




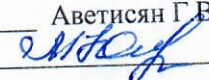
ПАСПОРТ КАБИНЕТА БИОЛОГИИ № 14

	Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи.	1
3629835		1
2691160	БЕЗЗУБКА для кабинета биологии	2
3629855	Бокс пластиковый для стекол предметных на 50 стекол	15
3470052	ВИДЕОКАМЕРА для работы с оптическими приборами Levenhuk BASE	1
2691156	ВНУТРЕННЕЕ СТРОЕНИЕ КРЫСЫ для кабинета биологии	1
2691158	ВНУТРЕННЕЕ СТРОЕНИЕ ЛЯГУШКИ для кабинета биологии	1
2691157	ВНУТРЕННЕЕ СТРОЕНИЕ РЫБЫ для кабинета биологии	15
3629857	Воронка лабораторная В-56-80 ХС (из химического стойкого стекла)	2
2691149	ГЕРБАРИЙ МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ для кабинета биологии	1
2691164	ГОЛОВНОЙ МОЗГ ЗЕМНОВОДНОГО для кабинета биологии	1
2691145	ДЕЛЕНИЕ КЛЕТКИ для кабинета биологии	1
2691146	ДИГИБРИДНОЕ СКРЕЩИВАНИЕ для кабинета биологии	1
2691148	ДИНАМИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ для кабинета биологии	1
2691170	ДИСК ОБЩАЯ БИОЛОГИЯ для кабинета биологии	1
2691161	ЖЕЛУДОК В РАЗРЕЗЕ для кабинета биологии	
3629833	Интерактивное учебное пособие «Наглядная биология. Животные». Картонная коробка 175*230*40, внутри: DVD диск в упаковке на русском языке, подробная инструкция пользователя и методические рекомендации	1
3629832	Интерактивное учебное пособие "Наглядная биология. Растения. Грибы. Бактерии". Картонная коробка 175*230*40, внутри: DVD диск в упаковке на русском языке, подробная инструкция пользователя и методические рекомендации	1
3629831	Интерактивное учебное пособие "Наглядная биология. Химия клетки. Вещества, клетки и ткани растений". Картонная коробка 195*250*45, внутри: DVD диск в упаковке на русском языке, подробная инструкция пользователя и методические рекомендации	1
3629830	Интерактивное учебное пособие "Наглядная биология. Человек. Строение тела человека". Картонная коробка 195*250*45, внутри: DVD диск в упаковке на русском языке, подробная инструкция пользователя и методические рекомендации	1
2691141	КОЛЛЕКЦИЯ "ЛЕН" для кабинета биологии	2
2691140	КОЛЛЕКЦИЯ "ШЕЛК" для кабинета биологии	2
2691174	КОЛЛЕКЦИЯ ПЛАКАТОВ АНАТОМИЯ для кабинета биологии	21
2691175	КОЛЛЕКЦИЯ ПЛАКАТОВ БОТАНИКА для кабинета биологии	8
2691173	КОЛЛЕКЦИЯ ПЛАКАТОВ РАСТЕНИЯ для кабинета биологии	31
2691150	КОЛЛЕКЦИЯ РАКОВИН МОЛЮСКОВ для кабинета биологии	3
2691152	КОНЕЧНОСТЬ ЛОШАДИ для кабинета биологии	1
3629854	Колба коническая 500 мл из стекла	2
3629853	Комплект пипеток Пастера (стекло), L=150 мм	10
3629846	Комплект пипеток Пастера, полиэтилен	45
3629852	Ложка для сжигания веществ, нерж.сталь L=300 мм	2
2691147	МНОГОГИБРИДНОЕ СКРЕЩИВАНИЕ для кабинета биологии	1
3470051	Микроскоп учебный. Микроскоп Levenhuk Rainbow 2L	15
2691143	НАБОР МУЛЯЖЕЙ ФРУКТОВ для кабинета биологии	1
2691168	НАГЛЯДНАЯ БИОЛОГИЯ 10/11 КЛАСС для кабинета биологии	1
2691166	НАГЛЯДНАЯ БИОЛОГИЯ 6 КЛАСС для кабинета биологии	1
2691167	НАГЛЯДНАЯ БИОЛОГИЯ 7 КЛАСС для кабинета биологии	1
2691165	НАГЛЯДНАЯ БИОЛОГИЯ ВВЕДЕНИЕ В ЭКОЛОГИЮ. ХИМИЯ КЛЕТКИ. для кабинета биологии	1
2691169	НАГЛЯДНАЯ БИОЛОГИЯ РАСТЕНИЯ ЖИВОЙ ОРГАНИЗМ для кабинета биологии	1

3470048	Набор для микроскопирования по биологии (лоток): комплект предметных стекол (5 шт.) - 2 шт., комплект покровных стекол (5 шт.)-2 шт., лупа ручная - 2шт., игла препаровальная -2 шт., пинцет-2шт., фильтры-5шт., чашки Петри 40 мм-2шт., чашки Петри 60 мм.-2 шт., раствор йода -1шт., банка полиэтиленовая 40 мл.-1шт., банка-капельница полиэтиленовая 40 мл.-1шт.	15
3629851	Набор инструментов препаровальных, Комплектность: скальпель хирургический – 1 шт., ножницы – 1 шт., пинцет – 1 шт., игла препаровальная прямая – 1 шт., игла препаровальная угловая – 1 шт.	15
3470049	Набор микропрепаратов Levenhuk LabZZ CP24. В наборе 24 образца	2
3629850	Набор чашек Петри d=35, материал – полистирол	10
3629849	Набор чашек Петри d=60, материал – полистирол	10
2691171	ОБЩАЯ БИОЛОГИЯ ГЕНЕТИКА для кабинета биологии	1
2691144	ПЕРЕКРЕСТ ХРОМОСОМ для кабинета биологии	1
2691142	ПЛОДЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ для кабинета биологии	2
3629848	Палочка стеклянная, L = 220 мм	15
3629834	Перчатки медицинские латексные. Упаковка-картонный бокс.	10
3629847	Пипетка пластиковая одноразовая градуированная 2, 5, 10 мл, из полистирола	15
3629829	Портреты биологов (компл.)	1
3629861	Прибор для демонстрации водных свойств почвы. Прибор предназначен для демонстрации водных свойств почвы в средней школе. Комплектность: стеклянный цилиндр с делениями и подставкой - 1 шт., мерный цилиндр - 1 шт., воронка - 1 шт., фильтр - 1 шт., резинка - 1 шт., инструкция по эксплуатации - 1 шт.	1
3629860	Прибор для демонстрации всасывания воды корнями. Прибор предназначен для демонстрации поглощения воды корнями, транспирации воды растением и движения воды по сосудам древесины при изучении курса биологии. Прибор представляет собой две стеклянные трубки, соединенные трубкой ПВХ. Габаритные размеры в упаковке (дл.*шир.*выс.), см: 20*7*4. Вес, кг, не более 0,13. Комплектность: прибор в сборе – 1 шт., руководство по эксплуатации – 1 шт.	1
3629859	Прибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений и животных. Прибор предназначен для демонстрации явления дыхательного газообмена у животных и растений. Комплектность: прибор - 1 шт., крышка прибора - 1 шт., сетка для образца - 1 шт., манометр U – образный с указателями уровня - 1 шт., подставка для прибора - 1 шт., трубка соединительная - 1 шт., шприц для заполнения манометра - 1 шт.	1
3629858	Прибор для сравнения углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе. Габаритные размеры в упаковке (дл.*шир.*выс.), см: 25,5*12*8. Вес, кг, не более 0,27. Комплектность: пробирки – 2 шт., пробки резиновые с двумя отверстиями – 2 шт., пластиковая трубка с тройником и стеклянным мундштуком – 1 шт., трубки стеклянные длинные – 2 шт., трубки стеклянные короткие – 2 шт., штатив-подставка – 1 шт., руководство по эксплуатации – 1 шт.	1
3629843	Пробирка Эппендорфа 2 мл, полипропилен	20
3629844	Пробирка с завинчивающейся крышкой из полипропилена, объем 10мл.	20
3629845	Пробирка. ПБ-14, ПБ-16 из термостойкого стекла	200
2691159	РАЗВИТИЕ КОСТИЧНОЙ РЫБЫ для кабинета биологии	1
2691162	СЕРДЦЕ БОЛЬШОЕ для кабинета биологии	1
2691177	СКЕЛЕТ БЕСХВОСТНЫХ ЗЕМНОВОДНЫХ для кабинета биологии	1
2691154	СКЕЛЕТ ГОЛУБЯ для кабинета биологии	1
2691155	СКЕЛЕТ КОСТНОЙ РЫБЫ для кабинета биологии	1
2691153	СКЕЛЕТ КРОЛИКА для кабинета биологии	1
2691178	СКЕЛЕТ МЛЕКОПИТАЮЩИХ для кабинета биологии	2
2691176	СКЕЛЕТ ПТИЦЫ для кабинета биологии	1
3629939	СТОЛ ДВУХМЕСТНЫЙ УЧЕНИЧЕСКИЙ 1200*500 РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПО ВЫСОТЕ СТОЛЕШНИЦЫ 4-6 гр-роста	15
3629842	Спиртовка лабораторная (100 мл), изготовлена из стекла, снабжена держателем фитиля и колпачком для гашения пламени.	15
3629841	Стакан 50 мл, с носиком, изготовлен из полипропилена.	2
3470050	Стереомикроскоп учебный .Микроскоп Levenhuk 1ST. бинокурярный	2
3670194	Стул ученический регулируемый 4-6 гр	30

3629840	Ступка фарфоровая с пестиком, d =90 мм.	15
3629839	Цилиндр мерный с носиком 100 мл , изготовлен из полипропилена.	15
2691172	ЧЕЛОВЕК И ЕГО ЗДОРОВЬЕ 8 КЛАСС для кабинета биологии	1
2691151	ЧЕЛЮСТЬ С ЩЕТКОЙ для кабинета биологии	1
2691163	ЧЕРЕП ЧЕЛОВЕКА С РАСКРАШЕННЫМИ КОСТЯМИ для кабинета биологии	1
2691179	ШКАФ ДЛЯ НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ .ВЕРХ СТЕКЛО.НИЗ ГЛУХОЙ С ЗАМКАМИ .СВЕТЛЫЙ для кабинета биологии	4
3629921	ШКАФ ученический для одежды с крючками ЛДСП 2000*1800*450	1
3629838	Штатив для пробирок 10 гнезд, разборный штатив с буквенно-цифровой маркировкой гнезд, изготовлен из полиэтилена	15
3629837	Штатив для пробирок 20 гнезд, разборный штатив с буквенно-цифровой маркировкой гнезд, изготовлен из полиэтилена	10
3629836	Штатив с ванночкой для окраски микропрепаратов, рассчитан на 20 предметных стекол , изготовлен из полипропилена.	15
300000001894	ДОКУМЕНТ-КАМЕРА, Документ камера Mimio View	1 шт
30-0000006168	Интерактивный програмно-аппаратный комплекс BM Panel	1 шт
30-0000006170	КОМПЬЮТЕР В СБОРЕ: Системный блок , Монитор BM DESK	1 шт
300000006194	Комплект анатомических моделей демонстрационный. Комплектование: «Структура ДНК» разборная, высота не менее 41 см.; «Сердце» разборная, длина не менее 30см., высота в сборе 40 см ; «Почка в разрезе» неразборная, высота в сборе 31 см.; «Мозг в разрезе», разборная высота 15 см.; «Гигиена зубов»- подвижная, масштаб 5 к 1. «Нос в разрезе», высота не менее 15 см. «Желудок в разрезе», разборная, высота не менее 20 см. «Ухо» разборная, высота 30 см. Изготовлены из пластмассы окрашенной в естественные цвета и установлены на подставке	1 шт
300000006196	Комплект ботанических моделей демонстрационный. Комплектование: Модель «Цветок капусты»- высота не менее 33 см; «Цветок василька»-высота не менее 23 см.; «Цветок гороха»-высота не менее 36см.; «Корень растения»-высота не менее 45см.; «Стебель растения»-высота не менее 18см.; «Строение листа»- высота не менее 17 см. Изготовлены из пластмассы окрашенной в естественные цвета, на подставке	1 шт
300000006202	Комплект гербариев разных групп растений: «Лекарственные растения», «Сельскохозяйственные растения», «Растительные сообщества» «Сельско-хозяйственные растения России» состоят из гербарных листов	1 шт
300000006195	Комплект зоологических моделей демонстрационный. Комплектование: «Инфузория-туфелька»-длина не менее 40см.; «Ланцетник»-длина не менее 70 см.; «Скелет конечностей лошади и овцы» на подставке; «Гидра» Изготовлены из пласт-массы окрашенной в естественные цвета	1 шт
300000006201	Комплект коллекций по биологии. Коллекции: «Подделочные камни (полированные)», «Полезные ископаемые», «Минералы и горные породы». Образцы наклеены на картонные карточки, подписаны, Упакованы в коробку с ячейками. «Почва и ее состав» Образцы помещены в прозрачные пластмассовые коробки, снабженные наклейками с наименованием. «Раковины моллюсков» Объекты пронумерованы соответственно списку и упакованы в коробку с ячейками. «Плоды сельскохозяйственных растений». Образцы расфасованы в пакеты и снабжены этикетками с названиями растений. «Шишки, плоды, семена деревьев и кустарников». Планшеты формата А4 изготовлены из картона и ламинированы глянцевой пленкой. «Древесные растения и их распространение», «Голосеменные растения», «Семена и плоды» полноценные листы формата А4, напечатанные на картоне.	1 шт

300000006200	Комплект микропрепаратов "Анатомия". Препараты на предметном стекле, закрыты сверху покровным стеклом. Состоит из двух наборов, комплектность каждого: нервные клетки - 15 шт., ткани желудка - 5 шт., кровь человека - 15 шт., однослойный эпителий - 15 шт., гиалиновый хрящ - 15 шт., костная ткань - 5 шт., сперматозоиды человека - 15 шт., гладкая мышечная ткань - 15 шт., поперечно-полосатая мышечная ткань - 5 шт., кровеносные сосуды - 5 шт.	1 шт
300000006204	Комплект микропрепаратов "Ботаника 1". Препараты на предметном стекле, закрыты сверху покровным стеклом. Состоит из двух наборов, комплектность каждого: эпидермис листа - 15 шт., завязь и семяпочка - 15 шт., кожица лука - 15 шт., корневой чехлик - 15 шт., пыльца цветкового растения - 15 шт., срез ветки дерева - 15 шт., срез стебля травянистого растения - 15 шт., поперечный срез корня - 5 шт.	1 шт
300000006198	Комплект микропрепаратов "Ботаника 2". Препараты на предметном стекле, закрыты сверху покровным стеклом. Состоит из двух наборов, комплектность каждого: пеницилл - 15 шт., спорогира - 15 шт., спорангий мха - 15 шт., хвощ - 15 шт., сорус папоротника - 15 шт., заросток папоротника - 5 шт., пыльца сосны - 15 шт., срез лишайника - 5 шт., хвоя сосны - 5 шт., вольвокс - 5 шт.	1 шт
300000006197	Комплект микропрепаратов "Общая биология". Препараты на предметном стекле, закрыты сверху покровным стеклом. Состоит из двух наборов, комплектность каждого: конъюгация у водоросли - 15 шт., митоз в корешке лука - 15 шт., дрозифила взрослая - 5 шт., личинка дрозо-филы - 5 шт., куколка дрозо-филы - 5 шт., дробление яйцеклетки лягушки - 15 шт., препарат хромосом - 5 шт., бактерии - 15 шт., плазмодесмы — 5 шт., микросомы - 15 шт.	1 шт
30-0000006169	МФУ печатное устройство BROTHER DCP-L2500DR	1 шт
30-0000006172	Микроскоп демонстрационный (один окуляр) Микроскоп Levenhuk Rainbow D50L PLUS. 2 Мпикс	1 шт
30-0000006174	Микроскоп тринокулярный (ахромат). Микроскоп Levenhuk 740T, тринокулярный	1 шт
30-0000006176	Микроскоп тринокулярный (ахромат). Микроскоп Levenhuk 740T, тринокулярный	1 шт
30-0000006175	Микроскоп тринокулярный (ахромат). Микроскоп Levenhuk 740T, тринокулярный	1 шт
30-0000006171	Микроскоп тринокулярный (планахромат). Микроскоп Levenhuk 870T, тринокулярный.	1 шт
30-0000006173	Микроскоп цифровой Levenhuk MED D10T LCD тринокулярный	1 шт
30-0000006193	Мобильный класс-комплект устройств измерения и обработки данных со встроенными датчиками	1 шт
30-0000006177	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006191	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006178	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006179	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006180	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006181	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006182	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006183	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006184	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006185	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006186	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006187	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006188	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006189	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006190	Набор датчиков - цифровая лаборатория по естествознанию	1 шт
30-0000006192	Набор датчиков - цифровая лаборатория по физиологии	1 шт
300000001798	СИСТЕМА ГОЛОСОВАНИЯ, Mimio Vote на 32 пользователя	1 шт
300000006199	Скелет человека 170см, на подставке, разборной. Изготовлен из пластмассы, с металлическими креплениями. Упаковка — картонный бокс.	1 шт
300000006203	Установка гидропонная. Система беспочвенного выращивания растений, предназначенная для культивирования растений в домашних условиях гидропонным методом. Позволяет использовать два метода полива — капельный и глубоководный. Установка рассчитана на два растения, ёмкость каждого резервуара составляет 20 литров.	1 шт

Ответственный  Аветисян Г.В.
Материально ответственное лицо  Марченко Ю.У.