

**Материально-техническая база кабинета физики МБОУ Уютненская
СОШ, расположенной по адресу: 347554, Ростовская область,
Пролетарский район, хутор Уютный, ул. Советская, 35**

№ п/п	Наименование, характеристики товара	Ед. изм	Кол-во
1	Стол ученический. Материал столешницы: ЛДСП, толщиной 25мм. Цвет столешницы: серый. Цвет металлокаркаса: серый.	шт.	10
2	Стул. Исполнение: регулируемый. Металлокаркас: плоскоовальная труба. Группа роста: 4-6.	шт.	25
3	Стул. Сиденье и спинка, эргономичной формы, выполнены из кожзама. Каркас: плоскоовальная труба, покрытие хром. Цвет: красный.	шт.	1
4	Стол учителя. Изготовлен из ЛДСП толщиной 16мм. Столешницы облицованы пластиком, стойким к химическим воздействиям. Состоит из 2 секций. Цвет корпуса: серый. Цвет фасадов: серый. Цвет кромки: красный.	шт.	1
5	Кресло. Материал обивки сиденья: ткань. Материал обивки спинки: сетка. Подлокотники: наличие. Материал крестовины: пластик. Ролики: наличие. Высота сиденья: регулируется. Механизм качания. Цвет: красный.	шт.	6
6	Доска. Поверхность: магнитно-маркерная. Исполнение: поворотная. Доска школьная для письма мелом и маркером. Доска имеет колесные опоры и оснащена лотком для принадлежностей.	шт.	1
7	Стеллаж. Исполнение: односторонний. Материал: ЛДСП толщиной 16мм. Имеет 2 открытые ниши, 2 ящика на роликовых направляющих и 4 ниши закрытые дверями. Цвет корпуса: серый. Цвет фасадов: серый. Цвет кромки: красный.	шт.	1
8	Стеллаж. Исполнение: двусторонний. Материал: ЛДСП, толщиной 16мм. Состоит из 18 ячеек. 12 ячеек сквозных. 6 ячеек закрыты глухими дверями, оснащенными нажимной системой открывания. Цвет корпуса: серый. Цвет фасадов: серый. Цвет кромки: красный.	шт.	1
9	Стол мобильный. Материал столешницы: ЛДСП толщиной 25мм. Опоры: металлические, диаметр 51мм. Две опоры стола оснащены мебельными колесами без стопора. Габаритные размеры, мм: 1280x580x760. Цвет столешницы: серый. Цвет кромки: серый. Цвет опор: серый.	шт.	6
10	Цифровая лаборатория для школьников по физике. В наличии программное обеспечение на внешнем носителе.	шт.	2
11	Набор оборудования ГИА - лаборатория по физике. Содержит необходимое оборудование для проведения физических опытов и экспериментов.	шт.	2
12	Наборы робототехнические (Расширенный робототехнический набор; программируемых робототехнических платформ; Робот-манипулятор Образовательный комплект автономных робототехнических систем)	Учебный набор шт.	набор 4
13	Мышь компьютерная. Проводная. Оптическая.	шт.	2
14	Ноутбук с предустановленной операционной системой и адаптером для работы от сети и зарядки аккумулятора для портативной работы.	шт.	2

Директор школы

Шматько О.Ф.