

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ №7
к концессионному соглашению №1 от 14.02.2019

о финансировании, проектировании, строительстве и эксплуатации
объекта образования «Общеобразовательная школа на 1125 учащихся
в квартале №25 г. Нижневартовска (Общеобразовательная организация с
универсальной безбарьерной средой)»
в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре
(с учетом изменений, внесенных дополнительными соглашениями №1 от
23.07.2020, №2 от 26.07.2021, №3 от 01.09.2022, №4 от 28.10.2022,
№5 от 02.12.2022, №6 от 15.12.2022)
(далее – Концессионное соглашение).

г. Нижневартовск

«28» марта 2023 года

Муниципальное образование город Нижневартовск, именуемое в дальнейшем Концедент, от имени которого в соответствии с Уставом города Нижневартовска выступает администрация города Нижневартовска в лице главы города Нижневартовска Кощенко Дмитрия Александровича, действующего на основании Устава города Нижневартовска, с одной стороны, и общество с ограниченной ответственностью «Социальная инфраструктура», именуемое в дальнейшем Концессионер, в лице генерального директора Благородова Сергея Васильевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, далее именуемые Стороны, на основании статьи 13 Федерального закона от 21.07.2005 №115-ФЗ «О концессионных соглашениях», раздела 8 Концессионного соглашения, подпункта а) пункта 2.1 раздела 2 Приложения 9 к Концессионному соглашению, распоряжения администрации города от 21.03.2023 №137-р «Об изменении условий концессионного соглашения о финансировании, проектировании, строительстве и эксплуатации объекта образования «Общеобразовательная школа на 1125 учащихся в квартале №25 г. Нижневартовска (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)» в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» заключили настоящее дополнительное соглашение (далее – Соглашение) о нижеследующем:

1. Внести изменения в условия Концессионного соглашения, изложив приложение А к Приложению 2 к Концессионному соглашению в новой редакции согласно приложению к настоящему Соглашению.
2. Все иные условия Концессионного соглашения, не затронутые настоящим Соглашением, остаются неизменными, и Стороны подтверждают свои обязательства по ним.
3. Настоящее Соглашение является неотъемлемой частью Концессионного соглашения и вступает в силу с даты его подписания Сторонами.

4. Настоящее Соглашение составлено в 2 (двух) экземплярах, из них 1 (один) экземпляр для Концедента, 1 (один) экземпляр для Концессионера.

Реквизиты Сторон:

Концедент:

Администрация города
Нижневартовска
Адрес: 628602 Ханты-Мансийский
автономный округ – Югра,
г. Нижневартовск,
ул. Таежная, д. 24
ИНН 8603032896
КПП 860301001
Банк: РКЦ Ханты-Мансийск//УФК по
Ханты-Мансийскому
автономному округу – Югре
г. Ханты-Мансийск
БИК: 007162163
Р/счет: 03231643718750008700
ОКТМО 71875000
Тел.: 8(3466)24-12-20,
Тел./факс: 8(3466)24-18-83
E-mail: ds@n-vartovsk.ru

Концессионер:

ООО «Социальная
инфраструктура»
Адрес: 628680, Ханты-
Мансийский автономный округ –
Югра, г. Мегион, Пр-т Победы,
д.3, помещение 1004, 2 этаж
ИНН 8605030012
КПП 860501001
Банк: Западно-Сибирское
отделение № 8647
ПАО СБЕРБАНК
БИК 047102651
Р/счет 40702810167170007968
Кор.счет 3010181080000000065
ОГРН 1188617006005
Тел.: 89128103510


Подписи сторон:

от Концедента:

Глава города Нижневартовска

от Концессионера:

Генеральный директор

 / Д.А. Кощенко/



 / С.В. Благородов/



Приложение
к дополнительному соглашению
от 28.03.2023 № 7

**Приложение А
к Объекту Соглашения**

**Описание движимого имущества, входящего
в состав Объекта Соглашения**

В состав Объекта Соглашения входит движимое имущество, технологически связанное со зданием общеобразовательной школы на 1125 учащихся, указанным в пункте 2.2 Приложения 2 (Объект Соглашения), и предназначенное для осуществления в соответствии с Законодательством и Соглашением деятельности, указанной в пункте 1.3 Приложения 2 (Объект Соглашения).

Перечень (состав) движимого имущества отечественного и импортного производства, входящего в состав Объекта Соглашения, должен отвечать действующим нормативным санитарно-гигиеническим требованиям, ученическая мебель должна быть изготовлена из материалов безвредных для здоровья детей, и соответствовать росту-возрастным особенностям детей и требованиям эргономики.

**Перечень (состав) движимого имущества, входящего
в состав Объекта Соглашения**

**Объект: Общеобразовательная школа в квартале №25 г. 7Нижевартовска
(Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой).
Мощность(вместимость) объекта – 1125 учащихся**

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1	Раздел 1	Комплекс оснащения общешкольных помещений			
2	Подраздел 1	Входная зона			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
3		Специализированная мебель и системы хранения			
4		Диван	Диван трёхместный 1620*630*780 мм.	шт	2
5		Стол однотумбовый	Стол однотумбовый, письменный (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	1
6		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
7	Подраздел 2	Гардероб			
8		Гардеробная система для средних и старших классов	Вешалка настенная (ЛДСП) на 13 крючков, L=1500 мм.	шт	48
			Шкаф для обуви с ячейками (15 ячеек) 910*340*1380 мм	шт	49
9		Гардеробная система для начальных классов	Шкаф для раздевалки 3-х секционный 910*350*1300 мм	шт	147
			Шкаф для раздевалки 2-х секционный 607х350х1300 мм	шт	42
10		Гардеробная система для начальных классов для МГН	Вешалка настенная 850*16*260 мм.	шт	2
			Скамья для инвалида 800*430*600 мм	шт	2
			Шкаф для обуви с ячейками (15 ячеек) 910*340*1380	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			мм.		
11		Гардероб для преподавателей №1029			
12		Банкетка	Банкетка 1500*430*415 мм	шт	2
13		Вешалка настенная	Вешалка настенная (ЛДСП) на 13 крючков, L=1500 мм.	шт	2
14		Вешалка двухсторонняя	Вешалка двухсторонняя напольная на 60 крючков 1700*1530*1730	шт	1
15		Зеркало	Зеркало классическое настенное с полированной кромкой размерами не менее 2000 мм х 2000 мм	шт	3
16		Гардероб для МГН №1119			
17		Скамья для инвалида	Скамья для инвалида 800*430*600 мм	шт	2
18		Вешалка настенная	Вешалка настенная 850*16*260 мм.	шт	2
19	Подраздел 3	Библиотека №4029			
20		Читальный зал. Помещение открытого доступа			
21		Специализированная мебель и системы хранения			
22		Шкаф картотечный	Шкаф картотечный на 24 ящика из ЛДСП 1230*500*1320 мм.	шт	1
23		Шкаф для журналов	Шкаф для журналов из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
24		Шкаф для журналов	Шкаф для журналов из ЛДСП 798x418x1960 мм.	шт	1
25		Стол аудиторный	Стол аудиторный 2-х местный 1200x400x750 мм.	шт	49
26		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	2
27		Стеллаж	Стеллаж выставочный открытый, полки из ЛДСП 700*350*1788 мм	шт	3
28		Стеллаж библиотечный двухсторонний	Стеллаж библиотечный двухсторонний 900*520*1900 мм.	шт	38
29		Стеллаж библиотечный односторонний	Стеллаж библиотечный односторонний 900x320x1900 мм.	шт	10
30		Стол-барьер, кафедра выдачи	Стол-барьер, кафедра выдачи с надстройкой из ЛДСП 1200x600x760/1000 мм.	шт	1
31		Шкаф для читательских формуляров	Шкаф для читательских формуляров с выдвижными ящиками 700*680*1200 мм.	шт	1
32		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом, закрытый, с витринами из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	2
33		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	100
34		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
35		Диван трехместный	Диван трехместный, офисный (искусственная кожа) 1900*700*760 мм.	шт	1
36		Помещение закрытого доступа			
37		Специализированная мебель и системы хранения			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
38		Стеллаж библиотечный двухсторонний	Стеллаж библиотечный двухсторонний 900*520*1900 мм.	шт	21
39		Помещение открытого доступа			
40		Специализированная мебель и системы хранения			
41		Шкаф для читательских формуляров	Шкаф для читательских формуляров с выдвижными ящиками 700*680*1200 мм.	шт	1
42		Стеллаж библиотечный односторонний	Стеллаж библиотечный односторонний 900х320х1900 мм.	шт	11
43		Стеллаж горка	Стеллаж горка 800*600*1400 мм.	шт	4
44		Стеллаж с ящиком	Стеллаж с ящиком 798*418*1960 мм.	шт	2
45		Стойка для пособий	Стойка для пособий 960*400*1200 мм.	шт	2
46		Стол трапеция	Стол трапеция 1423*650*750 мм.	шт	6
47		Витрина "Ротация"	Витрина "Ротация" с вращающимися полками №2; 450*470*2100 мм, 1Ф;	шт	1
48		Диван трехместный	Диван трехместный, офисный (искусственная кожа) 1900*700*760 мм.	шт	1
49		Технические средства обучения (рабочее место библиотекаря)			
50		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
51		Монитор	Монитор (диагональ 24", входы HDMI, VGA) 1Ф;	шт	1
52		Компьютер библиотекаря	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы с документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
53		Источник бесперебойного питания	Источник бесперебойного питания 1Ф;	шт	1
54		МФУ	МФУ (сканер, копир, принтер, факс) цветная печать, формат А4, 28 стр./мин., 1Ф;	шт	1
55		Технические средства обучения (рабочее место ученика)			
56		Компьютер учащегося	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
57		Источник бесперебойного питания	Источник бесперебойного питания 1Ф;	шт	1
58	Подраздел 4	Многофункциональный актовый зал №2077			
59		Специализированная мебель			
60		Блок стульев 3-х местный	Блок стульев 3-х местный с подлокотниками и откидными сидениями, размером 1605*476*950 мм.	шт	243
61		Оборудование сцены:			
62		Телевизионная панель (информационная)	Телевизионная панель (информационная), размер 3м*4м	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
63		Радиосистема вокальная двух антенная	Радиосистема вокальная двух антенная, 1Ф;	КОМПЛ	1
64		Микрофон вокальный	Микрофон вокальный	шт	2
65		Стойка микрофонная напольная	Стойка микрофонная напольная журавль h-950/1650 мм.	шт	2
66		Цифровой микшер	Цифровой микшер не менее 10 микрофонных входов, 1Ф;	шт	1
67		Сабвуфер	Сабвуфер активный, 1Ф;	шт	2
68		Акустическая система	Активная 3-х полосная акустическая система 1Ф;	шт	2
69		Средство организации беспроводной сети	Средство организации беспроводной сети	шт	1
70		Стойка рэковая прямая	Стойка рэковая, прямая	шт	1
71		Световое оборудование	состоит:		
72			Конвертер. Количество каналов – 2 входных, 8 выходных каналов, или аналог	шт	1
73			Пульт управления заливающим светом. DMX-интерфейс, 1024 канала, или аналог	шт	1
74			Светодиодный прожектор. Тип светодиодов мультичип, 4 цвета в каждом. Тип цветосмешения RGBW, или аналог	шт	18
75			Светодиодный вращающийся прожектор "голова". Тип эффекта WASH BEAM. Тип светодиодов мультичип, 4 цвета в каждом, или аналог	шт	12
76			Настенный свитчер, 12 каналов по 16А. Управление	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			DMX-512 Обратная связь пульта с силовым блоком. Импульсный источник питания, или аналог		
77			Пульт управления свитчером, DMX-512, или аналог	шт	1
78			Коммутационный блок для цифровых микшеров, 16 микрофонных/линейных входов, 8 аналоговых выходов	шт	1
79			Страховочный тросик. Диаметр троса - 3мм, длинна - 760мм, карабин	шт	34
80			Алюминиевая струбцина 35-61 мм, или аналог	шт	34
81			Светодиодный вращающийся прожектор. Тип эффекта SPOT. Источник света - белый светодиод, или аналог	шт	4
82			Блок розеток (корпус ПВХ, 8 розеток с выключателем, шнур 2 метра)	шт	5
83			Ферма алюминиевая треугольная 16м., стационарная	шт	1
84		Комплект коммутационного оборудования	Комплект коммутационного оборудования	шт	1
85		Дорога Антрактно-раздвижного занавеса	Дорога Антрактно-раздвижного занавеса в комплекте с электрошкафом, электролебедкой, пультом.	шт	1
			Дорога Антрактно-раздвижного занавеса с ручной лебедкой и рамой для задника.	шт	1
86		Одежда сцены: Одежда для сцены выполнена из специальных тканей со спецобработкой.			
87			Антрактно-раздвижной занавес (складка 2)	комп	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
				л.	
88			Арлекин фигурный с отделкой из бахромы (складка 2)		
89			Одежда сцены - 2 плана. Две падуги и четыре кулисы (складка 1,5)		
90			Задник (складка 1,5)		
91			Штанкетка театральная для арлекина, кулис и задника 21м. (3 шт.)		
92		Конференц-зал №2087			
93		Конференц стол	Конференц стол размером 3000*1300*750 мм для президиума	шт	1
94		Стул офисный	Стул офисный с обивкой из экокожи на хромированном каркасе.	шт	100
95		Артистические №2083, 2084			
96		Стол гримерный	Стол гримерный ЛДСП, с зеркалом 650*500*750/1550 мм	шт	4
97		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный, для одежды 798*418*1960 мм.	шт	2
98		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	8

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
99		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	4
100		Склад хранения костюмов, декораций, музыкального инвентаря №№ 2080, 2081, 2082			
101		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	6
102		Стеллаж	Стеллаж 798*418*1960/мм/	шт	3
103		Операторская №2079			
104		Специализированная мебель			
105		Стол письменный	Стол письменный, рабочий 1190*600*744 мм	шт	1
106		Стол компьютерный	Стол компьютерный 1000*680*750 мм.	шт	1
107		Стол угловой	Стол угловой 700*700*750 мм.	шт	1
108		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
109		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 426*448*604 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
110		Шкаф средний узкий	Шкаф средний узкий 402*418*1192 мм.	шт	1
111		Оргтехника, технические средства обучения и электронно-бытовая техника			
112		Компьютер в сборе	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы с документами (по выбору). На</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
113	Подраздел 5	Столовая и пищеблок			
114		Специализированная мебель и оборудование для столовой			
115		Стол обеденный с кронштейном	Стол обеденный с кронштейном, 6-ти местный с подвеской табуретов 1500*600*750 мм	шт	91
116		Стол обеденный с кронштейном	Стол обеденный с кронштейном, 4-х местный с подвеской табуретов 1200*600*750 мм.	шт	19
117		Табурет для столовой	Табурет для столовой 330*330*460 мм	шт	600
118		Обеденный зал для школьников №1125			
119		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	12
120		Электрокипятильник наливной	Электрокипятильник наливной, объем 20л, размеры (ШхГхВ): 265х265х520 мм	шт	4
121		Раздаточная зона №1125			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
122		Мобильный платёжный терминал (смарт-терминал с эквайрингом)	Мобильный платёжный терминал (смарт-терминал с эквайрингом) ККТ Эвотор 5i, + Фискальный накопитель ФН- 1.2М на 15 мес.	шт	1
123		Мобильный терминал	Мобильный терминал PAX S920 3G/BT/WIFI/CTLS	шт	2
124		Прилавок-витрина холодильный высокотемпературный	Прилавок-витрина холодильный высокотемпературный, размером 1120*770/1025*1700 мм., 1Ф; 0,67 квт	шт	2
125		Прилавок-мармит электрический для первых блюд	Прилавок-мармит электрический для первых блюд 1120*766/1024*1624 мм., 3Ф; 2,156 квт	шт	2
126		Мармит электрический кухонный	Мармит электрический кухонный для 2-х блюд 1120*766/1024*1624 мм., 1Ф; 2,036 квт	шт	2
127		Прилавок для горячих напитков	Прилавок для горячих напитков 1120*766/1024*1624 мм., 1Ф; 0,030 квт	шт	2
128		Прилавок для столовых приборов и подносов с хлебницей	Прилавок для столовых приборов и подносов с хлебницей 630*766*1624 мм.	шт	2
129		Тележка сервировочная	Тележка сервировочная (3 полки) 800*500*860мм	шт	3
130		Рукомойник консольный	Рукомойник консольный 500x400x600 мм.	шт	1
131		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2x0,016 квт	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
132		Диспенсер тарелок подогреваемый	Диспенсер тарелок подогреваемый, 450*950*900 мм.,, 1Ф; 0,8 кВт	шт	4
133		Кассовая кабина	Кассовая кабина 1120*766/1024*852 мм	шт	1
134		Платежный терминал	Платежный терминал, 1Ф;	шт	1
135		Охлаждаемые камеры №№1140, 1141			
136		Камера холодильная сборная	Камера холодильная сборная 1960*2560*2200 мм.	шт	1
137		Машина холодильная моноблочная	Машина холодильная моноблочная (-5...+10 С), размеры (ШхГхВ): 490х807х704 мм	шт	1
138		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, кухонный с 4 полками 1000*600*1800 мм	шт	4
139		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
140		Камера холодильная сборная	Камера холодильная сборная 1960*2560*2200 мм.	шт	1
141		Машина холодильная моноблочная	Машина холодильная моноблочная (t-15...-20 град.) 1Ф; 1,3 кВт 790х807х704 мм	шт	1
142		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
143		Кладовая сухих продуктов №1137			
144		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
145		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, кухонный с 4-мя полками 1200*600*1800 мм.	шт	3
146		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	2
147		Кладовая для овощей №1134			
148		Камера холодильная сборная	Камера холодильная сборная 1960*2560*2200 мм.	шт	1
149		Машина холодильная моноблочная	Машина холодильная моноблочная (-5...+10 С), размеры (ШхГхВ): 490х807х704 мм	шт	1
150		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	5
151		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
152		Загрузочная №1152			
153		Весы электронные настольные	Весы электронные настольные (диапазон взвешивания 200 кг/100 г) 1Ф; размеры (ШхГхВ):	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			420x655x810 мм		
154		Тележка платформенная	Тележка платформенная, грузоподъемностью 150 кг (размер платформы 600x1200 мм) в комплекте с колесами диаметром 160 мм	шт	1
155		Тарная №№ 1138, 1139			
156		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный с перфорированными полками 900*500*1800 мм.	шт	1
157		Ванна котломоечная	Ванна котломоечная 1200*700*850 мм	шт	2
158		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
159		Рукомойник консольный	Рукомойник консольный 500x400x600 мм.	шт	1
160		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
161		Овощной цех (первичной обработки) №1133			
162		Машина картофелеочистительная	Машина картофелеочистительная, периодического действия 650*410*870 мм., 3Ф; 0,55 квт	шт	1
163		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V = 700л., t = 0...+6 град.) 925*697*1960 мм.; 1Ф; 0,35 квт	шт	1
164		Ванна моечная	Ванна моечная 1-секционная из нержав. стали 600*600*860 мм	шт	2
165		Стол производственный	Стол производственный 1500*600*860 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
166		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	1
167		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
168		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
169		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
170		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
171		Стол производственный	Стол производственный СПРН 500*600*700 мм	шт	1
172		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
173		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
174		Овощной цех (вторичной обработки) №1132			
175		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
176		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
177		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
178		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
179		Стол производственный	Стол производственный СПРН 500*600*700 мм	шт	2
180		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
181		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	4
182		Полка для разделочных досок	Полка для разделочных досок ПД-6/2Н.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
183		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
184		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V = 700л., t = 0...+6 град.) 925*697*1960 мм.; 1Ф; 0,35 кВт	шт	2
185		Ванна моечная 3-х секционная	Ванна моечная 3-х секционная 1500*600*860 мм.	шт	1
186		Машина овощерезательно-протирачная	Машина овощерезательно-протирачная, 220В, 0.55 кВт, размеры (ШхГхВ): 426х300х650 мм	шт	1
187		Помещение для хранения пищевых отходов №1142			
188		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный (t = 0...+6 град.) 1402*695*1960 мм., 1Ф; 0,55 кВт	шт	1
189		Поддон душевой	Поддон душевой, чугунный, эмалированный с выпуском и сифоном	шт	1
190		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
191		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 кВт.	шт	1
192		Столовая, обеденный зал			
193		Горячий цех №1126			
194		Ванна моечная	Ванна моечная 1-секционная из нержав. стали 600*600*860 мм	шт	1
195		Подставка межплиточная	Подставка межплиточная 400*850*860 мм.	шт	2
196		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.		
197		Ловушка для насекомых	Ловушка для насекомых (настенная)	шт	1
198		Зонт вытяжной	Зонт вытяжной 1200*1000*500 мм	шт	6
199		Зонт вытяжной пристенный (островной)	Зонт вытяжной пристенный (островной) 2200*1000*400 мм	шт	1
200		Стол производственный	Стол производственный 1500*600*860 мм.	шт	1
201		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. стали 1200*600*860 мм.	шт	1
202		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	1
203		Стол производственный	Стол производственный с бортом из нержав. стали 1500x700x860 мм.	шт	1
204		Стол производственный	Стол производственный 900*800*860мм.	шт	1
205		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
206		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
207		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V=500 л., t=0...+6 град.) 695*697*1960 мм., 1Ф; 0,35 квт	шт	1
208		Весы электронные, настольные	Весы электронные, настольные, размер платформы (ШхГ): 226x187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280x245x110 мм.	шт	2
209		Машина кухонная универсальная	Машина кухонная универсальная, с набором сменных насадок (ПМ, ММ, МО, ВМ, П-01) 3Ф; мощность от 1,12 до 1,5 квт	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
210		Кипятильник непрерывный электрический	Кипятильник непрерывный электрический (производительность – 100 л/час), размеры (ШхГхВ): 235*235*330 мм.	шт	1
211		Подтоварник технологический	Подтоварник технологический. Подставка под кипятильник 400*400*400 мм.	шт	1
212		Плита электрическая кухонная	Плита электрическая кухонная, 4 конфорки КЭТ-0,09, духовка GN 2/1, конвекция, пароувлажнение, (ДхШхВ) 840*950*940 мм, 3Ф; 17,24 кВт	шт	2
213		Сковорода электрическая универсальная кухонная	Сковорода электрическая универсальная кухонная, размеры (ДхШ(Г)хВ): 840*1045*940 мм., 3Ф; 12,0 кВт	шт	1
214		Аппарат пароварочно-конвективный электрический кухонный (пароконвектомат)	Аппарат пароварочно-конвективный электрический кухонный (пароконвектомат) напольный на 20 уровней; 3Ф; 35,0 кВт, размеры (ГхШхВ): 807,5*890*1780 мм	шт	2
215		Гастроемкость	Гастроемкость марка GN1/1 (530*325*40 мм)	шт	140
216		Плита электрическая кухонная	Плита электрическая кухонная, четырёхконфорочная с жарочным шкафом ЭП-4ЖШ-01, 4 конфорки КЭТ-0,12, нерж. духовка, размеры (ШхГхВ): 840 (1050)*850 (900)*860 мм, 3Ф; 16,8 кВт	шт	2
217		Котёл пищеварочный электрический	Котел пищеварочный электрический (рабочий объем = 250 л.) размеры (ШхГхВ): 841*1015*1107-1290 мм., 3Ф; 18,1 кВт	шт	1
218		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
219		Котёл пищеварочный электрический	Котел пищеварочный электрический (рабочий объем = 60 л. размеры (ШхГхВ): 641*1015*1030 мм., 3Ф;	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			9,1 кВт		
220		Подставка под бак	Подставка под бак 400*400*400	шт	3
221		Помещение для хранения и нарезки хлеба №1135			
222		Хлеборезка	Хлеборезка (толщина нарезаемых кусков = 10, 15, 20 мм) 1050*560*590 мм., 3Ф; 0,37 кВт	шт	1
223		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
224		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 кВт.	шт	1
225		Стол производственный	Стол производственный СПРН 500*600*700 мм,	шт	1
226		Шкаф распашной для хлеба	Шкаф распашной для хлеба (двери-купе) 820*560*1800 мм.	шт	1
227		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный кухонный с 4-мя полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
228		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. Стали 1200*700*860 мм.	шт	1
229		Полка кухонная	Полка кухонная 1200*300*180 мм.	шт	1
230		Холодный цех №1128			
231		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 кВт.	шт	1
232		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 кВт	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
233		Весы электронные, настольные	Весы электронные, настольные, размер платформы (ШхГ): 226х187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280х245х110 мм.	шт	1
234		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V = 700л., t = 0...+6 град.) 925*697*1960 мм.; 1Ф; 0,35 кВт	шт	2
235		Машина протирачно-резательная	Машина протирачно-резательная 600*340*650 мм., 3Ф; 0,37 кВт	шт	1
236		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	3
237		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
238		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
239		Стол охлаждаемый	Стол охлаждаемый из нержав. стали (V= 300л., t = -2...+10 град.) 1390*700*850 мм., 1Ф; 0,22 кВт	шт	1
240		Машина овощерезательно-протирачная	Машина овощерезательно-протирачная, напряжение 380В, мощность от 1,12 до 1,5 кВт, размеры (ШхГхВ): 800х340х550 мм	шт	1
241		Ванна моечная 2-секционная	Ванна моечная 2-секционная 1000*600*860 мм.	шт	1
242		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
243		Подтоварник технологический	Подтоварник технологический (Подставка) 400*400*400 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
244		Полка кухонная	Полка кухонная 1200*300*180 мм.	шт.	1
245		Полка для разделочных досок	Полка для разделочных досок ПД-6/2Н.	шт	1
246		Мучной цех №1129			
247		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V = 700л., t = 0...+6 град.) 925*697*1960 мм.; 1Ф; 0,35 кВт	шт	1
248		Просеиватель муки вибрационный	Просеиватель муки вибрационный 452*620*870 мм., 3Ф; 0,18 кВт	шт	1
249		Шкаф расстоечный тепловой	Шкаф расстоечный тепловой, с пароувлажнением, размеры (ШхДхВ): 897-1113*918*1830 мм; 1Ф; 3,3 кВт	шт	1
250		Зонт вытяжной пристенный (островной)	Зонт вытяжной пристенный (островной) 2200*1000*400 мм	шт	1
251		Зонт вытяжной пристенный	Зонт вытяжной пристенный 800*900*400 мм.	шт	1
252		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 кВт.	шт	1
253		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
254		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 кВт	шт	1
255		Весы электронные, настольные	Весы электронные, настольные, размер платформы (ШхГ): 226х187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280х245х110 мм.	шт	1
256		Машина тестомесильная спиральная электрическая	Машина тестомесильная спиральная электрическая с несъемной дежой, 3Ф, 1,32 кВт, V=40 литров,	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			загрузка – 25 кг, производительность 125 кг/час), размеры (ШхГхВ): 455х790х750 мм		
257		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	1
258		Стол кондитерский	Стол кондитерский из нерж. стали с решеткой (буковая столешница) 1500*800*860 мм.	шт	1
259		Стол производственный	Стол производственный СПРн 500*600*700 мм,	шт	1
260		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
261		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
262		Аппарат пароварочно-конвективный электрический кухонный (пароконвектомат)	Аппарат пароварочно-конвективный электрический кухонный (пароконвектомат) напольный на 20 уровней; 3Ф; 35,0 квт, размеры (ГхШхВ): 807,5*890*1780 мм	шт	1
263		Гастроемкость	Гастроемкость марка GN1/1 (530*325*40 мм)	шт	60
264		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
265		Печь электрическая конвекционная	Печь электрическая конвекционная 625*765*557 мм., 1Ф; 3,5 квт.	шт	1
266		Подставка	Подставка под конвекционную печь типа КПП 625*660*800 мм	шт	1
267		Полка кухонная		шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			Полка кухонная 1200*300*180 мм.		
268		Мясо-рыбный цех №1130			
269		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
270		Мясорубка	Мясорубка настольная (произв.=300 кг/час) 560*520*420 мм., 3Ф; 1,44 квт	шт	2
271		Весы электронные, настольные	Весы электронные, настольные, размер платформы (ШхГ): 226x187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280x245x110 мм.	шт	3
272		Ванна моечная	Ванна моечная 1550*700*860 мм, 2 мойки 500*500*300 мм	шт.	1
273		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V = 700л., t = 0...+6 град.) 925*697*1960 мм.; 1Ф; 0,35 квт	шт	3
274		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	2
275		Стол производственный	Стол производственный 1500*600*860 мм.	шт	1
276		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. стали 1200*600*860 мм.	шт	1
277		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
278		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
279		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
280		Стол производственный	Стол производственный СПРн 500*600*700 мм	шт	2
281		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
282		Подтоварник технологический	Подтоварник технологический (Подставка) 400*400*400 мм.	шт	1
283		Полка для разделочных досок	Полка для разделочных досок ПД-6/2Н.	шт	1
284		Моечная столовой посуды №1143			
285		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
286		Стол для сбора отходов	Стол для сбора отходов из нерж. стали 600*600*860 мм.	шт	1
287		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
288		Зонт вытяжной пристенный (островной)	Зонт вытяжной пристенный (островной) 2200*1000*400 мм	шт	1
289		Ванна моечная 3-секционная	Ванна моечная 3-х секционная 1500*600*860 мм.	шт	1
290		Ванна моечная 2-секционная	Ванна моечная 2-секционная 1000*600*860 мм.	шт	1
291		Машина посудомоечная туннельная	Машина посудомоечная туннельная, электрическая, из нержав. стали (произ.=1710 тар/час)	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			1595*770*1705 мм., 3Ф; 26,5 кВт		
292		Стол предмоечный	Стол предмоечный с душем из нерж. стали 1304*725*1735 мм.	шт	1
293		Стол раздаточный	Стол раздаточный 704*635*900-930 мм.	шт	1
294		Стол производственный	Стол производственный 600*600*860 мм.	шт	2
295		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	1
296		Шкаф кухонный	Шкаф кухонный (двери-купе) 950*600*1700 мм.	шт	1
297		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
298		Водонагреватель	Водонагреватель проточный (произв.=4,5 л/мин.) 159*272*112 мм., 1Ф; 6,5 квт	шт	1
299		Тележка для сушки посуды	Тележка для сушки посуды 900*600*1060 мм.	шт	3
300		Моечная кухонной посуды №1127			
301		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
302		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
303		Зонт вытяжной пристенный (островной)	Зонт вытяжной пристенный (островной)	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			2200*1000*400 мм		
304		Ванна котломоечная	Ванна котломоечная 1200*700*850 мм	шт	1
305		Ванна моечная	Ванна моечная 1000*600*860 мм. в комплекте с полкой-настилом (компл. 2шт.)	шт	1
306		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
307		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, кухонный с 4 полками 1200*400*1600 мм.	шт	2
308		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
309		Водонагреватель	Водонагреватель проточный (произв.=4,5 л/мин.) 159*272*112 мм., 1Ф; 6,5 квт	шт	1
310		Помещение для хранения моющих средств и уборочного инвентаря №1145			
311		Шкаф	Шкаф для хоз. инвентаря 2-х створчатый (3 полки) 800*400*1750 мм.	шт	1
312		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, с регулируемыми полками 900*500*1800 мм.	шт	1
313		Рукомойник консольный	Рукомойник консольный 500*400*600 мм.	шт	1
314		Сушилка	Сушилка напольная для белья складная	шт	1
315		Поддон душевой	Поддон душевой, чугунный, эмалированный с выпуском и сифоном	шт	1
316		Сервизная для столовой посуды №1144			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
317		Шкаф кухонный	Шкаф кухонный (двери-купе) 950*600*1750 мм.	шт	2
318		Отсек для обработки яйца №1136			
319		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. стали 1200*600*860 мм.	шт	1
320		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
321		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
322		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
323		Ванная моечная	Ванна моечная цельнотянутая 1800х700х860 мм. в комплекте с полкой, с отверстием и бортом	шт	1
324		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
325		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V=500 л., t=0...+6 град.) 695*697*1960 мм., 1Ф; 0,35 квт	шт	2
326		Цех для обработки птицы №1131			
327		Мясорубка	Мясорубка настольная (произв.=300 кг/час) 560*520*420 мм., 3Ф; 1,44 квт	шт	1
328		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V = 700л., t = 0...+6 град.) 925*697*1960 мм.; 1Ф; 0,35 квт	шт	1
329		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
330		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
331		Подставка для оборудования	Подставка для оборудования 500*500*500 мм.	шт	1
332		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. стали 1200*600*860 мм.	шт	1
333		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
334		Ванна моечная	Ванна моечная односекционная 700*700*860 мм.	шт	1
335		Подтоварник технологический	Подтоварник технологический (Подставка) 400*400*400 мм.	шт	1
336		Полка для разделочных досок	Полка для разделочных досок ПД-6/2Н.	шт	1
337		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
338		Весы электронные, настольные	Весы электронные, настольные, размер платформы (ШхГ): 226х187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280х245х110 мм.	шт	1
339		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
340		Комната отдыха и приема пищи персонала №1146			
341		Рукомойник консольный	Рукомойник консольный 500*400*600 мм.	шт	1
342		Стол	Стол обеденный 6-ти местный прямоугольный 1800*800*750 мм.	шт	2
343		Стул	Стул складной с мягким сидением	шт	12
344		Туалет и душевые, помещение для личной гигиены женщин №№ 1149, 1151			
345		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	2
346		Скамья вешалка	Скамья вешалка 1000*350*1700 мм.	шт	1
347		Раздевалка персонала №1148			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
348		Двухсекционный металлический шкаф	Двухсекционный металлический шкаф (для одежды с замком для 2-х человек) 600*500*1860 мм	шт	24
349		Банкетка	Банкетка 2000*400*440 мм.	шт	2
350		Зеркало настенное	Зеркало настенное 1600*450 мм.	шт	1
351		Кабинет заведующего столовой №1147			
352		Стол письменный	Стол письменный, однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	1
353		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
354		Шкаф офисный со стеклом	Шкаф офисный со стеклом, закрытый, с витринами из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	1
355		Персональный компьютер	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы с документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
356		МФУ	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
357		Бассейн			
358		Раздевалка №№ 1158, 1159			
359		Мебель			
360		Комплект скамеек и систем хранения вещей обучающихся	Двухсекционный металлический шкаф (для одежды с замком для 2-х человек) 600*500*1860 мм.	шт	26
361			Скамья для раздевалки (со спинкой и полкой для обуви) 1500*390*720 мм.	шт	20
362		Сушуар	Сушуар (две скорости работы), черный 1Ф; 0,9 квт	шт	5
363		Санузел для девочек и санузел для мальчиков №№ 1163, 1162			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
364		Ведро-контейнер	Ведро-контейнер для мусора с педалью, 12л, нерж. Сталь; размеры (ШхГхВ): 252х252х390 мм	шт	4
365		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	2
366		Снарядная №1172			
367		Электронный робот-пылесос	Электроробот для автоматической уборки дна бассейна 25м, или аналог.	шт	1
368		Стеллаж	Стеллаж (с 5 полками) 1025*350*1900 мм.	шт	8
369		Кладовая уборочного инвентаря №1174			
370		Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря	Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря 800*500*1860 мм.	шт	3
371		Поддон душевой	Поддон душевой чугунный эмалированный с выпуском и сифоном	шт	1
372		Лаборатория анализа воды №1171			
373		Стол	Стол учителя однотумбовый на прямоугольной трубе 1200*600*760 мм.	шт	1
374		Муфельная печь	Муфельная печь (камера 180*300*100 мм), 1Ф; 2,5 квт.	шт	1
375		Весы	Весы электронные, лабораторные (диапазон взвешивания 0,1/120 г) 1Ф;	шт	1
376		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
377		Персональный компьютер	Может быть реализован в стационарном (рабочая	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
378		Стол	Стол на металлокаркасе (столешница-пластик) 1500*600*760 мм.	шт	1
379		Вытяжной шкаф	Вытяжной шкаф с сантехникой 890*640*2100 мм	шт	1
380		Тумба под мойку	Тумба под мойку 800*600*850 мм	шт	1
381		Центрифуга лабораторная	Центрифуга лабораторная	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
382		Антивибрационный стол для центрифуги	Антивибрационный стол для центрифуги	шт	1
383		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный для одежды с выдвижной консолью 798*418*1960 мм.	шт	1
384		Шкаф архивный	Шкаф архивный, закрытый, с полками, металлический, с замком 880*500*1860 мм.	шт	1
385		Табурет рабочий винтовой	Табурет рабочий винтовой	шт	1
386	Подраздел 6	Спортивный блок			
387		Раздевалка – 8 (№№ 2051, 2054, 2057, 2060, 2063, 2066, 3042, 3045)			
388		Мебель			
389		Двухсекционный металлический шкаф	Двухсекционный металлический шкаф (для одежды с замком для 2-х человек) 600*500*1860 мм.	шт	56
390		Скамья для раздевалок	Скамья для раздевалок со спинкой и полкой для обуви 2500*390*720 мм.	шт	14
391		Скамья для раздевалки	Скамья для раздевалки (со спинкой и полкой для обуви) 1500*390*720 мм.	шт	9
392		Сушуар	Сушуар (две скорости работы), черный 1Ф; 0,9 квт	шт	8
393		Зал хореографии №2049			
394		Хозяйственные товары			
395		Зеркало	Зеркало 2000*2500 мм	шт	7

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
396		Оборудование			
397		Станок хореографический	Станок хореографический, двухрядный, напольный, стационарный 2000 мм.	комплект	7
398		Мебель			
399		Скамейка гимнастическая	Скамейка гимнастическая, клееное дерево, на регулируемых ножках 2000*230*300 мм.	шт	3
400		Раздевалка для зала хореографии №№ 3039, 3048			
401		Двухсекционный металлический шкаф	Двухсекционный металлический шкаф (для одежды с замком для 2-х человек) 600*500*1860 мм.	шт	14
402		Скамья для раздевалок	Скамья для раздевалок со спинкой и полкой для обуви 2500*390*720 мм.	шт	4
403		Скамья для раздевалки	Скамья для раздевалки (со спинкой и полкой для обуви) 1500*390*720 мм	шт	1
404		Сушуар	Сушуар (две скорости работы), черный 1Ф; 0,9 квт	шт	2
405		Зал ЛФК и хореографии №2050			
406		Станок хореографический	Станок хореографический, двухрядный, напольный, стационарный 2000 мм.	комплект	6
407		Зеркало	Зеркало 2000*2500 мм.	шт	6
408		Спортивный зал малый №2047			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
409		Оборудование спортивного зала			
410		Стенка гимнастическая	Стенка гимнастическая (секция) 1000*100*3200 мм.	шт	8
411		Скамейка гимнастическая	Скамейка гимнастическая, клееное дерево, на регулируемых ножках 2000*230*300 мм.	шт	6
412		Стойки для прыжков в высоту	Стойки для прыжков в высоту с планкой h-2000 мм.	шт	1
413		Снарядная №№2044, 2046, 2048			
414		Стеллаж	Стеллаж (с 5 полками) 1025*350*1900 мм.	шт.	24
415		Козел гимнастический	Козел гимнастический переменной высоты	шт	1
416		Конь гимнастический	Конь гимнастический переменной высоты	шт	1
417		Спортивный зал большой №2043			
418		Стойка волейбольная	Стойка волейбольная с креплением к стене и механизмом натяжения, универсальная. Высота стойки от пола 2550 мм.	шт	2
419		Сетка волейбольная	Сетка волейбольная (нить 3,0 мм)	шт	1
420		Тележка для хранения мячей	Тележка для хранения мячей и спортивного инвентаря на колесиках 750*1050*750 мм.	шт	1
421					

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		Спортивный зал средний №2045			
422		Скамейка гимнастическая	Скамейка гимнастическая, клееное дерево, на регулируемых ножках 2000*230*300 мм.	шт	8
423		Мат гимнастический	Мат гимнастический поролоновый 2000*1000*100 мм.	шт	14
424		Бревно гимнастическое	Бревно гимнастическое напольное 3000 мм	шт	1
425		Канат для лазания	Канат для лазанья L= 10 метров (крепление к потолку)	шт	1
426		Брусья навесные	Брусья навесные со спинкой и подлокотниками (тренажер навесной для прессы)	шт	1
427		Стенка гимнастическая	Стенка гимнастическая (секция) 1000*100*3200	шт	1
428		Козел гимнастический	Козел гимнастический переменной высоты	шт	1
429		Конь гимнастический	Конь гимнастический переменной высоты	шт	1
430		Мостик гимнастический	Мостик гимнастический	шт	2
431					

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		Тренерская (5) № 1164, №1165, №2069, №3051, №3054			
432		Шкаф для одежды	Шкаф для одежды металлический однодверный с двумя отделениями 400*500*1860 мм.	шт	5
433		Персональный компьютер	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.	шт	5

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
434		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	5
435		Стол	Стол учителя однотумбовый на прямоугольной трубе 1200*600*760 мм.	шт	5
436		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	5
437		Санитарный узел для МГН №№1120, 1123			
438		Ведро-контейнер	Ведро-контейнер для мусора с педалью, 12л, нерж. Сталь; размеры (ШхГхВ): 252x252x390 мм	шт	2
439		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	2
440		Баскетбол			
441		Щит баскетбольный	Щит баскетбольный из оргстекла 15 мм на металлической раме 1800*1050 мм.	шт	2
442		Ферма баскетбольная	Ферма баскетбольная для щита 1800x1050 мм., с выносом 2 м	шт	2
443		Щит баскетбольный	Щит баскетбольный тренировочный из оргстекла составной L=1200 мм., h=900 мм. в комплекте с фермой под тренировочный щит, с выносом 500 мм.	комп.	2
444		Кольцо баскетбольное	Кольцо баскетбольное №7 с сеткой – 2 шт. Кольцо баскетбольное, антивандальное, усиленное – 2 шт.	шт	4
445		Волейбол			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
446		Вышка судейская универсальная	Вышка судейская универсальная 1648*710*2356 мм.	шт	1
447		Помещение для хранения и обработки уборочного инвентаря №2099			
448		Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря	Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря 800*500*1860 мм.	шт	3
449		Хозяйственное помещение №2096, Помещение для хранения инвентаря №2098			
450		Стеллаж	Стеллаж (с 5 полками) 1025*350*1900	шт	8
451	Подраздел 7	Административные кабинеты			
452	часть 1	Кабинет директора №2033			
453		Специализированная мебель и системы хранения			
454		Стол письменный	Стол письменный 1590*680*750 мм.	шт	1
455		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 430*450*610мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
456		Стол угловой	Стол угловой 700*700*750 мм.	шт	1
457		Стол письменный	Стол письменный, приставной 1000*600*744 мм.	шт	1
458		Конференц стол	Конференц стол 2100*1020*750 мм.	шт	1
459		Стул офисный	Стул офисный с обивкой из экокожи на хромированном каркасе.		1
460		Стул офисный	Стул офисный с обивкой из экокожи на хромированном каркасе.	шт	10
461		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом, закрытый, с витринами из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	1
462		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный, для одежды 798*418*1960 мм.	шт	1
463		Сейф	Сейф (огнестойкий) размер (Ш*Г*В) 711*581*1653 мм.	шт	1
464		Автоматизированное рабочее место			
465		Компьютер, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
466		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
467	часть 2	Кабинет административного работника (кабинет социального педагога №4027, кабинеты заместителей руководителя №№2036, 2037, 2038, 2039, 2040, кабинет делопроизводства №2041, кабинет инженера по ТБ №2042, кабинет гл. бухгалтера №3034, бухгалтерия №3035, отдел ОК №3033, кабинет охраны труда №3037, кабинет завхоза №3038, архив №2035)			
468		Стол письменный	Стол письменный 1590*680*750 мм.	шт	18

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
469		Стол угловой	Стол угловой 700*700*750 мм.	шт	18
470		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 430*450*610мм.	шт	18
471		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	1
472		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	19
473		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	20
474		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом, закрытый, с витринами из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	20
475		Шкаф для одежды	Шкаф для одежды с зеркальной дверью 1054*554*2130 мм.	шт	13
476		Автоматизированное рабочее место			
477		Компьютер, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц,	шт	19

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
478		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	13
479	Подраздел 8	Учительская №2034			
480		Специализированная мебель и система хранения			
481		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный для одежды с выдвижной консолью 798*418*1960 мм.	шт	2
482		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			ящика) 1190*600*744 мм.		
483		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	3
484		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	6
485		Диван	Диван трёхместный 1620*630*780 мм.	шт	1
486		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	4
487		Конференц стол	Конференц стол 2600*1020*750 мм.	шт	1
488		Журнальный стол	Журнальный стол 1000*550*600 мм.	шт	1
489		Стул офисный	Стул офисный с обивкой из экокожи на хромированном каркасе.	шт	6
490		Автоматизированное рабочее место учителя			
491		Компьютер, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
492		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
493	Подраздел 9	Кабинет психолога №№1077, 4026			
494		Специализированная мебель и системы хранения			
495		Стол письменный	Стол письменный 1590*680*750 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
496		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 430*450*610мм.	шт	2
497		Стол письменный	Стол письменный, приставной 1000*600*744 мм.	шт	2
498		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
499		Шкаф полуоткрытый	Шкаф полуоткрытый 798*418*1960 мм.	шт	3
500		Стол детский	Стол ученический одноместный для 3-5 групп 600*500*580/700 мм.	шт	1
501		Стол ученический	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
502		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	2
503		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5, 5-7 групп 380*380*340/420 мм., 380*380*420/500 мм.	шт	2
504		Автоматизированное рабочее место учителя			
505		Интерактивный комплекс	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
506		Компьютер специалиста, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
507		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
508	Подраздел 10	Медицинский комплекс			
509		Кабинет медсестры №1170			
510		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	1
511		Шкаф медицинский	Шкаф медицинский 2-х створчатый (стекло, металл) 800*400*1750 мм.	шт	1
512		Стол	Стол учителя однотумбовый на прямоугольной трубе 1200*600*760 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
513		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	1
514		Столик медицинский	Столик медицинский на колесах 640*450*880 мм.	шт	1
515		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	1
516		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
517		Кушетка смотровая с регулируемым подголовником	Кушетка смотровая с регулируемым подголовником 1950*620*520 мм.	шт	1
518		Ширма 3-х створчатая	Ширма 3-х створчатая, раздвижная 2400*400*1720 мм.	шт	1
519		Кабинет врача №1097			
520		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	2
521		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка кож.зам	шт	2
522		Шкаф медицинский	Шкаф медицинский 2-х створчатый (стекло, металл) размер 900*440*1650 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
523		Стол для кабинета врача	Стол для кабинета врача 1300*600*750 мм.	шт	1
524		Стол для кабинета врача	Стол для кабинета врача 1300*600*750 мм.	шт	1
525		Кушетка смотровая с регулируемым подголовником	Кушетка смотровая с регулируемым подголовником 1950*620*520 мм.	шт	1
526		Ширма 3-х створчатая	Ширма 3-х створчатая, раздвижная 2400*400*1720 мм.	шт	1
527		Процедурный кабинет №1099			
528		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	2
529		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф 2х0,016 квт	шт	1
530		Стол для кабинета врача	Стол для кабинета врача 1300*600*750 мм.	шт	1
531		Шкаф медицинский	Шкаф медицинский 2-х створчатый (стекло, металл) размер 900*440*1650 мм.	шт	1
532		Столик инструментальный.	Столик инструментальный (передвижной) 710*475*960 мм	шт	1
533		Холодильник двухкамерный	Холодильник двухкамерный белый 275л (170л и 105л) размер 574*625*1700 мм, 1Ф;	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
534		Кушетка смотровая с регулируемым подголовником	Кушетка смотровая с регулируемым подголовником 1950*620*520 мм.	шт	1
535		Ширма 3-х створчатая	Ширма 3-х створчатая, раздвижная 2400*400*1720 мм.	шт	1
536		Прививочный кабинет №1098			
537		Ширма 3-х створчатая	Ширма 3-х створчатая, раздвижная 2400*400*1720 мм.	шт	1
538		Кушетка смотровая с регулируемым подголовником	Кушетка смотровая с регулируемым подголовником 1950*620*520 мм.	шт	1
539		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	1
540		Холодильник двухкамерный	Холодильник двухкамерный белый 275л (170л и 105л) размер 574*625*1700 мм, 1Ф;	шт	1
541		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф 2х0,016 квт	шт	1
542		Стол для кабинета врача	Стол для кабинета врача 1300*600*750 мм.	шт	1
543		Столик инструментальный	Столик инструментальный 710*475*960 мм.	шт	1
544		Стол для кабинета врача	Стол для кабинета врача 1300*600*750 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
545		Камера бактерицидная	Камера бактерицидная 510*360*410 мм., 1Ф;	шт	1
546		Стоматологический кабинет №1100			
547		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф 2х0,016 квт	шт	1
548		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	1
549		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка кож.зам	шт	1
550		Шкаф медицинский	Шкаф медицинский 2-х створчатый (стекло, металл) 900*440*1650 мм.	шт	1
551		Стоматологическая установка	Стоматологическая установка	шт	1
552		Комплект №1 стоматологической мебели из 5 модулей	Комплект №1 стоматологической мебели из 5 модулей 2995*655*880 мм.	комп.	1
553		Стул медицинский	Стул медицинский со спинкой (передвижной)	шт	1
554		Столик инструментальный	Столик инструментальный (передвижной) 710*475*960 мм	шт	1
555		Стоматологический электроотсасыватель	Стоматологический электроотсасыватель 280*250*190 мм., 1Ф;	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
556		Столик медицинский инструментальный	Столик медицинский инструментальный (передвижной) 640*450*880 мм.	шт	1
557		Компрессор	Компрессор для 1 установки	шт	1
558		Гласперленовый стерилизатор	Гласперленовый стерилизатор	шт	1
559		Камера бактерицидная	Камера бактерицидная 550*360*410 мм., 1Ф;	шт	1
560		Помещение для приготовления дезинфицирующих растворов №1101			
561		Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря	Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря 800*500*1860 мм.	шт	4
562		Санузел при медицинском блоке №1103			
563		Ведро-контейнер	Ведро-контейнер для мусора с педалью, 12л, нерж. Сталь; размеры (ШхГхВ): 252х252х390 мм	шт	1
564		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
565	Раздел 2	Комплекс оснащения предметных кабинетов начальных классов			
566	Подраздел 1	Кабинет начальной школы			
567	часть 1	Учебные кабинеты (21) №№1054, 1055, 1056, 1057, 1058, 1059, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 3001, 3002, 3003, 3004, 3005			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
568		Специализированная мебель и система хранения			
569		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	21
570		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	21
571		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	21
572		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	21
573		Парта ученическая 1-местная	Парта ученическая 1-местная регулируемая для 3-5 групп 600*500*580/700 мм.	шт	513
574		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр.	шт	513
575		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	6
576		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	81
577		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 870*430*1430 мм.	шт	42
578		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	21

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
579		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	21
580		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
581		Интерактивный система	<p>Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook</p> <p>Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>	шт	21
582		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей,	шт	21

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
583		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин. 1Ф;	шт	21
584		Дополнительное вариативное оборудование начальной школы (мобильный компьютерный класс)			
585		Тележка для ноутбуков	Тележка для ноутбуков с системой подзарядки и	шт	21

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			вмонтированным маршрутизатором для организации беспроводной локальной сети в классе на 30 ноутбуков, 1Ф;		
586		Мобильный компьютер учителя	Ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,6 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.	шт	21
587		Мобильный компьютер ученика	Ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,6 ГГц,	шт	519

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
588	часть 2	Спальное помещение для группы продленного дня №№1067, 1068, 1070, 1071			
589		Кровать детская с матрасом	Кровать детская 1432*636*600 мм. с матрасом	шт	52
590		Стул регулируемый по высоте, детский	Стул регулируемый по высоте, детский (1-3 группа)	шт	52
591		Стол письменный с тумбой	Стол письменный 1190*680*750 мм. с тумбой 430*450*610 мм.	шт	4
592		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	8

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
593	часть 3	Игровая комната для групп продлённого дня №№1066, 1069			
594		Стол письменный с тумбой	Стол письменный 1190*680*750 мм. с тумбой ЛДСП 430*450*610 мм.	шт	2
595		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
596		Стеллаж	Стеллаж для игрушек, детский 800*400*1500 мм	шт	4
597		Мольберт 2-х сторонний	Мольберт 2-х сторонний для детей 500*700 мм	шт	4
598		Стул регулируемый по высоте	Стул регулируемый по высоте, детский (1-3 группа)	шт	26
599		Детский пластиковый стол	Детский пластиковый стол с карманами 530*530*425 мм.	шт	12
600		Кресло-мяч	Кресло-мяч d-1000, h-1000 мм.	шт	6
601		Пуфик	Пуфик складной 310*310 мм.	шт	4
602		Табурет рабочий винтовой	Табурет рабочий винтовой	шт	8

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
603		Диван двухместный	Диван двухместный (искусственная кожа) 1350*700*760 мм.	шт	2
604		Стол детский фигурный	Стол детский фигурный регулируемый по высоте «Трапеция» 1100/520*500*340/580 мм.	шт	2
605		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр., 380*380*340/420 мм.	шт	24
606		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			программ для работы с документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
607	Подраздел 2	Кабинет логопеда №1078			
608		Стол письменный	Стол письменный 1590*680*750 мм.	шт	1
609		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 430*450*610мм.	шт	1
610		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	1
611		Стол ученический	Стол ученический одноместный 600*500*580/700 мм.	шт	1
612		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
613		Компьютер	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.</p>		
614		Интерактивный комплекс	<p>Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов. Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.		
615		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
616		Стол для логопеда	Стол для логопеда 1900*400*1500 мм.	шт	1
617		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 групп 380*380*340/420 мм	шт	2
618	Подраздел 3	Кабинет для коррекционной педагогики с детьми с ОВЗ №№ 1079, 1080, 1081			
619		Мебель			
620		Парта ученическая 1-местная	Парта ученическая 1-местная регулируемая для 3-5 групп 600*500*580/700 мм.	шт	6
621		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр., 380*380*340/420 мм.	шт	6
622		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм	шт	3
623		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	3
624		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное,	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			регулируемое по высоте, обивка ткань.		
625		Доска школьная	Доска школьная комбинированная 3-х элементная (мел, фломастер) не менее 2000*750 мм.	шт	3
626		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	3
627		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	3
628		Технические средства обучения			
629		Компьютер в сборе	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.</p>		
630		Интерактивный комплекс	<p>Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook</p> <p>Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>	шт	3
631		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			А4, 38 стр./мин., 1Ф;		
632	Подраздел 5	Кабинет русского языка и литературы №№ 3011, 3012, 3013, 3014, 3015, 3016			
633		Специализированная мебель и системы хранения			
634		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	6
635		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	6
636		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	6
637		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	6
638		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	72
639		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм	шт	3
640		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	147
641		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
642		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	12
643		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	12
644		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	6
645		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	6
646		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
647		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов. Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы. Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.		
648		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
649		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	6
650	Подраздел 6	Кабинет иностранного языка №№ 1062, 1063, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025			
651		Специализированная мебель и системы хранения			
652		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	10
653		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	10
654		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	10
655		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	10
656		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 3-5 групп, 5-7 групп, 1200*500*580/700 мм, 1200*500*700/820 мм.	шт	60
657		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 3-5, 5-7 групп 600*500*580/700 мм., 700/820 мм	шт	9
658		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5, 5-7 групп	шт	129

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
659		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
660		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	20
661		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	10
662		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	3
663		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
664		Интерактивная система	<p>Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook</p> <p>Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями</p>	шт	10

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.		
665		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.</p>	шт	10

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
666		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;		10
667	Подраздел 7	Кабинет иностранного языка №№ 1060, 1061			
668		Тележка для ноутбуков	Тележка для ноутбуков с системой подзарядки и вмонтированным маршрутизатором для организации беспроводной локальной сети в классе на 16 ноутбуков, 1Ф;	шт	2
669		Мобильный компьютер ученика с наушниками с микрофоном	Ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,6 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или	шт	26

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
670		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
671		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
672		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
673		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
674		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 3-5 групп 1200*500*580/700 мм.	шт	12
675		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 3-5 групп 600*500*580/700 мм.	шт	1
676		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 групп	шт	25
677		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм	шт	1
678		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
679		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
680		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
681		Персональный компьютер	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек,</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
682		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
683	Подраздел 8	Кабинет истории и обществознания №№ 3021, 3022, 3023			
684		Специализированная мебель и системы хранения			
685		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	3
686		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	3
687		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	3
688		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	3
689		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	36

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
690		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм	шт	1
691		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	73
692		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	2
693		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	6
694		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	6
695		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	3
696		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	3
697		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
698		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
699		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту,</p>	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
700		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	3
701	Подраздел 9	Кабинет географии №№ 3017, 3018			
702		Специализированная мебель и системы хранения			
703		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
704		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
705		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
706		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
707		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	24
708		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	48
709		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	2
710		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
711		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	4
712		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
713		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	2
714		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
715		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
716		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
717		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
718	Подраздел 10	Кабинет ИЗО, черчения №3019			
719		Специализированная мебель и системы хранения			
720		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
721		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
722		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
723		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное,	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			регулируемое по высоте, обивка ткань.		
724		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	12
725		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	24
726		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
727		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
728		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
729		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
730		Технические средства обучения (Рабочее место учителя)			
731		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
732		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек,</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
733		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
734		Демонстрационное оборудование и приборы			
735		Мольберт двухсторонний	Мольберт 2-х сторонний складной 750*500 мм.	шт	13
736	Подраздел 11	Кабинет музыки №2026			
737		Специализированная мебель и системы хранения			
738		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 1200*1000 мм.	шт	1
739		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
740		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
741		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
742		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	12
743		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	24
744		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
745		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
746		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
747		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 1200*440 мм	шт	1
748		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
749		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
750		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
751		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
752	Подраздел 12	Кабинет физики №№ 4001, 4004			
753		Специализированная мебель и системы хранения			
754		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
755		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
756		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
757		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
758		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	24
759		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
760		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49
761		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
762		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	4
763		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
764		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
765		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
766		Интерактивный комплекс	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
767		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
768		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф.	шт	2
769		Лаборатория физики №№ 4002, 4005			
770		Специализированная мебель и система хранения лаборатории физики			
771		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
772		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
773		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
774		Стол-мойка	Стол-мойка 1200*600*900 мм.	шт	2
775		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
776		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
777		Шкаф для хранения лабораторной посуды	Шкаф для хранения лабораторной посуды 400*500*1950 мм.	шт	4
778		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 1500*440 мм	шт	2
779		Стол ученический	Стол ученический химии, физики, биологии с бортом 1200*600*760 (860) мм.	шт	25
780		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49
781		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
782		Стол демонстрационный	Стол демонстрационный (с сантехникой) химический 2400*750*900 мм.	шт	2
783		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
784		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77",	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
785		Комплект электроснабжения	Комплект электроснабжения для кабинетов физики и химии, 1Ф;	шт	2
786		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
787		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф.	шт	2
788		Лаборантская по физике №№ 4003, 4006			
789		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	2
790		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
791		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	4
792		Шкаф для хранения с выдвижными демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвижными демонстрационными полками 870*430*1430 мм	шт	2
793		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во	
794		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	2	
795		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	2	
796		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм 1Ф; 42V	шт	2	
797		Шкаф для хранения лабораторной посуды	Шкаф для хранения лабораторной посуды 400*500*1950 мм.	шт	4	
798		Помещение для хранения инвентаря №4036				
799		Стеллаж	Стеллаж (с 5 полками) 1025*350*1900 мм.	шт	2	
800	Подраздел 13	Кабинет химии №№ 4008, 4010				
801		Специализированная мебель и системы хранения для кабинета				
802		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2	
803		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2	
804		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2	
805		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2	
806		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-х местный для 5-7	шт	24	

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			групп 1200*500*700/820 мм.		
807		Стол ученический	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*505*700/820 мм.	шт	1
808		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49
809		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
810		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
811		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
812		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
813		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
814		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
815		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек,</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
816		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
817		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	2
818		Лаборатория химии №№ 4007, 4011			
819		Стол демонстрационный с раковиной	Стол демонстрационный с раковиной (с сантехникой) химический 2400*750*900 мм.	шт	2
820		Стол пристенный химический	Стол пристенный химический 1200*800*1520 мм., 1Ф; 42V	шт	2
821		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
822		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
823		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
824		Стол островной химический	Стол островной химический 1200*1500*1520 мм., 1Ф; 42 V	шт	9
825		Стол ученический	Стол ученический, лабораторный, химии с сантехникой 1200*600*760 мм.	шт	25
826		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	67
827		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	2
828		Шкаф для хранения с выдвигающими демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающими демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	10
829		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
830		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 1500*1000 мм.	шт	2
831		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
832		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 1500*440 мм	шт	2
833		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
834		Персональный компьютер	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек,</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
835		МФУ	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
836		Комплект электроснабжения	Комплект электроснабжения для кабинетов физики и химии, 1Ф;	шт	2
837		Лаборантская по химии №№ 4009, 4012			
838		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	2
839		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
840		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	2
841		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
842		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
843		Шкаф для хранения химических реактивов	Шкаф для хранения химических реактивов (металлический) 600*500*1950 мм.	шт	2
844		Шкаф для хранения химических реактивов	Шкаф для хранения химических реактивов (металлический) 600*500*1950 мм.	шт	2
845		Шкаф для хранения лабораторной посуды	Шкаф для хранения лабораторной посуды 400*500*1950 мм.	шт	2
846		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1265*700*2400 мм.	шт	2
847		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
848		Стол пристенный химический	Стол пристенный химический 1200*800*1520 мм., 1Ф; 42 V	шт	2
849		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	2
850	Подраздел 14	Кабинет биологии и экологии №№ 4014, 4016			
851		Специализированная мебель и системы хранения			
852		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
853		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			тумбой 426*448*604 мм.		
854		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
855		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
856		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-х местный для 5-7 1200*500*700/820 мм.	шт	24
857		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм	шт	1
858		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49
859		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
860		Персональный компьютер	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
861		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
862		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
863		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
864		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			8000 часов. Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы. Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.		
865		Лаборатория биологии и экологии №№ 4013, 4017			
866		Специализированная мебель и системы хранения			
867		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
868		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
869		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
870		Стол островной физический	Стол островной физический 1200*1500*1520 мм., 1Ф;	шт	8

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
871		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49
872		Шкаф для хранения с выдвигающими демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающими демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	4
873		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
874		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
875		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
876		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов. Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы. Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.		
877		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
878		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
879		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
880		Стол демонстрационный	Стол демонстрационный (с сантехникой) химический 2400*750*900 мм.	шт	2
881		Стол ученический	Стол ученический химии, физики, биологии с бортом 1200*600*760 (860) мм.	шт	25
882		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
883		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм., 1Ф; 42V	шт	2
884		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	2
885		Лаборантская для кабинета биологии и экологии №№ 4015, 4018			
886		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
887		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
888		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	2
889		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
890		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	3
891		Шкаф для хранения лабораторной посуды	Шкаф для хранения лабораторной посуды 400*500*1950 мм.	шт	2
892		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
893		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм., 1Ф; 42V,	шт	2
894		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	2
895	Подраздел 16	Кабинет математики №№ 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016			
896		Специализированная мебель и системы хранения			
897		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	6
898		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	6
899		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
900		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	6
901		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	72
902		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	4
903		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	148
904		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	2
905		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	12
906		Шкаф для хранения с выдвижными демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвижными демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	12
907		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	6
908		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	6
909		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
910		Интерактивная система	<p>Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook</p> <p>Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>	шт	6
911		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен</p>	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
912		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф.	шт	6
913		Лаборантская математики № 2017			
914		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	1
915		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
916		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
917		Стеллаж	Стеллаж 798*418*1960/мм/	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
918		Шкаф полуоткрытый	Шкаф полуоткрытый 798*418*1960/мм/	шт	1
919		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	1
920		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 870*430*1430 /мм/	шт	2
921		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
922	Подраздел 17	Кабинет информатики №№ 3006, 3007, 3008, 3009, 3024, 3025, 4020, 4021			
923		Специализированная мебель и системы хранения			
924		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 1500*1000 мм.	шт	7
925		Доска школьная (каб. 4021)	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 900*1000 мм.	шт	1
926		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	8
927		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	8
928		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	8
929		Стол письменный	Стол письменный (с выкатной полкой) 1000*600*744 мм.	шт	92
930		Стол письменный	Стол письменный (с выкатной полкой) 900*600*744 мм.	шт	9
931		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 3-5 групп, 5-7 групп 1200*500*580/700 мм., 1200*500*700/820 мм.	шт	48

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
932		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 3-5, 5-7 групп 600*500*580/700, 700/820 мм	шт	4
933		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 3-5, 5-7 групп	шт	101
934		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	4
935		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	8
936		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	9
937		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 1500*440 мм	шт	7
938		Демонстрационное устройство «Картотека» (каб. 4021)	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 900*440 мм	шт	1
939		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
940		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.	шт	8

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
941		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек,</p>	шт	8

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
942		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин, 1Ф;	шт	8
943		Технические средства обучения (рабочее место ученика)			
944		Компьютер ученика	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту,	шт	105

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
945		Лаборантская для кабинета информатики №№ 3010, 4022			
946		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
947		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
948		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм	шт	5
949		Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	11
950		Кабинет технологии (кройки и шитья) №1083			
951		Специализированная мебель и системы хранения			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
952		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
953		Стол для швейного оборудования	Стол для швейного оборудования 1005*490*750 мм.	шт	12
954		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный 600*500*700/820 мм	шт	1
955		Швейная машина	Швейная машина 1Ф; 0,07 кВт	шт	13
956		Табурет рабочий винтовой	Табурет рабочий винтовой	шт	13
957		Стол раскройный	Стол раскройный 1500*1800*750 мм	шт	1
958		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
959		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
960		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
961		Шкаф для хранения с выдвижными демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвижными демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
962		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
963		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
964		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
965		Интерактивная система	<p>Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook</p> <p>Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
966		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.</p>	шт	1
967		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
968					

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		Кабинет технологии (домоводство) №1082			
969		Специализированная мебель и системы хранения			
970		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
971		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
972		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
973		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
974		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	6
975		Стол ученический	Стол ученический одноместный 600*500*700/820 мм.	шт	1
976		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	13
977		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
978		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
979		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
980		Тумба под мойку	Тумба под мойку с 2-х чашечной мойкой 800*600*850 мм.	шт	1
981		Стол обеденный с гигиеническим покрытием	Стол обеденный с гигиеническим покрытием 1600*700*750 мм.	шт	2
982		Табурет обеденный	Табурет обеденный на металлическом каркасе	шт	14
983		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
984		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов. Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы. Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.		
985		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
986		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
987		Лабораторно-технологическое оборудование			
988		Электроплита бытовая	Электроплита бытовая 4-х конфорочная с духовкой на 50 литров 1Ф; 6,0 квт, (Ш*Г*В) 500*600*850 мм.	шт	1
989		Зонт вентиляционный	Зонт вентиляционный (921x909x450(489) мм) нерж, вытяжной без вентилятора и ламп подсветки	шт	1
990		Холодильник двухкамерный	Холодильник двухкамерный белый 275л (170л и 105л) размер 574*625*1700 мм, 1Ф;	шт	1
991		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	2
992		Шкаф с сушкой	Шкаф с сушкой, навесной 800*320*720 мм.	шт	1
993		Лаборантская со складским помещением №1084			
994		Холодильник двухкамерный	Холодильник двухкамерный, белый 300л (213л и 87л) разморозка ручная, размер 540*600*1840мм, 1Ф;	шт	1
995		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	1
996		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
997		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			ящика) 1190*600*744 мм.		
998		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, кухонный с 4 полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
999		Подсобное помещение для кабинета технологии №1087			
1000		Стеллаж кухонный	Стеллаж кухонный с 4 полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
1001		Слесарная мастерская №1093			
1002		Специализированная мебель и системы хранения			
1003		Доска школьная	Доска школьная комбинированная 5 элементная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
1004		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1005		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
1006		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1007		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	6
1008		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 5-7 групп	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			600*500*700/820 мм.		
1009		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	13
1010		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
1011		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1012		Драйвер инструментальный	Драйвер инструментальный (5 выдвижных ящиков), размеры (ШхГхВ): 500х600х825 мм	шт	2
1013		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
1014		Стол металлический	Стол металлический размеры (ШхВхГ): 1200х866х700 мм	шт	6
1015		Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности			
1016		Верстак комбинированный школьный	Верстак комбинированный школьный с тисками, струбциной, защитным экраном и табуретом 1000*500*690/900 мм.	шт	13
1017		Заточный станок	Заточной станок с подставкой, размеры (ДхШхВ): 430х200х265 мм., 1Ф;	шт	1
1018		Станок сверлильный	Станок сверлильный настольный с подставкой 500*320*838 мм., 1Ф;	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1019		Фрезерно-гравировальный станок	Фрезерно-гравировальный станок с ЧПУ 1Ф;	шт	2
1020		Настольный токарный станок с ЧПУ	Настольный токарный станок с ЧПУ 1Ф;	шт	1
1021		Токарная мастерская №1092			
1022		Специализированная мебель и системы хранения			
1023		Доска школьная	Доска школьная комбинированная 5 элементная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
1024		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1025		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
1026		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1027		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	6
1028		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1029		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	13
1030		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
1031		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1032		Драйвер инструментальный	Драйвер инструментальный (5 выдвижных ящиков), размеры (ШхГхВ): 500x600x825 мм	шт	2
1033		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
1034		Стол металлический	Стол металлический размеры (ШхВхГ): 1200x866x700 мм	шт	4
1035		Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности			
1036		Верстак ученический комбинированный	Верстак комбинированный школьный с тисками, струбциной, защитным экраном и табуретом 1000*500*690/900 мм.	шт	13
1037		Заточный станок	Заточной станок с подставкой, размеры (ДхШхВ): 430x200x265 мм., 1Ф;	шт	1
1038		Станок сверлильный	Станок сверлильный настольный с подставкой 500*320*838 мм., 1Ф;	шт	2
1039		Токарный станок по дереву	Токарный станок по дереву, размер 853*280*450 мм.,	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			1Ф; 0,73 кВт		
1040		Подставка под токарный станок по дереву	Подставка под токарный станок по дереву (в комплекте со станком)	шт	2
1041		Подсобное помещение для хранения инструментов №1094			
1042		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, кухонный с 4 полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
1043		Кладовая для хранения сырья и готовой продукции №1095			
1044		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, кухонный с 4 полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
1045	Подраздел 20	Кабинет ОБЖ №3020 и Подсобное помещение для хранения инвентаря и оружия №3064			
1046		Специализированная мебель и системы хранения			
1047		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
1048		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1049		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
1050		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное,	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			регулируемое по высоте, обивка ткань.		
1051		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	12
1052		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	24
1053		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
1054		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
1055		Сейф оружейный	Сейф оружейный 470*350*1700 мм.	шт	1
1056		Стеллаж металлический	Стеллаж металлический 1000*500*2000 мм.	шт	1
1057		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
1058		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	1
1059		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
1060		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>с ПО SMART Notebook</p> <p>Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
1061		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
1062		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
1063	Подраздел 21	Кабинет для занятий "Шахматы" №1064 и ПДД №1065			
1064		Доска школьная	Доска школьная комбинированная 5 элементная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
1065		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
1066		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1067		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
1068		Стол рабочий для ученика	Стол рабочий для учеников 2-местный для 3-5 групп 1200*500*580/700 мм.	шт	22
1069		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 3-5 групп 600*500*580/700 мм.	шт	2
1070		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 380*380*340/420 мм	шт	46
1071		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	4
1072		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
1073		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
1074	Раздел 3	Дополнительные функциональные помещения			
1075	часть 1	Профильный инженерно-технологический кабинет №1086			
1076		Специализированная мебель и системы хранения			
1077		Доска школьная	Доска школьная комбинированная 5 элементная	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			(мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.		
1078		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1079		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1080		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
1081		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	12
1082		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	1
1083		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
1084		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	25
1085		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	3
1086		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	3
1087		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
1088					

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
1089		Компьютер учителя	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.</p>	шт	1
1090		Ноутбук	Ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей,	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,6 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
1091		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф.	шт	1
1092	часть 3	Профильный медико-биологический класс №1085			
1093		Специализированная мебель и системы хранения			
1094		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			2000*1000 мм.		
1095		Стол демонстрационный	Стол демонстрационный (с сантехникой) химический 2400*750*900 мм.	шт	1
1096		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1097		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
1098		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1099		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	1
1100		Стол островной химический	Стол островной химический 1500*1500*1520 мм.	шт	4
1101		Стул лабораторный с регулируемой высотой	Стул лабораторный с регулируемой высотой (сидение и спинка – кож.зам)	шт	8
1102		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	6
1103		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
1104		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	12

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1105		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1106		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
1107		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
1108		Интерактивная система	<p>Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook</p> <p>Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1109		Компьютер учителя	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.</p>	шт	1
1110		Ноутбук	<p>Ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			процессором с тактовой частотой не менее 2,6 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
1111		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
1112		Демонстрационное оборудование и приборы			
1113		Цифровая лаборатория по физиологии	Цифровая лаборатория по физиологии (базовый уровень)	шт	1
1114		Гидропонная установка	Гидропонная установка	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1115	часть 4	Студия дизайна №4024			
1116		Специализированная мебель и системы хранения			
1117		Стол эргономичный угловой	Стол эргономичный угловой, компьютерный 1390*1000(680)*750 мм.	шт	1
1118		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1119		Парта	Парта (регулируемая по высоте и углу наклона) 750x550x520-820 мм.	шт	12
1120		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
1121		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	12
1122		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный, для одежды 798*418*1960 мм.	шт	1
1123		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм	шт	1
1124		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом 700*366*1788 мм.	шт	1
1125		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			1500*1000 мм.		
1126		Интерактивное оборудование			
1127		Ноутбук	<p>Ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,6 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.</p>	шт	5
1128		Интерактивная система	<p>Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77",</p>	шт.	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
1129		Принтер цветной лазерный	Принтер цветной лазерный формат А4, 1Ф;	шт	1
1130	часть 5	Издательский центр №4025			
1131		Стол эргономичный угловой	Стол эргономичный угловой, компьютерный 1390*1000(680)*750 мм.	шт	1
1132		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1133		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом 700*366*1788 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1134		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм	шт	1
1135		Парта	Парта (регулируемая по высоте и углу наклона) 750x550x520-820 мм.	шт	4
1136		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	4
1137		Техническое оснащение			
1138		Принтер цветной лазерный	Принтер цветной лазерный формат А4, 1Ф;	шт	1
1139		Термоклеевая машина	Термоклеевая машина 1Ф;	шт	1
1140		Ноутбук	Ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь", персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,6 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
1141		Монитор	Монитор (диагональ не менее 22", входы HDMI, VGA) 1Ф;	шт	1
1142		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов. Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы. Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.		
1143		Планшетный компьютер	Планшетный компьютер	шт	4
1144		Интерактивный программно-аппаратный комплекс	Интерактивный программно-аппаратный комплекс, интерактивная система для организации совместной групповой работы с несколькими пользователями одновременно.	шт	1
1145	часть 6	Телестудия №4023			
1146		Мебель			
1147		Стол эргономичный угловой	Стол эргономичный угловой, компьютерный 1390*1000(680)*750 мм.	шт	1
1148		Стол письменный	Стол письменный (с выкатной полкой) 1000*600*744 мм.	шт	2
1149		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1150		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	20

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1151		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм	шт	1
1152		Стеллаж металлический	Стеллаж металлический 1000*500*2000 мм.	шт	1
1153		Картотека	Картотека (для хранения компакт-дисков) (Ш*Г*В) 470*630*1634 мм.	шт	1
1154		Техническое оснащение			
1155		Монитор	Монитор (диагональ не менее 22", входы HDMI, VGA) 1Ф;	шт	1
1156		Персональный компьютер	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту,	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
1157		Видеокамера	Видеокамера	шт	1
1158		Осветительное оборудование и хромакейный фон	Осветительное оборудование и хромакейный фон 1Ф;	компл	1
1159		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов. Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы. Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.		
1160		Санузел и комнаты личной гигиены (кроме спортивного и медицинского блоков)			
1161		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	85
1162		Ведро-контейнер	Ведро-контейнер для мусора с педалью, 12л, нерж. Сталь; размеры (ШхГхВ): 252х252х390 мм	шт	100
1163		Кладовые уборочного инвентаря и приготовления дез. растворов (за исключением помещений №№ 1174, 1101, 2099)			
1164		Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря	Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря 800*500*1860 мм.	шт	16
1165		Санитарный узел №№ 1121, 2094			
1166		Скамья вешалка	Скамья вешалка 1000*350*1700	шт	2
1167		Снарядная для хоккея и лыж (№ 003, № 004)			
1168		Стеллаж для хранения лыж	Стеллаж для хранения лыж (В*Ш*Г) 2050*1250*500 мм.	шт	2
1169		Стеллаж для хранения лыж	Стеллаж для хранения лыж (В*Ш*Г) 2050*1550*500 мм.	шт	6
1170		Стеллаж металлический для хранения лыжных ботинок	Стеллаж металлический для хранения лыжных ботинок (Ш*Г*В) 1500*500*2200 мм.	шт	2
1171					

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		Помещение для сушки одежды и инвентаря хоккеистов № 002			
1172		Сушильный шкаф	Сушильный шкаф (с пультом дистанционного управления) размеры (ШхГхВ): 802x513x1962 мм., 1Ф; 2,0 квт		3
1173		Комната для слесаря, электрика и сантехника №005			
1174		Верстак металлический	Верстак металлический с тумбой (В*Ш*Г) 866*1400*700 мм, и защитным экраном 500*1400 мм	шт	3
1175		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный для одежды 402*610*1960 мм.	шт	3
1176		Табурет рабочий винтовой	Табурет рабочий винтовой	шт	3
1177		Стеллаж	Стеллаж (с 5 полками) 1025*350*1900 мм.	шт	1
1178		Помещение для технического персонала №1116			
1179		Стол письменный	Стол письменный 700*600*744 мм.	шт	2
1180		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный для одежды 402*610*1960 мм.	шт	12
1181		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	4
1182		Комната охраны №№1180, 1179			
1183		Персональный компьютер	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц,	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
1184		Стол письменный однотумбовый	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	2
1185		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	2
1186		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный для одежды с выдвижной консолью 798*418*1960 мм.	шт	2
1187		Кабинет технологии (робототехника) №№1088, 1089			
1188		Специализированная мебель и система хранения			
1189		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1190		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
1191		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
1192		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
1193		Парта ученическая 1-местная	Парта ученическая 1-местная регулируемая для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	25
1194		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп 380*380*420/500	шт	25
1195		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
1196		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	2
1197		Шкаф для хранения с выдвигающими демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающими демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
1198		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	2
1199		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
1200		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
1201		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с короткофокусным проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов. Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>работать одновременно - используя маркеры или пальцы. Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
1202		Компьютер учителя	<p>Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,9 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
1203		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
1204		Документ-камера	Документ-камера 10 Мп., со встроенным микрофоном и гибким кронштейном;	шт	2
1205		Акустическая 2,0 система	Акустическая 2,0 система 1Ф;	шт	2
1206		Сетевой фильтр	Сетевой фильтр, 5 розеток, 3 метра, макс. Нагрузка = 2,2 квт, макс. ток = 10А	шт	2
1207		Тележка для ноутбуков	Тележка для ноутбуков с системой подзарядки и вмонтированным маршрутизатором для организации беспроводной локальной сети в классе на 16 ноутбуков, 1Ф;	шт	2
1208		Мобильный компьютер учителя	Ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,6 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.</p>		
1209		Мобильный компьютер ученика	<p>Ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 2,6 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и</p>	шт	26

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			контроля рабочих мест учащихся.		
1210		Инженерно-технологическая лаборатория №1090			
1211		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1212		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
1213		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	1
1214		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
1215		Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1216		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом, из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	1
1217		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
1218		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм., 1Ф; 42V	шт	1
1219		Стул поворотный с регулируемой высотой	Стул лабораторный с регулируемой высотой (сидение и спинка – кож.зам)	шт	1
1220		Естественно-научная лаборатория №1091			
1221		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1222		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1223		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	1
1224		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1225		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
1226		Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1227		Шкаф для хранения химических реактивов	Шкаф для хранения химических реактивов (металлический) 600*500*1950 мм.	шт	1
1228		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом, из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	1
1229		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм., 1Ф; 42V	шт	1
1230		Стул поворотный с регулируемой высотой	Стул лабораторный с регулируемой высотой (сидение и спинка – кож.зам)	шт	1
1231		Холодильник двухкамерный	Холодильник двухкамерный, белый 300л (213л и 87л) морозозка ручная, размер 540*600*1840мм, 1Ф;	шт	1
1232		Аквадистиллятор медицинский электрический	Аквадистиллятор медицинский электрический АЭ-4 (произв=4 л/ч) 1Ф; 3,0 квт с блоком управления	шт	1

Подписи Сторон:

От Концедента:
Глава города Нижневартовска

/Д.А. Кощенко/



От Концессионера:
Генеральный директор ООО «Социальная инфраструктура»

/С.В. Благородов/



Прошито, пронумеровано и скреплено
печатью на 163 листах

Должность: Исполняющий обязанности
заместителя директора департамента,
начальника управления инвестиций
департамента строительства
администрации города Нижневартовска

Подпись  /Г.С. Юшко/

«28» марта 2023 г.

М.П.

Администрация города Нижневартовска

ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА

ул. Таежная, 24,
г. Нижневартовск, Ханты-Мансийский
автономный округ - Югра, 628602