

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ №6

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)

(далее – Концессионное соглашение).

г. Нижневартовск

«15» декабря 2022 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 Коценко 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 08.12.2022 №879-р «Об изменении условий концессионного соглашения о финансировании, проектировании, строительстве и эксплуатации объекта образования «Общеобразовательная школа на 1125 учащихся в квартале №2 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

 / Д.А. Кощенко/



от Концессионера:

Генеральный директор

 / С.В. Благородов/



Приложение
к дополнительному соглашению
от 15.12.2022 № 6

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, учебническая мебель должна быть изготовлена из материалов безвредных для здоровья детей, и соответствовать росто-возрастным особенностям детей и требованиям эргономики.

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

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

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Един	Кол-
				ица	во
				измер	ения
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 на круглой трубе 3-х местный 1620*630*780 мм.	шт	2
5		Стол письменный для администратора	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	1
6		Кресло рабочее для администратора	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
7	Подраздел 2	Гардероб			
8		Гардеробная система для средних и старших классов	Вешалка настенная (ИДСП) на 13 крючков, L=1500 мм. Шкаф для обуви с ячейками (15 ячеек) 910*340*1380 мм	шт шт	48 49
9		Гардеробная система для начальных классов	Шкаф для одежды 3-х секционный 910*340*1380 мм Шкаф для одежды 2-х секционный 610x340x1380 мм	шт шт	147 42
10		Гардеробная система для начальных классов для МПН	Вешалка настенная на 6 крючков 850*260 мм. Скамейка для переодевания инвалидов 800*600*430 мм Шкаф для обуви с ячейками (15 ячеек) 910*340*1380	шт шт шт	2 2 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 большое	Зеркало классическое настенное с полированной кромкой размерами не менее 2000 мм х 2000 мм	шт	3
16		Гардероб для МГН №1119			
17		Скамейка для переодевания	Скамейка для переодевания инвалидов 800*600*430 мм.	шт	2
18		Вешалка	Вешалка настенная на 6 крючков 850*260 мм.	шт	2
19	Подраздел 3	Библиотека №4029			
20		Читальный зал. Помещение открытого доступа			
21		Специализированная мебель и системы хранения			
22		Шкаф каталожный	Шкаф каталожный на 24 ящиков из ЛДСП 1230*500*1320 мм.	шт	1
23		Шкаф для журналов	Шкаф для журналов на 10 ячеек 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 на 15 ячеек из ЛДСП 798x418x1960 мм.	шт	1
25		Стол	Стол аудиторный 2-х местный 1200x400x750 мм.	шт	49
26		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулируемой углом наклона столешницы и высоты 900*600*500/800 мм	шт	2
27		Стеллаж выставочный	Стеллаж выставочный открытый, полки из ЛДСП 700*350*1788 мм	шт	3
28		Стеллаж двусторонний	Стеллаж 2-х сторонний полки из ЛДСП 900*520*1900 мм.	шт	38
29		Стеллаж односторонний	Стеллаж односторонний 900x520x1900 мм.	шт	10
30		Кафедра выдачи	Кафедра выдачи с надстройкой из ЛДСП 1200x600x760/1000 мм.	шт	1
31		Шкаф формулярный	Шкаф формулярный на 3 ячейки с 2 выдвижными ящиками 430*490*1150 мм.	шт	1
32		Шкаф мультимедийный	Шкаф мультимедийный для CD со стеклянными створками из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	2
33		Стул читательский	Стул поворотный. Сиденье пластик. Обивка ткань.	шт	100
34		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
35		Диван офисный 3-х местный	Диван офисный 3-х местный (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	Стеллаж металлический 2-сторонний 900*520*1900 мм.	шт	21
39		Помещение открытого доступа			
40		Специализированная мебель и системы хранения			
41		Шкаф формулярный	Шкаф формулярный на 3 ячейки с 2 выдвигаемыми ящиками 700*680*1200 мм.	шт	1
42		Стеллаж	Стеллаж металлический односторонний 900*320*1900 мм	шт	11
43		Стеллаж	Стеллаж-горка 800*600*1400 мм.	шт	4
44		Стеллаж	Стеллаж 798*418*1960 мм.	шт	2
45		Стеллаж	Стойка для пособий «Ракета» 960*400*1200 мм.	шт	2
46		Стол трапедия	Стол трапедия 1423*650*750 мм.	шт	6
47		Витрина вращающаяся 5 уровней	Витрина вращающаяся 5 уровней ЛДСП 1Ф; 0.36 кВт 450*450*1800 мм.	шт	1
48		Диван офисный 3-х местный	Диван офисный 3-х местный (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; 0,03 кВт	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</p>	шт	1

№ 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 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; 0,36 кВт	шт	1
54		МФУ	МФУ (сканер, копир, принтер, факс) цветная печать, формат А4, 28 стр./мин., 1Ф; 0,57 кВт	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,	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
57		Источник бесперебойного питания	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 предусмотрено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предусмотрено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.	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	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			3м*4м		
63		Радиосистема вокальная двух антенная	Радиосистема вокальная 2-х антенная с SM58 Shure ETV58D VOKAL ARTIST, 1Ф; 0,3 кВт., или аналог	комп	1
64		Микрофон вокальный	Микрофон вокальный, гиперкардиоидный	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 с фантомным питанием 48 В, 1Ф; 0,3 кВт	шт	1
67		Сабвуфер	Сабвуфер активный компактный со встроенной системой подвеса (частотный диапазон 30Гц-200Гц) 1Ф; или аналог	шт	2
68		Акустическая система	Активная 3-х полосная акустическая система (частотный диапазон 45Гц-200Гц) НЧ динамик 1 х 15"; СЧ динамик 1 х 6.5"; ВЧ динамик 1 х 1.74"; 1Ф; или аналог	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			Диммер 4x10 А, XLR-3, DMX-512 Libe Puter DX-401 или аналог	шт	3
73			Пульт управления заливым светом, 48 каналов Eugo DJ Scene Programmer 48 (SRC) или аналог	шт	1
74			Прожектор 575 Вт, 4 линзы Киро MP-575В или аналог	шт	16
75			Светильник заливной 300 Вт, шторки, объединяется	шт	12

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
76			в группы Купо PCL-HJ001 или аналог Дихроичный светофильтр 100x144 мм Купо КР-DF100/144 или аналог	шт	12
77		Фильтр листовой	Фильтр листовой, 500x610 см, синий Rosco RX81-2024 или аналог	шт	1
78		Фильтр листовой	Фильтр листовой, 500x610 мм, зелёный Rosco RX395-2024 или аналог	шт	1
79		Фильтр листовой	Фильтр листовой, 500x610 мм, красный Rosco RX25-2024 или аналог	шт	1
80		Лампа	Лампа линейная 230В 300 Вт Osram K9 или аналог	шт	12
81		Лампа	Лампа 230В 575 Вт Osram HPL575 или аналог	шт	16
82		Световое оборудование	Струбцина 60 мм, Euro DJ S/C-Clamp или аналог	шт	30
83		Вращающаяся голова	Вращающаяся голова, Юув., 7 вращ. Гобо, строб, 6 каналов DMX, для лампы НТТ150 PR Lighting Pilot 150 (PR-2150) или аналог	шт	4
84		Лампа	Лампа разрядная 150 Вт Osram НТТ150 или аналог	шт	4
85		Колорченджер	Колорченджер, 8 цветов, для лампы ELC 24В 250 Вт, DMX-512 Osram ELC(64653) или аналог	шт	2
86		Лампа	Лампа 24В 250 Вт с отражателем	шт	2
87		Комплект коммутационного оборудования	Комплект коммутационного оборудования	шт	1
88		Механизм открытия и закрытия занавеса	Механизм открытия и закрытия занавеса с тросовой дорогой, кольцами, двигателем, редуктором, станцией управления, отводными блоками, ручкой для ручного управления	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
89		Одежда сцены:			
90			Арлекин и антрактно-раздвижной занавес с текстильным бордюром и элементами декора		
91			Задник торжественный с элементами драпировки (австрийский задник)		
92			Задник (складка 2:1)	копл	1
93			Одежда сцены - 4 плана. Четыре падуги и восемь кулис (складка 2:1)		
94			Одежда для сцены выполнена из специальных тканей со спецобработкой.		
95		Конференц-зал №2087			
96		Конференц-стол	Конференц-стол размером 3000*1300*750 мм для президиума.	шт	1
97		Конференц-стул	Стул офисный с обивкой из экокожи на хромированном каркасе.		100
98		Артистические №2083, 2084			
99		Стол гримерный	Стол гримерный ЛДСП, с зеркалом 650*500*750/1550 мм	шт	4
100		Шкаф для одежды	Шкаф для одежды 798*418*1960 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
101		Стул офисный для персонала и посетителей	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	8
102		Стул для преподавателя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	4
103		Склад хранения костюмов, декораций, музыкального инвентаря №№ 2080, 2081, 2082			
104		Шкаф закрытый	Шкаф закрытый 798*418*1960 мм	шт	6
105		Шкаф-стеллаж	Шкаф-стеллаж 798*418*1960мм	шт	3
106		Операторская №2079			
107		Специализированная мебель			
108		Стол рабочий	Стол рабочий 1190*600*744 мм	шт	1
109		Стол компьютерный	Стол компьютерный 1000*680*750 мм.	шт	1
110		Секция угловая	Стол угловой 700*700*750 мм.	шт	1
111		Стул. тип подкатной с подлокотниками	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			высоте. Обивка ткань.		
112		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 426*448*604 мм.	шт	1
113		Шкаф для хранения видеокассет компакт-дисков	Шкаф для хранения компакт-дисков 402*418*1192 мм.	шт	1
114		Оргтехника, технические средства обучения и электронно-бытовая техника			
115		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</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
116	Подраздел 5	Столовая и пищеблок			
117		Специализированная мебель и оборудование для столовой			
118		Стол 6-ти местный	Стол обеденный 6-ти местный с подвеской табуретов 1500*600*750 мм	шт	91
119		Стол 4-х местный	Стол обеденный 4-х местный с подвеской табуретов 1200*600*750 мм.	шт	19
120		Табурет для столовой	Табурет для столовой 330*330*460 мм	шт	600
121		Обеденный зал для школьников №1125			
122		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	12
123		Кипятильник	Кипятильник наливной, объем 20л, размеры (ШхГхВ): 370х350х550 мм	шт	4
124					

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		Раздаточная зона №1125			
125		Терминалы оплаты за питание	Платежный терминал 500*500*1450 мм 1Ф; 0,12 квт	шт	1
126		Мобильный терминал	Мобильный терминал 165*78*57 мм.	шт	2
127		Прилавок-витрина холодильный	Прилавок-витрина холодильный, марки ПВВ (Н) 70Г-С-НШ, размером 1120*1025*1625 мм., 1Ф; 0,399 квт	шт	2
128		Мармит для 1-х блюдов	Мармит для первых блюдов 1120*1025*1625 мм., 3Ф; 2,183 квт	шт	2
129		Мармит для 2-х блюдов	Мармит для 2-х блюдов 1120*1025*1625 мм., 1Ф; 2,06 квт	шт	2
130		Прилавок для горячих напитков	Прилавок для горячих напитков 1120*1025*1625 мм., 1Ф; 1,0 квт	шт	2
131		Прилавок для столовых приборов	Прилавок для столовых приборов с хлебницей 630*770*1625 мм.	шт	2
132		Сервировочная тележка	Тележка для сервировки ТДСп 800*500*860мм	шт	3
133		Рукомойник	Рукомойник консольный 500x400x600 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
134		Облучатель бактерицидный	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	2
135		Шкаф для подогрева тарелок	Шкаф для подогрева тарелок (передвижной, вместимость = 75+75 тарелок d – от 240 до 399 мм) 450*950*900 мм., 1Ф; 0,4 квт	шт	4
136		Кабина кассовая	Кабина кассовая 1120*1030*850 мм	шт	1
137		Смарт-терминал (с эквайрингом)	Смарт-терминал (с эквайрингом)	шт	1
138		Охлаждаемые камеры №№1140, 1141			
139		Камера холодильная	Сборная холодильная камера 1960*2560*2200 мм.	шт	1
140		Среднетемпературный моноблок	Среднетемпературный моноблок (t=0...+5 град.) 490*807*704 мм. 1Ф; 0,84кВт	шт	1
141		Стеллаж	Стеллаж кухонный с 4 полками 1000*600*1800	шт	4
142		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
143		Камера морозильная	Сборная холодильная камера 1960*2560*2200 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
144		Низкотемпературный моноблок	Среднетемпературный моноблок (t=-15...-20 град.) 1Ф; 1,3 кВт 790*807*704 мм	шт	1
145		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
146		Кладовая сухих продуктов №1137			
147		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
148		Стеллаж кухонный	Стеллаж кухонный с 4-мя полками 1200*600*1800 мм.	шт	3
149		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	2
150		Кладовая для овощей №1134			
151		Сборная холодильная камера	Сборная холодильная камера 1960*2560*2200 мм.	шт	1
152		Среднетемпературный моноблок	Среднетемпературный моноблок (t=0...+5 град.) 490*807*704 мм. 1Ф; 0,84кВт	шт	1
153		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	5
154		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
155		Загрузочная №1152			
156		Весы	Электронные весы (диапазон взвешивания 200 кг/100 г) 1Ф; 0,2 квт, размеры (ШхГхВ): 420х655х710 мм	шт	1
157		Тележка	Тележка грузоподъемностью 150 кг платформенная (размер платформы 600х1200 мм) в комплекте с колесами диаметром 160мм	шт	1
158		Тарная №№ 1138, 1139			
159		Стеллаж	Стеллаж кухонный из нержав. стали разборный с 4-мя перфорированными полками 900*500*1800 мм.	шт	1
160		Котломойка	Котломойка 1200*700*850 мм.	шт	2
161		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
162		Рукомойник	Рукомойник консольный 500х400х600 мм.	шт	1
163		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
164		Овощной цех (первичной обработки) №1133			
165		Картофелечистка	Картофелечистка 650*450*870 мм., 3Ф; 0,75 квт	шт	1
166		Холодильный шкаф	Холодильный шкаф среднетемпературный с глухой дверью (V= 700л., t=0...+6 град.) 697*925*2028 мм.; 1Ф; 0,35 квт	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
167		Ванна моечная	Ванна моечная 1-секционная из нержав. стали 600*600*860 мм	шт	2
168		Стол	Стол разделочно-производственный с бортом 1500*600*860 мм.	шт	1
169		Стол	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	1
170		Полка	Полка-купе настенная 1200*400*600 мм.	шт	1
171		Бак	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
172		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
173		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
174		Подставка	Стол производственный СПРн 500*600*700 мм	шт	1
175		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.,	шт	1
176		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
177		Овощной цех (вторичной обработки) №1132			
178		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
179		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
180		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
181		Подставка	мм., 1Ф; 2х0,016 квт Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
182		Подставка	Стол производственный СПРн 500*600*700 мм	шт	2
183		Полка-купе настенная	Полка-купе настенная 1200*400*600 мм.	шт	1
184		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	4
185		Полка для разделочных досок	Полка для разделочных досок ПД-6/2Н.	шт	2
186		Бак	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
187		Холодильный шкаф	Холодильный шкаф среднетемпературный с глухой дверью (V= 700л., t=0...+6 град.) 697*925*2028 мм.; 1Ф; 0,35 квт	шт	2
188		Ванна моечная 3-х секционная	Ванна моечная 3-х секционная 1500*600*860 мм.	шт	1
189		Овощерезка	Овощерезка, 220В, 0.55 квт, размеры (ШхГхВ): 426х300х650 мм	шт	1
190	Помещение для хранения пищевых отходов №1142				
191		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный (t=0...+6 град.) 1402*695*1960 мм., 1Ф; 0,56 квт	шт	1
192		Поддон	Душевой чугунный эмалированный с выпуском и сифоном	шт	1
193		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
194		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
195	Столовая, обеденный зал				

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
196		Горячий цех №1126			
197		Ванна моечная 1-секционная	Ванна моечная 1-секционная из нержав. стали 600*600*860 мм	шт	1
198		Подставка межплитная	Подставка межплитная 400*850*860 мм.	шт	2
199		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
200		Ловушка	Ловушка для насекомых (настенная) мм.	шт	1
201		Зонт вытяжной	Зонт вытяжной 1200*1000*500 мм	шт	6
202		Зонт вытяжной пристенный	Зонт вытяжной пристенный (островной) 2200*1000*400 мм	шт	1
203		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом 1500*600*860 мм.	шт	1
204		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. стали 1200*600*860 мм.	шт	1
205		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	1
206		Стол производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. стали 1500x700x860 мм.	шт	1
207		Стол производственный	Стол производственный центральный 900*800*860мм.	шт	1
208		Полка-купе настенная	Полка-купе настенная 1200*400*600 мм.	шт	1
209		Бак	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
210		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V=500 л., t=0...+6 град.) 697*695*2028 мм., 1Ф; 0,35 кВт	шт	1
211		Весы электронные	Весы порционные размер платформы (ШхГ): 226x187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280x245x147 мм.	шт	2
212		Универсальная кухонная машина	Универсальная кухонная машина с набором сменных насадок (ПМ, ММ, МО, ВМ) 920*586*887 мм.; 3Ф; 1,5 кВт	шт	1
213		Электрокипяtilьник	Кипятильник непрерывного действия, размеры (ШхГхВ): 235*235*330 мм. в комплекте с подставкой ПДКн 400*400*400 мм.	шт	1
214		Подставка под кипяtilьник	Подставка под кипяtilьник поставляется в комплекте с кипяtilьником.	шт	1
215		Плита электрическая	Плита электрическая, 4 конфорки прямоугольные, размером 300x300 мм, духовка GN 2/1, конвекция, пароувлажнение, 840*950*950 мм, 3Ф; 17,24 кВт	шт	2
216		Сковорода электрическая	Сковорода электрическая кухонная; 3Ф; 12,0 кВт размеры (ШхГхВ): 840*1045*940 мм	шт	1
217		Пароконвектомат	Пароконвектомат напольный на 20 уровней; 3Ф; 35,0 кВт, размеры (ШхГхВ): 807,5*890*1780 мм	шт	2
218		Гастроёмкость	Гастроёмкость марка GN1/1 (325*530 мм)	шт	140
219		Плита электрическая четырёхконфорочная с жарочным шкафом	Плита электрическая ЭП-4ЖШ-01, 4 конфорки, КЭТ-0,12, НЕРЖ духовка, размеры (ШхГхВ): 1050*895*860 мм, 3Ф; 16,8 кВт	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
220		Котёл пищеварочный электрический	Котел пищеварочный электрический (рабочий объем=250 л.) размеры (ШхГхВ): 841*1015*1107-1290 мм., 3Ф; 18,0 кВт	шт	1
221		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
222		Котёл пищеварочный электрический	Котел пищеварочный электрический (рабочий объем=60 л. размеры (ШхГхВ): 641*1015*1030 мм., 3Ф; 9,0 кВт	шт	1
223		Подставка под бак	Подставка под бак 400*400*400	шт	3
224	Помещение для хранения и нарезки хлеба №1135				
225		Хлеборезка	Хлеборезка (толщина нарезаемых кусков = 10, 15, 20 мм) 1050*560*590 мм., 3Ф; 0,37 кВт	шт	1
226		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
227		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 кВт.	шт	1
228		Подставка	Стол производственный СПРн 500*600*700 мм.,	шт	1
229		Шкаф для хлеба	Шкаф для хлеба (двери-купе) 820*560*1800 мм.	шт	1
230		Стеллаж кухонный	Стеллаж кухонный с 4-мя полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
231		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. Стали 1200*700*860 мм.	шт	1
232		Полка	Полка кухонная 1200*300*180 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
233		Холодный цех №1128			
234		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 кВт.	шт	1
235		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 кВт	шт	1
236		Весы электронные	Весы порционные размер платформы (ШхГ): 226х187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280х245х147 мм.	шт	1
237		Холодильный шкаф	Холодильный шкаф среднетемпературный с глухой дверью (V= 700л., t=0...+6 град.) 697*925*2028 мм.; 1Ф; 0,35 кВт	шт	2
238		Машина резательная	Машина резательная 600*340*650 мм., 3Ф; 0,37 кВт	шт	1
239		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	3
240		Полка-купе настенная	Полка-купе настенная 1200*400*600 мм.	шт	1
241		Бак	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
242		Охлаждаемый стол	Охлаждаемый стол из нержав. стали (V= 300л., t=+2...+10 град.) 1390*700*850 мм., 1Ф; 0,42 кВт	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
243		Куттер-овощерезка	Универсальная кухонная машина, напряжение 380В, мощность от 1,12 до 1,5 квт, размеры (ШхГхВ): 800х340х550 мм	шт	1
244		Ванна моечная 2-секционная	Ванна моечная 2-секционная 1000*600*860 мм.	шт	1
245		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
246		Подтоварник кухонный	Подтоварник кухонный (Подставка) 400*400*440 мм.	шт	1
247		Полка	Полка кухонная 1200*300*180 мм.	шт.	1
248		Полка для разделочных досок	Полка для разделочных досок ПД-6/2Н.	шт	1
249		Мучной цех №1129			
250		Холодильный шкаф	Холодильный шкаф среднетемпературный с глухой дверью (V= 700л, t=0...+6 град.) 697*925*2028 мм.; 1Ф; 0,35 квт	шт	1
251		Мукопросеиватель	Мукопросеиватель 452*620*870 мм., 3Ф; 0,18 квт	шт	1
252		Шкаф расстоечный	Шкаф расстоечный тепловой, с пароувлажнением, размеры (ШхГхВ): 918*897-1113*1835 мм; 1Ф; 3,3 квт	шт	1
253		Зонт вытяжной	Зонт вытяжной пристенный (островной) 2200*1000*400 мм	шт	1
254		Зонт вытяжной	Зонт вытяжной пристенный 800*900*400 мм.	шт	1
255		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
256		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
257		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
258		Весы электронные	Весы порционные размер платформы (ШхГ): 226х187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280х245х147 мм.	шт	1
259		Тестомес	Тестомес с несъемной дежой, 3Ф, 1,4 квт, V=40 литров, загрузка – 25 литров, производительность 125 кг/час)размеры (ШхГхВ): 455х790х750 мм	шт	1
260		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	1
261		Стол кондитерский	Стол кондитерский из нерж. стали с решеткой (буковая столешница) 1500*800*860 мм.	шт	1
262		Подставка	Стол производственный СПРн 500*600*700 мм,	шт	1
263		Полка-купе настенная	Полка-купе настенная 1200*400*600 мм.	шт	1
264		Бак	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
265		Пароконвектомат	Пароконвектомат напольный на 20 уровней; 3Ф; 35,0 квт, размеры (ШхГхВ): 807,5х890х1780 мм	шт	1
266		Гастроёмкость	Гастроёмкость марка GN1/1 (325*530 мм)	шт	60

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
267		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
268		Конвекционная электропечь	Конвекционная электропечь 625*765*514 мм., 1Ф; 3,5 квт.	шт	1
269		Подставка	Подставка под конвекционную печь типа КПП 625*660*800 мм	шт	1
270		Полка кухонная	Полка кухонная 1200*300*180 мм.	шт	1
271		Мясо-рыбный цех №1130			
272		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
273		Мясорубка	Мясорубка настольная (произв.=300 кг/час) 560*520*420 мм., 3Ф; 1,44 квт	шт	2
274		Весы электронные	Весы порционные размер платформы (ШхГ): 226x187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280x245x147 мм.	шт	3
275		Ванна моечная 2-секционная	Ванна моечная 2-секционная из нержав. Сталь 1550*800*860 мм.	шт.	1
276		Холодильный шкаф	Холодильный шкаф среднетемпературный с глухой дверью (V= 700л., t=0...+6 град.) 697*925*2028 мм.; 1Ф; 0,35 квт	шт	3
277		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
278		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом 1500*600*860 мм.	шт	1
279		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. стали 1200*600*860 мм.	шт	1
280		Полка-купе настенная	Полка-купе настенная 1200*400*600 мм.	шт	1
281		Бак	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
282		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
283		Подставка	Стол производственный СПРн 500*600*700 мм	шт	2
284		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
285		Подтоварник кухонный	Подтоварник кухонный (Подставка) 400*400*440 мм.	шт	1
286		Полка для разделочных досок	Полка для разделочных досок ПД-6/2Н.	шт	1
287		Моечная столовой посуды №1143			
288		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
289		Стол для сбора отходов	Стол для сбора отходов из нерж. стали 600*600*860	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			мм.		
290		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
291		Зонт вытяжной пристенный	Зонт вытяжной пристенный (островной) 2200*1000*400 мм	шт	1
292		Ванна моечная 3-секционная	Ванна моечная 3-х секционная 1500*600*860 мм.	шт	1
293		Ванна моечная 2-секционная	Ванна моечная 2-секционная 1000*600*860 мм.	шт	1
294		Посудомоечная машина	Посудомоечная машина туннельная из нержав. стали (произ.=1710 тар/час) 1595*770*1695/2120 мм., 3Ф; 38,5 кВт	шт	1
295		Стол предмоечный	Стол предмоечный с душем из нерж. стали 1304*725*1735 мм.	шт	1
296		Стол раздаточный	Стол раздаточный 704*635*900-930 мм.	шт	1
297		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом 600*600*860 мм.	шт	2
298		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	1
299		Шкаф кухонный	Шкаф кухонный (двери-купе) 950*600*1700 мм.	шт	1
300		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 кВт	шт	1
301		Водонагреватель	Водонагреватель проточный (произв.=3,5 л/мин.) 272*159*112 мм., 1Ф; 6,5 кВт	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
302		Тележка	Тележка для сушки посуды 900*600*1060 мм.	шт	3
303		Моечная кухонной посуды №1127			
304		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
305		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
306		Зонт вытяжной	Зонт вытяжной пристенный (островной) 2200*1000*400 мм	шт	1
307		Котломойка	Котломойка 1200*700*850 мм	шт	1
308		Цельнотянутая моечная ванна	Цельнотянутая моечная ванна 1000*600*860 мм.	шт	1
309		Подтоварник	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
310		Стеллаж кухонный	Стеллаж кухонный с 4 полками 1200*400*1600 мм.	шт	2
311		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
312		Водонагреватель	Водонагреватель проточный (произв.=3,5 л/мин.) 272*159*112 мм., 1Ф; 6,5 квт	шт	1
313		Помещения для хранения моющих средств и уборочного инвентаря №1145			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
314		Шкаф	Шкаф для хоз. инвентаря 2-х створчатый (3 полки) 800*400*1750 мм.	шт	1
315		Стеллаж	Стеллаж кухонный из нержав. стали разборный с 4 регулируемыми полками 900*500*1800 мм.	шт	1
316		Рукомойник	Рукомойник консольный 500*400*600 мм.	шт	1
317		Сушилка	Сушилка напольная для белья складная (20 м) 1970*540*950 мм.	шт	1
318		Душевой поддон	Душевой поддон	шт	1
319		Сервизная для столовой посуды №1144			
320		Шкаф кухонный	Шкаф кухонный (двери-купе) 950*600*1750 мм.	шт	2
321		Отсек для обработки яйца №1136			
322		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. стали 1200*600*860 мм.	шт	1
323		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
324		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
325		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
326		Ванная моечная	Ванна моечная 3-х секционная 1800*700*860 мм.	шт	1
327		Полка-купе настенная	Полка-купе настенная 1200*400*600 мм.	шт	1
328		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V=500 л., t=0...+6 град.) 697*695*2028 мм., 1Ф; 0,35 квт	шт	2
329		Цех для обработки птицы №1131			
330		Мясорубка	Мясорубка настольная (произв.=300 кг/час)	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			560*520*420 мм., 3Ф; 1,44 квт		
331		Холодильный шкаф	Холодильный шкаф среднетемпературный с глухой дверью (V= 700л., t=0...+6 град.) 697*925*2028 мм.; 1Ф; 0,35 квт	шт	1
332		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
333		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
334		Стол-подставка	Стол-подставка под мясорубку 500*500*500 мм.	шт	1
335		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. стали 1200*600*860 мм.	шт	1
336		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
337		Ванна моечная 1-секционная	Ванна моечная односекционная 700*700*860 мм.	шт	1
338		Подтоварник кухонный	Подтоварник кухонный (Подставка) 400*400*440 мм.	шт	1
339		Полка для разделочных досок	Полка для разделочных досок ПД-6/2Н.	шт	1
340		Бак	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
341		Весы электронные	Весы порционные размер платформы (ШхГ): 226х187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280х245х147 мм.	шт	1
342		Полка-купе настенная	Полка-купе настенная 1200*400*600 мм.	шт	1
343	Комната отдыха и приема пищи персонала №1146				
344		Рукомойник	Рукомойник консольный 500*400*600 мм.	шт	1
345		Стол	Стол обеденный 6-ти местный прямоугольный 1800*800*750 мм.	шт	2
346		Стол	Стол складной с мягким сидением	шт	12
347	Туалет и душевые, помещение для личной гигиены для женщин №1149, 1151				

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
348		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	2
349		Скамья-вешалка	Скамья-вешалка 1000*350*1700 мм.	шт	1
350		Раздевалка персонала №1148			
351		Шкаф 2-секционный раздевальный	Шкаф 2-секционный раздевальный металлический разборный 600*500*1860 мм.	шт	24
352		Скамейка для переодевания	Скамейка для переодевания 2000*400*440 мм.	шт	2
353		Зеркало настенное	Зеркало настенное 1600*450 мм.	шт	1
354		Кабинет заведующего столовой №1147			
355		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	1
356		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
357		Шкаф для документов	Шкаф для документов со стеклом 798*418*1960 мм.	шт	1
358		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	1

№ 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.		
359		МФУ	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5квт	шт	1
360		Бассейн			
361		Раздевалка №№ 1158, 1159			
362		Мебель			
363		Комплект скамеек и систем хранения вещей обучающихся	Шкаф (металлический для одежды с замком для 2-х человек) 600*500*1860 мм.	шт	26
364			Скамья для раздевалок со спинкой и полкой для обуви 1500*390*720 мм.	шт	20

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
365		Фен для волос	Сушуар (две скорости работы) 1Ф; 0,9 квт	шт	5
366		Санузел для девочек и санузел для мальчиков №№ 1163, 1162			
367		Педальное ведро	Ведро-контейнер для мусора с педалью, 12л, нерж. Сталь; размеры (ШхГхВ): 252х252х390 мм	шт	4
368		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	2
369		Снарядная №1172			
370		Электронный робот-пылесос	Электронный робот-пылесос для бассейнов 110-240В; 0,2 квт	шт	1
371		Стеллаж	Стеллаж с 5 полками 1025*350*1900 мм.	шт	8
372		Кладовая уборочного инвентаря №1174			
373		Шкафы для хоз. инвентаря	Шкаф для хоз. инвентаря (металлический) 800*500*1860 мм.	шт	3
374		Душевой поддон	Душевой поддон	шт	1
375		Лаборатория анализа воды №1171			
376		Стол учителя	Стол учителя одногумбовый на прямоугольной трубе 1200*600*760 мм.	шт	1
377		Муфельная печь	Муфельная печь (камера 180*300*100 мм), 1Ф; 2,5	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			квт.		
378		Весы	Весы аналитические (диапазон взвешивания 0,1/120 г) 1Ф;	шт	1
379		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
380	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, 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	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			контроля рабочих мест учащихся.		
381		Стол	Стол на металлокаркасе (столешница-пластик) 1500*600*760 мм.	шт	1
382		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной с сантехникой 890*640*2100 мм	шт	1
383		Тумба-мойка	Тумба-мойка 800*600*850 мм	шт	1
384		Центрифуга	Центрифуга настольная лабораторная, медицинская	шт	1
385		Подставка под центрифугу	Подставка под центрифугу	шт	1
386		Шкаф для одежды	Шкаф для одежды с выдвижной консолью 798*418*1960 мм.	шт	1
387		Шкаф закрытый	Шкаф закрытый с полками металлический с замком 880*500*1860 мм.	шт	1
388		Табурет рабочий винтовой	Табурет рабочий винтовой	шт	1
389	Подраздел 6	Спортивный блок			
390		Раздевалка – 8 (№№ 2051, 2054, 2057, 2060, 2063, 2066, 3042, 3045)			
391		Мебель			
392		Шкаф	Шкаф (металлический для одежды с замком для 2-х человек) 600*500*1860 мм.	шт	56
393		Скамья для раздевалки	Скамья для раздевалок со спинкой и полкой для обуви 2500*390*720 мм.	шт	14
394		Скамья для раздевалки	Скамья для раздевалок со спинкой и полкой 1500*390*720 мм.	шт	9

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
395		Сушуар	Сушуар (две скорости работы) 1Ф; 0,9 квт	шт	8
396		Зал хореографии №2049			
397		Хозяйственные товары			
398		Зеркало	Зеркало 2000*2500 мм	шт	7
399		Оборудование			
400		Станок хореографический	Станок хореографический, двухрядный, напольный, стационарный 2000 мм.	коплекты	7
401		Мебель			
402		Скамейка гимнастическая	Скамейка гимнастическая, клееное дерево, на регулируемых ножках 2000*230*300 мм.	шт	3
403		Раздевалка для зала хореографии №№ 3039, 3048			
404		Шкаф для раздевалок	Шкаф (металлический для одежды с замком для 2-х человек) 600*500*1860 мм.	шт	14
405		Скамья для раздевалок	Скамья для раздевалок со спинкой и полкой для обуви 2500*390*720 мм.	шт	4
406		Скамья для раздевалок	Скамья для раздевалок со спинкой и полкой для	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
407		Сушуар	обуви 1500*390*720 мм Сушуар (две скорости работы) 1Ф; 0,9 квт	шт	2
408		Зал ЛФК и хореографии №2050			
409		Станок хореографический	Станок хореографический, двухрядный, наполный, стационарный 2000 мм.	коплекты	6
410		Зеркало	Зеркало 2000*2500 мм.	шт	6
411		Спортивный зал малый №2047			
412		Оборудование спортивного зала			
413		Стенка гимнастическая	Стенка гимнастическая (секция) 1000*100*3200 мм.	шт	8
414		Скамейка гимнастическая	Скамейка гимнастическая, клееное дерево, на регулируемых ножках 2000*230*300 мм.	шт	6
415		Стойки для прыжков в высоту	Стойки для прыжков в высоту с планкой h-2000 мм.	шт	1
416		Снарядная №№2044, 2046, 2048			
417		Стеллажи для инвентаря	Стеллаж с 5 полками 1025*350*1900 мм.	шт.	24
418		Козел гимнастический	Козел гимнастический переменной высоты	шт	1
419			Конь гимнастический переменной высоты	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		Конь гимнастический			
420		Спортивный зал большой №2043			
421		Стойка волейбольная	Стойка волейбольная с креплением к стене и механизмом натяжения, универсальная. Высота стойки от пола 2550 мм.	шт	2
422		Сетка волейбольная	Сетка волейбольная (нить 3,0 мм)	шт	1
423		Тележка для хранения мячей	Тележка для хранения мячей и спортивного инвентаря на колесах 750*1050*750 мм.	шт	1
424		Спортивный зал средний №2045			
425		Скамейка гимнастическая	Скамейка гимнастическая, клееное дерево, на регулируемых ножках 2000*230*300 мм.	шт	8
426		Мат гимнастический	Мат гимнастический поролоновый 2000*1000*100 мм.	шт	14
427		Бревно гимнастическое	Бревно гимнастическое напольное 3000 мм	шт	1
428		Канат для лазания	Канат для лазания L= 10 метров (крепление к потолку)	шт	1
429		Брусья навесные	Брусья навесные со спинкой и подлокотниками (тренажер навесной для пресса)	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
430		Стенка гимнастическая	Стенка гимнастическая (секция) 1000*100*3200	шт	1
431		Козел гимнастический	Козел гимнастический переменной высоты	шт	1
432		Конь гимнастический	Конь гимнастический переменной высоты	шт	1
433		Мостик гимнастический	Мостик гимнастический	шт	2
434		Тренерская (5) № 1164, №1165, №2069, №3051, №3054			
435		Шкаф для одежды	Шкаф для одежды модульный металлический однодверный с двумя отделениями 400*500*1860 мм.	шт	5
436		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	5

№ 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.		
437		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	5
438		Стол письменный	Стол учителя одногумбовый на прямоугольной грубе 1200*600*760 мм.	шт	5
439		Кресло	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	5
440		Санитарный узел для МГН №№1120, 1123			
441		Педальное ведро	Ведро-контейнер для мусора с педалью, 12л, нерж. Сталь; размеры (ШхГхВ): 252х252х390 мм	шт	2
442		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	2
443					

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		Баскетбол			
444		Щит баскетбольный	Баскетбольный щит из оргстекла 15 мм на металлической раме 1800*1050 мм.	шт	2
445		Ферма баскетбольная	Ферма баскетбольная для щита 1800x1050 мм., с выносом 2 м	шт	2
446		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
447		Кольцо баскетбольное	Кольцо баскетбольное №7 с сеткой – 2 шт. Кольцо баскетбольное, антивандальное, усиленное – 2 шт.	шт	4
448		Волейбол			
449		Вышка судейская универсальная	Вышка судейская универсальная (разборная) 1648*710*2356 мм.	шт	1
450		Помещение для хранения и обработки уборочного инвентаря №2099			
451		Шкаф для хоз. инвентаря	Шкаф для хоз. инвентаря (металлический) 800*500*1860 мм.	шт	3
452		Хозяйственное помещение №2096, Помещение для хранения инвентаря №2098			
453		Стеллаж	Стеллаж с 5 полками 1025*350*1900	шт	8

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
454	Подраздел 7	Административные кабинеты			
455	часть 1	Кабинет директора №2033			
456		Специализированная мебель и системы хранения			
457		Стол	Стол письменный 1590*680*750 мм.	шт	1
458		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 430*450*610мм.	шт	1
459		Стол угловой	Стол угловой 700*700*750 мм.	шт	1
460		Стол приставной	Стол приставной 1000*600*744 мм.	шт	1
461		Конференц-стол	Стол приставной 1000*600*744 мм.	шт	1
462		Кресло директора	Конференц-кресло 660*630*1000 мм.		1
463		Стул	Стул офисный с обивкой из экокожи на хромированном каркасе.	шт	10
464		Шкаф закрытый с витринами	Шкаф закрытый с витринами 798*418*1960 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
465		Шкаф для одежды	Шкаф для одежды 798*418*1960 мм.	шт	1
466		Сейф	Сейф (огнестойкий) размер (Ш*Г*В) 711*581*1727 мм.	шт	1
467		Автоматизированное рабочее место			
468		Компьютер, 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</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
469		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	1
470	часть 2	Кабинет административного работника (кабинет социального педагога №4027, кабинеты заместителей руководителя №№2036, 2037, 2038, 2039, 2040, кабинет инженера по ТБ №2042, кабинет гл. бухгалтера №3034, бухгалтерия №3035, отдел ОК №3033, кабинет охраны труда №3037, кабинет завхоза №3038, архив №2035)			
471		Стол	Стол письменный 1590*680*750 мм.	шт	18
472		Стол угловой	Стол угловой 700*700*750 мм.	шт	18
473		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 430*450*610мм.	шт	18
474		Стол письменный	Стол письменный одногумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	1
475		Кресло для административного работника	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	19
476		Стол	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	20
477		Шкаф закрытый с витринами	Шкаф закрытый с витринами 798*418*1960 мм.	шт	20

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
478		Шкаф для одежды	Шкаф для одежды с зеркальной дверью 1054*554*2130 мм.	шт	13
479		Автоматизированное рабочее место			
480		Компьютер, 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	19

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
481		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	13
482	Подраздел 8	Учительская №2034			
483		Специализированная мебель и система хранения			
484		Шкаф для одежды	Шкаф для одежды с выдвижной консолью 798*418*1960 мм.	шт	2
485		Стол	Стол письменный одногумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	6
486		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	3
487		Кресло учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	6
488		Диван	Диван на круглой трубе 3-х местный 1620*630*780 мм.	шт	1
489		Шкаф широкий закрытый	Шкаф закрытый 798*418*1960 мм.	шт	4
490		Конференц-стол	Конференц-стол 2600*1020*750 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
491		Журнальный столик	Журнальный столик 1000*550*600 мм.	шт	1
492		Конференц-стул	Стул офисный с обивкой из экокожи на хромированном каркасе.	шт	6
493		Автоматизированное рабочее место учителя			
494		Компьютер, 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</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
495		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт.	шт	1
496	Подраздел 9	Кабинет психолога №№1077, 4026			
497		Специализированная мебель и системы хранения			
498		Стол письменный для специалиста	Стол письменный 1590*680*750 мм.	шт	2
499		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 430*450*610мм.	шт	2
500		Стол приставной	Стол приставной 1000*600*744 мм.	шт	2
501		Кресло для специалиста	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
502		Шкаф комбинированный	Шкаф комбинированный с 2-мя закрытыми полками 798*418*1960 мм.	шт	3
503		Стол детский	Стол ученический односторонний для 3-5 групп 600*500*580/700 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
504		Стол детский	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
505		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500/800 мм.	шт	2
506		Стул детский	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5, 5-7 групп 380*380*340/420 мм., 380*380*420/500 мм.	шт	2
507		Автоматизированное рабочее место учителя			
508		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</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
509		Компьютер специалиста, лицензионное программное обеспечение	<p>SMART Notebook.</p> <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	2
510		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1 Ф; 0,5 квт.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
511	Подраздел 10	Медицинский комплекс			
512		Кабинет медсестры №1170			
513		Шкаф для документов	Шкаф для документов ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	1
514		Шкаф медицинский	Шкаф медицинский 2-х створчатый (стекло, металл) 800*400*1750 мм.	шт	1
515		Стол	Стол учителя одногумбовый на прямоугольной трубе 1200*600*760 мм.	шт	1
516		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	1
517		Столик медицинский	Столик медицинский на колесах 640*450*880 мм.	шт	1
518		Шкаф с глухими дверцами.	Шкаф с глухими дверцами ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	1
519		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 кВт	шт	1
520		Кушетка смотровая	Кушетка смотровая с регулируемым подголовником 1950*620*520 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
521		Ширма раздвижная	Ширма 3-х створчатая 2400*400*1720 мм.	шт	1
522		Кабинет врача №1097			
523		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	2
524		Стул полумягкий	Стул полумягкий (кож.зам, металлокаркас)	шт	2
525		Шкаф медицинский	Шкаф медицинский 2-х створчатый (стекло, металл) размер 900*440*1650 мм.	шт	2
526		Стол рабочий медицинский	Стол рабочий медицинский 1300*600*750 мм.	шт	1
527		Стол врача	Стол для кабинета врача 1300*600*750 мм.	шт	1
528		Кушетка смотровая	Кушетка смотровая с регулируемым подголовником 1950*620*520 мм.	шт	1
529		Ширма	Ширма 3-х створчатая 2400*400*1720 мм.	шт	1
530		Процедурный кабинет №1099			
531		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
532		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф 2х0,016 квт	шт	1
533		Стол для кабинета врача	Стол для кабинета врача 1300*600*750 мм.	шт	1
534		Шкаф медицинский	Шкаф медицинский 2-х створчатый (стекло, металл) размер 900*440*1650 мм.	шт	1
535		Столик инструментальный.	Столик инструментальный 710*475*960 мм.	шт	1
536		Шкаф холодильный	Холодильник двухкамерный белый 275л (170л и 105л) размер 574*625*1700 мм, 1Ф; 0,15 кВт	шт	2
537		Кушетка смотровая	Кушетка смотровая с регулируемым подголовником 1950*620*520 мм.	шт	1
538		Ширма	Ширма 3-х створчатая 2400*400*1720 мм.	шт	1
539		Прививочный кабинет №1098			
540		Ширма	Ширма 3-х створчатая 2400*400*1720 мм.	шт	1
541		Кушетка смотровая	Кушетка смотровая с регулируемым подголовником 1950*620*520 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
542		Кресло офисное	Кресло офисное мягкое	шт	1
543		Шкаф холодильный	Холодильник двухкамерный белый 275л (170л и 105л) размер 574*625*1700 мм, 1Ф; 0,15 кВт	шт	1
544		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф 2x0,016 квт	шт	1
545		Стол для кабинета врача	Стол для кабинета врача 1300*600*750 мм.	шт	1
546		Столик инструментальный	Столик инструментальный 710*475*960 мм.	шт	1
547		Стол рабочий	Стол рабочий медицинский 1300*600*750 мм.	шт	1
548		Камера бактерицидная	Камера бактерицидная 510*360*410 мм., 1Ф; 18 ВА	шт	1
549	Стоматологический кабинет №1100				
550		Облучатель	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф 2x0,016 квт	шт	1
551		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	1
552		Стул полумягкий	Стул полумягкий (кож.зам, металлокаркас)	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
553		Шкаф медицинский	Шкаф медицинский 2-х створчатый (стекло, металл) 900*440*1650 мм.	шт	1
554		Стоматологическая установка	Стоматологическая установка	шт	1
555		Комплект №1 стоматологической мебели из 5 модулей	Комплект №1 стоматологической мебели из 5 модулей 2995*655*880 мм.	комп.	1
556		Стул стоматологический	Стул стоматологический со спинкой (передвижной), обивка бесшовная	шт	1
557		Столик инструментально-процедурный	Столик инструментально-процедурный (передвижной) 710*475*960 мм	шт	1
558		Стоматологический отсасыватель	Стоматологический отсасыватель 280*250*190 мм., 1Ф; 0,02 квт	шт	1
559		Столик медицинский манипуляционный	Столик медицинский манипуляционный (передвижной) 640*450*880 мм.	шт	1
560		Компрессор в кожу	Компрессор безмасляный, без осушителя, в кожухе для 1 установки	шт	1
561		Гласперленовый стерилизатор	Гласперленовый стерилизатор	шт	1
562		Камера бактерицидная	Камера бактерицидная 510*360*410 мм., 1Ф; 18 ВА	шт	1
563		Помещение для приготовления дезинфицирующих растворов №1101			
564		Шкаф для хоз. инвентаря	Шкаф для хоз. инвентаря (металлический) 800*500*1860 мм	шт	4

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
565		Санузел при медицинском блоке №1103			
566		Педальное ведро	Ведро-контейнер для мусора с педалью, 12л, нерж. Сталь; размеры (ШхГхВ): 252х252х390 мм	шт	1
567		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
568	Раздел 2	Комплекс оснащения предметных кабинет начальных классов			
569	Подраздел 1	Кабинет начальной школы			
570	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			
571		Специализированная мебель и система хранения			
572		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	21
573		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	21
574		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	21
575		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	21

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
576		Парта ученическая	Парта ученическая 1-местная регулируемая для 3-5 групп 600*500*580/700 мм.	шт	513
577		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр.	шт	513
578		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500/800 мм.	шт	6
579		Шкаф широкий закрытый	Шкаф закрытый 798*418*1960 мм.	шт	81
580		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 870*430*1430 мм.	шт	42
581		Тумба для таблиц под доску	Тумба для таблиц под доску 1263*240*760 мм.	шт	21
582		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации не менее 2000*440 мм	шт	21
583	Технические средства обучения (рабочее место учителя)				
584		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	21

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
585	Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение		<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> <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	21

№ 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.		
586		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин. 1Ф; 0,5 квт	шт	21
587		Дополнительное вариативное оборудование начальной школы (мобильный компьютерный класс)			
588		Тележка-хранилище с системой подзарядки и вмонтированным маршрутизатором для организации беспроводной локальной сети в классе	Тележка-хранилище с системой подзарядки и вмонтированным маршрутизатором для организации беспроводной локальной сети в классе на 30 ноутбуков, 1Ф; 2,5 квт	шт	21
589		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	шт	21

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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>		
590		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</p>	шт	519

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
591	часть 2	Спальное помещение для группы продленного дня №№1067, 1068, 1070, 1071			
			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.		
592		Кровать детская с матрасом	Кровать детская 1432*636*600 мм.с матрасом	шт	52
593		Стул детский	Стул детский регулируемый по высоте Н=260-340 мм.	шт	52
594		Стол письменный с тумбой	Стол письменный 1190*680*750 мм. с тумбой 430*450*610 мм.	шт	4
595		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	8
596	часть 3	Игровая комната для групп продленного дня №№1066, 1069			
597		Стол письменный с тумбой	Стол письменный 1190*680*750 мм. с тумбой ЛДСП 430*450*610 мм.	шт	2
598		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
599		Детский стеллаж для игрушек	Детский стеллаж для игрушек 800*400*1500 мм	шт	4

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
600		Мольберт 2-х сторонний	Мольберт 2-х сторонний для детей 500*700 мм	шт	4
601		Стул детский	Стул детский регулируемый по высоте (1-3 группа)	шт	26
602		Детский пластиковый стол	Детский пластиковый стол с карманами 530*530*425 мм.	шт	12
603		Кресло-мяч	Кресло-мяч d-1000, h-1000 мм.	шт	6
604		Пуфик	Пуфик складной 310*310 мм.	шт	4
605		Табурет рабочий винтовой	Табурет рабочий винтовой	шт	8
606		Диван двухместный	Диван офисный 2-х местный (искусственная кожа) 1350*700*760 мм.	шт	2
607		Стол трапециевидный	Стол трапециевидный 1100/520*500*340/580 мм.	шт	2
608		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр., 380*380*340/420 мм.	шт	24
609		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	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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 ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.</p>		
610	Подраздел 2	Кабинет логопеда №1078			
611		Стол письменный	Стол письменный 1590*680*750 мм.	шт	1
612		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 430*450*610мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
613		Шкаф закрытый	Шкаф закрытый 798*418*1960 мм.	шт	1
614		Стол ученический	Стол ученический одноместный 600*500*580/700 мм.	шт	1
615		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм. 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	шт	1
616		Компьютер		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.		
			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 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.	шт	1
617		Интерактивный комплекс			
618		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
619		Стол логопедический	Стол логопедический 1900*400*1500 мм.	шт	1
620		Стол ученический	Стол ученический регулируемый по высоте для 3-5 групп 380*380*340/420 мм	шт	2
621	Подраздел 3				

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		Кабинет для коррекционной педагогики с детьми с ОВЗ №№ 1079, 1080, 1081			
622		Мебель			
623		Парта ученическая 1-местная	Парта ученическая 1-местная регулируемая для 3-5 групп 600*500*580/700 мм.	шт	6
624		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр., 380*380*340/420 мм.	шт	6
625		Шкаф для документов	Шкаф для документов из ЛДСП 798*418*1960 мм	шт	3
626		Стол письменный	Стол письменный одноуголбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	3
627		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	3
628		Доска классная	Доска 3-х элементная комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*750 мм.	шт	3
629		Тумба под доску	Тумба под доску 1263*240*760 мм.	шт	3
630		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулируемой углом наклона столешницы и высоты 900*600*500/800 мм.	шт	3
631		технические средства обучения			
632		Компьютер в сборе	Может быть реализован в стационарном (рабочая	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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>		
633		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</p>	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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 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.		
634		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	3
635	Подраздел 5	Кабинет русского языка и литературы №№ 3011, 3012, 3013, 3014, 3015, 3016			
636		Специализированная мебель и системы хранения			
637		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	6
638		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
639		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	6
640		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	6
641		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	72
642		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм	шт	3
643		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	147
644		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм	шт	3
645		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	12
646		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	12
647		Тумба для таблиц под доску	Тумба для таблиц под доску 1263*240*760 мм.	шт	6
648		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации не менее 2000*440 мм	шт	6
649					

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
Технические средства обучения (рабочее место учителя)					
650		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
651		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</p>	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
652		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	6
653	Подраздел 6	Кабинет иностранного языка №№ 1062, 1063, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025			
654		Специализированная мебель и системы хранения			
655		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	10

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
656		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	10
657		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	10
658		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	10
659		Стол рабочих для учеников 2-местный	Стол рабочих для учеников 2-местный для 3-5 групп, 5-7 групп, 1200*500*580/700 мм, 1200*500*700/820 мм.	шт	60
660		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 3-5, 5-7 групп 600*500*580/700 мм., 700/820 мм	шт	9
661		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5, 5-7 групп	шт	129
662		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм	шт	1
663		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	20
664		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации не менее 2000*440 мм	шт	10
665		Шкаф широкий закрытый	Шкаф закрытый 798*418*1960 мм.	шт	3
666		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
667		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	10
668		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	10

№ 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.		
669		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1 Ф; 0,5 квт		10
670	Подраздел 7	Кабинет иностранного языка №№ 1060, 1061			
671		Тележка-хранялище	Тележка-хранялище с системой подзарядки и вмонтированным маршрутизатором для организации беспроводной локальной сети в классе на 16 ноутбуков 1 Ф; 2,5 квт	шт	2
672		Мобильный компьютер ученика с наушниками с микрофоном	Ноутбук с диагонально экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь", персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен	шт	26

№ 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.		
673		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
674		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
675		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	2
676		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
677		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 3-5 групп 1200*500*580/700 мм.	шт	12
678		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 3-5 групп 600*500*580/700 мм.	шт	1
679		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5	шт	25

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			групп		
680		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм	шт	1
681		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
682		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	2
683	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 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.	шт	2	
684		Персональный компьютер	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей,	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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>		
685		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	2
686	Подраздел 8	Кабинет истории и обществознания №№ 3021, 3022, 3023			
687		Специализированная мебель и системы хранения			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
688		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	3
689		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкажной тумбой 426*448*604 мм.	шт	3
690		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	3
691		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	3
692		Стол рабочих для учеников 2-местный	Стол рабочих для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	36
693		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм	шт	1
694		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	73
695		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулируемой углом наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм	шт	2
696		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	6
697		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
698		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации не менее 2000*440 мм	шт	3
699		Тумба для таблиц под доску	Тумба для таблиц под доску 1263*240*760 мм.	шт	3
700		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
701	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>			
702	Компьютер учителя, лицензионное программное	<p>Интерактивная система</p> <p>Может быть реализован в стационарном (рабочая</p>			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		обеспечение	<p>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>		
703		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	3
704	Подраздел 9	Кабинет географии №№ 3017, 3018			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
705		Специализированная мебель и системы хранения			
706		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
707		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
708		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	2
709		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
710		Стол рабочих для учеников 2-местный	Стол рабочих для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	24
711		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	48
712		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулируемой углом наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм	шт	2
713		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
714		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	4

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во		
715		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации не менее 2000*440 мм	шт	2		
716		Тумба для таблиц под доску	Тумба для таблиц под доску 1263*240*760 мм.	шт	2		
717		Технические средства обучения (рабочее место учителя)					
718	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	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
719		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	2
720		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	2
721	Подраздел 10				

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		Кабинет ИЗО, черчения №3019			
722		Специализированная мебель и системы хранения			
723		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
724		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
725		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	1
726		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
727		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	12
728		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	24
729		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулируемой углом наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм	шт	1
730		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
731		Шкаф для хранения с выдвигающимися	Шкаф для хранения с выдвигающимися	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		демонстрационными полками	демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.		
732		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации не менее 2000*440 мм	шт	1
733		Технические средства обучения (Рабочее место учителя)			
			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 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.		
734		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 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.	шт	1
735		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22",	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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>		
736		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	1
737		Демонстрационное оборудование и приборы			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
738		Мольберт двухсторонний	Мольберт 2-х сторонний складной 500*750 мм.	шт	13
739	Подраздел 11	Кабинет музыки №2026			
740		Специализированная мебель и системы хранения			
741		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
742		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
743		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	1
744		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
745		Стол рабочих для учеников 2-местный	Стол рабочих для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	12
746		Стол ученический с регулируемой высотой	Стол ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	24
747		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
748		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
749		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
750		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	1
751		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
752		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 SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4)	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
753		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	<p>программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p> <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
754		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
755	Подраздел 12	Кабинет физики №№ 4001, 4004			
756		Специализированная мебель и системы хранения			
757		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
758		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
759		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	2
760		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
761		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	24
762		Стол ученический одностольный	Стол ученический одностольный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
763		Стол ученический	Стол ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49
764		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулируемой углом наклона столешницы и высоты 900*600*500/800 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во		
765		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками, размер 1200*541*2084 мм.	шт	4		
766		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4		
767		Система хранения и демонстрации таблиц и плакатов	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	2		
768		Технические средства обучения (рабочее место учителя)					
769	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)</p>				шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
770	Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение		<p>программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p> <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	2
771	Многофункциональное устройство		<p>МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., марки Canon Sensys MF 421w</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
772		Лаборатория физики №№ 4002, 4005			
773		Специализированная мебель и система хранения лаборатории физики			
774		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
775		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	2
776		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
777		Стол-мойка	Стол-мойка 1200*600*900 мм.	шт	2
778		Шкаф для хранения с выдвигающимися полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*540*2200 мм.	шт	2
779		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
780		Шкаф для лабораторной посуды	Шкаф для лабораторной посуды 400*500*1950 мм.	шт	4
781		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
782		Стол ученический	Стол ученический химии, физики, биологии с бортом 1200*600*760 мм.	шт	25
783		Стол ученический	Стол ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49
784		Доска классна	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
785		Стол демонстрационный	Стол демонстрационный (с сантехникой) химический 2400*750*900 мм.	шт	2
786		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулируемой углом наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
787		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 SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
788		Комплект электроснабжения	<p>Комплект электроснабжения для кабинетов физики и химии 250*300*170 мм., 1Ф; 1,6 КВА</p> <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</p>	шт	2
789		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</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
790		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., марки Canon Sensys MF 421w	шт	2
791		Лаборантская по физике №№ 4003, 4006			
792		Стол письменный	Стол письменный однодвумбный (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	2
793		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
794		Шкаф широкий закрытый	Шкаф закрытый 798*418*1960 мм.	шт	4
795		Шкаф для хранения	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 870*430*1430 мм	шт	2
796		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации не менее 2000*440 мм	шт	2
797		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	2
798		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	2
799		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм 1Ф; 42V	шт	2
800		Шкаф для посуды	Шкаф для лабораторной посуды 400*500*1950 мм.	шт	4
801		Помещение для хранения инвентаря №4036			
802		Стеллаж	Стеллаж с 5 полками 1025*350*1900 мм.	шт	2
803	Подраздел 13	Кабинет химии №№ 4008, 4010			
804		Специализированная мебель и системы хранения для кабинета			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
805		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
806		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкажной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
807		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	2
808		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
809		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-х местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	24
810		Стол ученический	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*505*700/820 мм.	шт	1
811		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49
812		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулируемой углом наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
813		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
814		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
815		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	2
816		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
817		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	2
818		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	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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>		
819		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	2
820		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	2
821		Лаборатория химии №№ 4007, 4011			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
822		Стол демонстрационный с раковиной	Стол демонстрационный (с сантехникой) химический 2400*750*900 мм.	шт	2
823		Стол пристенный химический	Стол пристенный химический 1200*800*1520 мм., 1Ф; 42V	шт	2
824		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
825		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	2
826		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
827		Стол островной химический	Стол островной химический 1200*1500*1520 мм., 1Ф; 42 V	шт	9
828		Стол лабораторный	Стол лабораторный химии с сантехникой 1200*600*760 мм.	шт	25
829		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	67
830		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	2
831		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	10
832		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			1200*540*1960 мм.		
833		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
834		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
835		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации не менее 2000*440 мм	шт	2
836	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 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.	шт	2	
837	Персональный компьютер	Персональный компьютер	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22",	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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>		
838		МФУ	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	2
839		Комплект электроснабжения	Комплект электроснабжения для кабинетов физики и химии 250*300*170 мм.	шт	2
840		Лаборантская по химии №№ 4009, 4012			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
841		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	2
842		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
843		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	2
844		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
845		Шкаф широкий закрытый	Шкаф закрытый 798*418*1960 мм.	шт	2
846		Шкаф для хранения реактивов	Шкаф для хранения химических реактивов (металлический) 600*500*1950 мм.	шт	2
847		Шкаф для хим. реактивов	Шкаф для хим. реактивов (2-х секционный) 600*500*1950 мм	шт	2
848		Шкаф для лабораторной посуды	Шкаф для лабораторной посуды 400*500*1950 мм.	шт	2
849		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1265*700*2400 мм.	шт	2
850		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
851		Стол пристенный химический	Стол пристенный химический 1200*800*1520 мм., 1Ф; 42 V	шт	2
852		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	2
853	Подраздел 14	Кабинет биологии и экологии №№ 4014, 4016			
854		Специализированная мебель и системы хранения			
855		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
856		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкажной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
857		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	2
858		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
859		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-х местный для 5-7 1200*500*700/820 мм.	шт	24
860		Стол ученический одностольный	Стол ученический одностольный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм	шт	1
861		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по	шт	49

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
862		Парта для инвалидов	<p>высоте для 5-7 групп</p> <p>Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.</p> <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</p>	шт	1
863		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, 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	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			контроля рабочих мест учащихся.		
864		Шкаф для хранения	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
865		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
866		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	2
867		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 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.	шт	2
868					

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		Лаборатория биологии и экологии №№ 4013, 4017			
869		Специализированная мебель и системы хранения			
870		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
871		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	2
872		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
873		Стол островной физический	Стол островной физический 1200*1500*1520 мм., 1Ф; 42 V	шт	8
874		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49
875		Шкаф для хранения с выдвигающимися полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	4
876		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
877		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	2
878					

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
Технические средства обучения (рабочее место учителя)					
879	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	2
880	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</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
881		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	2
882		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
883		Стол демонстрационный	Стол демонстрационный (с сантехникой) химический 2400*750*900 мм.	шт	2
884		Стол ученический	Стол ученический химии, физики, биологии с бортом 1200*600*760 мм.	шт	25
885		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулируемой углом наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
886		Стол пристенный	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм.,	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
887			1Ф; 42V		
888		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	2
Лаборантская для кабинета биологии и экологии №№ 4015, 4018					
889		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
890		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
891		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	2
892		Шкаф для хранения	Шкаф для хранения с выдвигающими демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
893		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	3
894		Шкаф для лабораторной посуды	Шкаф для лабораторной посуды 400*500*1950 мм.	шт	2
895		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации ,не менее 2000*440 мм	шт	2
896		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм., 1Ф; 42V,	шт	2
897		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
898	Подраздел 16	Кабинет математики №№ 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016			
899		Специализированная мебель и системы хранения			
900		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	6
901		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	6
902		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	6
903		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	6
904		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	72
905		Стол ученический одностестный	Стол ученический одностестный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	4
906		Стол ученический	Стол ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	148
907		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
908		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	12
909		Шкаф для хранения	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	12
910		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	6
911		Тумба для таблиц под доску	Тумба для таблиц под доску ЛДСП 1263*240*760 мм.	шт	6
912		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
913		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
			<p>двоймов 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>		
914	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</p>	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
915		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., марки Canon Sensys MF 421w	шт	6
916		Лаборантская математики № 2017			
917		Стол письменный	Стол письменный одногумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	1
918		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	1
919		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
920		Шкаф-стеллаж	Шкаф-стеллаж 798*418*1960/мм/	шт	2
921		Шкаф широкий полуоткрытый	Шкаф полуоткрытый 798*418*1960/мм/	шт	1
922		Шкаф широкий закрытый	Шкаф закрытый 798*418*1960 мм.	шт	1
923		Шкаф для хранения	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 870*430*1430 /мм/	шт	2
924		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	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
925	Подраздел 17	Кабинет информатики №№ 3006, 3007, 3008, 3009, 3024, 3025, 4020, 4021	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.		
926		Специализированная мебель и системы хранения			
927		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	8
928		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	8

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
929		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	8
930		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	8
931		Стол компьютерный	Стол компьютерный (с выкатной полкой) 1000*600*744 мм.	шт	92
932		Стол компьютерный	Стол компьютерный (с выкатной полкой) 900*600*744 мм.	шт	9
933		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
934		Стол ученический односторонний	Стол ученический односторонний для 3-5, 5-7 групп 600*500*580/700, 700/820 мм	шт	4
935		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 3-5, 5-7 групп	шт	101
936		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	4
937		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	8
938		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	9
939		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	8

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
940			Технические средства обучения (рабочее место учителя)		
941		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	8
942		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</p>	шт	8

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
943		Многофункциональное устройство	<p>МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин, 1Ф; 0,5 квт</p>	шт	8
944		Технические средства обучения (рабочее место ученика)			
945	Компьютер ученика		<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</p>	шт	105

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>Характеристики (описание)</p> <p>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>		
946		Лаборантская для кабинета информатики №№ 3010, 4022			
947		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
948		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
949		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм	шт	5
950		Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	11
951		Кабинет технологии (кройки и шитья) №1083			
952		Специализированная мебель и системы хранения			
953		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
954		Стол для швейной машины	Стол для швейной машины 1005*490*750 мм.	шт	12
955		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный 600*500*700/820 мм	шт	1
956		Швейная машинка	Швейная машинка 1Ф; 0,07 кВт	шт	13
957		Табурет рабочий винтовой	Табурет рабочий винтовой	шт	13
958		Стол раскройный	Стол раскройный 1500*1800 мм	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
959		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
960		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	1
961		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
962		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
963		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
964		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	1
965		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
966		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	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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>		
967	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</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
968		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	1
969		Кабинет технологии (домоводство) №1082			
970		Специализированная мебель и системы хранения			
971		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
972		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
973		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	1
974		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
975		Стол рабочих для учеников	Стол рабочих для учеников 2-местный для 5-7 групп	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			1200*500*700/820 мм.		
976		Стол ученический	Стол ученический одноместный 600*500*700/820 мм.	шт	1
977		Стол ученический	Стол ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	13
978		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
979		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	3
980		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	1
981		Стол-мойка	Стол-мойка с 2-х чашечной мойкой (столешница ЛДСП) 800*600*850 мм.	шт	1
982		Стол обеденный с гигиеническим покрытием	Стол обеденный с гигиеническим покрытием, ЛДСП 1600*700*750 мм.	шт	2
983		Табурет обеденный	Табурет обеденный ЛДСП 16мм., на металлическом каркасе.	шт	14
984		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
985		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<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>		
986		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</p>	шт	1

№ 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.		
987		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	1
988		Лабораторно-технологическое оборудование			
989		Электроплита с духовкой	Электроплита бытовая 4-х конфорочная с духовкой на 57 литров 1Ф; 5,8 квт, (Ш*Г*В) 500*600*850 мм.	шт	1
990		Зонт вытяжной пристенный	Зонт вентиляционный (920x900x450 мм) нерж, вытяжной без вентилятора и ламп подсветки	шт	1
991		Холодильник	Холодильник двухкамерный белый 275л (170л и 105л) размер 574*625*1700 мм, 1Ф; 0,15 кВт	шт	1
992		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
993		Шкаф навесной	Шкаф навесной с сушилкой (столешница ЛДСП) 800*320*720 мм.	шт	1
994		Лаборантская со складским помещением №1084			
995		Шкаф холодильный	Холодильник, двухкамерный, белый 300л (213л и 87л) разморозка ручная размер 540*600*1840мм, 1Ф; 0,15 квт	шт	1
996		Шкаф широкий закрытый	Шкаф закрытый 798*418*1960 мм.	шт	1
997		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
998		Стол письменный	Стол письменный одностумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	1
999		Стеллаж кухонный	Стеллаж кухонный с 4 полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
1000		Подсобное помещение для кабинета технологии №1087			
1001		Стеллаж кухонный	Стеллаж кухонный с 4 полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
1002		Слесарная мастерская №1093			
1003		Специализированная мебель и системы хранения			
1004		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1005		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкажной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1006		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	1
1007		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
1008		Стол рабочих для учеников	Стол рабочих для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	6
1009		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
1010		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	13
1011		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
1012		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1013		Тумба инструментальная	Драйвер инструментальный (5 выдвижных ящиков), размеры (ШхГхВ): 500х600х825 мм	шт	2
1014		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	1
1015		Стол металлический	Стол металлический размеры (ШхВхГ):	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1016			1200x866x700 мм		
		Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности			
1017		Верстак комбинированный школьный	Верстак комбинированный школьный с тисками, струбиной, защитным экраном и табуретом 1000*500*690/900 мм.	шт	13
1018		Заточный станок	Заточный станок с подставкой, размеры (ДхШхВ): 430x200x265 мм., 1Ф; 0,44 квт	шт	1
1019		Станок сверлильный	Станок сверлильный настольный с подставкой 500*320*838 мм., 1Ф; 0,35 кВт	шт	1
1020		Фрезерно-гравировальный станок	Фрезерно-гравировальный станок с ЧПУ 1Ф; 0,75 кВт	шт	2
1021		Станок токарный по металлу с числовым программным управлением	Настольный токарный станок с ЧПУ 1Ф; 0,75 кВт	шт	1
1022		Токарная мастерская №1092			
1023		Специализированная мебель и системы хранения			
1024		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
1025		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			подкатной тумбой 426*448*604 мм.		
1026		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	1
1027		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
1028		Стол рабочих для учеников	Стол рабочих для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	6
1029		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
1030		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	13
1031		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
1032		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1033		Тумба инструментальная	Драйвер инструментальный (5 выдвигаемых ящиков), размеры (ШхГхВ): 500х600х825 мм	шт	2
1034		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	1
1035		Стол металлический	Стол металлический размеры (ШхВхГ): 1200х866х700 мм	шт	4

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1036			Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности		
1037		Верстак ученический комбинированный	Верстак комбинированный школьный с тисками, струбиной, защитным экраном и табуретом 1000*500*690/900 мм.	шт	13
1038		Заточный станок	Заточной станок с подставкой, размеры (ДхШхВ): 430x200x265 мм., 1Ф; 0,44 кВт	шт	1
1039		Станок сверлильный	Станок сверлильный настольный с подставкой 500*320*838 мм., 1Ф; 0,35 кВт	шт	2
1040		Станок токарный деревообрабатывающий	Станок токарный деревообрабатывающий 853*280*450 мм., 1Ф; 0,94 (0,73) кВт	шт	2
1041		Подставка под станок	Подставка под станок (в комплекте со станком)	шт	2
1042		Подсобное помещение для хранения инструментов №1094			
1043		Стеллаж кухонный	Стеллаж кухонный с 4 полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
1044		Кладовая для хранения сырья и готовой продукции №1095			
1045		Стеллаж кухонный	Стеллаж кухонный с 4 полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
1046	Подраздел 20	Кабинет ОБЖ №3020 и Подсобное помещение для хранения инвентаря и оружия №3064			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1047		Специализированная мебель и системы хранения			
1048		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
1049		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкажной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1050		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	1
1051		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
1052		Стол рабочих для учеников	Стол рабочих для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	12
1053		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	24
1054		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулируемой углом наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
1055		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
1056		Сейф оружейный	Сейф оружейный 470*350*1700 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1057		Стеллаж	Стеллаж (металлический, нагрузка на полку=100 кг) 1000*500*2000 мм.	шт	1
1058		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	1
1059		Тумба для аудиторной доски	Тумба для аудиторной доски 1263*240*760 мм.	шт	1
1060		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
1061		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 SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4)	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1062	Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение		<p>программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p> <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 предусмотрено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предусмотрено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.</p>	шт	1
1063	Многофункциональное устройство		<p>МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1064	Подраздел 21	Кабинет для занятий "Шахматы" №1064 и ПДД №1065			
1065		Доска класеная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
1066		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
1067		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	2
1068		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
1069		Стол рабочий для ученика	Стол рабочий для учеников 2-местный для 3-5 групп 1200*500*580/700 мм.	шт	22
1070		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 3-5 групп 600*500*580/700 мм.	шт	2
1071		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 групп 380*380*340/420 мм	шт	46
1072		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулируемой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	4
1073		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
1074		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
1075	Раздел 3	Дополнительные функциональные помещения			
1076	часть 1	Профильный инженерно-технологический кабинет №1086			
1077		Специализированная мебель и системы хранения			
1078		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
1079		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1080		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	1
1081		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
1082		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	12
1083		Стол ученический одноместный	Стол ученический одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
1084		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулируемой угла	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.		
1085		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	25
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	3
1088		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	1
1089	Технические средства обучения (рабочее место учителя)				
1090		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</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>Характеристики (описание)</p> <p>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>		
1091		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</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1092			ПК должно быть предусмотрено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
1093		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	1
1094	часть 3	Профильный медико-биологический класс №1085			
1094		Специализированная мебель и системы хранения			
1095		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
1096		Стол демонстрационный	Стол демонстрационный (с сантехникой) химический 2400*750*900 мм.	шт	1
1097		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкажной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1098		Стол учителя приставной	Стол учителя из ДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	1
1099		Кресло для учителя	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
1100		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1101		Стол островной химический	Стол островной химический 1500*1500*1520 мм.	шт	4
1102		Стол лабораторный с регулируемой высотой	Стол лабораторный с регулируемой высотой (сидение и спинка – кож.зам)	шт	8
1103		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	6
1104		Парга для инвалидов	Парга для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
1105		Стол ученический	Стол ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	12
1106		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1107		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	1
1108	Технические средства обучения (рабочее место учителя)				
1109		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	1

№ 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>		
1110		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,</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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>		
1111		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</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1112		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	1
1113		Демонстрационное оборудование и приборы			
1114		Цифровая лаборатория по физиологии	Цифровая лаборатория по физиологии (базовый уровень)	шт	1
1115		Гидропонная установка	Гидропонная установка	шт	1
1116	часть 4	Студия дизайна №4024			
1117		Специализированная мебель и системы хранения			
1118		Стол компьютерный эргономичный	Стол компьютерный эргономичный 1390*1000(680)*750 мм.	шт	1
1119		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
1120		Парта	Парта (регулируемая по высоте и углу наклона) 750x550x520-820 мм.	шт	12
1121		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.		
1122		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт.	12
1123		Шкаф для одежды	Шкаф для одежды 798*418*1960 мм.	шт	1
1124		Шкаф для документов	Шкаф для документов из ЛДСП 798*418*1960 мм	шт	1
1125		Шкаф комбинированный со стеклом	Шкаф комбинированный со стеклом 798*418*1960 мм.	шт	1
1126		Доска классная	Доска настенная 3-х элементная комбинированная 3400*1000 мм.	шт	1
1127		Интерактивное оборудование			
1128		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 общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь	шт	5

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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>		
1129	Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook	<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</p>	шт.	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1130		Принтер цветной лазерный	SMART Notebook. Принтер цветной лазерный формат А4, 1Ф; 0,2 квт	шт.	1
1131	часть 5	Издательский центр №4025			
1132		Стол компьютерный эргономичный	Стол компьютерный эргономичный 1390*1000(680)*750 мм.	шт	1
1133		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
1134		Шкаф комбинированный со стеклом	Шкаф комбинированный со стеклом 700*366*1788 мм.	шт	2
1135		Шкаф для документов	Шкаф для документов из ЛДСП 798*418*1960 мм	шт	1
1136		Парта	Парта (регулируемая по высоте и углу наклона) 750x550x520-820 мм.	шт	4
1137		Стул ученический	Стул ученический передвижной регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	4
1138		Техническое оснащение			
1139		Принтер цветной лазерный	Принтер цветной лазерный формат А4, 1Ф; 0,2 квт	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1140		Термоклеевая машина	Термоклеевая машина 1Ф; 0,66 квт	шт	1
1141		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 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 предусмотрено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предусмотрено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.	шт	1
1142		Монитор	Монитор (диагональ 22", входы HDMI, VGA) 1Ф; 0,025 квт	шт	1
1143		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook	шт.	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<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>		
1144		Планшетный компьютер для коворкинга	Планшетный компьютер для коворкинга 1Ф; 0,08 квт	шт	4
1145		Интерактивный программно-аппаратный комплекс	Интерактивный программно-аппаратный комплекс, интерактивная система для организации совместной групповой работы с несколькими пользователями одновременно 118*115*40 мм 1Ф; 1,23 квт	шт	1
1146	часть 6	Телестудия №4023			
1147		Мебель			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1148		Стол компьютерный эргономичный	Стол компьютерный эргономичный 1390*1000(680)*750 мм.	шт	1
1149		Стол компьютерный	Стол компьютерный (с выкатной полкой) 1000*600*744 мм.	шт	2
1150		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
1151		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	20
1152		Шкаф для документов	Шкаф для документов из ЛДСП 798*418*1960 мм	шт	1
1153		Стеллаж	Стеллаж с 6 полками 1000*500*2000 мм.	шт	1
1154		Шкаф для хранения компакт-дисков	Шкаф для хранения компакт-дисков (В*Ш*Г) 1634*470*630 мм.	шт	1
1155		Техническое оснащение			
1156		Монитор	Монитор (диагональ 22", входы HDMI, VGA) 1Ф; 0,025 кВт	шт	1
1157		Персональный компьютер	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22",	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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>		
1158		Видеокамера	Видеокамера	шт	1
1159		Осветительное оборудование и хромакейный фон	Осветительное оборудование и хромакейный фон 1Ф; 0,8 квт	компл	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1160		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
1161		Санузел и комнаты личной гигиены (кроме спортивного и медицинского блоков)			
1162		Сушилка для рук	Сушилка для рук 240*240*230 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	85
1163		Педальное ведро	Ведро-контейнер для мусора с педалью, 12л, нерж. Сталь; размеры (ШхГхВ): 252х252х390 мм	шт	100
1164		Кладовые уборочного инвентаря и приготовления дез. растворов (за исключением помещений №№ 1174, 1101, 2099)			
1165		Шкафы для инвентаря	Шкаф для хоз. инвентаря (металлические)	шт	16

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			800*500*1860 мм.		
1166		Санитарный узел №№ 1121, 2094			
1167		Скамья-вешалка	Скамья-вешалка 1000*350*1700	шт	2
1168		Снарядная для хоккея и лыж (№ 003, № 004)			
1169		Стеллаж для хранения лыж	Стеллаж для хранения лыж (В*Ш*Г) 2050*1250*500 мм.	шт	2
1170		Стеллаж для хранения лыж	Стеллаж для хранения лыж (В*Ш*Г) 2050*1550*500 мм.	шт	6
1171		Стеллаж металлический для хранения лыжных ботинок	Стеллаж металлический для хранения лыжных ботинок (Ш*Г*В) 1500*500*2200 мм.	шт	2
1172		Помещение для сушки одежды и инвентаря хоккеистов № 002			
1173		Сушильный шкаф	Сушильный шкаф (с пультом дистанционного управления) размеры (ШхГхВ): 802х513х1962 мм., 1 Ф; 2,0 квт		3
1174		Комната для слесаря, электрика и сантехника №005			
1175		Верстак металлический	Верстак металлический с тумбой (В*Ш*Г) 866*1400*700 мм, и защитным экраном 500*1400 мм	шт	3
1176		Шкаф для одежды	Шкаф для одежды узкий 402*6100*1960 мм.	шт	3
1177		Табурет рабочий	Табурет рабочий винтовой	шт	3
1178		Стеллаж	Стеллаж с 5 полками 1025*350*1900 мм.	шт	1
1179		Помещение для технического персонала №1116			
1180		Стол письменный	Стол письменный 700*600*744 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1181		Шкаф 2-секционный	Шкаф 2-секционный для одежды однодверный 402*610*1960 мм.	шт	12
1182		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	4
1183		Комната охраны №№1180, 1179			
1184		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, 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</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
1185		Стол письменный однотумбовый	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	2
1186		Стол офисный	Стол офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	2
1187		Шкаф для одежды	Шкаф для одежды с выдвижной консолью 798*418*1960 мм.	шт	2
1188		Кабинет технологии (робототехника) №№1088, 1089			
1189		Специализированная мебель и система хранения			
1190		Доска классная	Доска комбинированная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
1191		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
1192		Стол учителя приставной	Стол учителя из ЛДСП приставной 700*600*744 мм.	шт	2
1193		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	2
1194		Парта ученическая 1-местная	Парта ученическая 1-местная регулируемая для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	25
1195		Стол ученический	Стол ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп 380*380*420/500	шт	25
1196		Парта для инвалидов	Парта для инвалидов с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
1197		Шкаф широкий	Шкаф закрытый 798*418*1960 мм.	шт	2
1198		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	
1199		Тумба для таблиц под доску	Тумба для таблиц под доску 1263*240*760 мм.	шт	2	
1200		Система хранения и демонстрации	Система хранения и демонстрации, не менее 2000*440 мм	шт	2	
1201		Технические средства обучения (рабочее место учителя)				
1202	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	2
1203	Компьютер учителя	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			шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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>		
1204		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф; 0,5 квт	шт	2
1205		Документ-камера	Документ-камера 10 Мп., со встроенным микрофоном и гибким кронштейном 1Ф; 0,1 квт	шт	2
1206		Акустическая 2,0 система	Акустическая 2,0 система 1Ф; 0,1 квт	шт	2
1207		Сетевой фильтр	Сетевой фильтр, 5 розеток, 3 метра, макс. Нагрузка = 2,2 квт, макс. ток = 10А	шт	2
1208		Тележка-хранилище с системой подзарядки и	Тележка-хранилище с системой подзарядки и	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		<p>вмонтированным маршрутизатором для организации беспроводной локальной сети в классе</p>	<p>вмонтированным маршрутизатором для организации беспроводной локальной сети в классе на 16 ноутбуков 1Ф; 2,5 квт</p>		
1209	Мобильный компьютер учителя		<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 предусмотрено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предусмотрено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.</p>	шт	2
1210	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,</p>	шт	26

№ 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.		
1211		Инженерно-технологическая лаборатория №1090			
1212	Стол учителя		Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1213	Кресло рабочее		Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
1214	Стол-мойка		Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	1
1215	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
1216	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками		Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1217	Шкаф лабораторной посуды		Шкаф для лабораторной посуды 798*418*1960 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1218		Система хранения таблиц и плакатов	Система хранения таблиц и плакатов (вместимость до 30 плакатов) L=2000 мм	шт	1
1219		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм., 1Ф; 42V	шт	1
1220		Стул поворотный с регулируемой высотой	Стул лабораторный с регулируемой высотой (сидение и спинка – кож.зам)	шт	1
1221		Естественно-научная лаборатория №1091			
1222		Стол учителя	Стол учителя из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1223		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
1224		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	1
1225		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	1
1226		Шкаф для хранения с выдвижными демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвижными демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
1227		Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1228		Шкаф для хранения реактивов	Шкаф для хранения химических реактивов (металлический) 600*500*1950 мм.	шт	1
1229		Шкаф для лабораторной посуды	Шкаф для лабораторной посуды 798*418*1960 мм.	шт	1
1230		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм., 1Ф; 42V	шт	1
1231		Стул поворотный с регулируемой высотой	Стул лабораторный с регулируемой высотой (сидение и спинка – кож.зам)	шт	1
1232		Холодильник	Холодильник, двухкамерный, белый 300л (213л и 87л) разморозка ручная размер 540*600*1840мм, 1Ф; 0,15 квт	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1233		Дестиллятор воды электрический	Дестиллятор воды электрический (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/

