





Спецификация комплектации школ столовой посудой, кухонным и хозяйственным инвентарем (с численностью до 500 человек)







Компания «Амикон» предлагает своим клиентам комплексное решение по оснащению пищеблоков школ.






В пищеблоке, в соответствии с СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи", оборудование, инвентарь, посуда и тара должны быть выполнены из материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами, а также предусматривающих возможность их мытья и обеззараживания.






Ниже приведен возможный вариант комплектации столовой посудой, кухонным и хозяйственным инвентарем образовательных учреждений (с численностью до 500 человек). Данный комплект рассчитан как для вновь строящихся, так и для уже существующих школ.






№ п/п	Наименование	Характеристики	Кол-во
Столовая посуда			
1	Салатник-супница 	Объем: от 350 до 500 мл Диаметр: не менее 150 мм Цвет: белый Рисунок: нет Материал: ударопрочное опаловое стекло	500
2	Тарелка 	Диаметр: от 190 до 220 мм Цвет: белый Рисунок: нет Материал: ударопрочное опаловое стекло	500
3	Салатник опаловое стекло 	Объем: от 200 до 340 мл Диаметр: от 100 до 120 мм Материал: ударопрочное опаловое стекло	500





4	<p>Креманка</p> 	<p>Объем: от 250 до 300 мл Диаметр: 100/65 мм Материал: стекло</p>	30
5	<p>Чашка чайная опаловое стекло</p> 	<p>Объем: от 250 до 280 мл Цвет: белый Рисунок: нет Материал: ударопрочное опаловое стекло</p>	30
6	<p>Блюдец опаловое стекло</p> 	<p>Диаметр: от 160 до 180 мм Цвет: белый Рисунок: нет Материал: ударопрочное опаловое стекло</p>	30
7	<p>Кружка стекло</p> 	<p>Объем: от 200 до 250 мл Высота: от 95 до 115 мм Диаметр: от 70 до 85 мм Материал: стекло (дымчатое/прозрачное)</p>	500
8	<p>Стакан Олд фешн</p> 	<p>Высота: от 90 до 115 мм Объем: от 200 до 300 мл Диаметр: от 70 до 90 мм Материал: упрочненное стекло.</p>	30
9	<p>Ложка столовая</p> 	<p>Длина: от 180 до 200 мм Толщина: не менее 1,8 мм Материал: нержавеющая сталь</p>	500

10	Вилка столовая 	Длина: от 180 до 200 мм Толщина: не менее 1,8 мм Материал: нержавеющая сталь	500
11	Ложка чайная 	Длина: от 130 до 140 мм Толщина: не менее 1,8 мм Материал: нержавеющая сталь	30
12	Нож столовый 	Длина: от 200 до 220 мм Толщина: не менее 1,8 мм Материал: нержавеющая сталь	30
13	Поднос 	Длина: не более 480 мм Ширина: не более 380 мм Материал: пластик пищевой	100
14	Набор для специй 2х предм.+салфетн. 	Материал: нержавеющая сталь, стекло	12
15	Сухарница средняя для подачи хлебо-булочных изделий 	Длина: не менее 245 мм Ширина: не менее 170 мм Высота: не менее 40 мм Материал: пластик пищевой	40






17	Корзина плетеная прямоугольная с крышкой 	Длина: от 400 до 530 мм Ширина: от 250 до 330 мм Высота: не более 80 мм Материал крышки: пластик Материал корзины: полипропилен	2
18	Емкость для столовых приборов нерж. перфор. 	Диаметр: от 90 до 120 мм Высота: от 120 до 130 мм Материал: нержавеющая сталь	4
Кухонный инвентарь			
19	Бак с крышкой 	Объем: от 45 до 65 л. Материал: пластик пищевой	4
20	Ведро нерж. с крышкой 	Объем: от 9 до 12 л Материал: нержавеющая сталь	3
21	Ведро оцинковка 	Объем: от 9 до 12 л Материал: оцинкованная сталь	2

22	<p>Венчик</p> 	<p>Высота: от 300 до 400 мм Материал: нержавеющая сталь</p>	2
23	<p>Веселка деревянная</p> 	<p>Длина: 400 до 1000 мм Материал: дерево</p>	2
24	<p>Вилка для мяса нерж</p> 	<p>Длина: от 240 до 300 мм Длина зубца: от 105 до 120 мм Толщина: от 2 до 4 мм Материал: нержавеющая сталь</p>	2
25	<p>Гастроемкость GN1/1х20мм</p> 	<p>Габариты ШхГхВ: 530х325х20 мм Модель: GN 1/1 20 Материал: нержавеющая сталь</p>	6
26	<p>Гастроемкость GN1/1х40мм</p> 	<p>Габариты ШхГхВ: 530х325х40 мм Модель: GN 1/1 40 Материал: нержавеющая сталь</p>	5






27	Гастроемкость GN1/1x65мм 	Габариты ШxГxВ: 530x325x60 мм Модель: GN 1/1 65 Материал: нержавеющая сталь	10
28	Гастроемкость GN1/2x150мм 	Габариты ШxГxВ: 325x265x150 мм Модель: GN 1/2 150 Материал: нержавеющая сталь	5
29	Гастроемкость GN1/3x150мм 	Габариты ШxГxВ: 325x176x150 мм Модель: GN 1/3 150 Материал: нержавеющая сталь	3
30	Крышка для гастроемкости с ручкой GN1/1 	Размер 530*325 мм Модель: GN 1/1 Материал: нержавеющая сталь	20
31	Крышка для гастроемкости с ручкой GN1/2 	Размер 325*265 мм Модель: GN 1/2 Материал: нержавеющая сталь	10

32	Крышка для гастроемкости с ручкой GN1/3 	мер 325*176 мм Модель: GN 1/3 Материал: нержавеющая сталь	6
33	Доска разделочная 	Длина: от 300 до 400 мм Ширина: от 200 до 300 мм Высота: от 20 до 30 мм Материал: дерево (береза)	10
34	Доска разделочная 	Длина: от 500 до 600 мм Ширина: от 200 до 300 мм Высота: от 20 до 30 мм Материал: дерево (береза)	3
35	Доска разделочная 	Длина: от 500 до 600 мм Ширина: от 200 до 300 мм Высота: от 20 до 30 мм Материал: дерево (бук)	3
36	Дуршлаг 	Диаметр: от 220 до 240 мм Объем: от 1,5 до 2,5 л. Материал: нержавеющая сталь	2


37	Дуршлаг на подставке с ручками 	Диаметр: от 290 до 340 мм Объем: от 3 до 6 л. Материал: нержавеющая сталь	2
38	Дуршлаг сетчатый 	Диаметр: от 200 до 250 мм Материал: нержавеющая сталь Материал ручки: дерево	1
39	Дуршлаг сетчатый 	Диаметр: от 250 до 300 мм Материал: нержавеющая сталь Материал ручки: дерево	1
40	Дуршлаг сетчатый 	Диаметр: от 300 до 350 мм Материал: нержавеющая сталь Материал ручки: дерево	1
41	Картофелемялка 	Длина: от 400 до 500 мм Диаметр: от 110 до 130 мм Материал: нержавеющая сталь	1
42	Кастрюля 	Объем: от 5 до 7 л Материал: нержавеющая сталь	8







43	Кастрюля 	Объем: от 9 до 11 л Материал: нержавеющая сталь	3
44	Кастрюля 	Объем: от 15 до 20 л. Материал: нержавеющая сталь	5
45	Кастрюля 	Объем: от 25 до 30 л Материал: нержавеющая сталь	2
46	Кастрюля 	Объем: от 35 до 40 л Материал: нержавеющая сталь	2
47	Кастрюля 	Объем: от 45 до 50 л Материал: нержавеющая сталь	2

48	<p>Кастрюля-котел</p> 	<p>Объем: от 25 до 30 л Материал: нержавеющая сталь Тройное дно, подходит для индукционной плиты</p>	2
49	<p>Кастрюля-котел</p> 	<p>Объем: от 35 до 40 л Материал: нержавеющая сталь Тройное дно, подходит для индукционной плиты</p>	2
50	<p>Кастрюля-котел</p> 	<p>Объем: от 45 до 50 л Материал: нержавеющая сталь Тройное дно, подходит для индукционной плиты</p>	2
51	<p>Кисточка силикон.</p> 	<p>Высота: от 200 до 250 мм Материал: силикон</p>	1
52	<p>Ковш нерж. б/ крышки</p> 	<p>Объем: от 1,5 до 2 л Материал: нержавеющая сталь</p>	2
53	<p>Контейнер для пищевых продуктов</p> 	<p>Объем: от 8 до 10 л Материал: пластик пищевой</p>	4






54	Контейнер для пищевых продуктов 	Объем: от 4 до 6 л Материал: пластик пищевой	6
55	Контейнер для пищевых продуктов 	Объем: от 1,5 до 2,5 л Материал: пластик пищевой	5
56	Кружка мерная 	Объем: от 0,5 до 1 л Материал: пластик пищевой	2
57	Ложка гарнирная цельная 	Длина: от 220 до 250 мм Толщина: 3 мм Материал: нержавеющая сталь	2
58	Ложка гарнирная цельная 	Длина: от 200 до 220 мм Толщина: 3 мм Материал: нержавеющая сталь	4





59	Ложка разливательная 1000мл 	Объем: от 750 до 1000 мл Материал: нержавеющая сталь Толщина: 2 мм	1
60	Ложка разливательная 	Объем: от 200 до 250 мл Материал: нержавеющая сталь Толщина: 2 мм	2
61	Ложка разливательная 	Объем: от 300 до 500 мл Материал: нержавеющая сталь Толщина: 2 мм	2
62	Ложка соусная 	Объем: от 80 до 100 мл. Материал: нержавеющая сталь	2
63	Ложка соусная 	Объем: от 30 до 50 мл Материал: нержавеющая сталь	2
64	Ложка соусная 	Объем: от 60 до 75 мл Материал: нержавеющая сталь	2







65	<p>Ложка шумовка</p> 	<p>Диаметр: от 120 до 140 мм Материал: нержавеющая сталь</p>	1
66	<p>Лопатка кулинарн</p> 	<p>Длина: от 100 до 120 мм Материал: нержавеющая сталь</p>	3
67	<p>Магнитный держатель</p> 	<p>Длина: от 300 до 400 мм Материал: нержавеющая сталь</p>	3
68	<p>Миска</p> 	<p>Объем: от 3 до 4 л Материал: нержавеющая сталь Диаметр: от 250 до 300 мм</p>	4
69	<p>Миска</p> 	<p>Объем: от 4 до 6 л Диаметр: от 300 до 400 мм Материал: нержавеющая сталь</p>	3
70	<p>Миска</p> 	<p>Объем: от 6 до 9 л Диаметр: от 400 до 450 мм Материал: нержавеющая сталь</p>	2






71	<p>Молоток для отбив. мяса</p> 	<p>Длина: от 200 до 300 мм Материал: алюминий</p>	1
72	<p>Нож жилочный</p> 	<p>Длина лезвия: от 250 до 300 мм</p>	1
73	<p>Нож консервный</p> 	<p>Материал: нержавеющая сталь/пластик</p>	2
74	<p>Нож обвалочно-универсальный</p> 	<p>Длина лезвия: от 100 до 150 мм Материал лезвия: нержавеющая сталь</p>	2
75	<p>Нож разделочный</p> 	<p>Длина лезвия: от 180 до 200 мм Материал лезвия: нержавеющая сталь Материал ручки: пластик</p>	3
76	<p>Нож треугольный для чистки овощей</p> 	<p>Материал: пластик/нержавеющая сталь</p>	2






77	<p>Нож универсальный</p> 	<p>Длина лезвия: от 80 до 100 мм Материал лезвия: нержавеющая сталь Материал ручки: пластик</p>	4
78	<p>Нож Шеф-разделочный</p> 	<p>Длина лезвия: от 150 до 200 мм Материал лезвия: нержавеющая сталь Материал ручки: пластик</p>	4
79	<p>Ножницы</p> 	<p>Длина: от 200 до 240 мм Материал: нержавеющая сталь/пластик</p>	2
80	<p>Овощерезка</p> 	<p>Материал: пластик пищевой Изготовлен из ABS-пластика. Состоит из 5-ти предметов: V-рама (в которую вставляются вставки); Безопасный плододержатель; Безножевая вставка (для шинковки капусты, нарезки из любых продуктов колечек, пластов и ломтиков); Вставка с ножами 3,5 мм (для нарезки тонкой длинной или короткой соломки, мелких кубиков); Вставка с ножами 7 мм (для нарезки длинных или коротких брусочков, крупных кубиков).</p>	1
81	<p>Сито</p> 	<p>Диаметр: от 230 до 260 мм Материал: нержавеющая сталь</p>	1



82	Сковорода 	Диаметр: от 240 до 280 мм Материал: нержавеющая сталь	3
83	Сковорода 	Диаметр: от 300 до 360 мм Материал: нержавеющая сталь	2
84	Сковорода блинная 	Диаметр: от 220 до 250 мм Материал: алюминий	2
85	Скребок 	Длина: от 110 до 150 мм Ширина: от 80 до 130 мм Материал: нержавеющая сталь	2
86	Сотейник 	Объем: от 4 до 6 л Материал: нержавеющая сталь	2



87	<p>Тележка для сбора посуды ТДПп - 800*500*860 "Profi Rai", 2 уровня (комбинированная)</p> 	<p>Габариты ШхГхВ: 800x500x860 мм Модель: ТДПп (2 уровня) Разборная жесткая конструкция Каркас – профильная труба 20*20 мм Материал каркаса – сталь с полимерно-порошковым покрытием Клепочное крепление полок к рамкам каркаса Материал полок - нержавеющая сталь толщиной 0,8 мм Колесные опоры поворотные d=75 мм, серая резина, бамперы</p>	1
88	<p>Тележка для сервировки ТДСп - 800*500*860 "Profi Rai", 2 уровня (комбинированная)</p> 	<p>Габариты ШхГхВ: 800x500x860 мм Модель: ТДСп (2 уровня) Разборная жесткая конструкция Каркас – профильная труба 20*20 мм Материал каркаса – сталь с полимерно-порошковым покрытием Клепочное крепление полок к рамкам каркаса Материал полок - нержавеющая сталь толщиной 0,8 мм Колесные опоры поворотные d=75 мм, серая резина, бамперы</p>	1
89	<p>Тележка для сервировки ТДСп - 800*500*860 "Profi Rai", 3 уровня (комбинированная)</p> 	<p>Габариты ШхГхВ: 800x500x860 мм Модель: ТДСп (3 уровня) Разборная жесткая конструкция Каркас – профильная труба 20*20 мм Материал каркаса – сталь с полимерно-порошковым покрытием Клепочное крепление полок к рамкам каркаса Материал полок - нержавеющая сталь толщиной 0,8 мм Колесные опоры поворотные d=75 мм, серая резина, бамперы</p>	1
90	<p>Терка универсальная четырехгранная</p> 	<p>Высота: от 210 до 240 мм Материал: нержавеющая сталь/пластик</p>	3

91	<p>Топорик для мяса</p> 	<p>Длина лезвия: от 150 до 190 мм Ширина: от 50 до 70 мм</p>	1
92	<p>Чайник</p> 	<p>Объем: от 3 до 3,5 л Материал: нержавеющая сталь</p>	3
93	<p>Щетка для рук</p> 	<p>Материал: пластик</p>	4
94	<p>Щипцы многофункциональные</p> 	<p>Длина: от 300 до 400 мм Материал: нержавеющая сталь</p>	3
Хозяйственный инвентарь			
95	<p>Ведро с крышкой</p> 	<p>Объем: 10-15 л Материал: пластик Рисунок: нет Крышка: да</p>	7
96	<p>Корзина для мусора</p> 	<p>Объем: 9-12 л Материал: пластик Назначение: для мусора</p>	20

97	Ведро под мусор с педалью нерж. 	Объем: 8-12 л Материал: нержавеющая сталь	15
98	Таз круглый 	Объем: 5-7 л Материал: полипропилен. Практичный и вместительный таз может использоваться для различных хозяйственных нужд. Пригоден для контакта с пищевыми продуктами.	6
99	Веник прошивной 	Веник производится из натурального сырья – веничного сорго. Используется для сухой и влажной уборки пола внутри помещений и на улице.	3
100	Совок 	Материал: пластик	3
101	Грабли с черенком 	Грабли изготавливаются из качественной стали и покрываются краской для предотвращения коррозии. Материал черенка: дерево.	2

102	Лопата универсальная (с черенком) 	Материал корпуса: сталь Материал черенка: дерево Тип: штыковая	2
103	Вантуз с рукояткой 	Наличие насадки: да Форма насадки: круглая	3
104	Ерш для унитаза с подставкой 	Материал: пластик	56
105	Дозатор для жидкого мыла 	Объем: 500 мл Материал: нержавеющая сталь	40
106	Сушилка для рук 	Мощность: 200 В. Настенное исполнение	40

107	<p>Диспенсер для полотенец ZZсложения пластик</p> 	<p>Материал: пластик</p>	40
108	<p>Диспенсер для дезинфицирующих средств с локтевым приводом</p> 	<p>Объем: 1000 мл Механизм управления: локтевой Материал корпуса: сталь / пластик Крепление: настенное</p>	20
109	<p>Облучатель рециркулятор до 50 кв метров</p> 	<p>Напряжение: 220В. Мощность: 60 Вт. Источник облучения: лампы TUV 8W 2 шт. Производительность: 14 м³/ч. Объем помещения: 15 м³. Металлический корпус. С возможностью облучения в присутствии людей</p>	20
110	<p>Гигрометр</p> 	<p>Модель: ВИТ-1 Диапазон измерения температуры: 0 + 25 Диапазон измерения относительной влажности при температуре +5...+25 °С. 20...90 %</p>	10

111	Термометр 	Предназначен для измерения температуры воздуха в холодильных установках (морозильных камерах, холодильниках), промышленного, бытового и медицинского назначения в диапазоне температур от -30 до +30 градусов по С. Термометрическая жидкость – метилкарбитол. Термометр с поверкой	10
112	Термометр комнатный 	Рабочая температура мин. (град) -20 Рабочая температура макс. (град) +50 Длина: 220 мм Ширина: 40 мм Высота: 5 мм Материал: пластик Способ монтажа: настенный Термометрическая жидкость – спиртовой раствор.	30