•	Комплект поливалентных матов	1	49 822,00 Р	49 822,00 Р	
•	Комплект мячей для ЛФК: Мяч	1	6 865,00 Р	6 865,00 Р	

	гимнастический массажный GB-101 55см -2шт. Мяч гимнастический массажный GB-101 75 см – 2 шт. Мяч гимнастический массажный GB-301 (55 см, синий, антивзрыв) – 1 шт. Мяч гимнастический массажный STARFIT GB-301 75 см – 1 шт. Мяч-попрыгун STARFIT GB-401 45 см "Слоненок", с рожками, оранжевый 1/10 – 2 шт. Мяч-попрыгун STARFIT GB-403 65 см "Медвежонок", с ручкой, синий 1/10 - 2 шт.				
•	Мат напольный, размер 200x100x10 см	1	9 000,00 Р	9 000,00 Р	
•	Мат настенный, размер 100x150x6	1	6 200,00 Р	6 200,00 Р	
•	Массажное кресло	1	108 862,00 Р	108 862,00 Р	
•	Напольное покрытие (ковролин)	1	24 200,00 Р	24 200,00 Р	
15. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УМК ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА					
•	Кузнецова Л.А. Технология. Ручной труд. 1 класс. Учебник Учебник создан на основе одноимённого курса программы для подготовительного, 1–4 классов специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида (для детей с нарушением интеллекта) под редакцией В.В. Воронковой.	15	350	5250	
•	Кузнецова Л.А. Технология. Ручной труд. 2 класс. Учебник Учебник создан в соответствии с содержанием программы «Трудовое обучение» для коррекционных образовательных учреждений VIII вида, изданной в сборнике программ под редакцией В. В. Воронковой.	20	983	19660	
•	Кузнецова Л.А. Технология. Ручной труд. 3 класс. Учебник Учебник создан в соответствии с содержанием программы «Трудовое обучение» для коррекционных образовательных учреждений VIII вида, изданной в сборнике программ под редакцией В. В. Воронковой	23	983	22609	
•	Кузнецова Л.А. Технология. Ручной труд. 4 класс. Учебник Учебник создан в соответствии с содержанием программы «Трудовое обучение» для коррекционных образовательных учреждений VIII вида, изданной в сборнике программ под редакцией В. В. Воронковой	23	983	22609	
•	Зыкова, Рау: Изобразительное искусство. 1 класс. Учебник для	15	690	10350	

	спец. (коррекц.) образоват. Учреждений VIII вид				
•	Зыкова, Рау: Изобразительное искусство. 2 класс. Учебник для спец. (коррекц.) образоват. учреждений VIII вид	20	690	13800	
Санитарно-бытовые помещения					
16.	Переоборудование санитарно-гигиенического помещения для инвалидов-колясочников в Центре психолого-педагогического сопровождения школы-интерната	1	139582,15	139582,15	
17.	Комплект санитарно-технического оборудования для 2-х санитарно-гигиенических комнат	1	177787,76	177787,76	
18.	Переоборудование санитарно-гигиенического помещения для инвалидов-колясочников в учебном блоке начальных классов	1	124870,43	124870,43	
19.	Электромонтажные работы в санитарно-гигиенических комнатах	1	22296,06	22296,06	
Итого					3 159 986,32

Директор школы-интерната № 1

(подпись)

Мякинникова Н.В.

(Ф.И.О.)

М.П.



4. Данные о посещаемости учреждения маломобильными группами (истинной – если оценка проводилась, или оценочной) инвалидами различных категорий в соответствии с таблицей

Название объекта	Все группы инвалидов (дети с ОВЗ)	Инвалиды-колясочники и с поражением опорно-двигательного аппарата	Инвалиды по зрению	Инвалиды по слуху	Другие маломобильные группы
ГКОУ «Тверская школа-интернат № 1»	253	2	-	-	-

Директор школы-интерната № 1



(подпись)

Мякинникова Н.В.

(Ф.И.О.)

М.П.

5. План реализации мероприятий программы "Доступная среда» в ГКОУ «Тверская школа-интернат № 1»

Перечень конкретных мероприятий и видов работ по дооборудованию объекта	Внесение в план ФХД	Внесение в план-график (дата, способ закупки)	Разработка проектов, смет	Процедура согласования документов в РЦЦС, номер заявки и дата	Проведение электронного аукциона, закупки оборудования	Заключение контракта, сроки выполнения работ	Планируемое финансирование мероприятий , тыс.руб.		
							Всего	ФБ	КБ (ОБ/МБ)
1	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Адаптация, приспособление, оборудование, обустройство входных групп, путей движения внутри здания, санитарно-гигиенических комнат по созданию универсальной безбарьерной среды	До 01.10.2016 г.	ноябрь (аукцион)	Разработка и утверждение сметы до 01.09.2016 г.	До 25.09.2016 г.	Электронный аукцион до 10.11.2016 г.	Заключение контракта до 25.11.2016 г. Выполнение работ до 15.12.2016.	1208,967650	846,277350	362,690300
Аукцион в электронной форме "Поставка учебного, реабилитационного, коррекционно-развивающего оборудования для воспитанников ГКОУ "Тверская школа-интернат № 1".	До 01.10.2016 г.	ноябрь (аукцион)	Техническое задание и 3 коммерческих предложения для проведения торгов до 01.09.2016 г.	не требуется	Электронный аукцион до 25.11.2016 г.	Заключение контракта до 30.11.2016 г. Поставка оборудования до 25.12.2016 г.	801,274000	560,891800	240,382200
Закупка по ст. 93 п.5 ФЗ № 44 от 05.04.2013 г. Приобретение коррекционно-развивающего оборудования	До 01.10.2016 г.	октябрь (малая закупка)	3 коммерческих предложения, визировка контракта в Министерстве образования до 25.09.2016 г.	не требуется	Закупка оборудования до 15.10.2016 г.	Заключение контракта до 25.09.2016 г. Поставка оборудования до 15.10.2016 г.	189,137000	132,395900	56,741100

Закупка по ст. 93 п.5 ФЗ № 44 от 05.04.2013 г. Приобретение реабилитационного оборудования	До 01.10.2016 г.	октябрь (малая закупка)	3 коммерческих предложения, визировка контракта в Министерстве образования до 25.09.2016 г.	не требуется	Закупка оборудования до 15.10.2016 г.	Заключение контракта до 25.09.2016 г. Поставка оборудования до 15.10.2016 г.	197,849000	138,494300	59,354700
Закупка по ст. 93 п.5 ФЗ № 44 от 05.04.2013 г. Приобретение коррекционно-развивающего и реабилитационного оборудования	До 01.10.2016 г.	октябрь (малая закупка)	3 коммерческих предложения, визировка контракта в Министерстве образования до 25.09.2016 г.	не требуется	Закупка оборудования до 15.10.2016 г.	Заключение контракта до 25.09.2016 г. Поставка оборудования до 15.10.2016 г.	192,608000	134,825600	57,782400
Закупка по ст. 93 п.5 ФЗ № 44 от 05.04.2013 г. Приобретение коррекционно-развивающего и реабилитационного оборудования	До 01.10.2016 г.	октябрь (малая закупка)	3 коммерческих предложения, визировка контракта в Министерстве образования до 25.09.2016 г.	не требуется	Закупка оборудования до 15.10.2016 г.	Заключение контракта до 25.09.2016 г. Поставка оборудования до 15.10.2016 г.	196,408000	137,485600	58,922400
Закупка по ст. 93 п.5 ФЗ № 44 от 05.04.2013 г. Приобретение коррекционно-развивающего оборудования	До 01.10.2016 г.	октябрь (малая закупка)	3 коммерческих предложения, визировка контракта в Министерстве образования до 25.09.2016 г.	не требуется	Закупка оборудования до 15.10.2016 г.	Заключение контракта до 25.09.2016 г. Поставка оборудования до 15.10.2016 г.	191,384670	133,969270	57,415400
Закупка по ст. 93 п.5 ФЗ № 44 от 05.04.2013 г. Приобретение коррекционно-развивающего оборудования	До 01.10.2016 г.	октябрь (малая закупка)	3 коммерческих предложения, визировка контракта в Министерстве образования до 25.09.2016 г.	не требуется	Закупка оборудования до 15.10.2016 г.	Заключение контракта до 25.09.2016 г. Поставка оборудования до 15.10.2016 г.	88,080000	61,656000	26,424000

Закупка по ст. 93 п.5 ФЗ № 44 от 05.04.2013 г. Приобретение учебников для библиотечного фонда для детей с ОВЗ (обучающихся с у/о, НОДА, ДЦП, аутистического спектра).	До 01.10.2016 г.	октябрь (малая закупка)	3 коммерческих предложения, визировка контракта в Министерстве образования до 25.09.2016 г.	не требуется	Закупка оборудования до 15.10.2016 г.	Заключение контракта до 25.09.2016 г. Поставка оборудования до 15.10.2016 г.	94,278000	65,994600	28,283400
Итого:							3 159,986320	2 211,990420	947,995900

Директор школы-интерната № 1



подпись

Мякинникова Н.В.

(Ф.И.О.)

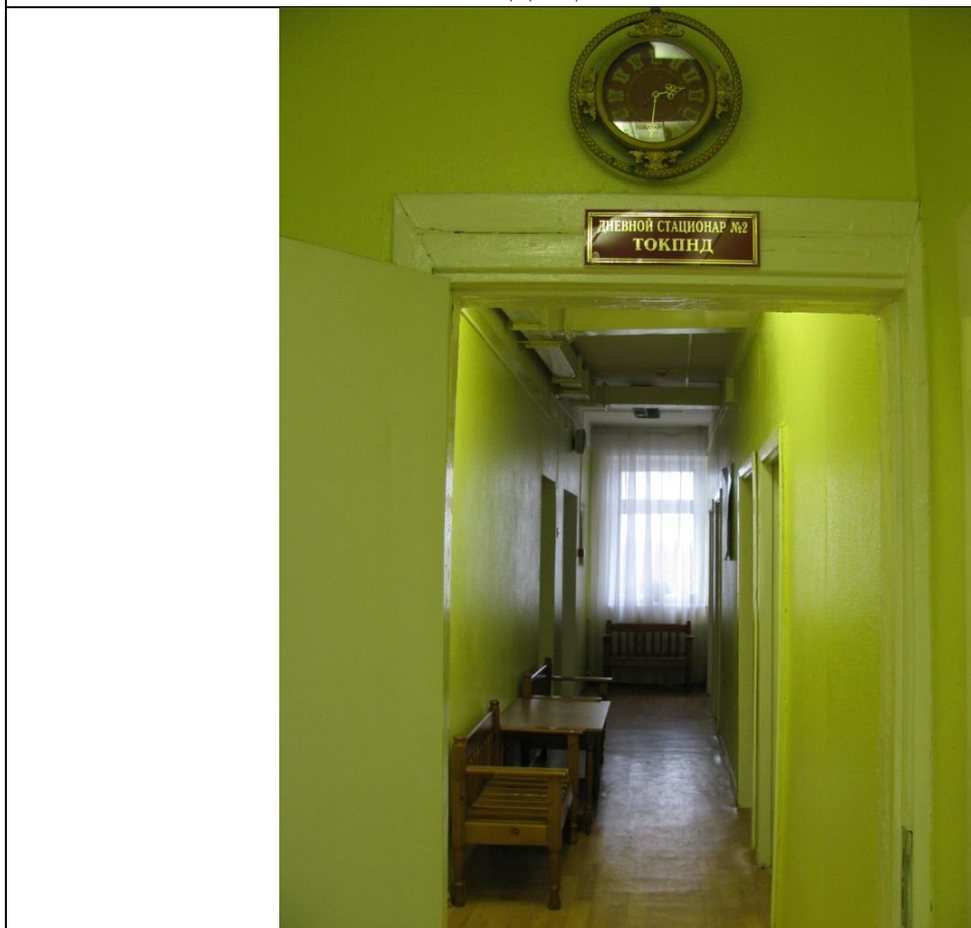
М.П.

Фотографии до начала реализации программы

Вход до установки пандуса



Медицинский блок



Санузел № 1 до переоборудования



Фотографии до начала реализации программы

Пандус



Входная группа после реализации Программы



Санитарно-гигиеническая комната № 1



Организация рабочего места для детей с НОДА



Установка распашных дверей



Расширение дверного проема, установка дверей, минипандусы



8. Ожидаемый результат от выполнения Программы «Доступная среда».

Выполнение мероприятий в рамках государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» создадут условия для обеспечения равных прав, доступности, возможности выбора индивидуального образовательного маршрута для любого ребенка вне зависимости от его физических и других возможностей.

Адаптация, приспособление, оборудование, обустройство входных групп, путей движения внутри здания, санитарно-гигиенических комнат по созданию универсальной безбарьерной среды - «Архитектурная доступность» (оборудование пандуса, расширение дверных проемов, оборудование специальной санитарной комнаты для обучающихся с НОДА) позволит обучающимся с НОДА посещать образовательное учреждение, получать квалифицированную помощь специалистов психолого-медико-педагогического сопровождения школы-интерната: учителя-дефектолога, учителя-логопеда, педагога-психолога, медицинских работников.

Учебное и реабилитационное оборудование для детей с НОДА, ДЦП (ходунки для детей с ДЦП для передвижения внутри здания, учебные рабочие места для инвалидов-колясочников с адаптированной клавиатурой и компьютерной «мышью» для работы на ПК, массажное реабилитационное кресло, гимнастические стенки, комплекты лабиринтов для опорно-двигательного аппарата, массажные мячи и ролики, мягкие модули для разгрузки позвоночника и коррекции пространственной ориентации, реабилитационные дорожки и тренажеры для детей с НОДА и ДЦП), приобретенное в рамках программы, позволит данной категории детей осваивать образовательные программы в очной форме обучения в здании общеобразовательного учреждения, в том числе с применением ИКТ.

Реабилитационное оборудование для кабинета адаптивной физкультуры позволит развивать у обучающихся с НОДА и РАС двигательные способности; совершенствовать основные двигательные навыки и умения; способствовать физическому и функциональному развитию.

Приобретение специального учебного и реабилитационного оборудования для детей с интеллектуальной недостаточностью и расстройствами аутистического спектра (развивающие коррекционные комплексы с видеобиоуправлением, программно-аппаратные диагностические психологические комплексы, логопедические интерактивные программные тренажеры) тренирует когнитивные функции организма, улучшает функцию внимания и позволяет поддерживать сосредоточенность продолжительное время, улучшает память, внимание, концентрацию. Позволяет функционированию двух частей тела (правой и левой) одновременно и скоординированно. Развивает и укрепляет тонус мышц рук и плечевого сустава, улучшает общую координацию тела ребенка в пространстве.

Оборудование Комнаты релаксации и Сенсорной комнаты позволит детям с ОВЗ познать окружающую реальность через сенсорную систему (органы чувств), и эмоциональную систему. Особенно наблюдаются трудности

