Перечень оборудования школьной столовой

МБОУ СОШ №5 им. О.В. Гудкова

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | **Товары (работы, услуги)** | **Описание** | **Кол-во** | **Ед.** |
|  | ВАННА МОЕЧНАЯ ITERMA ВС-10Э/600 | Габариты: 600х600х850мм;  емкость не менее 500х500х400мм, каркас - на болтовом соединении; ванна - сварная, соединительные швы герметичные, комплектуется выпуском и переходом, снабжена регулируемыми по высоте опорами (до 20мм), объемным бортом, рабочая поверхность из нержавеющей стали марки марка 12х17 (толщина 0,8мм); каркас – уголок (30х30мм, толщина 1,5мм)окрашенный порошковой краской или эквивалент | 4 | шт |
|  | ВАННА МОЕЧНАЯ ДВОЙНАЯ ITERMA 430 ВС-10/800 | Габариты: 800х800х850мм;  емкость не менее 700х700х450мм и не более 705х705х450, каркас - на болтовом соединении; ванна - сварная, соединительные швы герметичные, комплектуется выпуском и переходом, снабжена регулируемыми по высоте опорами (до 20мм), объемным бортом, рабочая поверхность из нержавеющей стали марки марка 12х17 (толщина 0,5мм); каркас – уголок (40х40мм, толщина 1,5мм) окрашенный порошковой краской или эквивалент | 2 | шт |
|  | ВАННА МОЕЧНАЯ ДВОЙНАЯ ITERMA ВС-20Э/600/1150 | Габариты: 1150х600х850мм;  емкость не менее 500х500х400 мм, каркас - на болтовом соединение; ванна - сварная, соединительные швы герметичные, комплектуется выпуском и переходом, снабжена регулируемыми по высоте опорами (до 20мм), объемным бортом, рабочая поверхность из нержавеющей стали марки марка 12х17 (толщина 0,8мм); каркас – уголок (30х30мм, толщина 1,5мм) окрашенный порошковой краской или эквивалент | 3 | шт |
|  | ВЕСЫ ЭЛ.ПОРЦИОННЫЕ CAS SW-5 | Габариты: не менее 350x325х95мм не более 355х330х98мм, Размеры платформы 335 x 210мм, диапазон рабочих температур -10 ~ +40 °C, Питание 110~240 В, 49~51 Гц, предел взвешивания 5кг, число разрядов индикатора 5, макс. выборка массы тары 5кг, цена поверочного деления 1г, Масса, не более 4,7кг, тип дисплея Флуоресцентный, Потребляемая мощность не более 7Вт или эквивалент | 4 | шт |
|  | ВЕСЫ ЭЛ.ТОВАРНЫЕ CAS DB II-150 | Габариты: не более 420×680×765мм не менее 422х682х767мм, размеры платформы 370×500мм, количество знаков 5шт, тип дисплея Флуоресцентный, диапазон рабочих температур -10 ~ +40 °C, потребляемая мощность не более 10 Вт, питание 110~240 В, 50~60 Гц, макс. выборка массы тары 100 кг, цена поверочного деления 20/50 г, предел взвешивания 150 кг, масса не более 19 кг или эквивалент | 1 | шт |
|  | ОВОЩЕРЕЗКА ROBOT COUPE CL50 | Габариты: 590х350х320мм, 375 оборотов в минуту, корпус двигателя из нержавеющей стали, напряжение 220В В комплекте: 1)НАСАДКА Д/ОВОЩЕЙ ПРОТИРКА 2ММ 2)НАБОР ИЗ 7-ми ДИСКОВ: ломтики/шинковка 1мм, 2мм, 4мм; терка 2мм, соломка 2,5х2,5мм, комплект для нарезки кубиками: шинковка 10мм+решетка 10х10мм или эквивалент | 1 | шт |
|  | ЗОНТ ВЫТЯЖН.ЦЕНТРАЛЬН. ITERMA ЗВЦ-2000Х1400Х350 | Габариты: не менее 2000х1400х350мм, нержавеющая сталь марки 12х17 (толщина 1,0мм), комплектуется жироуловителем (съемная формованная конструкция из нержавеющей стали марки 12х17), способ крепления — центральный, или эквивалент | 1 | шт |
|  | ЗОНТ ВЫТЯЖНОЙ ПРИСТЕН. ITERMA ЗВП-1200х1200х350 | Габариты: не менее 1200х1200х350мм, нержавеющая сталь марки 12х17 (толщина 1,0мм), комплектуется жироуловителем (съемная формованная конструкция из нержавеющей стали марки 12х17), способ крепления — пристенный или эквивалент | 3 | шт |
|  | КАРТОФЕЛЕЧИСТКА SIRMAN РРJ 10 SC 1Ф. НА ПОДСТАВКЕ | Габариты: не менее 470x775x1310мм не более472х777х1312мм, напряжение 220В, мощность 0,735 кВт, производительность 170 кг/час, корпус-нержавеющая сталь или эквивалент | 1 | шт |
|  | МАШИНА ПОСУДОМОЕЧНАЯ SILANOS Е1000 | Габариты: не менее 640х725х1420мм не более 650х730х1425мм, габариты по основанию 640х640мм, мощность 6,75 кВт, напряжение 380В, высота машины с поднятым куполом 1820мм,емкость бойера 7л, количество воды в моечной ванне 28л, расход воды на ополаскивание 3,5л, производительность 20/30 кассет в час, вес нетто 115кг или эквивалент В комплекте: 1) КАССЕТА Д/ ТАРЕЛОК 500Х500мм ( 1шт.), кассета стаканов 500х500мм, стакан для приборов (1шт) 2)Смягчитель воды 12л габариты 270х210х560мм; пропускная способность: 1000 л/час; минимальная/максимальная температура подаваемой воды 4/15°С, возможность регенерации смягчителя-1шт. | 1 | шт |
|  | СТОЛ Д/ЧИСТ.ПОСУДЫ ITERMA 430 СБ-361/800/760 ПММ | Габариты: не менее 800х760х850...870мм не боле 820х780х870мм, столешница - нерж. сталь, разборный каркас - уголок из нерж.стали, обвязка по 4-м сторонам. Высота стола 850...870мм (регулируемая опора до 20мм). Положение "левый-правый" от ПММ обеспечивается перестановкой борта или эквивалент. | 1 | шт |
|  | СТОЛ Д/ГРЯЗ.ПОСУДЫ ITERMA 430 СБ-361/1200/760 ПММ/М | Габариты: не менее 1200х760х850...870мм не более 1250х780х870мм, столешница - нерж. сталь, разборный каркас - уголок из нерж.стали, обвязка по 4-м сторонам. Мойка цельнотянутая (400/500/300мм). Высота стола 850...870мм (регулируемая опора до 20мм). Положение "левый-правый" от ПММ обеспечивается перестановкой борта или эквивалент. | 1 | шт |
|  | МЯСОРУБКА МИМ-300М | Габариты: не менее 680х400х441мм не более 681х403х442мм, напряжение 380В, мощность 1,9 кВт, производительность 300кг/ч, производительность при повторном измельчении котлетной массы 100 кг/ч, полный унгер или эквивалент | 1 | шт |
|  | ПАРОКОНВЕКТОМАТ RATIONAL SCC 101 WHITEFFICIENCY | Габариты: не менее 847 x 771 x 1042мм не более 848х772х1045мм, мощность 18,6кВт, напряжение 380В, вместимость 10 гастроемкостей размером 530х325мм, управление сенсорное, режим паровой конвекции, три рабочих режима: температурный диапазон от 30°С до 300°С, изменение влажности, пять ступеней регулировки и настройки. Оснащение: - Термощуп - 50 программ (до шести шагов приготовления в каждой) - пять скоростей оборота вентилятора - система быстрого и безопасного охлаждения рабочей камеры - разъем USB В комплекте: 1)Гастроемкости из нержавеющей стали: 530х325х20мм - 5шт 530х325х40мм - 5шт. 530Х325х65мм — 5шт. 530Х325х100мм — 5шт. 2)СРЕДСТВО МОЮЩЕЕ Д/ПАРОКОНВЕКТОМАТА 100шт таблеток 3)СРЕДСТВО ДЛЯ ОПОЛАСКИВАНИЯ ПАРОКОНВЕКТОМАТА 100 шт. таблеток 4)ПОДСТАВКА Д/ПАРОКОНВЕКТОМАТА- габариты: 845х724х696мм, выполнена из нержавеющей стали, разборная, имеется 14 шт. направляющих под гастроемкости размером 530х235мм 5)смягчитель воды 12л габариты 270х210х560мм; пропускная способность: 1000 л/час; минимальная/максимальная температура подаваемой воды 4/15°С, возможность регенерации смягчителя-1шт., напряжение 380В, вместимость 10 гастроемкостей размером 530х325мм, управление сенсорное, режим паровой конвекции, три рабочих режима: температурный диапазон от 30°С до 300°С, изменение влажности, пять ступеней регулировки и настройки или эквивалент | 1 | шт |
|  | ПЛИТА 4 КОНФОРОЧН.900СЕР ПКЭ-4КВ- 840/850/860-ПЭ | Габариты: не менее 1070х850х860мм не более 1072х852х862мм, напряжение 380В, мощность электроконфорки 3кВт. Температура рабочей поверхности не менее 350°С. Размер рабочей поверхности конфорки 415х300мм. Ножки, облицовка, полка-решетка - нержавеющая сталь или эквивалент | 2 | шт |
|  | ПОЛКА НАВЕСНАЯ ITERMA 430 П-1/903 ДЛЯ СУШКИ ПОСУДЫ | Габариты: не менее 900х300х300мм и не более 905х305х305мм, масса не менее 8кг, в комплекте 4 ложемента, изготовлена из нержавеющей стали, кронштейны- нержавеющая сталь, ложементы-пластмассовые или эквивалент | 1 | шт |
|  | ПРИЛАВОК Д/ВТОРЫХ БЛЮД ITERMA МЭ-2-1100/700-01 | Габариты: 1100х700(1050)х(900)1550мм, мощность 2кВт, напряжение 380В, каркас - окрашенный порошковой краской, металл (толщина не менее 1,5мм), рабочая поверхность - нержавеющая сталь, разрешенная для использования в изготовлении оборудования пищевой промышленности (толщина 1,5мм), рабочая температура воды в ванне + 65°С, объем ванны 95л, эргономическая высота столешницы 870-900 мм, вес 72кг В комплекте 1)Направляющие- 1шт. (1100х400х100мм, из нержавеющей стали). 2)Полка настольная-1шт, (со стеклом, двухуровневая, 1090х405х400мм). 3)Гастроемкости материал нержавеющая сталь, разрешенная для использования в изготовлении оборудования пищевой промышленности: 325х365х150мм, с ручками -2шт., из нержавеющей стали 530-х325х150 мм, с ручками -2шт., из нержавеющей стали или эквивалент | 1 | шт |
|  | ПРИЛАВОК Д/ХОЛОД. БЛЮД ITERMA ВХВ-Р-1100/700-Н-01 | Габариты: 1100х700(1050)х1750мм, рабочая температура в диапазоне +2+8°С, мощность 0,6кВт, напряжение 220В, объем витрины - 500 литров, температура в витрине +5 ...+10°С, площадь полок в витрине 1,7 квадратных метров, объем нейтрального шкафа 180л, каркас - окрашенный порошковой краской, металл (толщина 1,5мм), вес 113кг, рабочая поверхность - нержавеющая сталь, разрешенная для использования в изготовлении оборудования пищевой промышленности, (толщина 1,5мм), две навесные стеклянные полки, дверцы витрины открываются с двух сторон (со стороны покупателей и со стороны персонала), холодильный агрегат (хладагент 134А) В комплекте:1)Направляющие -1шт. (1100х400х100мм, из нержавеющей стали) или эквивалент | 1 | шт |
|  | ПРИЛАВОК НЕЙТРАЛЬНЫЙ ITERMA МН-1100/700-01 | Габариты: 1100х700(1050)х900мм, каркас - металл (толщина 1,5мм), рабочая поверхность - нержавеющая сталь марки 12х17 (толщина 1,5мм), вес 50кг В комплекте:  1) Направляющие -1шт.(1100х400х100мм, из нержавеющей стали). 2) Полка настольная-1шт, (со стеклом, одноуровневая 1090х405х400мм) или эквивалент | 1 | шт |
|  | РУКОМОЙНИК ITERMA ВЦ 15-400/310 П | Габариты: не менее 400х310х200мм и не более 402х312х202мм, емкость цельнотянутая - нержавеющая сталь марки 08х18Н10(толщина 0,8мм), оснащён коленным клапаном или эквивалент | 4 | шт |
|  | СТЕЛЛАЖ ITERMA 430 CТР 32Ш/604 ПЕРЕДВИЖНОЙ | Габариты: не менее 600х400х1800, 12 уровней, для хранения листов пекарских размером 600х400мм или эквивалент | 1 | шт |
|  | СТЕЛЛАЖ ITERMA 430 CТР 32Ш/605 ПЕРЕДВИЖНОЙ | Габариты: не менее 600х500х1800, 12 уровней, для хранения гастроемкостей размером 530х325мм или эквивалент | 1 | шт |
|  | СТЕЛЛАЖ ITERMA 430 СТС-11/1205 | Габариты: не менее 1200х600х850мм; объемный борт, кромка обработана лазером, каркас разборный, полка-решётка; рабочая поверхность - нержавеющая сталь марки 12х17(толщина 1,5мм), каркас — уголок окрашенный порошковой краской (30х30мм, толщина 1,5мм); столешница усилена двойным ЛДСП (толщина32мм); регулируемые по высоте ножки 20мм; болтовое соединение; нагрузка не менее 200кг или эквивалент. | 2 | шт |
|  | СТЕЛЛАЖ ITERMA 430 СТС-11/1505 | Габариты: не менее 1500х500х1850мм, разборной, 4шт сплошных съёмных полки с ребром жесткости (нагрузка не менее 60кг на полку), рабочая поверхность - нержавеющая сталь, разрешенная для использования в изготовлении оборудования пищевой промышленности (толщина 0,8мм), каркас - уголок (40х40мм, толщина 1,5мм), окрашенный порошковой краской или эквивалент. | 1 | шт |
|  | СТЕЛЛАЖ ITERMA 430 СТС-11/905 | Габариты: не менее 900х500х1850мм, разборной, 4шт сплошных съёмных полки с ребром жесткости (нагрузка не менее 60кг на полку), рабочая поверхность - нержавеющая сталь, разрешенная для использования в изготовлении оборудования пищевой промышленности (толщина 0,8мм), каркас - уголок (40х40мм, толщина 1,5мм), окрашенный порошковой краской или эквивалент. | 1 | шт |
|  | СТОЛ Д/СБОРА ОТХОДОВ ITERMA 430 СБ-241/1207 ПРАВЫЙ | Габариты: не менее 1200х700х850мм не более 905х610х870мм, изгтовлен на каркасе из квадратной нержавеющей трубы 40х40мм и имеет разборную конструкцию. Столешница из нержавеющей стали усилена двойной ламинированной ДСП, объемный борт. Отверстие для сбора отходов диаметром- 18мм. Ножки стола регулируются по высоте до 20мм или эквивалент | 2 | шт |
|  | СТОЛ ПРИСТЕННЫЙ ITERMA 430 СБ-131/1207 | Габариты: не менее 1200х700х850мм; объемный борт, кромка обработана лазером, каркас разборный, полка-решётка; рабочая поверхность - нержавеющая сталь марки 12х17(толщина 1,5мм), каркас — уголок окрашенный порошковой краской (30х30мм, толщина 1,5мм); столешница усилена двойным ЛДСП (толщина32мм); регулируемые по высоте ножки 20мм; болтовое соединение; нагрузка не менее 200кг или эквивалент. | 1 | шт |
|  | СТОЛ ПРИСТЕННЫЙ ITERMA 430 СБ-131/1506 | Габариты: не менее 1500х600х850мм; объемный борт, кромка обработана лазером, каркас разборный, полка-решётка; рабочая поверхность - нержавеющая сталь марки 12х17(толщина 1,5мм), каркас — уголок окрашенный порошковой краской (30х30мм, толщина 1,5мм); столешница усилена двойным ЛДСП (толщина32мм); регулируемые по высоте ножки 20мм; болтовое соединение; нагрузка не менее 200кг или эквивалент. | 2 | шт |
|  | СТОЛ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ITERMA 430 СЦ-131/1507 | Габариты: не менее 1500х700х850мм; каркас разборный, полка-решётка; рабочая поверхность - нержавеющая сталь марки 12х17, (толщина 1,5мм), каркас - уголок (30х30мм, толщина 1,5мм окрашенный порошковой краской); столешница усилена двойным ЛДСП толщиной 32мм; регулируемые по высоте ножки 20мм; болтовое соединение; нагрузка до 200кг или эквивалент | 1 | шт |
|  | СЛАЙСЕР FAMILY 250 - CELME (Италия) | Слайсер, диаметр ножа 250 мм, затачивающее устройство крепится на каретку при заточке, 0.147 кВт, 220В, размеры 430х490х580 или эквивалент | 1 | шт |
|  | ТЕСТОМЕС FIMAR (Италия) | Производительность, кг/час: 95 Объем дежи, л: 32 Максимальная масса теста, кг/замес: 25 Номинальная потребляемая мощность, кВт: 0,75 Номинальное напряжение, В: 380 Вес, кг: 107 Габаритные размеры, ДхШхВ, мм: 430x780x730(1240) Вес в упаковке, кг: 118 Производительность, кг/час: 95, Объем дежи, л: 32, Максимальная масса теста, кг/замес: 25, Номинальная потребляемая мощность, кВт: 0,75, Номинальное напряжение, В: 380, Вес, кг: 107, Габаритные размеры, ДхШхВ, мм: 430x780x730(1240) , или эквивалент | 1 | шт |
|  | ШКАФ ПЕКАРСКИЙ 3-х секц. ЭШ-3к | Габариты : не менее 975 х990х1240мм не более 377х882х1242мм, вес158кг, вместимость 10 листов размером 600x400мм, мощность 15,8 В комплекте: 1)Лист пекарский материал алюминий-40шт 2)смягчитель воды 12л габариты 270х210х560мм; пропускная способность: 1000 л/час; минимальная/максимальная температура подаваемой воды 4/15°С, возможность регенерации смягчителя-1шт. или эквивалент | 1 | шт |
|  | ШКАФ РАССТОЕЧНЫЙ GIERRE LIEV 12 | Габариты: не менее 975х940х740мм, не более 52кг,вместимость 10 шт. листов размером 600x400мм, напряжение 230 вольт, мощность 1,4кВт или эквивалент | 1 | шт |
|  | ШКАФ ХОЛОДИЛЬНЫЙ РАПСОДИЯ R700V | Габариты: не более 800х725х1980мм, напряжение 220 В, внутренний объем не менее 700 литров, температурный режим от-5 до + 5°С, глухая дверь, теплоизоляция шкафов – жесткий пенополиуретан,  разница температур вверху и внизу в шкафу 1 градус, цельнозаливной корпус с толщиной стенок 40 мм; герметичность внутреннего объёма обеспечивается уплотнителем с магнитной вставкой, воздухоохладитель – испаритель с вентилятором - расположен во внутреннем объёме шкафа или эквивалент. В комплекте: 1) полки, направляющие из оцинкованного металла с полимерным покрытием и выдерживают нагрузку до 40 кг - 4шт. | 3 | шт |
|  | ЭЛЕКТРОКИПЯТИЛЬНИК ANIMO WKT 20N VA | Габариты: не менее 305х560мм не более 310х565мм, объем резервуара 20л, автоматическое наполнение, время нагрева 34мин или эквивалент. В компленкте 1)Смягчитель воды 12л габариты 270х210х560мм; пропускная способность: 1000 л/час; минимальная/максимальная температура подаваемой воды 4/15°С, возможность регенерации смягчителя-1шт. | 1 | шт |
|  | МИКСЕР ROBOT COUPE CMP250COMBI | 1 фазн.;0,27 кВт.;от 2300 до 9600 об/мин.; Страна происхождения: ФРАНЦИЯ; Мощность: 0,27 или эквивалент | 1 | шт. |
|  | СКОВОРОДА ЭСК-90-0,27-40 | (площ-0,27 кв.м., 40л., опрокид, 900 серия) 840x905x925 мм. (вся нерж.), или эквивалент | 1 | шт |
|  | КАССЕТА ДЛЯ СТАКАНОВ | МЕС CQ5ORPL. Габариты не менее 500/500, вместимость не менее 36 шт., 4 секции, или эквивалент | 4 | шт. |
|  | ВЕСЫ ЭЛ. ПОРЦИОННЫЕ CAS SW-5 или эквивалент | Габариты: не менее 350x325х95мм не более 355х330х98мм, Размеры платформы 335 x 210мм, диапазон рабочих температур -10 ~ +40 °C, Питание 110~240 В, 49~51 Гц, предел взвешивания 5кг, число разрядов индикатора 5, макс. выборка массы тары 5кг, цена поверочного деления 1г, Масса, не более 4,7кг, тип дисплея Флуоресцентный, Потребляемая мощность не более 7Вт, или эквивалент | 1 | шт |
|  | ТЕЛЕЖКА СЕРВИРОВОЧНАЯ ITERMA 430 ТС-3/3 или эквивалент | Габариты: не менее 800х500х900мм и не более 802х502х902мм, изгтовлена из нержавеющей стали, имеет четыре поворотных колеса и два колеса, оборудованных тормозом, или эквивалент | 3 | шт. |
|  | ПРИЛАВОК Д/ПРИБОРОВ ITERMA МС-600/500 или эквивалент | Габариты: не менее 600х500х1300мм, масса не более 31кг, гастроемкости не менее 3-х штук - из нержавеющей стали марки 08х18Н10 (толщина не менее 1,5мм); металл (толщина не менее 1,0мм), рабочая поверхность - нержавеющая сталь марки 12х17 (толщина не менее 1,5мм), или эквивалент | 1 | шт. |
|  | СТОЛ Д/ГРЯЗ.ПОСУДЫ ITERMA 430 СБ-361/1200/760 ПММ/М или эквивалент | Габариты: не менее 1200х760х850...870мм не более 1250х780х870мм, столешница - нерж. сталь, разборный каркас - уголок из нерж.стали, обвязка по 4-м сторонам. Мойка цельнотянутая (400/500/300мм). Высота стола 850...870мм (регулируемая опора до 20мм). Положение "левый-правый" от ПММ обеспечивается перестановкой борта, или эквивалент. | 1 | шт |
|  | РУКОМОЙНИК ITERMA ВЦ 15-400/310 П или эквивалент | Габариты: не менее 400х310х200мм и не более 402х312х202мм, емкость цельнотянутая - нержавеющая сталь марки 08х18Н10(толщина не менее 0,8мм), оснащён коленным клапаном, или эквивалент | 1 | шт |
|  | СТЕЛЛАЖ ITERMA 430 СТС-11/1205 или эквивалент | Габариты: не менее 1200х600х850мм; объемный борт, кромка обработана лазером, каркас разборный, полка-решётка; рабочая поверхность - нержавеющая сталь марки 12х17(толщина не менее 1,5мм), каркас — уголок окрашенный порошковой краской (30х30мм, толщина не менее 1,5мм); столешница усилена двойным ЛДСП (толщина32мм); регулируемые по высоте ножки не менее 20мм; болтовое соединение; нагрузка не менее 200кг или эквивалент. | 1 | шт |
|  | СТЕЛЛАЖ ITERMA 430 СТС-11/1505 или эквивалент | Габариты: не менее 1500х500х1850мм, разборной, не менее 4шт сплошных съёмных полок с ребром жесткости (нагрузка не менее 60кг на полку), рабочая поверхность - нержавеющая сталь, разрешенная для использования в изготовлении оборудования пищевой промышленности (толщина не менее 0,8мм), каркас - уголок (40х40мм, толщина не менее 1,5мм), окрашенный порошковой краской или эквивалент. | 1 | шт |
|  | СТОЛ ПРИСТЕННЫЙ ITERMA 430 СБ-131/1207 или эквивалент | Габариты: не менее 1200х700х850мм; объемный борт, кромка обработана лазером, каркас разборный, полка-решётка; рабочая поверхность - нержавеющая сталь марки 12х17(толщина не менее 1,5мм), каркас — уголок окрашенный порошковой краской (30х30мм, толщина не менее1,5мм); столешница усилена двойным ЛДСП (толщина не менее 32мм); регулируемые по высоте ножки 20мм; болтовое соединение; нагрузка не менее 200кг или эквивалент. | 1 | шт |
|  | СТОЛ ПРИСТЕННЫЙ ITERMA 430 СБ-131/1506 или эквивалент | Габариты: не менее 1500х600х850мм; объемный борт, кромка обработана лазером, каркас разборный, полка-решётка; рабочая поверхность - нержавеющая сталь марки 12х17(толщина не менее 1,5мм), каркас — уголок окрашенный порошковой краской (30х30мм, толщина не менее 1,5мм); столешница усилена двойным ЛДСП (толщина не менее 32мм); регулируемые по высоте ножки не менее 20мм; болтовое соединение; нагрузка не менее 200кг или эквивалент. | 1 | шт |
|  | СТОЛ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ITERMA 430 СЦ-131/1507 или эквивалент | Габариты: не менее 1500х700х850мм; каркас разборный, полка-решётка; рабочая поверхность - нержавеющая сталь марки 12х17, (толщина не менее 1,5мм), каркас - уголок (30х30мм, толщина не менее 1,5мм окрашенный порошковой краской); столешница усилена двойным ЛДСП толщиной не менее 32мм; регулируемые по высоте ножки ; болтовое соединение; нагрузка до 200 кг или эквивалент | 1 | шт |
|  | ПОДТОВАРНИК ITERMA CП -130/1000/500 или эквивалент | Габариты не менее 100/500/300 кр., каркас, площадка деревянная или эквивалент | 3 | шт. |
|  | ШКАФ ХОЛОДИЛЬНЫЙ РАПСОДИЯ R700V или эквивалент | Габариты: не более 800х725х1980мм, напряжение 220 В, внутренний объем не менее 700 литров, температурный режим от-5 до + 5°С, глухая дверь, теплоизоляция шкафов – жесткий пенополиуретан,  разница температур вверху и внизу в шкафу 1 градус, цельнозаливной корпус с толщиной стенок не менее 40 мм; герметичность внутреннего объёма обеспечивается уплотнителем с магнитной вставкой, воздухоохладитель – испаритель с вентилятором - расположен во внутреннем объёме шкафа или эквивалент. В комплекте: 1) полки, направляющие из оцинкованного металла с полимерным покрытием и выдерживают нагрузку до 40 кг - 4шт. | 1 | шт |
|  | ЛАРЬ МОРОЗИЛЬНЫЙ СО СТЕКЛЯННОЙ КРЫШКОЙ СНЕЖ МЛП 350 или эквивалент | Габариты не более1000х600х800; емкость не менее 315л; температура от -18/- до -25;ок.т. до+30; 3корзины;  Напряжение: 220  Мощность: не менее 0.22 или эквивалент | 2 | шт. |
|  | ШКАФ ХОЛОДИЛЬНЫЙ СО СТЕКЛОМ FROSTOR RV 400 GL или эквивалент | Габариты не боле 600x711x1898mm  ; объем не менее 420 л; температура от+2/+8; окр +16+30; 5 полок, вент, замок, канопе  Напряжение: 220  или эквивалент | 1 | шт. |
|  | ХЛЕБОРЕЗ JAC PICO 450 или эквивалент | Га бариты не более 680х640х760мм, 0,49кВт; толщина ломтика не менее 11мм  Напряжение: 220  Мощность: не менее 0,49  или эквивалент | 1 | шт. |

Директор МБОУ СОШ № 5

им. О.В. Гудкова Е.А. Левыкина