

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ №8
к концессионному соглашению №1 от 14.02.2019

о финансировании, проектировании, строительстве и эксплуатации объекта образования «Общеобразовательная школа на 1125 учащихся в квартале №25 г. Нижневартовска (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)» в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре (с учетом изменений, внесенных дополнительными соглашениями №1 от 23.07.2020, №2 от 26.07.2021, №3 от 01.09.2022, №4 от 28.10.2022, №5 от 02.12.2022, №6 от 15.12.2022, №7 от 28.03.2023) (далее – Концессионное соглашение).

г. Нижневартовск

« 14 » июня 2023 года

Муниципальное образование город Нижневартовск, именуемое в дальнейшем Концедент, от имени которого в соответствии с Уставом города Нижневартовска выступает администрация города Нижневартовска в лице главы города Нижневартовска Кощенко Дмитрия Александровича, действующего на основании Устава города Нижневартовска, с одной стороны, и общество с ограниченной ответственностью «Социальная инфраструктура», именуемое в дальнейшем Концессионер, в лице генерального директора Благородова Сергея Васильевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, далее именуемые Стороны, на основании статьи 13 Федерального закона от 21.07.2005 №115-ФЗ «О концессионных соглашениях», постановления администрации города от 11.08.2017 №1233 «О порядке взаимодействия структурных подразделений администрации города, муниципальных учреждений города Нижневартовска при заключении концессионных соглашений», раздела 8 Концессионного соглашения, пункта 3.3 раздела 3 приложения 2 к Концессионному соглашению, подпункта а) пункта 2.1 раздела 2 Приложения 9 к Концессионному соглашению, распоряжения администрации города от 09.06.2023 №372-р «Об изменении условий концессионного соглашения о финансировании, проектировании, строительстве и эксплуатации объекта образования «Общеобразовательная школа на 1125 учащихся в квартале №25 г. Нижневартовска (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)» в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» заключили настоящее дополнительное соглашение (далее – Соглашение) о нижеследующем:

1. Внести изменения в условия Концессионного соглашения, изложив:
 - приложение А к Приложению 2 к Концессионному соглашению в новой редакции согласно приложению к настоящему Соглашению;
 - Части А, Б Приложения 17 к Концессионному соглашению в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

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. Кошечко/

от Концессионера:

Генеральный директор



С.В. Благородов/

Приложение 1
к дополнительному соглашению
от 14.06.23 № 8

**Приложение А
к Объекту Соглашения**

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

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

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

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

**Объект: Общеобразовательная школа в квартале №25 г. Нижневартовска
(Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой).**

Мощность(вместимость) объекта – 1125 учащихся

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1	Раздел 1	Комплекс оснащения общешкольных помещений			
2	Подраздел 1	Входная зона			
3		Специализированная мебель и системы хранения			
4		Диван	Диван трёхместный 1620*630*780 мм.	шт	2
5		Стол однотумбовый	Стол однотумбовый, письменный (тумба подвесная, 2 ящика)	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			1190*600*744 мм.		
6		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
7	Подраздел 2	Гардероб			
8		Гардеробная система для средних и старших классов	Вешалка настенная (ЛДСП) на 13 крючков, L=1500 мм.	шт	48
			Шкаф для обуви с ячейками (15 ячеек) 910*340*1380 мм	шт	49
9		Зеркало	Зеркало классическое настенное с полированной кромкой размерами не менее 2000 мм х 2000 мм	компл.	1
10		Гардеробная система для начальных классов	Шкаф для раздевалки 3-секционный 910*350*1300 мм	шт	147
			Шкаф для раздевалки 2-секционный 607х350х1300 мм	шт	42
11		Зеркало	Зеркало классическое настенное с полированной кромкой размерами не менее 2000 мм х 2000 мм	компл.	1
12		Гардеробная система для начальных классов для МГН	Вешалка настенная 850*16*260 мм.	шт	2
			Скамья для инвалида 800*430*600 мм	шт	2
			Шкаф для обуви с ячейками (15 ячеек) 910*340*1380 мм.	шт	1
13		Гардероб для преподавателей №1029			
14		Банкетка	Банкетка 1500*430*415 мм	шт	2
15		Вешалка настенная	Вешалка настенная (ЛДСП) на 13 крючков, L=1500 мм.	шт	2
16		Вешалка двухсторонняя	Вешалка двухсторонняя напольная на 60 крючков 1700*1530*1730	шт	1
17		Зеркало	Зеркало классическое настенное с полированной кромкой размерами не менее 2000 мм х 2000 мм	компл.	1
18		Гардероб для МГН №1119			
19		Скамья для инвалида	Скамья для инвалида 800*430*600 мм	шт	2
20		Вешалка настенная	Вешалка настенная 850*16*260 мм.	шт	2
21	Подраздел 3	Библиотека №4029			
22		Читальный зал. Помещение открытого доступа			
23		Специализированная мебель и системы хранения			
24		Шкаф картотечный	Шкаф картотечный на 24 ящика из ЛДСП 1230*500*1320 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
25		Шкаф для журналов	Шкаф для журналов из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	2
26		Шкаф для журналов	Шкаф для журналов из ЛДСП 798x418x1960 мм.	шт	1
27		Стол аудиторный	Стол аудиторный 2-местный 1200x400x750 мм.	шт	49
28		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	2
29		Стеллаж	Стеллаж выставочный открытый, полки из ЛДСП 700*350*1788 мм	шт	3
30		Стеллаж библиотечный двухсторонний	Стеллаж библиотечный двухсторонний 900*520*1900 мм.	шт	38
31		Стеллаж библиотечный односторонний	Стеллаж библиотечный односторонний 900x320x1900 мм.	шт	10
32		Стол-барьер, кафедра выдачи	Стол-барьер, кафедра выдачи с надстройкой из ЛДСП 1200x600x760/1000 мм.	шт	1
33		Шкаф для читательских формуляров	Шкаф для читательских формуляров с выдвижными ящиками 700*680*1200 мм.	шт	1
34		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом, закрытый из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	2
35		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	100
36		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
37		Диван трехместный	Диван трехместный, офисный (искусственная кожа) 1900*700*760 мм.	шт	1
38		Помещение закрытого доступа			
39		Специализированная мебель и системы хранения			
40		Стеллаж библиотечный двухсторонний	Стеллаж библиотечный двухсторонний 900*520*1900 мм.	шт	21
41		Помещение открытого доступа			
42		Специализированная мебель и системы хранения			
43		Шкаф для читательских формуляров	Шкаф для читательских формуляров с выдвижными ящиками 700*680*1200 мм.	шт	1
44		Стеллаж библиотечный односторонний	Стеллаж библиотечный односторонний 900x320x1900 мм.	шт	11
45		Стеллаж горка	Стеллаж горка 800*600*1400 мм.	шт	4

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
46		Стеллаж с ящиком	Стеллаж с ящиком 798*418*1960 мм.	шт	2
47		Стойка для пособий	Стойка для пособий 960*400*1200 мм.	шт	2
48		Стол трапеция	Стол трапеция 1423*650*750 мм.	шт	6
49		Витрина "Ротация"	Витрина "Ротация" с вращающимися полками №2; 450*470*2100 мм, 1Ф;	шт	1
50		Диван трехместный	Диван трехместный, офисный (искусственная кожа) 1900*700*760 мм.	шт	1
51		Технические средства обучения (рабочее место библиотекаря)			
52		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 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
53		Монитор	Монитор (диагональ 24", входы HDMI, VGA) 1Ф;	шт	1
54		Компьютер библиотекаря	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	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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 1,2 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.		
55		Источник бесперебойного питания	Источник бесперебойного питания 1Ф;	шт	1
56		МФУ	МФУ (сканер, копир, принтер, факс) цветная печать, формат А4, 28 стр./мин., 1Ф;	шт	1
57		Технические средства обучения (рабочее место ученика)			
58		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 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
59		Источник бесперебойного питания	Источник бесперебойного питания 1Ф;	шт	1
60	Подраздел 4	Многофункциональный актовый зал №2077			
61		Специализированная мебель			
62		Блок стульев 3-местный	Блок стульев 3-местный с подлокотниками и откидными сидениями, размером 1605*476*950 мм.	шт	243
63		Оборудование сцены:			
64		Телевизионная панель (информационная)	Телевизионная панель (информационная), размер 3м*4м	шт	1
65		Радиосистема вокальная двух антенная	Радиосистема вокальная двух антенная, 1Ф;	компл.	1
66		Микрофон вокальный	Микрофон вокальный	шт	2
67		Стойка микрофонная напольная	Стойка микрофонная напольная журавль h-950/1650 мм.	шт	2
68		Цифровой микшер	Цифровой микшер не менее 10 микрофонных входов, 1Ф;	шт	1
69		Сабвуфер	Сабвуфер активный, 1Ф;	шт	2
70		Акустическая система	Активная 3-полосная акустическая система 1Ф;	шт	2
71		Средство организации беспроводной	Средство организации беспроводной сети	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		сети			
72		Стойка рэковая прямая	Стойка рэковая, прямая	шт	1
73		Световое оборудование	состоит:		
74			Конвертер. Количество каналов – 2 входных, 8 выходных каналов, или аналог	шт	1
75			Пульт управления заливым светом. DMX-интерфейс, 1024 канала, или аналог	шт	1
76			Светодиодный прожектор. Тип светодиодов мультичип, 4 цвета в каждом. Тип цветосмешения RGBW, или аналог	шт	18
77			Светодиодный вращающийся прожектор "голова". Тип эффекта WASH BEAM. Тип светодиодов мультичип, 4 цвета в каждом, или аналог	шт	12
78			Настенный свитчер, 12 каналов по 16А. Управление DMX-512 Обратная связь пульта с силовым блоком. Импульсный источник питания, или аналог	шт	1
79			Пульт управления свитчером, DMX-512, или аналог	шт	1
80			Коммутационный блок для цифровых микшеров, 16 микрофонных/линейных входов, 8 аналоговых выходов	шт	1
81			Страховочный тросик. Диаметр троса - 3мм, длинна - 760мм, карабин	шт	34
82			Алюминиевая струбцина 35-61 мм, или аналог	шт	34
83			Светодиодный вращающийся прожектор. Тип эффекта SPOT. Источник света - белый светодиод, или аналог	шт	4
84			Блок розеток (корпус ПВХ, 8 розеток с выключателем, шнур 2 метра)	шт	5
85			Ферма алюминиевая треугольная 16м., стационарная	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
86		Комплект коммутационного оборудования	Комплект коммутационного оборудования	компл.	1
87		Дорога Антрактно-раздвижного занавеса	Дорога Антрактно-раздвижного занавеса в комплекте с электрошкафом, электролебедкой, пультом.	шт	1
			Дорога Антрактно-раздвижного занавеса с ручной лебедкой и рамой для задника.	шт	1
88		Одежда сцены: Одежда для сцены выполнена из специальных тканей со спецобработкой.			
89			Антрактно-раздвижной занавес (складка 2)	компл.	1
90			Арлекин (складка 2)		
91			Одежда сцены - 2 плана. Две падуги и четыре кулисы (складка 1,5)		
92			Задник (складка 1,5)		
93			Штанкетка театральная для арлекина и кулис (3 шт.)		
94		Конференц-зал №2087			
95		Конференц стол	Конференц стол размером 3000*1300*750 мм	шт	1
96		Стул офисный	Стул офисный с обивкой из экокожи на хромированном каркасе.	шт	100
97		Артистические №2083, 2084			
98		Стол гримерный	Стол гримерный ЛДСП, с зеркалом 650*500*750/1550 мм	шт	4
99		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный, для одежды 798*418*1960 мм.	шт	2
100		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	8
101		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	4
102		Склад хранения костюмов, декораций, музыкального инвентаря №№ 2080, 2081, 2082			
103		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	6
104		Стеллаж	Стеллаж 798*418*1960/мм/	шт	3
105		Операторская №2079			
106		Специализированная мебель			
107		Стол письменный	Стол письменный, рабочий 1190*600*744 мм	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
108		Стол компьютерный	Стол компьютерный 1000*680*750 мм.	шт	1
109		Стол угловой	Стол угловой 700*700*750 мм.	шт	1
110		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
111		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 426*448*604 мм.	шт	1
112		Шкаф средний узкий	Шкаф средний узкий 402*418*1192 мм.	шт	1
113		Оргтехника, технические средства обучения и электронно-бытовая техника			
114		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 1,2 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>	шт	1
115	Подраздел 5	Столовая и пищеблок			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
116		Специализированная мебель и оборудование для столовой			
117		Стол обеденный с кронштейном	Стол обеденный с кронштейном, 6-местный с подвеской табуретов 1500*600*750 мм	шт	91
118		Стол обеденный с кронштейном	Стол обеденный с кронштейном, 4-местный с подвеской табуретов 1200*600*750 мм.	шт	19
119		Табурет для столовой	Табурет для столовой 330*330*460 мм	шт	600
120		Обеденный зал для школьников №1125			
121		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	12
122		Электрокипятильник наливной	Электрокипятильник наливной, объем 20л, размеры (ШхГхВ): 265x265x520 мм	шт	4
123		Раздаточная зона №1125			
124		Мобильный платёжный терминал (смарт-терминал с эквайрингом)	Мобильный платёжный терминал (смарт-терминал с эквайрингом) ККТ Эвотор 5i, + Фискальный накопитель ФН-1.2М на 15 мес.	шт	1
125		Мобильный терминал	Мобильный терминал PAX S920 3G/BT/WIFI/CTLS	шт	2
126		Прилавок-витрина холодильный высокотемпературный	Прилавок-витрина холодильный высокотемпературный, размером 1120*770/1025*1700 мм., 1Ф; 0,67 квт	шт	2
127		Прилавок-мармит электрический для первых блюд	Прилавок-мармит электрический для первых блюд 1120*766/1024*1624 мм., 3Ф; 2,156 квт	шт	2
128		Мармит электрический кухонный	Мармит электрический кухонный для 2-х блюд 1120*766/1024*1624 мм., 1Ф; 2,036 квт	шт	2
129		Прилавок для горячих напитков	Прилавок для горячих напитков 1120*766/1024*1624 мм., 1Ф; 0,030 квт	шт	2
130		Прилавок для столовых приборов и подносов с хлебницей	Прилавок для столовых приборов и подносов с хлебницей 630*766*1624 мм.	шт	2
131		Тележка сервировочная	Тележка сервировочная (3 полки) 800*500*860мм	шт	3
132		Рукомойник консольный	Рукомойник консольный 500x400x600 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
133		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	2
134		Диспенсер тарелок подогреваемый	Диспенсер тарелок подогреваемый, 450*950*900 мм., 1Ф; 0,8 квт	шт	4
135		Кассовая кабина	Кассовая кабина 1120*766/1024*852 мм	шт	1
136		Платежный терминал	Платежный терминал, 1Ф;	шт	1
137		Охлаждаемые камеры №№1140, 1141			
138		Камера холодильная сборная	Камера холодильная сборная 1960*2560*2200 мм.	шт	1
139		Машина холодильная моноблочная	Машина холодильная моноблочная (-5...+10 С), размеры (ШхГхВ): 490х807х704 мм	шт	1
140		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, кухонный с 4 полками 1000*600*1800 мм	шт	4
141		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
142		Камера холодильная сборная	Камера холодильная сборная 1960*2560*2200 мм.	шт	1
143		Машина холодильная моноблочная	Машина холодильная моноблочная (t-15...-20 град.) 1Ф; 1,3 квт 790х807х704 мм	шт	1
144		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
145		Кладовая сухих продуктов №1137			
146		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
147		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, кухонный с 4-мя полками 1200*600*1800 мм.	шт	3
148		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	2
149		Кладовая для овощей №1134			
150		Камера холодильная сборная	Камера холодильная сборная 1960*2560*2200 мм.	шт	1
151		Машина холодильная моноблочная	Машина холодильная моноблочная (-5...+10 С), размеры (ШхГхВ): 490х807х704 мм	шт	1
152		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	5
153		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
154		Загрузочная №1152			
155		Весы электронные настольные	Весы электронные настольные (диапазон взвешивания 200 кг/100 г) 1Ф; размеры (ШхГхВ): 420х655х810 мм	шт	1
156		Тележка платформенная	Тележка платформенная, грузоподъемностью 150 кг (размер платформы 600х1200 мм) в комплекте с колесами диаметром 160 мм	шт	1
157		Тарная №№ 1138, 1139			
158		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный с перфорированными полками 900*500*1800 мм.	шт	1
159		Ванна котломоечная	Ванна котломоечная 1200*700*850 мм	шт	2
160		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
161		Рукомойник консольный	Рукомойник консольный 500х400х600 мм.	шт	1
162		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
163		Овощной цех (первичной обработки) №1133			
164		Машина картофелеочистительная	Машина картофелеочистительная, периодического действия 650*410*870 мм., 3Ф; 0,55 квт	шт	1
165		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V = 700л., t = 0...+6 град.) 925*697*1960 мм.; 1Ф; 0,35 квт	шт	1
166		Ванна моечная	Ванна моечная 1-секционная из нержав. стали 600*600*860 мм	шт	2
167		Стол производственный	Стол производственный 1500*600*860 мм.	шт	1
168		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	1
169		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
170		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
171		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
172		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
173		Стол производственный	Стол производственный СПРн 500*600*700 мм	шт	1
174		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
175		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
176		Овощной цех (вторичной обработки) №1132			
177		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
178		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
179		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
180		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
181		Стол производственный	Стол производственный СПРн 500*600*700 мм	шт	2
182		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
183		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	4
184		Полка для разделочных досок	Полка для разделочных досок ПД-6/2Н.	шт	2
185		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
186		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V = 700л., t = 0...+6 град.) 925*697*1960 мм.; 1Ф; 0,35 квт	шт	2
187		Ванна моечная 3-секционная	Ванна моечная 3-секционная 1500*600*860 мм.	шт	1
188		Машина овощерезательно-протирочная	Машина овощерезательно-протирочная, 220В, 0.55 квт, размеры (ШхГхВ): 426х300х650 мм	шт	1
189		Помещение для хранения пищевых отходов №1142			
190		Шкаф среднетемпературный холодильный	Шкаф среднетемпературный холодильный (t = 0...+6 град.) 1402*695*1960 мм., 1Ф; 0,55 квт	шт	1
191		Поддон душевой	Поддон душевой, чугунный, эмалированный с выпуском и сифоном	шт	1
192		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
193		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
194		Столовая, обеденный зал			
195		Горячий цех №1126			
196		Ванна моечная	Ванна моечная 1-секционная из нержав. стали 600*600*860 мм	шт	1
197		Подставка межплиточная	Подставка межплиточная 400*850*860 мм.	шт	2
198		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
199		Ловушка для насекомых	Ловушка для насекомых (настенная)	шт	1
200		Зонт вытяжной	Зонт вытяжной 1200*1000*500 мм	шт	6
201		Зонт вытяжной пристенный (островной)	Зонт вытяжной пристенный (островной) 2200*1000*400 мм	шт	1
202		Стол производственный	Стол производственный 1500*600*860 мм.	шт	1
203		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. стали 1200*600*860 мм.	шт	1
204		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	1
205		Стол производственный	Стол производственный с бортом из нержав. стали 1500x700x860 мм.	шт	1
206		Стол производственный	Стол производственный 900*800*860мм.	шт	1
207		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
208		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
209		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V=500 л., t=0...+6 град.) 695*697*1960 мм., 1Ф; 0,35 квт	шт	1
210		Весы электронные, настольные	Весы электронные, настольные, размер платформы (ШхГ): 226x187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280x245x110 мм.	шт	2
211		Машина кухонная универсальная	Машина кухонная универсальная, с набором сменных насадок (ПМ, ММ, МО, ВМ, П-01) 3Ф; мощность от 1,12 до	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			1,5 кВт		
212		Кипятильник непрерывный электрический	Кипятильник непрерывный электрический (производительность – 100 л/час), размеры (ШхГхВ): 235*235*330 мм.	шт	1
213		Подтоварник технологический	Подтоварник технологический. Подставка под кипятильник 400*400*400 мм.	шт	1
214		Плита электрическая кухонная	Плита электрическая кухонная, 4 конфорки КЭТ-0,09, духовка GN 2/1, конвекция, пароувлажнение, (ДхШхВ) 840*950*940 мм, 3Ф; 17,24 кВт	шт	2
215		Сковорода электрическая универсальная кухонная	Сковорода электрическая универсальная кухонная, размеры (ДхШ(Г)хВ): 840*1045*940 мм., 3Ф; 12,0 кВт	шт	1
216		Аппарат пароварочно-конвективный электрический кухонный (пароконвектомат)	Аппарат пароварочно-конвективный электрический кухонный (пароконвектомат) напольный на 20 уровней; 3Ф; 35,0 кВт, размеры (ГхШхВ): 807,5*890*1780 мм	шт	2
217		Гастроёмкость	Гастроёмкость марка GN1/1 (530*325*40 мм)	шт	140
218		Плита электрическая кухонная	Плита электрическая кухонная, четырёхконфорочная с жарочным шкафом ЭП-4ЖШ-01, 4 конфорки КЭТ-0,12, нерж. духовка, размеры (ШхГхВ): 840 (1050)*850 (900)*860 мм, 3Ф; 16,8 кВт	шт	2
219		Котёл пищеварочный электрический	Котел пищеварочный электрический (рабочий объем = 250 л.) размеры (ШхГхВ): 841*1015*1107-1290 мм., 3Ф; 18,1 кВт	шт	1
220		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
221		Котёл пищеварочный электрический	Котел пищеварочный электрический (рабочий объем = 60 л. размеры (ШхГхВ): 641*1015*1030 мм., 3Ф; 9,1 кВт	шт	1
222		Подставка под бак	Подставка под бак 400*400*400	шт	3
223		Помещение для хранения и нарезки хлеба №1135			
224		Хлеборезка	Хлеборезка (толщина нарезаемых кусков = 10, 15, 20 мм) 1050*560*590 мм., 3Ф; 0,37 кВт	шт	1
225		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во	
226		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1	
227		Стол производственный	Стол производственный СПРн 500*600*700 мм,	шт	1	
228		Шкаф распашной для хлеба	Шкаф распашной для хлеба 820*560*1800 мм.	шт	1	
229		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный кухонный с 4-мя полками 1200*600*1800 мм.	шт	1	
230		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. Стали 1200*700*860 мм.	шт	1	
231		Полка кухонная	Полка кухонная 1200*300*180 мм.	шт	1	
232		Холодный цех №1128				
233		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1	
234		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1	
235		Весы электронные, настольные	Весы электронные, настольные, размер платформы (ШхГ): 226х187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280х245х110 мм.	шт	1	
236		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V = 700л., t = 0...+6 град.) 925*697*1960 мм.; 1Ф; 0,35 квт	шт	2	
237		Машина протирачно-резательная	Машина протирачно-резательная 600*340*650 мм., 3Ф; 0,37 квт	шт	1	
238		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	3	
239		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1	
240		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1	
241		Стол охлаждаемый	Стол охлаждаемый из нержав. стали (V= 300л., t = -2...+10 град.) 1390*700*850 мм., 1Ф; 0,22 квт	шт	1	
242		Машина овощерезательно-протирачная	Машина овощерезательно-протирачная, напряжение 380В, мощность от 1,12 до 1,5 квт, размеры (ШхГхВ): 800х340х550 мм	шт	1	

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
243		Ванна моечная 2-секционная	Ванна моечная 2-секционная 1000*600*860 мм.	шт	1
244		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
245		Полка кухонная	Полка кухонная 1200*300*180 мм.	шт.	1
246		Полка для разделочных досок	Полка для разделочных досок ПД-6/2Н.	шт	1
247		Мучной цех №1129			
248		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V = 700л., t = 0...+6 град.) 925*697*1960 мм.; 1Ф; 0,35 кВт	шт	1
249		Просеиватель муки вибрационный	Просеиватель муки вибрационный 452*620*870 мм., 3Ф; 0,18 кВт	шт	1
250		Шкаф расстоечный тепловой	Шкаф расстоечный тепловой, с пароувлажнением, размеры (ШхДхВ): 897-1113*918*1830 мм; 1Ф; 3,3 кВт	шт	1
251		Зонт вытяжной пристенный (островной)	Зонт вытяжной пристенный (островной) 2200*1000*400 мм	шт	1
252		Зонт вытяжной пристенный	Зонт вытяжной пристенный 800*900*400 мм.	шт	1
253		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 кВт.	шт	1
254		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
255		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 кВт.	шт	1
256		Весы электронные, настольные	Весы электронные, настольные, размер платформы (ШхГ): 226х187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280х245х110 мм.	шт	1
257		Машина тестомесильная спиральная электрическая	Машина тестомесильная спиральная электрическая с несъемной дежой, 3Ф, 1,32 кВт, V=40 литров, загрузка – 25 кг, производительность 125 кг/час), размеры (ШхГхВ): 455х790х750 мм	шт	1
258		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	1
259		Стол кондитерский	Стол кондитерский из нерж. стали с решеткой (буковая столешница) 1500*800*860 мм.	шт	1
260		Стол производственный	Стол производственный СПРн 500*600*700 мм,	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
261		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
262		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
263		Аппарат пароварочно-конвективный электрический кухонный (пароконвектомат)	Аппарат пароварочно-конвективный электрический кухонный (пароконвектомат) напольный на 20 уровней; 3Ф; 35,0 кВт, размеры (ГхШхВ): 807,5*890*1780 мм	шт	1
264		Гастроемкость	Гастроемкость марка GN1/1 (530*325*40 мм)	шт	60
265		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
266		Печь электрическая конвекционная	Печь электрическая конвекционная 625*765*557 мм., 1Ф; 3,5 кВт.	шт	1
267		Подставка	Подставка под конвекционную печь типа КПП 625*660*800 мм	шт	1
268		Полка кухонная	Полка кухонная 1200*300*180 мм.	шт	1
269		Мясо-рыбный цех №1130			
270		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 кВт.	шт	1
271		Мясорубка	Мясорубка настольная (произв.=300 кг/час) 560*520*420 мм., 3Ф; 1,44 кВт.	шт	2
272		Весы электронные, настольные	Весы электронные, настольные, размер платформы (ШхГ): 226x187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280x245x110 мм.	шт	3
273		Ванна моечная	Ванна моечная 1550*700*860 мм, 2 мойки 500*500*300 мм	шт.	1
274		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V = 700л., t = 0...+6 град.) 925*697*1960 мм.; 1Ф; 0,35 кВт	шт	3
275		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	2
276		Стол производственный	Стол производственный 1500*600*860 мм.	шт	1
277		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. стали 1200*600*860 мм.	шт	1
278		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
279		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
280		Облучатель бактерицидный	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф;	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		(настенный)	2x0,016 квт.		
281		Стол производственный	Стол производственный СПРн 500*600*700 мм	шт	1
282		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
283		Полка для разделочных досок	Полка для разделочных досок ПД-6/2Н.	шт	1
284		Моечная столовой посуды №1143			
285		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
286		Стол для сбора отходов	Стол для сбора отходов из нерж. стали 600*600*860 мм.	шт	1
287		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
288		Зонт вытяжной пристенный (островной)	Зонт вытяжной пристенный (островной) 2200*1000*400 мм	шт	1
289		Ванна моечная 3-секционная	Ванна моечная 3-секционная 1500*600*860 мм.	шт	1
290		Ванна моечная 2-секционная	Ванна моечная 2-секционная 1000*600*860 мм.	шт	1
291		Машина посудомоечная туннельная	Машина посудомоечная туннельная, электрическая, из нержав. стали (произ.=1710 тар/час) 1595*770*1705 мм., 3Ф; 26,5 кВт	шт	1
292		Стол предмоечный	Стол предмоечный с душем из нерж. стали 1304*725*1735 мм.	шт	1
293		Стол раздаточный	Стол раздаточный 704*635*900-930 мм.	шт	1
294		Стол производственный	Стол производственный 600*600*860 мм.	шт	2
295		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	1
296		Шкаф кухонный	Шкаф кухонный (двери-купе) 950*600*1700 мм.	шт	1
297		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2x0,016 квт	шт	1
298		Водонагреватель	Водонагреватель проточный (произв.=4,5 л/мин.) 159*272*112 мм., 1Ф; 6,5 квт	шт	1
299		Тележка для сушки посуды	Тележка для сушки посуды 900*600*1060 мм.	шт	3
300		Моечная кухонной посуды №1127			
301		Автоматический электросушитель для	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм.,	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		рук	1Ф; 2,0 квт.		
302		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
303		Зонт вытяжной пристенный (островной)	Зонт вытяжной пристенный (островной) 2200*1000*400 мм	шт	1
304		Ванна котломоечная	Ванна котломоечная 1200*700*850 мм	шт	1
305		Ванна моечная	Ванна моечная 1000*600*860 мм. в комплекте с полкой-настилом (компл. 2шт.)	шт	1
306		Подставка	Подставка 900*600*300 мм.	шт	1
307		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, кухонный с 4 полками 1200*400*1600 мм.	шт	2
308		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт.	шт	1
309		Водонагреватель	Водонагреватель проточный (произв.=4,5 л/мин.) 159*272*112 мм., 1Ф; 6,5 квт.	шт	1
310		Помещения для хранения моющих средств и уборочного инвентаря №1145			
311		Шкаф	Шкаф для хоз. инвентаря 2-створчатый (3 полки) 800*400*1750 мм.	шт	1
312		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, с регулируемыми полками 900*500*1800 мм.	шт	1
313		Рукомойник консольный	Рукомойник консольный 500*400*600 мм.	шт	1
314		Сушилка	Сушилка напольная для белья складная	шт	1
315		Поддон душевой	Поддон душевой, чугунный, эмалированный с выпуском и сифоном	шт	1
316		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
317		Сервизная для столовой посуды №1144			
318		Шкаф кухонный	Шкаф кухонный (двери-купе) 950*600*1750 мм.	шт	2
319		Отсек для обработки яйца №1136			
320		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			стали 1200*600*860 мм.		
321		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
322		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт.	шт	1
323		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
324		Ванная моечная	Ванна моечная цельнотянутая 1800х700х860 мм. в комплекте с полкой, с отверстием и бортом	шт	1
325		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
326		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V=500 л., t=0...+6 град.) 695*697*1960 мм., 1Ф; 0,35 квт	шт	2
327		Цех для обработки птицы №1131			
328		Мясорубка	Мясорубка настольная (произв.=300 кг/час) 560*520*420 мм., 3Ф; 1,44 квт	шт	1
329		Шкаф холодильный	Шкаф холодильный среднетемпературный с глухой дверью (V = 700л., t = 0...+6 град.) 925*697*1960 мм.; 1Ф; 0,35 квт	шт	1
330		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
331		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт	шт	1
332		Подставка для оборудования	Подставка для оборудования 500*500*500 мм.	шт	1
333		Стол разделочно-производственный	Стол разделочно-производственный с бортом из нержав. стали 1200*600*860 мм.	шт	1
334		Ванна-рукомойник	Ванна-рукомойник 500*600*870 мм.	шт	1
335		Ванна моечная	Ванна моечная односекционная 700*700*860 мм.	шт	1
336		Полка для разделочных досок	Полка для разделочных досок ПД-6/2Н.	шт	1
337		Тележка-бак для отходов	Тележка-бак для отходов, размеры 450*450*500мм	шт	1
338		Весы электронные, настольные	Весы электронные, настольные, размер платформы (ШхГ): 226х187 мм; габаритные размеры (ШхГхВ): 280х245х110 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
339		Полка навесная	Полка навесная 1200*400*600 мм.	шт	1
340		Комната отдыха и приема пищи персонала №1146			
341		Рукомойник консольный	Рукомойник консольный 500*400*600 мм.	шт	1
342		Стол	Стол обеденный 6-местный прямоугольный 1800*800*750 мм.	шт	2
343		Стул	Стул складной с мягким сидением	шт	12
344		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
345		Туалет и душевые, помещение для личной гигиены женщин №№ 1149, 1151			
346		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	2
347		Скамья вешалка	Скамья вешалка 1000*350*1700 мм.	шт	1
348		Раздевалка персонала №1148			
349		Двухсекционный металлический шкаф	Двухсекционный металлический шкаф (для одежды с замком для 2-х человек) 600*500*1860 мм	шт	24
350		Банкетка	Банкетка 2000*400*440 мм.	шт	2
351		Зеркало настенное	Зеркало настенное 1600*450 мм.	шт	1
352		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	1
353		Кабинет заведующего столовой №1147			
354		Стол письменный	Стол письменный, однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	1
355		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
356		Шкаф офисный со стеклом	Шкаф офисный со стеклом, закрытый, с витринами из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	1
357		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")	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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 1,2 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.		
358		МФУ	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
359		Бассейн			
360		Раздевалка №№ 1158, 1159			
361		Мебель			
362		Комплект скамеек и систем хранения вещей обучающихся	Двухсекционный металлический шкаф (для одежды с замком для 2-х человек) 600*500*1860 мм.	шт	26
363			Скамья для раздевалки (со спинкой и полкой для обуви) 1500*390*720 мм.	шт	20
364		Сушуар	Сушуар (две скорости работы), черный 1Ф; 0,9 квт.	шт	5
365		Санузел для девочек и санузел для мальчиков №№ 1163, 1162			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
366		Ведро-контейнер	Ведро-контейнер для мусора с педалью, 12л, нерж. Сталь; размеры (ШхГхВ): 252х252х390 мм	шт	4
367		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	2
368		Снарядная №1172			
369		Электроробот для автоматической уборки дна бассейна	Электроробот для автоматической уборки дна бассейна 25м, или аналог.	шт	1
370		Стеллаж	Стеллаж (с 5 полками) 1025*350*1900 мм.	шт	8
371		Кладовая уборочного инвентаря №1174			
372		Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря	Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря 800*500*1860 мм.	шт	3
373		Поддон душевой	Поддон душевой чугунный эмалированный с выпуском и сифоном	шт	1
374		Лаборатория анализа воды №1171			
375		Стол	Стол учителя одностумбовый на прямоугольной трубе 1200*600*760 мм.	шт	1
376		Муфельная печь	Муфельная печь (камера 180*300*100 мм), 1Ф; 2,5 квт.	шт	1
377		Весы	Весы электронные, лабораторные (диапазон взвешивания 0,1/120 г) 1Ф;	шт	1
378		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
379		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 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
380		Стол	Стол на металлокаркасе (столешница-пластик) 1500*600*760 мм.	шт	1
381		Вытяжной шкаф	Вытяжной шкаф с сантехникой 890*640*2100 мм	шт	1
382		Тумба под мойку	Тумба под мойку 800*600*850 мм	шт	1
383		Центрифуга лабораторная	Центрифуга лабораторная	шт	1
384		Антивибрационный стол для центрифуги	Антивибрационный стол для центрифуги	шт	1
385		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный для одежды 798*418*1960 мм.	шт	1
386		Шкаф архивный	Шкаф архивный, закрытый, с полками, металлический, с замком 880*500*1860 мм.	шт	1
387		Табурет рабочий винтовой	Табурет рабочий винтовой	шт	1
388	Подраздел 6	Спортивный блок			
389		Раздевалка – 8 (№№ 2051, 2054, 2057, 2060, 2063, 2066, 3042, 3045)			
390		Мебель			
391		Двухсекционный металлический шкаф	Двухсекционный металлический шкаф (для одежды с замком для 2-х человек) 600*500*1860 мм.	шт	56
392		Скамья для раздевалок	Скамья для раздевалок со спинкой и полкой для обуви	шт	14

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			2500*390*720 мм.		
393		Скамья для раздевалки	Скамья для раздевалки (со спинкой и полкой для обуви) 1500*390*720 мм.	шт	9
394		Сушуар	Сушуар (две скорости работы), черный 1Ф; 0,9 квт.	шт	8
395		Зал хореографии №2049			
396		Хозяйственные товары			
397		Зеркало	Зеркало 2000*2500 мм	КОМП л.	7
398		Оборудование			
399		Станок хореографический	Станок хореографический, двухрядный, напольный, стационарный 2000 мм.	КОМП л.	7
400		Мебель			
401		Скамейка гимнастическая	Скамейка гимнастическая, клееное дерево, на регулируемых ножках 2000*230*300 мм.	шт	3
402		Раздевалка для зала хореографии №№ 3039, 3048			
403		Двухсекционный металлический шкаф	Двухсекционный металлический шкаф (для одежды с замком для 2-х человек) 600*500*1860 мм.	шт	14
404		Скамья для раздевалок	Скамья для раздевалок со спинкой и полкой для обуви 2500*390*720 мм.	шт	4
405		Скамья для раздевалки	Скамья для раздевалки (со спинкой и полкой для обуви) 1500*390*720 мм	шт	1
406		Сушуар	Сушуар (две скорости работы), черный 1Ф; 0,9 квт.	шт	2
407		Зал ЛФК и хореографии №2050			
408		Станок хореографический	Станок хореографический, двухрядный, напольный, стационарный 2000 мм.	КОМП л.	6
409		Зеркало	Зеркало 2000*2500 мм.	КОМП л.	6
410		Спортивный зал малый №2047			
411		Оборудование спортивного зала			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
412		Стенка гимнастическая	Стенка гимнастическая (секция) 1000*100*3000 мм.	шт	8
413		Скамейка гимнастическая	Скамейка гимнастическая, клееное дерево, на регулируемых ножках 2000*230*300 мм.	шт	6
414		Стойки для прыжков в высоту	Стойки для прыжков в высоту с планкой h-2000 мм.	шт	1
415		Снарядная №№2044, 2046, 2048			
416		Стеллаж	Стеллаж (с 5 полками) 1025*350*1900 мм.	шт.	24
417		Козел гимнастический	Козел гимнастический переменной высоты	шт	1
418		Конь гимнастический	Конь гимнастический переменной высоты	шт	1
419		Спортивный зал большой №2043			
420		Стойка волейбольная	Стойка волейбольная с креплением к стене и механизмом натяжения, универсальная. Высота стойки от пола 2550 мм.	шт	2
421		Сетка волейбольная	Сетка волейбольная (нить 3,0 мм)	шт	1
422		Тележка для хранения мячей	Тележка для хранения мячей и спортивного инвентаря на колесиках 750*1050*750 мм.	шт	1
423		Спортивный зал средний №2045			
424		Скамейка гимнастическая	Скамейка гимнастическая, клееное дерево, на регулируемых ножках 2000*230*300 мм.	шт	8
425		Мат гимнастический	Мат гимнастический поролоновый 2000*1000*100 мм.	шт	14
426		Бревно гимнастическое	Бревно гимнастическое напольное 3000 мм	шт	1
427		Канат для лазания	Канат для лазания L= 10 метров (консоль гимнастическая)	шт	1
428		Брусья навесные	Брусья навесные со спинкой и подлокотниками (тренажер навесной для прессы)	шт	1
429		Стенка гимнастическая	Стенка гимнастическая (секция) 1000*100*3000	шт	1
430		Козел гимнастический	Козел гимнастический переменной высоты	шт	1
431		Конь гимнастический	Конь гимнастический переменной высоты	шт	1
432		Мостик гимнастический	Мостик гимнастический	шт	2
433		Тренерская (5) № 1164, №1165, №2069, №3051, №3054			
434		Шкаф для одежды	Шкаф для одежды металлический однодверный с двумя отделениями 400*500*1860 мм.	шт	5

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
435		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 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.	шт	5
436		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	5
437		Стол	Стол учителя однотумбовый на прямоугольной трубе 1200*600*760 мм.	шт	5
438		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	5
439		Автоматический электросушитель для	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм.,	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		рук	1Ф; 2,0 квт.		
440		Санитарный узел для МГН №№1120, 1123			
441		Ведро-контейнер	Ведро-контейнер для мусора с педалью, 12л, нерж. Сталь; размеры (ШхГхВ): 252х252х390 мм	шт	2
442		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	2
443		Баскетбол			
444		Щит баскетбольный	Щит баскетбольный из оргстекла 15 мм на металлической раме 1800*1050 мм.	шт	2
445		Ферма баскетбольная	Ферма баскетбольная для щита 1800х1050 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 1648*710*2356 мм.	шт	1
450		Помещение для хранения и обработки уборочного инвентаря №2099			
451		Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря	Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря 800*500*1860 мм.	шт	3
452		Хозяйственное помещение №2096, Помещение для хранения инвентаря №2098			
453		Стеллаж	Стеллаж (с 5 полками) 1025*350*1900 мм	шт	8
454	Подраздел 7	Административные кабинеты			
455	часть 1	Кабинет директора №2033			
456		Специализированная мебель и системы хранения			
457		Стол письменный	Стол письменный 1590*680*750 мм.	шт	1
458		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 430*450*610мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
459		Стол угловой	Стол угловой 700*700*750 мм.	шт	1
460		Стол письменный	Стол письменный, приставной 1000*600*744 мм.	шт	1
461		Конференц стол	Конференц стол 2100*1020*750 мм.	шт	1
462		Стул офисный	Стул офисный с обивкой из экокожи на хромированном каркасе.		1
463		Стул офисный	Стул офисный с обивкой из экокожи на хромированном каркасе.	шт	10
464		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом, закрытый из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	1
465		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный, для одежды 798*418*1960 мм.	шт	1
466		Сейф	Сейф (огнестойкий) размер (Ш*Г*В) 711*581*1653 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 1,2 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</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
469		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
470	часть 2	Кабинет административного работника (кабинет социального педагога №4027, кабинеты заместителей руководителя №№2036, 2037, 2038, 2039, 2040, кабинет делопроизводства №2041, кабинет инженера по ТБ №2042, кабинет гл. бухгалтера №3034, бухгалтерия №3035, отдел ОК №3033, кабинет охраны труда №3037, кабинет завхоза №3038, архив №2035)			
471		Стол письменный	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 однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	1
475		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	19
476		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	20
477		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом, закрытый из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	20
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	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 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4	шт	19

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
481		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	13
482	Подраздел 8	Учительская №2034			
483		Специализированная мебель и система хранения			
484		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный для одежды с 798*418*1960 мм.	шт	2
485		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (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 для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	6
488		Диван	Диван трёхместный 1620*630*780 мм.	шт	1
489		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	4
490		Конференц стол	Конференц стол 2600*1020*750 мм.	шт	1
491		Журнальный стол	Журнальный стол 1000*550*600 мм.	шт	1
492		Стул офисный	Стул офисный с обивкой из экокожи на хромированном каркасе.	шт	6
493		Автоматизированное рабочее место учителя			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
494		Компьютер, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.	шт	1
495		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
496	Подраздел 9	Кабинет психолога №№1077, 4026			
497		Специализированная мебель и системы хранения			
498		Стол письменный	Стол письменный 1590*680*750 мм.	шт	2
499		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 430*450*610мм.	шт	2
500		Стол письменный	Стол письменный, приставной 1000*600*744 мм.	шт	2
501		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			по высоте, обивка ткань.		
502		Шкаф полуоткрытый	Шкаф полуоткрытый 798*418*1960 мм.	шт	3
503		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 3-5 групп 600*500*580/700 мм.	шт	1
504		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
505		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	2
506		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр. или 5-7 гр.	шт	2
507		Автоматизированное рабочее место учителя			
508		Интерактивный комплекс	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 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
509		Компьютер специалиста, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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 1,2 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.		
510		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
511	Подраздел 10	Медицинский комплекс			
512		Кабинет медсестры №1170			
513		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	1
514		Шкаф медицинский	Шкаф медицинский 2-створчатый (стекло, металл) 800*400*1750 мм.	шт	1
515		Стол	Стол учителя однотумбовый на прямоугольной трубе 1200*600*760 мм.	шт	1
516		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
517		Столик медицинский	Столик медицинский на колесах 640*450*880 мм.	шт	1
518		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	1
519		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф; 2х0,016 квт.	шт	1
520		Кушетка смотровая с регулируемым подголовником	Кушетка смотровая с регулируемым подголовником 1950*620*520 мм.	шт	1
521		Ширма 3-створчатая	Ширма 3-створчатая, раздвижная 2400*400*1720 мм.	шт	1
522		Кабинет врача №1097			
523		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	2
524		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка кож.зам.	шт	2
525		Шкаф медицинский	Шкаф медицинский для хранения документации 860*380*1800 мм.	шт	2
526		Стол для кабинета врача	Стол для кабинета врача 1300*600*750 мм.	шт	1
527		Стол для кабинета врача	Стол для кабинета врача 1300*600*750 мм.	шт	1
528		Кушетка смотровая с регулируемым подголовником	Кушетка смотровая с регулируемым подголовником 1950*620*520 мм.	шт	1
529		Ширма 3-створчатая	Ширма 3-створчатая, раздвижная 2400*400*1720 мм.	шт	1
530		Процедурный кабинет №1099			
531		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	2
532		Облучатель бактерицидный (настенный)	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 для хранения документации 860*380*1800 мм.	шт	1
535		Столик инструментальный	Столик инструментальный (передвижной) 710*475*960 мм	шт	1
536		Холодильник двухкамерный	Холодильник двухкамерный белый 275л (170л и 105л) размер 574*625*1700 мм, 1Ф;	шт	2
537		Кушетка смотровая с регулируемым подголовником	Кушетка смотровая с регулируемым подголовником 1950*620*520 мм.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
538		Ширма 3-створчатая	Ширма 3-створчатая, раздвижная 2400*400*1720 мм.	шт	1
539		Прививочный кабинет №1098			
540		Ширма 3-створчатая	Ширма 3-створчатая, раздвижная 2400*400*1720 мм.	шт	1
541		Кушетка смотровая с регулируемым подголовником	Кушетка смотровая с регулируемым подголовником 1950*620*520 мм.	шт	1
542		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	1
543		Холодильник двухкамерный	Холодильник двухкамерный белый 275л (170л и 105л) размер 574*625*1700 мм, 1Ф;	шт	1
544		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф 2х0,016 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 для кабинета врача	Стол для кабинета врача 1300*600*750 мм.	шт	1
548		Камера бактерицидная	Камера бактерицидная 550*360*410 мм., 1Ф;	шт	1
549		Стоматологический кабинет №1100			
550		Облучатель бактерицидный (настенный)	Облучатель бактерицидный (настенный) 942*54*162 мм., 1Ф 2х0,016 квт.	шт	1
551		Кресло офисное мягкое	Кресло офисное мягкое	шт	1
552		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка кож.зам.	шт	1
553		Шкаф медицинский	Шкаф медицинский для хранения документации 860*380*1800 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 медицинский	Стул медицинский со спинкой (передвижной)	шт	1
557		Столик инструментальный	Столик инструментальный (передвижной) 710*475*960 мм	шт	1
558		Стоматологический электроотсасыватель	Стоматологический электроотсасыватель 280*250*190 мм., 1Ф;	шт	1
559		Столик медицинский	Столик медицинский инструментальный (передвижной)	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		инструментальный	640*450*880 мм.		
560		Компрессор	Компрессор для 1 установки	шт	1
561		Гласперленовый стерилизатор	Гласперленовый стерилизатор	шт	1
562		Камера бактерицидная	Камера бактерицидная 550*360*410 мм., 1Ф;	шт	1
563		Помещение для приготовления дезинфицирующих растворов №1101			
564		Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря	Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря 800*500*1860 мм.	шт	4
565		Санузел при медицинском блоке №1103			
566		Ведро-контейнер	Ведро-контейнер для мусора с педалью, 12л, нерж. Сталь; размеры (ШхГхВ): 252х252х390 мм	шт	1
567		Автоматический электросушитель для рук	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 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 школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	21
573		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	21
574		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	21
575		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	21
576		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный 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 инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
579		Шкаф для документов	Шкаф для документов 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 под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	21
582		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	21
583		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
584		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 проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>	шт	21
585		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</p>	шт	21

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 1,2 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>		
586		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин. 1Ф;	шт	21
587		Дополнительное вариативное оборудование начальной школы (мобильный компьютерный класс)			
588		Тележка для ноутбуков	Тележка для ноутбуков с системой подзарядки и вмонтированным маршрутизатором для организации беспроводной локальной сети в классе на 30 ноутбуков, 1Ф;	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 1,2 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	шт	21

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

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
591	часть 2	Спальное помещение для группы продленного дня №№1067, 1068, 1070, 1071			
592		Кровать детская с матрасом	Кровать детская 1432*636*600 мм. с матрасом	шт	52
593		Стул регулируемый по высоте, детский	Стул регулируемый по высоте, детский (1-3 группа)	шт	52
594		Стол письменный с тумбой	Стол письменный 1190*600*750 мм. с тумбой 430*450*610 мм.	шт	2
595		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
596		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	8
597	часть 3	Игровая комната для групп продлённого дня №№1066, 1069			
598		Стол письменный с тумбой	Стол письменный 1190*600*750 мм. с тумбой ЛДСП 430*450*610 мм.	шт	1
599		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
600		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
601		Стеллаж	Стеллаж для игрушек, детский 800*400*1500 мм	шт	4
602		Мольберт 2-сторонний	Мольберт 2-сторонний для детей 500*700 мм	шт	4
603		Стул регулируемый по высоте	Стул регулируемый по высоте, детский (1-3 группа)	шт	26
604		Детский пластиковый стол	Детский пластиковый стол с карманами 530*530*425 мм.	шт	12
605		Кресло-мяч	Кресло-мяч d-1000, h-1000 мм.	шт	6
606		Пуфик	Пуфик складной 310*310 мм.	шт	4
607		Табурет рабочий винтовой	Табурет рабочий винтовой	шт	8
608		Диван двухместный	Диван двухместный (искусственная кожа) 1350*700*760 мм.	шт	2
609		Стол детский фигурный	Стол детский фигурный регулируемый по высоте «Трапеция» 1100/520*500*340/580 мм.	шт	2
610		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр.	шт	24
611		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")	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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 1,2 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.		
612	Подраздел 2	Кабинет логопеда №1078			
613		Стол письменный	Стол письменный 1590*680*750 мм.	шт	1
614		Тумба подкатная	Тумба подкатная с 3 ящиками ЛДСП 430*450*610мм.	шт	1
615		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	1
616		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный 600*500*580/700 мм.	шт	1
617		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
618		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")	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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 1,2 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>		
619		Интерактивный комплекс	<p>Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с 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</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
620		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
621		Стол для логопеда	Стол для логопеда 1900*400*1500 мм.	шт	1
622		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр.	шт	2
623	Подраздел 3	Кабинет для коррекционной педагогики с детьми с ОВЗ №№ 1079, 1080, 1081			
624		Мебель			
625		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 3-5 групп 600*500*580/700 мм	шт	6
626		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр.	шт	6
627		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм	шт	3
628		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	3
629		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	3
630		Доска школьная	Доска школьная комбинированная 3-элементная (мел, фломастер) не менее 2000*750 мм.	шт	3
631		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	3
632		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	3
633		технические средства обучения			
634		Компьютер в сборе	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь")	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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 1,2 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>		
635		Интерактивный комплекс	<p>Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с 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</p>	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
636		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	3
637	Подраздел 5	Кабинет русского языка и литературы №№ 3011, 3012, 3013, 3014, 3015, 3016			
638		Специализированная мебель и системы хранения			
639		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	6
640		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	6
641		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	6
642		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	6
643		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	72
644		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм	шт	3
645		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр. или 5-7 гр.	шт	148
646		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	3
647		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	12
648		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	12
649		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
650		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	6
651		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
652		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 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
653		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 1,2 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</p>	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
654		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	6
655	Подраздел 6	Кабинет иностранного языка №№ 1062, 1063, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025			
656		Специализированная мебель и системы хранения			
657		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	10
658		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	10
659		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	10
660		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	10
661		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 3-5 групп, 5-7 групп, 1200*500*580/700 мм, 1200*500*700/820 мм.	шт	60
662		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 3-5, 5-7 групп 600*500*580/700 мм., 700/820 мм	шт	9
663		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр. или 5-7 гр.	шт	129
664		Парта для инвалида	Парта для инвалида 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
665		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	20
666		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	10
667		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	3
668		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
669		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 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
670		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 1,2</p>	шт	10

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
671		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;		10
672	Подраздел 7	Кабинет иностранного языка №№ 1060, 1061			
673		Тележка для ноутбуков	Тележка для ноутбуков с системой подзарядки и вмонтированным маршрутизатором для организации беспроводной локальной сети в классе на 16 ноутбуков, 1Ф;	шт	2
674		Мобильный компьютер ученика	Ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 1,2 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.	шт	26

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
675		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
676		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
677		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
678		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
679		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 3-5 групп 1200*500*580/700 мм.	шт	12
680		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 3-5 групп 600*500*580/700 мм.	шт	1
681		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 групп	шт	25
682		Парта для инвалидов	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
683		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
684		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
685		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с 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>		
686		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 1,2 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</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
687		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
688	Подраздел 8	Кабинет истории и обществознания №№ 3021, 3022, 3023			
689		Специализированная мебель и системы хранения			
690		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	3
691		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	3
692		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	3
693		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	3
694		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	36
695		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм	шт	1
696		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр. или 5-7 гр.	шт	73
697		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	2
698		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	6
699		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	6
700		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
701		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	3
702		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
703		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 проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.</p> <p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>	шт	3
704		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 1,2 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</p>	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
705		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	3
706	Подраздел 9	Кабинет географии №№ 3017, 3018			
707		Специализированная мебель и системы хранения			
708		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
709		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
710		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
711		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
712		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	24
713		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр. или 5-7 гр.	шт	48
714		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	2
715		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
716		Шкаф для хранения с выдвигающимися	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными	шт	4

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		демонстрационными полками	полками 1200*541*2084 мм.		
717		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
718		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	2
719		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
720		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 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
721		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 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен</p>	шт	2

№ 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.		
722		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
723	Подраздел 10	Кабинет ИЗО, черчения №3019			
724		Специализированная мебель и системы хранения			
725		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
726		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
727		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
728		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
729		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	12
730		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	24
731		Парта для инвалида	Парта для инвалида 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
732		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
733		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
734		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
735		Технические средства обучения (Рабочее место учителя)			
736		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 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
737		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</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 1,2 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.		
738		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
739		Демонстрационное оборудование и приборы			
740		Мольберт 2-сторонний	Мольберт 2-сторонний складной 750*500 мм.	шт	13
741	Подраздел 11	Кабинет музыки №2026			
742		Специализированная мебель и системы хранения			
743		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 1200*1000 мм.	шт	1
744		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
745		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
746		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
747		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	12

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
748		Стул ученический с регулируемой высотой	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	24
749		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
750		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
751		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
752		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 1200*440 мм	шт	1
753		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
754		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 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
755		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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 1,2 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.		
756		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
757	Подраздел 12	Кабинет физики №№ 4001, 4004			
758		Специализированная мебель и системы хранения			
759		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
760		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
761		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
762		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
763		Стол рабочий для учеников 2-местный	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	24
764		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
765		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49
766		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
767		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	4
768		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
769		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
770		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
771		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 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</p>	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			Notebook.		
772		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации, предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.	шт	2
773		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф.	шт	2
774		Лаборатория физики №№ 4002, 4005			
775		Специализированная мебель и система хранения лаборатории физики			
776		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
777		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
778		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
779		Стол-мойка	Стол-мойка 1200*600*900 мм.	шт	2
780		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
781		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
782		Шкаф для хранения лабораторной посуды	Шкаф для хранения лабораторной посуды 400*500*1950 мм.	шт	4
783		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 1500*440 мм	шт	2
784		Стол ученический	Стол ученический химии, физики, биологии 1200*600*760 (860) мм.	шт	25
785		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49
786		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 1500*1000 мм.	шт	2
787		Стол демонстрационный	Стол демонстрационный (с сантехникой) химический 2400*750*900 мм.	шт	2
788		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
789		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 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	шт	2

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

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
792		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф.	шт	2
793		Лаборантская по физике №№ 4003, 4006			
794		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	2
795		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
796		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	4
797		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 870*430*1430 мм	шт	2
798		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
799		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	2
800		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	2
801		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм 1Ф; 42V	шт	2
802		Шкаф для хранения лабораторной посуды	Шкаф для хранения лабораторной посуды 400*500*1950 мм.	шт	4
803		Помещение для хранения инвентаря №4036			
804		Стеллаж	Стеллаж (с 5 полками) 1025*350*1900 мм.	шт	2
805	Подраздел 13	Кабинет химии №№ 4008, 4010			
806		Специализированная мебель и системы хранения для кабинета			
807		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
808		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
809		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
810		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
811		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	24

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
812		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
813		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49
814		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
815		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
816		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
817		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
818		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
819		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 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
820		Компьютер учителя, лицензионное	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		программное обеспечение	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 1,2 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.		
821		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
822		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	2
823		Лаборатория химии №№ 4007, 4011			
824		Стол демонстрационный с раковиной	Стол демонстрационный с раковиной (с сантехникой) химический 2400*750*900 мм.	шт	2
825		Стол пристенный химический	Стол пристенный химический 1200*800*1520 мм., 1Ф	шт	2
826		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
827		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
828		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
829		Стол островной химический	Стол островной химический 1200*1500*1520 мм., 1Ф	шт	9
830		Стол ученический	Стол ученический, лабораторный, химии с сантехникой 1200*600*760 мм.	шт	25
831		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	67
832		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	2
833		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	10
834		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
835		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 1500*1000 мм.	шт	2
836		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
837		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 1500*440 мм	шт	2
838		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 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	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
839		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 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации, предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.	шт	2
840		МФУ	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
841		Комплект электроснабжения	Комплект электроснабжения для кабинетов физики и химии, 1Ф;	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
842		Лаборантская по химии №№ 4009, 4012			
843		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	2
844		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
845		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	2
846		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
847		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	2
848		Шкаф для хранения химических реактивов	Шкаф для хранения химических реактивов (металлический) 600*500*1950 мм.	шт	2
849		Шкаф для хранения химических реактивов	Шкаф для хранения химических реактивов (металлический) 600*500*1950 мм.	шт	2
850		Шкаф для хранения лабораторной посуды	Шкаф для хранения лабораторной посуды 400*500*1950 мм.	шт	2
851		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1265*700*2400 мм.	шт	2
852		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
853		Стол пристенный химический	Стол пристенный химический 1200*800*1520 мм., 1Ф; 42 V	шт	2
854		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	2
855	Подраздел 14	Кабинет биологии и экологии №№ 4014, 4016			
856		Специализированная мебель и системы хранения			
857		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
858		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
859		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
860		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
861		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7	шт	24

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			1200*500*700/820 мм.		
862		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм	шт	1
863		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49
864		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
865		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 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации, предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.	шт	2
866		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
867		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
868		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
869		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 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
870		Лаборатория биологии и экологии №№ 4013, 4017			
871		Специализированная мебель и системы хранения			
872		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
873		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
874		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
875		Стол островной физический	Стол островной физический 1200*1500*1520 мм., 1Ф;	шт	8
876		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	49

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
877		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	4
878		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	4
879		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
880		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
881		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 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
882		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	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 1,2 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>		
883		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
884		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
885		Стол демонстрационный	Стол демонстрационный (с сантехникой) химический 2400*750*900 мм.	шт	2
886		Стол ученический	Стол ученический химии, физики, биологии 1200*600*760 (860) мм.	шт	25
887		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
888		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм., 1Ф	шт	2
889		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	2
890		Лаборантская для кабинета биологии и экологии №№ 4015, 4018			
891		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
892		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
893		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	2
894		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
895		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	3
896		Шкаф для хранения лабораторной посуды	Шкаф для хранения лабораторной посуды 400*500*1950 мм.	шт	2
897		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
898		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм., 1Ф	шт	2
899		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	2
900	Подраздел 16	Кабинет математики №№ 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016			
901		Специализированная мебель и системы хранения			
902		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	6
903		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	6
904		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	6
905		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	6
906		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	72
907		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	4
908		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	148
909		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	2
910		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками	шт	12

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			1200*540*1960 мм.		
911		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	12
912		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	6
913		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	6
914		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
915		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 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
916		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</p>	шт	6

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 1,2 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>		
917		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф.	шт	6
918		Лаборантская математики № 2017			
919		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	1
920		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
921		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
922		Стеллаж	Стеллаж 798*418*1960/мм/	шт	2
923		Шкаф полуоткрытый	Шкаф полуоткрытый 798*418*1960/мм/	шт	1
924		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	1
925		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 870*430*1430 /мм/	шт	2
926		Компьютер учителя, лицензионное	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		программное обеспечение	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 1,2 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.		
927	Подраздел 17	Кабинет информатики №№ 3006, 3007, 3008, 3009, 3024, 3025, 4020, 4021			
928		Специализированная мебель и системы хранения			
929		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 1500*1000 мм.	шт	7
930		Доска школьная (каб. 4021)	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 900*1000 мм.	шт	1
931		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	8
932		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	8
933		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	8

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
934		Стол письменный	Стол письменный (с выкатной полкой) 1000*600*744 мм.	шт	92
935		Стол письменный	Стол письменный (с выкатной полкой) 900*600*744 мм.	шт	9
936		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
937		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 3-5, 5-7 групп 600*500*580/700, 700/820 мм	шт	4
938		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5, 5-7 групп	шт	101
939		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	4
940		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	8
941		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	9
942		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 1500*440 мм	шт	7
943		Демонстрационное устройство «Картотека» (каб. 4021)	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 900*440 мм	шт	1
944		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
945		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 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	шт	8

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
946		Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, клавиатура, манипулятор типа "мышь") или мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации, предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.	шт	8
947		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин, 1Ф;	шт	8
948		Технические средства обучения (рабочее место ученика)			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
949		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 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 1,2 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	105
950		Лаборантская для кабинета информатики №№ 3010, 4022			
951		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
952		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
953		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм	шт	5
954		Шкаф для хранения учебных пособий с	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками	шт	11

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		6 полками	1200*540*1960 мм.		
955		Кабинет технологии (кройки и шитья) №1083			
956		Специализированная мебель и системы хранения			
957		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
958		Стол для швейного оборудования	Стол для швейного оборудования 1005*490*750 мм.	шт	12
959		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный 600*500*700/820 мм	шт	1
960		Швейная машина	Швейная машина 1Ф; 0,07 кВт	шт	13
961		Табурет рабочий винтовой	Табурет рабочий винтовой	шт	13
962		Стол раскройный	Стол раскройный 1500*1800*750 мм	шт	1
963		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
964		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
965		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
966		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
967		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
968		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
969		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
970		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 проектором с улучшенной яркостью, ресурсом работы лампы до 8000 часов.	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>Интерактивная доска поддерживает одновременную работу двух пользователей. Пользователи могут работать одновременно - используя маркеры или пальцы.</p> <p>Интерактивный комплект SMART BOARD SBM777v11 включает: 1) доску с диагональю 77 дюймов с лотком и креплениями; 2) проектор SMART V11 с комфортными пропорциями изображения 4:3; 3) блок питания (1 м.), кабели (2 м.), маркеры (2 шт.) и другие комплектующие; 4) программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.</p>		
971		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 1,2 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</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.		
972		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
973		Кабинет технологии (домоводство) №1082			
974		Специализированная мебель и системы хранения			
975		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
976		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
977		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
978		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
979		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	6
980		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный 600*500*700/820 мм.	шт	1
981		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	13
982		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
983		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	3
984		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
985		Тумба под мойку	Тумба под мойку с 2-чашечной мойкой 800*600*850 мм.	шт	1
986		Стол обеденный с гигиеническим покрытием	Стол обеденный с гигиеническим покрытием 1600*700*750 мм.	шт	2
987		Табурет обеденный	Табурет обеденный на металлическом каркасе	шт	14
988		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
989		Интерактивная система	Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>SMART Notebook</p> <p>Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с 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>		
990		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 1,2 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</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы 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.		
991		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
992		Лабораторно-технологическое оборудование			
993		Электроплита бытовая	Электроплита бытовая 4-конфорочная с духовкой на 50 литров 1Ф; 6,0 квт., (Ш*Г*В) 500*600*850 мм.	шт	1
994		Зонт вентиляционный	Зонт вентиляционный (921x909x450(489) мм) нерж, вытяжной без вентилятора и ламп подсветки	шт	1
995		Холодильник двухкамерный	Холодильник двухкамерный белый 275л (170л и 105л) размер 574*625*1700 мм, 1Ф;	шт	1
996		Стол разделочный	Стол разделочный 1000*600*860 мм.	шт	2
997		Шкаф с сушкой	Шкаф с сушкой, навесной 800*320*720 мм.	шт	1
998		Лаборантская со складским помещением №1084			
999		Холодильник двухкамерный	Холодильник двухкамерный, белый 300л (213л и 87л) разморозка ручная, размер 540*600*1840мм, 1Ф;	шт	1
1000		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	1
1001		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1002		Стол письменный	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	1
1003		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, кухонный с 4 полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
1004		Подсобное помещение для кабинета технологии №1087			

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1005		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, кухонный с 4 полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
1006		Слесарная мастерская №1093			
1007		Специализированная мебель и системы хранения			
1008		Доска школьная	Доска школьная комбинированная 5 элементная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
1009		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1010		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
1011		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1012		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	6
1013		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
1014		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	13
1015		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
1016		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1017		Драйвер инструментальный	Драйвер инструментальный (5 выдвигаемых ящиков), размеры (ШхГхВ): 500х600х825 мм	шт	2
1018		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
1019		Стол металлический	Стол металлический размеры (ШхВхГ): 1200х866х700 мм	шт	6
1020		Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности			
1021		Верстак комбинированный школьный	Верстак комбинированный школьный с тисками, струбциной, защитным экраном и табуретом 1000*500*690/900 мм.	шт	13
1022		Заточный станок	Заточной станок, размеры (ДхШхВ): 430х200х265 мм., 1Ф;	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1023		Станок сверлильный	Станок сверлильный настольный с подставкой 500*320*838 мм., 1Ф;	шт	1
1024		Фрезерно-гравировальный станок	Фрезерно-гравировальный станок с ЧПУ 1Ф;	шт	2
1025		Настольный токарный станок с ЧПУ	Настольный токарный станок с ЧПУ 1Ф;	шт	1
1026		Токарная мастерская №1092			
1027		Специализированная мебель и системы хранения			
1028		Доска школьная	Доска школьная комбинированная 5 элементная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
1029		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1030		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
1031		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1032		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	6
1033		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
1034		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	13
1035		Шкаф для хранения с выдвижными демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвижными демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
1036		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1037		Драйвер инструментальный	Драйвер инструментальный (5 выдвижных ящиков), размеры (ШхГхВ): 500х600х825 мм	шт	2
1038		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
1039		Стол металлический	Стол металлический размеры (ШхВхГ): 1200х866х700 мм	шт	4
1040		Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности			
1041		Верстак ученический	Верстак комбинированный школьный с тисками, струбциной,	шт	13

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		комбинированный	защитным экраном и табуретом 1000*500*690/900 мм.		
1042		Заточный станок	Заточной станок, размеры (ДхШхВ): 430х200х265 мм., 1Ф;	шт	1
1043		Станок сверлильный	Станок сверлильный настольный с подставкой 500*320*838 мм., 1Ф;	шт	2
1044		Токарный станок по дереву	Токарный станок по дереву, размер 853*280*450 мм., 1Ф; 0,73 кВт	шт	2
1045		Подставка под токарный станок по дереву	Подставка под токарный станок по дереву	шт	2
1046		Подсобное помещение для хранения инструментов №1094			
1047		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, кухонный с 4 полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
1048		Кладовая для хранения сырья и готовой продукции №1095			
1049		Стеллаж полочный	Стеллаж полочный, кухонный с 4 полками 1200*600*1800 мм.	шт	1
1050	Подраздел 20	Кабинет ОБЖ №3020 и Подсобное помещение для хранения инвентаря и оружия №3064			
1051		Специализированная мебель и системы хранения			
1052		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
1053		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1054		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
1055		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1056		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	12
1057		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	24
1058		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
1059		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
1060		Сейф оружейный	Сейф оружейный 470*350*1700 мм.	шт	1
1061		Стеллаж металлический	Стеллаж металлический 1000*500*2000 мм.	шт	1
1062		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
1063		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	1
1064		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
1065		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 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
1066		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 1,2</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
1067		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
1068	Подраздел 21	Кабинет для занятий "Шахматы" №1064 и ПДД №1065			
1069		Доска школьная	Доска школьная комбинированная 5 элементная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
1070		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
1071		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2
1072		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
1073		Стол рабочий для ученика	Стол рабочий для учеников 2-местный для 3-5 групп 1200*500*580/700 мм.	шт	22
1074		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 3-5 групп 600*500*580/700 мм.	шт	2
1075		Стул ученический с регулируемой	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр.	шт	46

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		высотой			
1076		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	4
1077		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
1078		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	2
1079	Раздел 3	Дополнительные функциональные помещения			
1080	часть 1	Профильный инженерно-технологический кабинет №1086			
1081		Специализированная мебель и системы хранения			
1082		Доска школьная	Доска школьная комбинированная 5 элементная (мел, фломастер) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
1083		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1084		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
1085		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1086		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников 2-местный для 5-7 групп 1200*500*700/820 мм.	шт	12
1087		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	1
1088		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
1089		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	25
1090		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	3
1091		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	3
1092		Демонстрационное устройство	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		«Картотека»	2000*440 мм		
1093		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
1094		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 1,2 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
1095		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 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
1096		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф.	шт	1
1097	часть 3	Профильный медико-биологический класс №1085			
1098		Специализированная мебель и системы хранения			
1099		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	1
1100		Стол демонстрационный	Стол демонстрационный (с сантехникой) химический 2400*750*900 мм.	шт	1
1101		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1102		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	1
1103		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1104		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	1
1105		Стол островной химический	Стол островной химический 1500*1500*1520 мм.	шт	4
1106		Стул лабораторный с регулируемой высотой	Стул лабораторный с регулируемой высотой (сидение и спинка – кож.зам.)	шт	8
1107		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий 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.		
1108		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
1109		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	12
1110		Шкаф для хранения учебных пособий	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1111		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
1112		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
1113		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 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
1114		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 мобильном виде (ноутбук с диагональю экрана не менее	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>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 1,2 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>		
1115		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 1,2 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-</p>	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
1116		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	1
1117		Демонстрационное оборудование и приборы			
1118		Цифровая лаборатория по физиологии	Цифровая лаборатория по физиологии (базовый уровень)	шт	1
1119		Гидропонная установка	Гидропонная установка	шт	1
1120	часть 4	Студия дизайна №4024			
1121		Специализированная мебель и системы хранения			
1122		Стол эргономичный угловой	Стол эргономичный угловой, компьютерный 1390*1000(680)*750 мм.	шт	1
1123		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1124		Парта	Парта (регулируемая по высоте и углу наклона) 750x550x520-820 мм.	шт	12
1125		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
1126		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт.	12
1127		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный, для одежды 798*418*1960 мм.	шт	1
1128		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм	шт	1
1129		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом 700*366*1788 мм.	шт	1
1130		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 1500*1000 мм.	шт	2
1131		Интерактивное оборудование			
1132		Ноутбук	Ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не	шт	7

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			<p>менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 1,2 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>		
1133		Интерактивная система	<p>Интерактивная система SMART BOARD SBM777v11 с ПО SMART Notebook Интерактивный комплект доска (диагональ 77", формат 4:3) с проектором представляет собой интегрированную систему. Представляет собой единое решение с 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</p>	шт.	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
1134		Принтер цветной лазерный	Принтер цветной лазерный формат А4, 1Ф;	шт.	1
1135	часть 5	Издательский центр №4025			
1136		Стол эргономичный угловой	Стол эргономичный угловой, компьютерный 1390*1000(680)*750 мм.	шт	1
1137		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1138		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом 700*366*1788 мм.	шт	2
1139		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм	шт	1
1140		Парта	Парта (регулируемая по высоте и углу наклона) 750x550x520-820 мм.	шт	4
1141		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 5-7 групп	шт	4
1142		Техническое оснащение			
1143		Принтер цветной лазерный	Принтер цветной лазерный формат А4, 1Ф;	шт	1
1144		Переплётный аппарат. Термоклеевая машина	Переплётный аппарат. Термоклеевая машина 1Ф;	шт	1
1145		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 1,2 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	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
1146		Монитор	Монитор (диагональ 24", входы HDMI, VGA) 1Ф;	шт	1
1147		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 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
1148		Планшетный компьютер	Планшетный компьютер	шт	4
1149		Интерактивный программно-аппаратный комплекс	Интерактивный программно-аппаратный комплекс, интерактивная система для организации совместной	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			групповой работы с несколькими пользователями одновременно.		
1150	часть 6	Телестудия №4023			
1151		Мебель			
1152		Стол эргономичный угловой	Стол эргономичный угловой, компьютерный 1390*1000(680)*750 мм.	шт	1
1153		Стол письменный	Стол письменный (с выкатной полкой) 1000*600*744 мм.	шт	2
1154		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1155		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	20
1156		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм	шт	1
1157		Стеллаж металлический	Стеллаж металлический 1000*500*2000 мм.	шт	1
1158		Картотека	Картотека (для хранения компакт-дисков) (Ш*Г*В) 470*630*1634 мм.	шт	1
1159		Техническое оснащение			
1160		Монитор	Монитор (диагональ 24", входы HDMI, VGA) 1Ф;	шт	1
1161		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 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации, предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной	шт	3

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
1162		Видеокамера	Видеокамера	шт	1
1163		Осветительное оборудование и хромакейный фон	Осветительное оборудование и хромакейный фон 1Ф;	компл.	1
1164		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 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
1165		Санузел и комнаты личной гигиены (кроме спортивного и медицинского блоков)			
1166		Автоматический электросушитель для	Автоматический электросушитель для рук 240*230*240 мм.,	шт	86

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
		рук	1Ф; 2,0 квт.		
1167		Ведро-контейнер	Ведро-контейнер для мусора с педалью, 12л, нерж. сталь; размеры (ШхГхВ): 252х252х390 мм	шт	100
1168		Кладовые уборочного инвентаря и приготовления дез. растворов (за исключением помещений №№ 1174, 1101, 2099)			
1169		Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря	Двухсекционный металлический шкаф для хоз. инвентаря 800*500*1860 мм.	шт	16
1170		Санитарный узел №№ 1121, 2094			
1171		Скамья вешалка	Скамья вешалка 1000*350*1700	шт	2
1172		Снарядная для хоккея и лыж (№ 003, № 004)			
1173		Стеллаж для хранения лыж	Стеллаж для хранения лыж (В*Ш*Г) 2050*1250*500 мм.	шт	2
1174		Стеллаж для хранения лыж	Стеллаж для хранения лыж (В*Ш*Г) 2050*1550*500 мм.	шт	6
1175		Стеллаж металлический для хранения лыжных ботинок	Стеллаж металлический для хранения лыжных ботинок (Ш*Г*В) 1500*500*2200 мм.	шт	2
1176		Помещение для сушки одежды и инвентаря хоккеистов № 002			
1177		Сушильный шкаф	Сушильный шкаф, размеры (ШхГхВ): 802х513х1962 мм., 1Ф; 2,0 квт.	шт	3
1178		Комната для слесаря, электрика и сантехника №005			
1179		Верстак металлический	Верстак металлический с тумбой (В*Ш*Г) 866*1400*700 мм	шт	3
1180		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный для одежды 402*610*1960 мм.	шт	3
1181		Табурет рабочий винтовой	Табурет рабочий винтовой	шт	3
1182		Стеллаж	Стеллаж (с 5 полками) 1025*350*1900 мм.	шт	1
1183		Помещение для технического персонала №1116			
1184		Стол письменный	Стол письменный 700*600*744 мм.	шт	2
1185		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный для одежды 402*610*1960 мм.	шт	12
1186		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	4
1187		Комната охраны №№1180, 1179			
1188		Персональный компьютер	Может быть реализован в стационарном (рабочая станция и монитор с диагональю не менее 22", разрешение не менее	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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 1,2 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.		
1189		Стол письменный однотумбовый	Стол письменный однотумбовый (тумба подвесная, 2 ящика) 1190*600*744 мм.	шт	2
1190		Стул офисный	Стул офисный, черный, сидение и спинка из ткани.	шт	2
1191		Шкаф гардеробный	Шкаф гардеробный для одежды 798*418*1960 мм.	шт	2
1192		Кабинет технологии (робототехника) №№1088, 1089			
1193		Специализированная мебель и система хранения			
1194		Доска школьная	Доска школьная (магнитно-меловая) не менее 2000*1000 мм.	шт	2
1195		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	2
1196		Стол приставной	Стол приставной из ЛДСП 700*600*744 мм.	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
1197		Кресло для персонала.	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	2
1198		Стол рабочий для учеников	Стол рабочий для учеников одноместный для 5-7 групп 600*500*700/820 мм.	шт	25
1199		Стул ученический	Стул ученический регулируемый по высоте для 3-5 гр. или 5-7 гр.	шт	25
1200		Парта для инвалида	Парта для инвалида с вырезом и регулировкой угла наклона столешницы и высоты 900*600*500-800 мм.	шт	1
1201		Шкаф для документов	Шкаф для документов 798*418*1960 мм.	шт	2
1202		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	2
1203		Тумба под аудиторную доску	Тумба под аудиторную доску 1263*240*760 мм.	шт	2
1204		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	2
1205		Технические средства обучения (рабочее место учителя)			
1206		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 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	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			программное обеспечение для создания уроков SMART Notebook.		
1207		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 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 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации, предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.	шт	2
1208		Многофункциональное устройство	МФУ (сканер, копир, принтер) ч/б печать, формат А4, 38 стр./мин., 1Ф;	шт	2
1209		Документ-камера	Документ-камера 10 Мп., со встроенным микрофоном и гибким кронштейном;	шт	2
1210		Акустическая 2,0 система	Акустическая 2,0 система 1Ф;	шт	2
1211		Сетевой фильтр	Сетевой фильтр, 5 розеток, 3 метра, макс. Нагрузка = 2,2 квт,	шт	2

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			макс. ток = 10А		
1212		Тележка для ноутбуков	Тележка для ноутбуков с системой подзарядки и вмонтированным маршрутизатором для организации беспроводной локальной сети в классе на 16 ноутбуков, 1Ф;	шт	2
1213		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 1,2 ГГц, иметь не менее 2 вычислительных ядер. ПК должен иметь минимальный объем оперативной памяти не менее 4 Gb не хуже DIMM DDR3. ПК должен иметь не менее одного встроенного носителя информации, предназначенного для записи и хранения данных общим объемом не менее 500 Гб. ПК должен иметь интегрированную или дискретную видеокарту, встроенную сетевую карту с максимальной скоростью передачи данных не менее 1000 Мбит/сек, web-камеру, на ПК должно быть предустановлено системное программное обеспечение - операционная система (по выбору), а также пакет офисных программ для работы документами (по выбору). На ПК должно быть предустановлено программное обеспечение для работы с интерактивной доской или панелью, организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся.	шт	2
1214		Мобильный компьютер ученика	Ноутбук с диагональю экрана не менее 15.6", разрешение не менее 1366 x 768 пикселей, манипулятор типа "мышь"), персональный компьютер (далее - ПК) должен быть оснащен процессором с тактовой частотой не менее 1,2 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	шт	26

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			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.		
1215		Инженерно-технологическая лаборатория №1090			
1216		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой 426*448*604 мм.	шт	1
1217		Кресло рабочее	Кресло рабочее передвижное и регулируемое по высоте. Обивка ткань.	шт	1
1218		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	1
1219		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
1220		Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1221		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом, из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	1
1222		Демонстрационное устройство «Картотека»	Демонстрационное устройство «Картотека», размер не менее 2000*440 мм	шт	1
1223		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм., 1Ф	шт	1
1224		Стул поворотный с регулируемой высотой	Стул лабораторный с регулируемой высотой (сидение и спинка – кож.зам.)	шт	1
1225		Естественно-научная лаборатория №1091			
1226		Стол с тумбой	Стол из ЛДСП 1390*600*744 мм. с подкатной тумбой	шт	1

№ п/п	Раздел	Наименование	Характеристики (описание)	Единица измерения	Кол-во
			426*448*604 мм.		
1227		Кресло для персонала	Кресло для персонала. Рабочее передвижное, регулируемое по высоте, обивка ткань.	шт	1
1228		Стол-мойка	Стол-мойка 500*600*900 мм.	шт	1
1229		Шкаф вытяжной	Шкаф вытяжной 1565*750*2370 мм.	шт	1
1230		Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками 1200*541*2084 мм.	шт	1
1231		Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками	Шкаф для хранения учебных пособий с 6 полками 1200*540*1960 мм.	шт	1
1232		Шкаф для хранения химических реактивов	Шкаф для хранения химических реактивов (металлический) 600*500*1950 мм.	шт	1
1233		Шкаф со стеклом	Шкаф со стеклом, из ЛДСП 798*418*1960 мм.	шт	1
1234		Стол пристенный физический	Стол пристенный физический 1200*800*1520 мм., 1Ф	шт	1
1235		Стул поворотный с регулируемой высотой	Стул лабораторный с регулируемой высотой (сидение и спинка – кож.зам.)	шт	1
1236		Холодильник двухкамерный	Холодильник двухкамерный, белый 300л (213л и 87л) разморозка ручная, размер 540*600*1840мм, 1Ф;	шт	1
1237		Аквадистиллятор медицинский электрический	Аквадистиллятор медицинский электрический АЭ-4 (произв=4 л/ч) 1Ф; 3,0 квт с блоком управления	шт	1

Подписи Сторон:

От Концедента:

Глава города Нижневартовска


 /Д.А. Кощенко/

От Концессионера:

Генеральный директор ООО «Социальная инфраструктура»


 /С.В. Благородов/

Часть А – Форма Акта Приемки Объекта Соглашения

г. Нижневартовск

_____ 2023

Муниципальное образование город Нижневартовск, именуемое в дальнейшем **Концедент**, от имени которого в соответствии с Уставом города Нижневартовска выступает администрация города Нижневартовска в лице главы города Нижневартовска Кощенко Дмитрия Александровича, действующего на основании Устава города Нижневартовска, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «Социальная инфраструктура»**, расположенное по адресу: 628680, Ханты-Мансийский АО – Югра, г. Мегион, проспект Победы, дом 3, 2 этаж, помещение 1004, в лице генерального директора Благородова Сергея Васильевича, действующего на основании Устава (далее – **Концессионер**), с другой стороны, далее совместно именуемые – **Стороны**, во исполнение Концессионного соглашения о финансировании, проектировании, строительстве и эксплуатации объекта образования «Общеобразовательная школа на 1125 учащихся в квартале №25 г. Нижневартовска (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)» в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре от 14.02.2019 года, заключенного между Концедентом и Концессионером (далее – **Соглашение**), произвели осмотр завершеного строительством Объекта Соглашения и с учетом _____ составили настоящий Акт Приемки Объекта Соглашения (далее – **Акт**) о нижеследующем:

1. Завершенный строительством Объект Соглашения имеет следующие основные характеристики (в том числе состав Объекта Соглашения):
[***]
2. Объект Соглашения соответствует требованиям Соглашения.
3. При приемке Объекта Соглашения были выявлены следующие несущественные, не препятствующие использованию Объекта Соглашения недостатки: _____
4. Концессионер обязан устранить указанные в п.3 настоящего Акта недостатки в течение _____ с момента подписания Акта Сторонами.
5. С момента подписания настоящего Акта обязанность Концессионера по Созданию (за исключением обязанности по обеспечению Ввода в Эксплуатацию завершеного строительством и принятого Концедентом по настоящему Акту Объекта Соглашения и устранения недостатков Объекта Соглашения, не являющихся существенными) считается исполненной.

6. Обеспечение сохранности движимого имущества в составе Объекта Соглашения в период с момента подписания настоящего Акта Приемки Объекта Соглашения до его передачи Образовательной организации осуществляется Концессионером.
7. Настоящий Акт составлен в трех экземплярах, один – для Концедента, другой – для Концессионера, третий – для Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре.

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
К/счет: 40102810245370000007
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. Победы, д. 3, пом. 1004, 2 этаж
ИНН 8605030012 КПП 860501001
Банк: Западно-Сибирский банк ПАО "Сбербанк" г. Тюмень
БИК 047102651
Р/счет 40702810167170007968
Кор.счет 3010181080000000065
ОГРН 1188617006005
Тел.: 89128103510

Подписи Сторон:

От Концедента:

Глава города Нижневартовска

От Концессионера:

Генеральный директор

_____ /Д.А.Кощенко/

_____ /С.В.Благородов/

Часть Б – Акт Приема-Передачи Объекта Соглашения

г. Нижневартовск

____.____.____ 2023

Муниципальное образование город Нижневартовск, именуемое в дальнейшем **Концедент**, от имени которого в соответствии с Уставом города Нижневартовска выступает администрация города Нижневартовска в лице главы города Нижневартовска Кощенко Дмитрия Александровича, действующего на основании Устава города Нижневартовска, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «Социальная инфраструктура»**, расположенное по адресу: 628680, Ханты-Мансийский АО – Югра, г. Мегион, проспект Победы, дом 3, 2 этаж, помещение 1004, в лице генерального директора Благородова Сергея Васильевича, действующего на основании Устава (далее – Концессионер), с другой стороны, далее совместно именуемые – Стороны,

во исполнение Концессионного соглашения о финансировании, проектировании, строительстве и эксплуатации объекта образования «Общеобразовательная школа на 1125 учащихся в квартале №25 г. Нижневартовска (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)» в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре от _____._____ 2019 года, заключенного между Концедентом и Концессионером (далее – Соглашение), подписали настоящий Акт Приемки Объекта Соглашения (далее – Акт) о нижеследующем:

1. Концедент передает, а Концессионер принимает во владение и пользование следующее недвижимое имущество, входящее в состав Объекта Соглашения:
[***]
2. Концедент передает, а Концессионер принимает во владение и пользование следующее движимое имущество, входящие в состав Объекта Соглашения:
[***]
3. На момент передачи Концедентом Концессионеру Объект Соглашения свободен от прав третьих лиц.
4. Концессионер принимает Объект Соглашения во владение и пользование в состоянии, соответствующем требованиям Законодательства и Соглашения.
5. Обязанность Концедента по передаче Объекта Соглашения считается исполненной с момента государственной регистрации прав Концессионера на владение и пользование Объектом Соглашения.

6. Настоящий Акт составлен в трех экземплярах, один – для Концедента, другой – для Концессионера, третий – для Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре.

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
К/счет: 40102810245370000007
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. Победы, д. 3, пом. 1004, 2 этаж
ИНН 8605030012 КПП 860501001
Банк: Западно-Сибирский банк ПАО "Сбербанк" г. Тюмень
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/

Прошито, пронумеровано и скреплено
печатью на 117 листах

Должность: Заместитель директора
департамента, начальник управления
инвестиций департамента строительства
администрации города Нижневартовска

Подпись  /Н.А. Попович

«14» июня 2023 г.

Администрация города Нижневартовска
М.П.
ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА

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