

**Материально-техническое обеспечение
ПШССЗ 09.02.03 Программирование в компьютерных системах**

| № | Учебные кабинеты, объекты для проведения практических занятий | Оснащенность учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий | Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья |
|---|---|--|--|
| 1 | Кабинет русского языка и литературы | Телевизор – 1 шт. Тумба под телевизор – 1 шт. ПК – 1 шт. Колонки – 2 шт. Учебная доска – 1шт. Стеллаж для книг – 2 шт. Шкаф для книг и учебно-методических материалов – 1 шт. Портреты писателей – 16 шт. Книги (произведения художественной литературы) – 156 шт. Учебные пособия – 63 шт. Картины – 8 шт. Плакаты – 38 шт. Альбом с ассоциативными рисунками. Диски – 14 шт. Макеты – 4 шт. Декорации для игровых моментов – 12 шт. Костюмы – 10 шт. | Не приспособлен |
| 2 | Кабинет иностранного языка | Принтер – 1..Компьютер (место ученика)– 1. Доска – 1. Карта Великобритании -1.Грамматическая таблица – 2. | Не приспособлен |
| 3 | Кабинет математических дисциплин | ПК преподавателя - 1 шт. Мультимедийный проектор - 1 шт. | Не приспособлен |
| 4 | Кабинет истории | Dvd-G плеер Shinco Odeon Dvp-365-1 шт, Видеокамера Panasonic-1шт. Диктофон Филипс -4 шт. Интерактивная доска Panasonic-1шт. Карта мира для рельсовой системы - 1шт. Компьютер «Технология» в сборе-1 шт. Микрофон шнуровой-1 шт. Микшер с усилителем-1 шт. Проектор 3m dms-800- 1шт.Радиомикрофон с базой- 3шт.Телевизор Philips 29-1 шт. Комплект оборудования для проведения конференций. | Не приспособлен |
| 5 | Кабинет безопасности жизнедеятельности | Мультимедийный проектор, компьютер, учебные столы – 15 шт., учебные плакаты по: Чрезвычайным ситуациям, Гражданской обороне, Единой государственной системе, Обучение населения в области ГО, Эвакуация населения, ЧС природного | Не приспособлен |

| | | | |
|---|---------------------|--|-----------------|
| | | <p>характера, Приборы радиационной и химической разведки, Организация и проведение АСДНР, противопожарная защита, ЧС техногенного характера. Макет автомата Калашникова -1 шт. Противогазы - 40 шт. Общевойсковой защитный костюм -2 шт. Шины медицинские – 10 шт.</p> | |
| 6 | Кабинет информатики | <p>Рабочее место преподавателя (ПК и монитор) – 1 шт. Лазерный принтер – 1 шт. Акустическая система – 1 шт. Интерактивная доска – 1 шт. Проектор – 1 шт. Сетевой коммутатор – 1 шт. Кондиционер – 1 шт. Сетевые фильтры – 14 шт. Рабочее место студентов (ПК и монитор) – 12 шт.</p> | Приспособлен |
| 7 | Кабинет физики | <p>Проектор TOSIBO -1 шт. Интерактивная доска -1 шт. Электронное учебное издание ДРОФА «Лабораторные работы по физике» (виртуальная физическая лаборатория). Высокий стеклянный стакан – 14 шт. Стеклянный капилляр 14 шт. Барометр – 1 шт. Термометр спиртовой – 14 шт. Насыщенный солевой раствор для выращивания кристаллов соли- 7 подготовленных стаканов с раствором. Двухнедельные выращенные кристаллы соли. Подготовленные нити для фиксации кристаллов. Штативы с держателем и лапками – 8 шт. Резиновый образец -8 шт. Штангенциркуль – 8 шт. Грузы массой 20 г. и 50 г.- 8 наборов. Резиновый образец -8 шт. Штангенциркуль – 8 шт. Весы с разновесами-8 шт. Воронка с краном -8 шт. Стакан химический объемом 250 мл. и 50 мл.- 8 наборов. Психрометр -3 шт. Волосной гигрометр -1 шт. Конденсационный гигрометр -1 шт. Магазин сопротивлений. Реостат на 2 А и 6 Ом-12 шт. Источник питания ЛИП-90-6 шт. Ключ – 15шт. Амперметр на 2А – 15 шт. Вольтметр на 6В-15 шт. Провода соединительные- 6 комплектов по 5 шт. Моток (проводник)-8 шт. Катушка дроссельная -3 шт. Провода штекерные-30шт. Магниты</p> | Не приспособлен |

| | | | |
|---|---------------|--|-----------------|
| | | <p>полосовые -4 набора. Гальванометр -2 шт. Прибор для получения стоячих волн. Линейка измерительная. Камертон на 440 Гц Комплект по изучению волновой оптики. Набор стеклянных пластин.</p> <p>Плоскопараллельные пластины -15 шт. Осколки грампластинки – 15 шт. Капроновые лоскуты – 15 шт. Плоскопараллельные пластины -15 шт. Листы гофрированного картона - 15 шт. Английские булавки – по 4 шт. на студента. Прибор для измерения длины световой волны. Набор по дифракции света. Готовые фотографии треков заряженных частиц.</p> | |
| 8 | Кабинет химии | <p>Стол учительский демонстрационный - 1шт. Шкаф вытяжной демонстрационный -1шт. Столы ученические- 16 шт. Сейф для хранения реактивов- 2 шт.</p> <p>Технические средства: Компьютер учительский -1шт. Мультимедиа проектор-1 шт. Экран-1шт. Колонки звуковые- 2 шт. Таблицы настенные: Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева. Таблица растворимости. Ряд стандартных электродных потенциалов металлов в водных растворах. Правила по технике безопасности при работе в кабинете химии. Объекты натуральные: коллекции Волокна -1шт. Каучук -8 шт. Набор моделей атомов для составления моделей молекул (лабораторный)- 5 шт. Приборы и установки для химического эксперимента: Весы технические с гирями- 1 шт. Весы электронные- 1 шт. Плитка электрическая -1шт. Прибор для иллюстрации Закона сохранения массы веществ -1шт. Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде- 1шт. Аппарат для проведения химических реакций -1 шт. Прибор для опытов по химии с электрическим током -1 шт. Прибор для сравнения содержания CO₂ во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе- 1шт. Набор по электролизу - 1 шт. Озонатор -1 шт. Набор для</p> | Не приспособлен |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | <p>проведения термических работ -1 шт. Лабораторные приборы: Прибор для получения газов ППГ -10 шт. Спиртовка лабораторная -10 шт. Посуда для демонстрационных и лабораторных опытов и практических занятий: Набор воронок -1 шт. Колбы (конические, круглодонные, плоскодонные) -10 шт. Мерная посуда: пипетки химические с цветовой индикацией- 30 шт. Цилиндр измерительный с носиком - 10 шт. Набор пробирок: ПХ-14- 300 шт. ПХ-16- 300 шт. Набор склянок для хранения растворов и реактивов- 350 шт. Палочки стеклянные (дрот глухой) -8шт. Набор химических стаканов из полипропилена: Стакан высокий 250 мл -10 шт. Стакан низкий 50 мл -10 шт. Кружка (500 мл) -1 шт. Принадлежности для опытов: Ложка-шпатель -10 шт. Набор изделий из керамики, фарфора: Тигли -15 шт. Ступка с пестиком -10 шт. Набор металлических изделий для демонстрационных и лабораторных опытов: Зажим пробирочный- 15 шт. Ложка для сжигания веществ- 1 шт. Столик подъемный -1 шт. Щипцы тигельные -15 шт. Штатив лабораторный -1 шт. Штатив для пробирок- 12 шт. Штатив лабораторный химический -12 шт. Набор принадлежностей для хозяйственной деятельности: доска для сушки, ершики, наборы пробок, ножницы, очки защитные, перчатки резиновые -1шт. Перечень реактивов и материалов: набор материалов по химии, набор «Кислоты», набор «Гидроксиды», набор «Оксиды», набор «Металлы», набор «Щелочные и щелочноземельные металлы», набор «Неметаллы», набор «Неметаллы Галогениды», набор «Соли. Галогениды», набор «Соли. Сульфаты, сульфиты, сульфиды», набор «Соли. Карбонаты», набор «Соли. Роданиды. Ацетаты. Цеаниды», набор «Соединения марганца», набор «Соединение хрома», набор «Соли. Нитраты», набор «Индикаторы», набор «Минеральные удобрения», набор</p> | |
|--|--|---|--|

| | | | |
|----|---|---|-----------------|
| | | «Углеводороды», набор «Кислородосодержащие Органические вещества», набор «Кислоты органические», набор «Аммиак. Амины. Углеводы». | |
| 9 | Кабинет социально-экономических дисциплин | Dvd-G плеер ShincO Odeon Dvp-365-1 шт, Видеокамера Panasonic-1шт. Диктофон Филипс -4 шт. Интерактивная доска Panasonic-1шт. Карта мира для рельсовой системы -1шт. Компьютер «Технология» в сборе-1 шт. Микрофон шнуровой-1 шт. Микшер с усилителем-1 шт. Проектор 3m dms-800-1шт. Радиомикрофон с базой-3шт. Телевизор Philips 29-1 шт. Комплект оборудования для проведения конференций. | Не приспособлен |
| 10 | Кабинет стандартизации и сертификации | Проектор – 2 шт. Интерактивная доска – 2 шт. Лазерный принтер -3 шт. Акустическая система - 1 шт. Рабочее место (ПК и монитор) студента - 14 шт. Рабочее место (ПК и монитор)преподавателя - 1 шт. Коммутатор - 1 шт. Набор наушников – 14 шт. Специализированная парта для лиц с нарушением ОДА | Приспособлен |
| 11 | Лаборатория системного и прикладного программирования | Компьютер студента-12 шт. Компьютер преподавателя -1 шт. Принтер-1 шт. Сканер-1 шт. Акустическая система-1 шт. Интерактивная доска-1 шт. Проектор-1 шт. Ионизатор-1 шт. Кондиционер-1 шт. Парта СИ-1- 1 шт. Установка для изучения логических схем-1 шт. FM-передатчик-1 шт. FM-приёмник-2 шт. Адаптер-1 шт. Видеоувеличитель-1 шт. Джойстик компьютерный-1 шт. Интерактивная доска + напольная подставка-1 шт. Клавиатура адаптированная с большими кнопками + накладка-1 шт. Клавиатура адаптированная с крупными кнопками + пластиковая накладка, разделяющая клавиши-1 шт. Кнопка компьютерная(диаметр125)-1 шт. Кнопка компьютерная(диаметр75)-1 шт. Программируемое устройство на универсальной последовательной шине Табло бегущая-10 шт. Проектор Тошиба-1 шт. Ресивер 2 для беспроводной связи- 2шт. Ресивер 2 | Приспособлена |

| | | | |
|----|---|---|------------------|
| | | для беспроводной связи(USB)- 1шт. Управляемый коммутатор-1 шт. Цифровая инфракрасная акустическая система-1 шт. | |
| 12 | Полигон учебных практик | Проектор-1шт. Интерактивная доска-1шт. Лазерный принтер-1 шт. Сканер -4 шт. Акустическая система – 1 шт. Точка беспроводного доступа–1 шт. Рабочее место (ПК и монитор) студента 13 шт. Рабочее место (ПК и монитор) преподавателя 1 шт. | Не приспособлен |
| 13 | Лаборатория управления проектной деятельностью | Рабочее место преподавателя (ПК и монитор) – 1 шт. Лазерный принтер – 1 шт. Акустическая система – 1 шт. Интерактивная доска – 1 шт. Проектор – 1 шт. Сетевой коммутатор – 1 шт. Кондиционер – 1 шт. Сетевые фильтры – 14 шт. Рабочее место студентов (ПК и монитор) – 12 шт. | Не приспособлена |
| 14 | Полигон вычислительной техники | Проектор-1шт.Лазерный принтер-1 шт. Сканер -2 шт. Графический планшет – 13 шт. Акустическая система – 1 шт. Точка беспроводного доступа–1 шт. Сетевой фильтр – 4 шт. Рабочее место (ПК и монитор) студента-12 шт. Рабочее место (ПК и монитор) преподавателя-1 шт. | Не приспособлен |
| 15 | Лаборатория технологии и разработки баз данных | Рабочее место (ПК и монитор) студента-8 шт. Рабочее место (ПК и монитор) преподавателя-1 шт.Проектор-1шт. Настенный экран-1шт. Сканер -1 шт. Точка беспроводного доступа–1 шт. | Не приспособлена |
| 16 | Лаборатория информационно-коммуникационных систем | Проектор-1шт.Интерактивная доска – 1 шт. Лазерный принтер-1 шт. Сканер -1 шт. Акустическая система – 1 шт. Сетевой фильтр – 15 шт. Рабочее место (ПК и 2 монитора) студента-14 шт. Рабочее место (ПК и 2 монитора) преподавателя-1 шт. Комплексная система для построения и эксплуатации беспроводных локальных сетей – 1 шт. Маршрутизатор и сетевой экран-10 шт. Ноутбук – 2 шт. Перфоратор – 2 шт. Тестер напряжения – 7 шт. Точка беспроводного доступа - 9 шт. Управляемый коммутатор – 1 шт. Набор инструментов - 1 шт. Коммутатор – 5 шт. Маршрутизатор – 4 шт. Микрофон – 1 шт. Накопитель 16 Гб – 7 шт. Сетевой адаптер – 5 шт. | Не приспособлена |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | Средство тестирования сетей – 16 шт. Шуруповерт аккумуляторный - 3 шт. Инструмент для разделки контактов – 6 шт. Клеши обжимные - 6 шт. Настольная лампа – 14 шт. Подставка-держатель для бумаги - 14 шт. | |
|--|--|---|--|