

Информация о наличии средств обучения и воспитания (одна запись в строке)

Предмет	Наименования объектов и средств материально–технического обеспечения
Биология	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Авторская программа Сухорукова Л.Н., Кучменко В.С. для 5-9 классов. М.:Просвещение,2011
	Предметная линия учебников «Сферы». 5-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений/Л.Н. Сухорукова, В.С. Кучменко, - М.: Просвещение, 2011. – 144.
	Л.Н.Сухорукова, В.С. Кучменко, Е.А. Дмитриева Тетрадь – тренажер Биология. Живой организм Часть 1 - М.: Просвещение, 2011.
	Л.Н.Сухорукова, В.С. Кучменко, Е.А. Дмитриева Тетрадь – практикум Биология . Живой организм Часть 1-2 - М.: Просвещение, 2011.
	Л.Н.Сухорукова, В.С. Кучменко, Е.А. Дмитриева Тетрадь –экзаменатор Биология . Живой организм 5-6 класс - М.: Просвещение, 2011.
	Л.Н.Сухорукова, В.С. Кучменко, Е.А. Дмитриева Биология .Живой организм. Поурочные методические рекомендации - М.: Просвещение, 2011
	Программа Биология. 5-11 классы: программы для общеобразовательных. учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника/авт.-сост. Г.М. Пальдяева. –М.: Дрофа, 2009.
	Рабочая тетрадь к учебнику В.В. Пасечника «Биология 6 класс». –М., Дрофа 2009
	А.И. Никишов Тетрадь для оценки качества знаний по биологии 6 класс к учебнику В.В. Пасечника «Биология 6 класс. Бактерии, грибы, растения»- М., Дрофа, 2014
	В.В. Пасечник, Дубинина Тематическое и поурочное планирование к учебнику Биология. Бактерии грибы растения 6 класс М., Дрофа 2010
	Авторская программа Г.М.Пальдяева для 5-11 классов, М.:Дрофа,2009
	Сухорукова Л.Н., Кучменко В.С., Колесникова И.Я. Биология 7 кл., 2015-2016, Просвещение
	Душина И.В. Программа. География материков и океанов. 7 класс. М.: Дрофа, 2011г.
	Душина И. В. Рабочая тетрадь «География материков и океанов. 7 класс». – М.: Дрофа, 2011.
	Атлас. География. Страноведение. 7 класс. М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2010.
	Никитина Н.А. Поурочные разработки по географии. 7 класс. - М.: «ВАКО», 2008
	Программа основного общего образования В.В.Пасечник, В.В.Латюшин, В.М.Пакулова. М.: Дрофа 2010г.
	Д.Колесов Биология 8 кл., «Человек», 2011, Дрофа
	Программа Биология. 5-11 классы: программы для общеобразовательных. учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника/авт.-сост. Г.М. Пальдяева. –М.: Дрофа, 2009.
	Д.В. Колесов, Р.Д. Маш, И.Н. Беляев Тематическое и поурочное планирование к учебнику. Биология. Человек.- М., Дрофа, 2010
	Рабочая тетрадь Биология Человек 8 класс Д.В. Колесов, Р.Д. Маш, И.Н. Беляев Дрофа 2008
	А.И. Никишов Тетрадь для оценки качества знаний по биологии к учебнику Д.В. Колесова, Р.Д. Маша, «Биология. Человек 8 класс» М., Дрофа, 2014
	Тематическое и поурочное планирование по биологии к учебнику Д.В. Колесова, Р.Д. Беляева «Биология. Человек 8 класс» М., «Экзамен» 2008
	А.А. Каменский Введение в общую биологию и экологию 9 кл., 2011Дрофа
	Пасечник, В.В. Биология. Введение в общую биологию. 9 кл.: рабочая тетрадь / В.В. Пасечник, Г.Г. Швецов. – 6-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2007.

	Пасечник, В.В. Введение в общую биологию и экологию. 9 класс. Тематическое и поурочное планирование к учебнику А.А. Каменского, Е.А. Криксунова, В.В. Пасечника «Введение в общую биологию и экологию»: Пособие для учителя. – М.: Дрофа, 2007.
	А.И. Никишов, Н.Н. Пилипенко Тетрадь для оценки качества знаний по биологии к учебнику А.А. Каменского, Е.А. Криксунова, В.В. Пасечника Биология. Введение в общую биологию и экологию М., Дрофа 2014
	И.Б. Агафонова В.И. Сивоглазова Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 6-11 классы - М.: Дрофа, 2010. – 256 с.
	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т.Общая биология 10 кл.,2014, Дрофа
	Козлова Т.А., Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И. Методическое пособие к учебнику Общая биология. Базовый уровень М., Дрофа, 2009
	Рабочая тетрадь к учебнику В.И. Сивоглазова, Агафоновой И.Б. Общая биология Базовый уровень 10-11 М., Дрофа 2013
	Рабочая тетрадь к учебнику В.И. Сивоглазова, Агафоновой И.Б. Общая биология Базовый уровень 10-11 М., Дрофа 2013 Ч.1-2 (с тестовыми заданиями ЕГЭ)
	МЕБЕЛЬ
	Аудиторная доска–1 шт
	Стол учительский–1 шт
	Стул учительский–1 шт
	Столы ученические–14 шт
	Стулья ученические–28 шт
	Компьютерный стол–1 шт
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)
	Компьютер–1 шт
	Мультимедийный проектор–1 шт
	Экран настенный–1 шт
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ
	Лупа малая–20 шт.
	Лупа большая–22 шт.
	Микроскоп учебный–15 шт.
	Набор посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ НПП Набор включает колбы конические, пипетки, стаканы химические, стекла препаративные и предметные, воронки, штатив для пробирок.–15 шт
	Прибор для демонстрации водных свойств почвы -1шт.
	Семена культурных растений и их спутников сорняков комплект.
	Скелет кролика -1шт.
	Коллекция «Вредители поля» - 3шт.
	Коллекция «Вредители леса» -2шт.
	Скелет «Крота» -1шт.
	Скелет «Голубя» -1шт.
	Демонстрационный материал: «Приспособление к условиям существования» - 1комплект.
	«Пчела медоносная» -1шт.
	«Вредители огорода» -1шт.
	«Полезные и вредные насекомые» -1шт.
	«Систематика животных и растений» -1шт.
	«Внутреннее строение птицы» -1шт.
	«Внутреннее строение млекопитающих» -1шт.
	«Головной мозг млекопитающего» -1шт.
	«Головной мозг птицы» -1шт.
	«Головной мозг рыбы» -1шт.
	Модель: «Ухо» (упрощенное, разборное, увеличенное в 3раза) -3шт.

«Головной мозг земноводного» -1шт.
«Головной мозг пресмыкающегося» -1шт.
Череп «Австралопитек» -1шт.
Слепок мозговой полости черепа питекантропа» -1шт.
Черепная коробка синантропа -1шт.
Череп макаки -1шт.
Череп современного человека -1шт.
Мозг шимпанзе -1шт.
Головной мозг -1шт.
Головной мозг -4шт.
Стопа шимпанзе -1шт.
Голова шимпанзе -1шт.
Голова гиббона -1шт.
Кисть шимпанзе -1шт.
Набор по ботанике
Модели цветков различных семейств
Набор моделей по строению позвоночных животных
Набор «Влажные препараты, иллюстрирующие внутреннее строение позвоночных животных
Набор по разделу «Человек»
Набор моделей по строению органов человека
Весы учебные с гирями
Набор муляжей
Набор палеонтологических находок «Происхождение человека»
Набор «Морфо экологические адаптации организмов к среде обитания
Набор по общей биологии
Таблицы по общей биологии
Таблицы по курсу «Человек и его здоровье»
Динамические пособия
Микроскопы
Лупы
Портреты ученых – биологов
Комплект видеофильмов по биологии
Комплект фолий
Графопроектор
Экран
Телевизор
Видеоплеер
Термометр наружный
Торс человека
Скелет человека
Скелет позвоночных животных
Череп человека расчлененный
Набор по генетике человека
Круговорот биогенных элементов
Митоз и мейоз клетки
Основные генетические законы
Размножение основных групп растений
Строение клеток растений и животных
Циклы развития паразитических червей
Эволюция растений и животных
Плодовые тела шляпочных грибов
Результат искусственного отбора на примере культурных растений

Гербарии по морфологии, систематике, экологии
Влажные препараты, иллюстрирующие внутреннее строение животных
Вредители сельскохозяйственных культур
ТАБЛИЦЫ
Передвижение веществ по растению
Рост растений
Движение растений
Возрастные изменения в жизни растений
Белки . Ферменты
Нуклеиновые кислоты
АТФ
растения елового леса
Растения соснового леса
Растения широколиственного леса
Растения луга
Растения болот
Ярусность в растительном сообществе
Смена растительных сообществ
Увеличительные приборы
Клеточное строение растений
Пластиды
Запасные вещества и ткани
Строение растительной клетки
Покровная ткань растений
Механическая ткань растений
Образовательная ткань растений
Основная ткань растений
Проводящая ткань растений
Жизнедеятельность клетки
ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ
Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки»
Коллекция «Лен».
Коллекция «Торф»
Коллекция «Каменный уголь»
Набор раздаточного материала « Образцы полезных ископаемых»
Коллекция «Хлопчатник»
Коллекция «Почва и ее состав»
Коллекция «Каменный уголь»
Набор удобрений
Коллекция «Хлопок»
Лупы.
Скелет рыбы
Скелет членистоногих
Скелет птицы
Скелет земноводных
Скелет млекопитающих
Скелет рыбы
Скелет крысы
Конечность лошади
Головной мозг земноводных
Влажный препарат «Органы пищеварения виноградной улитки»
Влажный препарат «Органы дыхания речного рака»
Скелет крота

Скелет рыбы
Скелет конечности овцы
Скелет голубя
Скелет конечности овцы
Модель мозга голубя
Модель мозга лягушки
Модель мозга собаки
Модель мозга ящерицы
Муляж «Рыба»
Муляж «Ящерица прыткая»
Набор микропрепаратов по зоологии
Муляж «Лягушка травяная»
Муляж «Самка тритона обыкновенного»
Влажные препараты «Внутреннее строение лягушки»
Влажные препараты «Внутреннее строение рыбы»
Влажные препараты «Внутреннее строение беззубки»
Влажные препараты «Внутреннее строение Брюхоногого моллюска»
Влажный препарат «Нереида»
Влажные препараты «Внутреннее строение крысы»
Муляж «Жаба серая»
Набор вредителей с/х культур
Динамическая модель «Строение черепа змеи»
Муляж «Уж»
Коллекция «Тутовый шелкопряд»
Расчлененный скелет речного рака
Пчела медоносная
Морской еж
Цикл развития бычьего цепня
Динамическое пособие «Цикл развития аскариды»
Скелет конечности лошади
Модель цветка пшеницы
Модель цветка подсолнуха
Модель цветка василька
Модель цветка гороха
Диaproектор
Микроскопы
Комплект фольг
Кодоскоп
Спил дерева
Гриб – трутовик
Многообразие животного мира: Беспозвоночные. Одноклеточные. Тип Простейшие. Беспозвоночные. Многоклеточные. Тип Губки, Тип Кишечнополостные, Тип Плоские черви, Тип Круглые черви, Тип Кольчатые черви, Тип Моллюски, Тип Иглокожие.
Тип Членистоногие. Класс Ракообразные,
Класс Паукообразные,
Класс Многоножки,
Класс Насекомые.
Тип хордовые
Класс Рыбы
Класс Земноводные
Класс Пресмыкающиеся
Тип Хордовые

	Класс Птицы
	Класс Млекопитающие:
	Отряд Яйцекладущие
	Отряд Сумчатые,
	Отряд Насекомоядные
	Отряд Рукокрылые
	Отряд Грызуны
	Отряд Зайцеобразные
	Отряд Хищные
	Отряд Хоботные
	Отряд Китообразные
	Отряд Ластоногие
	Отряд Парнокопытные
	Отряд Непарнокопытные
	Отряд Приматы
	Отличия растений от животных
	Биосфера
	Экологическое равновесие
	Корни травы
	Вид. Критерии вида
	Мутации: формы и типы
	Гербарии «Основные группы растений»
	Гербарий Культурных растений
	Гербарий деревьев и кустарников
	Гербарий по биологии растений
	Гербарий дикорастущих растений
	Гербарий лекарственных растений
	Гербарий Сельскохозяйственных растений
	Динамическое пособие «Размножение шляпочного гриба»
	Динамическое пособие «Размножение сосны»
	Динамическое пособие «Размножение шляпочного гриба»
	Динамическое пособие «Строение цветка»
	Набор муляжей «Дикая форма и культурные сорта томатов»
	Набор муляжей «Овощи»
	Набор муляжей «Дикая форма и культурные сорта яблок»
	Набор муляжей «Фрукты»
	Набор муляжей «Овощи»
	Влажный препарат «Корни бобовых растений»
	Модель цветка тюльпана
	Модель цветка яблони
	Набор муляжей грибов
	Динамическое пособие «Растительные ткани
	Набор муляжей «Дикая форма и культурные сорта томатов»
	Набор муляжей «Дикая форма и культурные сорта картофеля»
	Динамическое пособие «Размножение мха»
	Набор семян растений
	Модель цветка картофеля
	Модель цветка капусты
	Динамическое пособие «Размножение водорослей»
	Динамическое пособие «Размножение папоротника»
	Вредители полей
	Вредители запасов
	Набор микропрепаратов: Строение зерновки хлебных злаков, Дрозофила –

норма, Дрозофила – мутации, Дробление яйцеклетки.
Набор микропрепаратов по курсу зоологии:
Амеба, малярийный плазмодий, Гидра, ланцетовидный сосальщик, Членики ленточного червя, ресничный червь.
Яйца широкого лентеца, дождевой червь -поперечный срез, Дафнии, клещ иксодовый, ротовой аппарат насекомого.
Циклопы
Ротовой аппарат комара, Конечности пчелы, Инфузория – туфелька, вольвокс.
Набор микропрепаратов по анатомии растений: мужская шишка сосны, плесень мукор, пыльца сосны, кожица лука, вольвокс, спорогоний кукушкина льна, спорогира, сорус папоротника.
Набор микропрепаратов: Спороносный колосок хвоща, заросток папоротника, Корень, Различные типы строения стебля, Митоз в корешке лука, Хвоя сосны, Плесень мукор, Корневой чехлик и корневые волоски.
Кодоленки:
Поперечный срез лишайника – олений мох, Лубяные волокна льна, Пыльцевые зерна, Крахмальные зерна картофеля.
Сорус папоротника – нефролеписа, Срез плодового тела белого гриба, Нитчатая зеленая водоросль – эдогиниум.
Поперечный срез стебля липы, Лист мха – сфагнума, срез пробки дуба, поперечный срез листа фикуса.
Набор микропрепаратов по курсу ботаники: Эпидермис листа герани, Однослойный эпителий, Лист камелии, пыльник, ветка сосны, завязь и семяпочка, зерновка ржи, растительная клетка, рыхлая соединительная ткань, Нерв – поперечный разрез, Эпителиальная ткань, Соединительная ткань.
Набор микропрепаратов по курсу ботаники: Лист камелии, Эпидермис Листа герани, Ветка липы, Пыльники, зерновка ржи, кожица лука, Корневой чехлик, Завязь и семяпочка.
Модель «Агроценоз»
Коллекция «Приспособление изменений в конечностях насекомых»
Гомология скелета задних конечностей наземных позвоночных.
Бабочка
Рудименты
Рудиментарные органы позвоночных
Примеры конвергенции
Примеры защитных приспособлений
Гомологичные органы
Аналогичные органы защиты растений
Аналогичные органы
Гомология плечевого и тазового пояса позвоночных
Бюст представителя евроазиатской расы
Примеры конвергенции
Бюст неандертальца
Бюст представителя экваториальной расы
Череп павиана
Кисть шимпанзе
Крестец и таз орангутанга
Бюст шимпанзе
Бюст питекантропа
Стопа шимпанзе
Нижняя челюсть гейдельбергского человека
Бюст представителя азиато – американской расы
Бюст кроманьонца
Бюст австралопитека

Набор микропрепаратов по общей биологии: Мутации дрозофилы, Дрозофила – норма, Животная клетка, Растительная клетка, Дробление яйцеклетки, Пеницил, Митоз в корешке лука
Модель – аппликация «Основные направления эволюции»
Модель – аппликация «Типичные биоценозы»
Модель – аппликация «Биосфера и человек»
Овощные культуры – муляж
Модель – аппликация «Биосинтез белка»
Плоды гибридов полиплоидных растений и их исходные формы
Гербарий для курса основы дарвинизма
Модель – аппликация «Биосфера и человек»
Динамическое пособие «Строение клетки»
Динамическое пособие «Законы Менделя»
Гербарий «Растительные сообщества»
Коллекция «Палеонтология»
Динамическое пособие «Разнообразие клеток живых организмов»
Динамическое пособие «Генеалогический метод антропогенетики»
Динамическое пособие «Перекрест хромосом»
Динамическое пособие «Симбиотическая теория образования эукариот»
Динамическое пособие «Наследование резус – фактора»
Динамическое пособие «Взаимоотношения в природных сообществах»
Динамическое пособие «Генетика групп крови»
Динамическое пособие «Деление клетки – митоз»
Динамическое пособие «Ткани животных и человека»
Динамическое пособие «Митоз и мейоз»
Динамическое пособие «Размножение и развитие хордовых»
Динамическое пособие Моногибридное скрещивание»
Динамическое пособие « Деление клетки»
Голова шимпанзе
Череп павиана
Слепок мозговой полости черепа питекантропа
Крестец и таз молодого орангутанга
Рельефная таблица Сердце человека
Набор биологических терминов
Модель сердца
Модель глаза
Модель почки
Набор позвонков
Набор микропрепаратов: 1- сперматозоиды млекопитающих, 2- кровь человека, 3-кровь лягушки, 4-однослойный эпителий, 5-а – гиалиновый хрящ, 5б- гладкие мышцы, 6а – поперечнополосатая мышечная ткань, 6б- яйцеклетка млекопитающих, 7а – нервная клетка, 7б – костная ткань.
Торс человека
Модель ДНК
Расчлененный череп человека
Срез головного мозга
Модель Ухо
Модель сердца
Модель легкие
Модель мышцы головы
Модель зуба
Скелет человека
Гербарий ядовитых и вредных растений

	Гербарий медоносных растений
	Гербарий дикорастущих растений
	Гербарий по курсу общей биологии
	Гербарий для начальной школы
	Гербарий по систематике растений
	Гербарий культурных растений
	Гербарий по курсу ботаники 6 класс
	Гербарий по систематике растений
	Коллекция образцов коры дерева
	Набор кукуруза
	Гербарий по ботанике 6 класс
	Гербарий по биологии и морфологии растений
	Гербарий с/х растений
	Гербарий по курсу ботаники
	Лекарственные растения.
	Гербарий овощных культур.
Химия	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана 8 – 9 классы. Москва «Просвещение» 2013г.
	Н.Н. Гара. Химия. Уроки в 8 классе (пособие для учителя). Москва «Просвещение» 2014г.
	Н.Н. Гара, Н.И. Габрусева. Химия. Задачник с «помощником» 8 – 9 классы. Москва «Просвещение» 2014г.
	А.М. Радецкий. Химия. Дидактический материал. 8 – 9 классы. Москва «Просвещение» 2014г.
	Н.И. Габрусева. Химия. Рабочая тетрадь. 8 класс. Москва «Просвещение» 2017г.
	Н.И. Габрусева. Химия. Тетрадь для лабораторных опытов и практических работ. 8 класс. Москва «Просвещение» 2018 г.
	Н.Н. Гара. Химия. Уроки в 9 классе (пособие для учителя). Москва «Просвещение» 2009г.
	Н.И. Габрусева. Химия. Рабочая тетрадь. 9 класс. Москва «Просвещение» 2017г.
	Н.И. Габрусева. Химия. Тетрадь для лабораторных опытов и практических работ. 9 класс. Москва «Просвещение» 2018 г.
	Н.Н. Гара. Химия. Программы образовательных учреждений 8 -9 классы, 10 – 11 классы. Москва «Просвещение» 2010 г.
	Н.Н. Гара, Н.И. Габрусева. Химия. . Задачник с «помощником» 10 – 11 классы. Москва «Просвещение» 2009г.
	Н.Н. Гара. Химия. Уроки в 10 классе (пособие для учителя). Москва «Просвещение» 2009г.
	А.М. Радецкий. Химия. Дидактический материал. 10 – 11 классы. Москва «Просвещение» 2010г.
	Н.Н. Гара. Химия. Уроки в 11 классе (пособие для учителя). Москва «Просвещение» 2009г.
	ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ
	Комплект таблиц по химии
	ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНЫЕ СРЕДСТВА
	Электронные уроки по химии 8 – 11 класс к учебнику Г. Е. Рудзитиса
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ КАБИНЕТА ХИМИИ
	Мультимедиа проектор – 1 шт.
	Компьютер – 1 шт.
	Экран -1 шт.
	Колонки - 2 шт.
	МЕБЕЛЬ
	Компьютерный стол – 1шт

	Аудиторная доска – 1 шт
	Учительский стол – 1 шт
	Стол ученический - 15 шт.
	Стулья ученические – 30 шт.
	Стул учительский – 1 шт.
	Стол демонстрационный – 1 шт.
	Шкаф вытяжной – 1 шт.
	Светильники потолочные - 8 шт.
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ ЛАБОРАНТСКОЙ КАБИНЕТА ХИМИИ
	Сейф – 1 шт.
	Стол лабораторный – 1 шт.
	Шкаф книжный – 3 шт.
	Шкаф для реактивов – 1 шт.
	Биксы металлические – 2 шт.
	Посуда химическая
	Коллекции
	Макеты
	Кристаллические решетки
	Аптечка - 1шт.
	Химические реактивы
Технология	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. Технология. Программы 5 – 8 классы. Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2016г.
	Н.В. Сеница, П.С. Самородский. Технология. Рабочая тетрадь 5 класс. Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2018г.
	Н.В. Сеница. Технология. Технологии ведения дома 5 класс (методическое пособие). Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2015г.
	Н.В. Сеница, П.С. Самородский. Технология. Рабочая тетрадь 6 класс. Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2015г.
	Н.В. Сеница. Технология. Технологии ведения дома 6 класс (методическое пособие). Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2015г.
	Н.В. Сеница, П.С. Самородский. Технология. Рабочая тетрадь 7 класс. Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2018г.
	Н.В. Сеница. Технология. Технологии ведения дома 7 класс (методическое пособие). Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2015г
	Н.В. Сеница. Технология. Технологии ведения дома 7 класс (методическое пособие). Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2015г.
	Н.В. Сеница Технология. Технология ведения дома. Технологические карты 7 класс. Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2018г.
	А.Т. Тищенко. Технология. Технологические карты 8 класс. Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2018г.
	Н.В. Матяш, В.Д. Симоненко Методические рекомендации 10 - 11 классы. Москва Издательский центр "Вентана-Граф" 2011г.
	Индустриальные технологии 5 кл- А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко 2015 -.Вентана-Граф.
	Технология. Индустриальные технологии. Методическое пособие. А.Т.Тищенко 2015г.-Вентана-Граф.
	Рабочая тетрадь.А.Т.Тищенко2015г. Вентана-Граф.
	Индустриальные технологии 6 кл- А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко 2016г.Вентана-Граф
	Индустриальные технологии 7 кл - А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко 2018г.Вентана-Граф
	Индустриальные технологии 8 кл - А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко

2019г.Вентана-Граф
Технология. Программа 5-8 класс. А.Т.Тищенко, Н.В.Синица 2013г. -Вентана-Граф.
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ МАСТЕРСКОЙ КАБИНЕТА ТЕХНОЛОГИИ
Верстак–7 шт.
Токарный станок–3 шт.
Сверлильный станок–2 шт.
Циркулярная пила–2 шт.
Тисы–10 шт.
Наковальня–1 шт.
Оправка металла–4 шт.
Огнетушитель–2 шт.
Фуговальный станок–1 шт.
Пассатижи–3 шт.
Молоток–6 шт.
Клещи–2 шт.
Круглогубцы–5 шт.
Стамеска–5 шт.
Фуганок–2 шт.
Полуфуганок–1 шт.
Рубанок–22 шт.
Киянка–2 шт.
Рейсмус–3 шт.
Напильник–35 шт.
Зубило–5 шт.
Ножовка по дереву–10 шт.
Очки защитные–3 шт.
Линейка–5 шт.
Набор резцов по дереву–5 шт.
Эл. рубанок–1 шт.
Эл. лобзик–2 шт.
Эл. выжигатель–6 шт.
Эл. точило с светильником–1 шт.
Лобзик механический–6 шт.
Лучковая пила–2 шт.
Штангенциркуль–3 шт.
Кронциркуль–1 шт.
Угольник разметочный–3 шт.
Подставка заточного станка–1 шт.
Эл. удлинитель–1 шт.
Макеты для разборки–6 шт.
МЕБЕЛЬ
Шифоньер–1 шт.
Аудиторная доска – 1 шт.
Учительский стол – 1 шт.
Стол ученический - 10 шт.
Стулья ученические – 20 шт.
Стул учительский – 1 шт.
Полки для инструмента – 1 шт.
Шкаф – 1 шт.
Полки для поделок–1 шт.
Стол тумбовый–1 шт.

	Ящики–7 шт.
	Подставка для ног-3 шт.
	ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ
	Плакаты–11 шт.
	Стенды–11 шт.
История и обществознание	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А. А. Вигасина — О. С. Сороко-Цюпы. 5—9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / [А. А. Вигасин, Г. И. Годер, Н. И. Шевченко и др.]. — 2-е изд., дораб.— М.: Просвещение, 2014
	Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 5—9 классы : пособие для учителей общеобразоват. организаций / [Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова и др.]. — 3-е изд. — М. : Просвещение, 2014.
	Программа курса «История России с древнейших времен до конца XIX в.» для 10 класса средних общеобразовательных учебных заведений. — М.: «Торгово-издательский дом «Русское слово—РС», 2011
	Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—9 классы (основная школа) : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — М. : Просвещение, 2016.
	Всеобщая история. История Средних веков. Методические рекомендации. 6 класс (к учебнику Е. В. Агибаловой, Г. М. Донского) : пособие для учителей общеобразоват. организаций / А. В. Игнатов. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2014.
	Обществознание. Поурочные разработки. 7 класс : пособие для учителей общеобразоват. организаций / [Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова и др.] ; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». — М. : Просвещение, 2013.
	Обществознание. Поурочные разработки. 9 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций / [Л. Н. Боголюбов, Е. И. Жильцова, А. Т. Кинкулькин и др.] ; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». — М. : Просвещение, 2014.
	Всеобщая история. Новейшая история. Поурочные разработки. 9 класс : пособие для учителей общеобразоват. организаций / А. О. Сороко-Цюпа, М. Л. Несмелова. — М. : Просвещение, 2014.
	Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций : базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова, Ю. И. Аверьянов и др.]. — М. : Просвещение, 2014.
	Всеобщая история. История Древнего мира. Методические рекомендации. 5 класс : пособие для учителей общеобразоват. учреждений / Н. И. Шевченко. — М. : Просвещение, 2012.
	История России. Поурочные рекомендации. 6 класс : пособие для учителей общеобразоват. организаций / О. Н. Журавлева. — М. : Просвещение, 2015.
	Обществознание. Поурочные разработки. 6 класс пособие для учителей общеобразоват. организаций [Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, Т.Е. Лискова и др.] ; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение» . — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2014.
	Поурочные разработки. История России XVIII век. 8 класс. А.А. Данилов, Л.Г. Косулина Москва Просвещение 2019
	Поурочные разработки Всеобщая история История Нового времени XVIII в. 8 класс А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина, Т.В. Коваль Москва Просвещение 2019
	ИНФОРМАЦИОННО–КОММУНИКАТИВНЫЕ СРЕДСТВА
	Поурочные разработки Обществознание Л.Ф. Иванова Москва Просвещение 2 издание 2014. Электронное приложение к учебнику под редакцией Л.Н.

	Боголюбова, Л.Ф. Ивановой Москва Просвещение 2011
	ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ
	Карты
	МЕБЕЛЬ
	Стол учителя–1 шт.
	Стул учителя–1 шт.
	Парты–15 шт.
	Стулья ученические–30 шт.
География	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Программа основного общего образования по географии: 5-9 классы. Авторы: В.В. Николина, А.И. Алексеев, Е.К. Липкина. Москва: издательство «Просвещение», 2011 г.
	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География 5 кл., 2014-2015, Просвещение
	Николина В.В. География. Мой тренажёр.5-6классы: пособие для учащихся общеобразовательных организаций. М.: Просвещение, 2014.
	Матвеев А.В. Планируемые результаты: карта прохождения рабочей программы. 5-6 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций. М.: Просвещение, 2014.
	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География 6 кл., 2014-2015, Просвещение
	Шатных А.В. Рабочая тетрадь «Начальный курс географии. 6 класс». – М.: Дрофа, 2011.
	Никитина Н.А. Поурочные разработки по географии. К учебному комплексу Герасимовой Т.П., Неклюковой Н.П. 6 класс. - М.: «ВАКО», 2008
	В.А. Коринская География Материков и океанов 7 кл.,2009, 2010, Дрофа
	Душина И. В. Рабочая тетрадь «География материков и океанов. 7 класс». – М.: Дрофа, 2011.
	Никитина Н.А. Поурочные разработки по географии. 7 класс. - М.: «ВАКО», 2008
	Барина И.И. Программа. География России. Природа. 8 класс. М.: Дрофа, 2011г.
	Барина И.И. Рабочая тетрадь. География России. Природа. 8 класс. М.: Дрофа, 2011.
	Жижина Е.А. Универсальные поурочные разработки по географии. К учебному комплексу Бариновой И.И. География России. Природа. 8 кл. - М.: «ВАКО», 2007.
	Барина И.И., Елисеева Р.М. Тесты по географии: 8 класс – М.: Издательство «Экзамен», 2010.
	Ревякин В.С. География Алтайского края: Учебник. – Барнаул: Издательство НП «XXI век», 2004
	В.П.Дронов, В.Я Ром География России. Население и хозяйство 9 кл. 2005, Дрофа
	Дронов В.П. Программа. География России. Население и хозяйство. 9 класс. М.: Дрофа, 2011г.
	Дронов В.П. География России. Население и хозяйство. 9кл.: рабочая тетрадь – М.: Дрофа, 2011.
	Жижина Е.А. Поурочные разработки по географии. К учебному комплексу Дронова В.П., Ром В.Я. География: население и хозяйство России: 9 кл. - М.: «ВАКО», 2006.
	Баранчиков Е.В. Тесты по географии: 9 класс в 2 частях. – М.: Издательство «Экзамен», 2007.
	Ю.Н.Гладкий, В.В.Николина. География. Мой тренажёр. 10-11 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций.

	Поурочные разработки. География. 8 класс. В.В.Николина
	Поурочные разработки. География. 10 класс. Е.А.Жижина, Н.А.Никитина.
	Жижина Е.А. Универсальные поурочные разработки по географии. К учебному комплексу Бариновой И.И. География России. Природа. 8 кл. - М.:«ВАКО», 2007.
	Баринова И.И., Елисеева Р.М. Тесты по географии: 8 класс – М.: Издательство «Экзамен», 2010.
	Жижина Е.А., Никитина Н.А. Поурочные разработки по географии. К учебному комплексу В.П. Максаковского. 10 класс. – М.: ВАКО, 2006.
	Баранчиков Е.В. Тесты по географии. К учебнику В.П. Максаковского «Экономическая и социальная география мира». 10 класс – М.: Издательство «Экзамен», 2011.
	Жижина Е.А., Никитина Н.А. Поурочные разработки по географии. К учебному комплексу В.П. Максаковского. 10 класс. – М.: ВАКО, 2006.
	Баранчиков Е.В. Тесты по географии. К учебнику В.П. Максаковского «Экономическая и социальная география мира». 10 класс – М.:Издательство «Экзамен», 2011
	ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ
	Атлас – Целый мир в твоих руках – 3 шт.
	Атлас с комплектом контурных карт. Начальный курс географии. 5 класс. Москва. ООО «Аст-пресс школа», 2014г.
	Атлас. География. Начальный курс. 6 класс. – М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2009.
	Атлас. География. Страноведение. 7 класс. М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2010.
	Атлас. География России. Природа. 8 класс. – М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2009.
	Атлас. География России. Население и хозяйство. 9 класс. – М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2009.
	ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНЫЕ СРЕДСТВА
	Глобусы – 6 шт.
	Географические карты – 81 шт.
	Учебные коллекции наглядного материала – 4 шт.
	Гербарий для систематики растений – 3 шт.
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)
	Мультимедиа проектор – 1 шт.
	Ноутбук – 1 шт.
	Интерактивная доска – 1 шт.
	МЕБЕЛЬ
	Аудиторная доска–1 шт.
	Письменный стол – 2 шт.
	Парты – 15 шт.
	Стулья – 28 шт.
	Шкаф – 3 шт.
	Стенд – 12 шт.
Математика	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Учебник Математика ,Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И.Шварцбурд, Москва. «Просвещение», 2011
	Сборник рабочих программ. 5-6 классы: пособие для учителей общеобразоват. организации, сост. (Т.А. Бурмистрова). Москва «Просвещение». 2014.- 80с.
	Математика 5 класс. Виленкин Н.Я.
Алгебра	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Учебник под редакцией С.А. Теляковского, Москва. «Просвещение» 2014
	Сборник рабочих программ. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразоват.

	организаций/Составитель Т.А. Бурмистрова. 2-е изд., Просвещение, 2014-96 с.
	Методические рекомендации. 7 класс: учебное пособие для общеобразоват. организаций/ Н.Г. Миндюк, И.С. Шлыкова. Просвещение, 2017 – 176 с.
	Рабочая тетрадь учебно-методического комплекта по алгебре Ю.Н. Макарычева, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешкова, С.Б. Суворой, под редакцией С.А. Теляковского. Москва. Просвещение, 2014 (пособие в 2 частях)
	Дидактические материалы. 7 класс/ Л.И. Звавич, Л.В. Кузнецова, С.Б. Суворова. – 17-е изд. Просвещение, 2012.-159с.
	Тематические тесты. 7 класс/ Ю.П. Дудницын, В.Л. Кронгауз. – 2-е изд.. Просвещение, 2011 – 96.с.
	Алгебра. 8 класс: учеб. Для общеобразоват. учреждений / Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова; под. Ред. С. А. Теляковского. Москва. «Просвещение», 2013 – 287 с.
	Методические рекомендации. 8 класс: учебное пособие для общеобразоват. организаций/ Н.Г. Миндюк, И.С. Шлыкова. Просвещение, 2016 – 192 с.
	Дидактические материалы. 8 класс/ В.И. Жохов, Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк. Москва. «Просвещение», 2012 – 160 с.
	Уроки алгебры в 8 классе: кН. Для учителя / В.И. Жохов, Г.Д. Карташева, Москва. «Просвещение», 2011.-79 с.
	Учебники. 7, 8, 9 классы. Авторы: Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б./ Под ред. Теляковского С.А.
	Рабочие тетради. 7, 8, 9 классы. Авторы: Миндюк Н.Г., Шлыкова И.С.
	Дидактические материалы. 7, 8, 9 классы. Авторы: Звавич Л.И., Кузнецова Л.В., Суворова С.Б. (7 класс); Жохов В.И., Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. (8 класс); Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Крайнева Л.Б. (9 класс).
	Тематические тесты. 7, 8, 9 классы. Авторы: Дудницын Ю. П., Кронгауз В.Л.
	Методические рекомендации. 7, 8 классы. Авторы: Миндюк Н.Г., Шлыкова И.С.
	Рабочие программы. 7-9 классы. Автор: Миндюк Н.Г.
	Ю.М. Колягин и др. Алгебра и начала анализа. Учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений
	Шабунин М. И. Ткачева М.В. и др. Дидактические материалы по алгебре и началам анализа для 10 класса
	Шабунин М. И., Ткачева М.В. и др. Дидактические материалы по алгебре и началам анализа для 11 класса
	Н.Е. Федорова, М.В. Ткачева Методические рекомендации. 10-11 кл.
	Н.Е. Федорова, М.В. Ткачева Тематические тесты для 10 и 11 классов
	ИНФОРМАЦИОННО–КОММУНИКАТИВНЫЕ СРЕДСТВА
	Электронные приложения к учебникам (на сайте издательства). 7, 8 классы. Авторы: Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б./ Под ред. Теляковского С.А.
Геометрия	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Учебник 7-9 классы. Авторы: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б., Позняк Э.Г., Юдина И.И.
	Рабочие тетради. 7, 8 и 9 классов. Авторы: Атанасян Л. С., Бутузов В.Ф., Глазгов Ю.А., Юдина И.И.
	Дидактические материалы. 7, 8 и 9 классов. Авторы: Зив Б.Г., Майлер В.М.
	Тематические тесты. 7, 8 и 9 классов. Авторы: Мищенко Т.М., Блинков А.Д.
	Самостоятельные и контрольные работы. 7-9 классы. Автор: Иченская М.А.
	Методические рекомендации. 7, 8 и 9 классы. Авторы: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Глазгов Ю.А. и др.
	Рабочие программы. 7-9 классы. Автор: Бутузов В.Ф.
	Рабочие тетради по геометрии для 10 и 11 классов. Авторы: Бутузов В.Ф., Глазгов Ю.А., Юдина И.И.
	Дидактические материалы по геометрии для 10 и 11 классов. Авторы: Зив Б.Г.

	Задачи по геометрии для 7-11 классов. Б.Г.Зив, В.М.Майлер, А.Г.Баканский Изучение геометрии в 10-11 классах. С.М.Саакян, Бутузов В.Ф.
Информатика	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Программы для общеобразовательных учреждений 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010»
	Семакин И. Г. Информатика. 10 класс. Базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. — 264 с. : ил.
	Семакин И. Г. Информатика. 11 класс. Базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. — 224 с. : ил.
	Семакин И. Г. Информатика. 10–11 классы. Базовый уровень : методическое пособие / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018. — 112 с. : ил.
	Информатика. Примерная рабочая программа. 10–11 классы. Базовый уровень: учебно-методическое пособие.
	Информатика. Программы для ОУ для 7-9 классов Н.Д. Угринович, Н.Н. Самылкина М.:Бином,2012г.
	Босова Л. Л. Информатика. 7 класс : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — 6-е изд. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. — 240 с. : ил
	Информатика. 7–9 классы: примерная рабочая программа / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова
	Информатика. 7–9 классы: методическое пособие / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.
	Босова Л. Л. Информатика. 8 класс : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — 6-е изд. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. — 234 с. : ил
	Босова Л. Л.: Информатика. 8 класс. Контрольные работы.
	Босова Л. Л. Информатика. 9 класс : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — 6-е изд. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. — 244 с. : ил
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)
	Мультимедиа проектор–1 шт.
	Компьютер–15 шт.
	Интерактивная доска–1 шт.
	МФУ–1 шт.
	Колонки-1 шт.
	МЕБЕЛЬ
	Аудиторная доска–1 шт.
	Стол учителя–1 шт.
	Стул учителя–1 шт.
Парты–13 шт.	
Стулья ученические–26 шт.	
Кондиционер–1 шт.	
Стол компьютерный–10 шт	
Кресло офисное–10 шт.	
ОБЖ	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. А.Т. Смирнова. 5-9 класс, М., Просвещение, 2016
	Учебник Смирнов А.Т., Хренников Б.О./под ред. Смирнова 8 кл., 2018, Просвещение
	Основы безопасности жизнедеятельности. Поурочные разработки 7-9 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций/А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников под ред. АТ.Смирнова. М.: Просвещение 2017 год
Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочая тетрадь 7 класс учебное пособие для общеобразовательных организаций под ред. АТ.Смирнова. М.: Просвещение 2017	

	Учебник Смирнов А.Т., Хренников Б.О./под ред. Смирнова 8 кл., 2012, Просвещение
	Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочая тетрадь 8 класс учебное пособие для общеобразовательных организаций под ред. А.Т.Смирнова. М.: Просвещение 2017
	Основы безопасности жизнедеятельности. Комплексная программа. Программы общеобразовательных учреждений 5-11 классы. А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников, М.: Просвещение, 2010
	Учебник Смирнов А.Т., Хренников Б.О./под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности 10 кл., 2012 Просвещение
	Просвещение Основы безопасности жизнедеятельности. Тестовый контроль 10-11 классы А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников, М.В.Маслов под общей ред. А.Т.Смирнова. М.: Просвещение 2010 год
	Основы безопасности жизнедеятельности. Сборник ситуативных задач 10-11 классы: базовый уровень/Б.О.Хренников, Р.А.Дурнев, Н.В.Маслов под ред. А.Т.Смирнова М.Просвещение, 2010 год
	Учебник Смирнов А.Т., Хренников Б.О./под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности 11 кл., 2012 Просвещение
	ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ
	Комплект плакатов по основам безопасности жизнедеятельности для 5–9 класса.
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ
	Противогаз общевоинской–14 шт.
	Тир лазерный–1 шт.
Немецкий язык	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Учебник немецкого языка для 2 класса общеобразовательных учреждений в 2 частях «Первые шаги» И.Л. Бим Москва «Просвещение» 2013
	Рабочие программы под редакцией И. Л. Бим, Л.И. Рыжова Немецкий язык Предметная линия учебников И.Л. Бим 2-4 классы ФГОС Москва «Просвещение» 2013
	Книга для учителя под редакцией И.Л Бим, Л.И. Рыжова, Л.В. Садова2 класс Москва «Просвещение» 2013
	2 рабочие тетради А и Б автор Л.И. Бим
	Контрольные задания 2 класс О.В. Каплина И.Б. Бакирова ФГОС Москва «Просвещение» 2016
	Учебник Немецкий язык 3 класс в 2 частях И.Л. Бим Москва «Просвещение» 2013
	Книга для учителя под редакцией И.Л Бим, Л.И. Рыжова, Л.В. Садова3 класс Москва «Просвещение» 2013
	Контрольные задания 3 класс О.В. Каплина И.Б. Бакирова ФГОС Москва «Просвещение» 2016
	Учебник Немецкий язык 4 класс в 2 частях И.Л. Бим Москва «Просвещение» 2013
	Книга для учителя под редакцией И.Л Бим, Л.И. Рыжова, Л.В. Садова4 класс Москва «Просвещение» 2011
	Контрольные задания 4 класс О.В. Каплина И.Б. Бакирова ФГОС Москва «Просвещение» 2016
	Учебник Немецкий язык 5 класс И.Л. Бим Москва «Просвещение» 2011
	Рабочие программы под редакцией И. Л. Бим, Л.В. Садова Немецкий язык Предметная линия учебников И.Л. Бим 5-9 классы ФГОС Москва «Просвещение» 2014
	Книга для учителя под редакцией И.Л Бим, Л.В. Садова, 5 класс Москва «Просвещение» 2011
	Сборник упражнений (5 – 9 классы)
	Книга для чтения Москва«Просвещение» 2009

	Контрольные задания для подготовки к ОГЭ 5 класс ФГОС Москва«Просвещение»2016
	Рабочая тетрадь
	Учебник Немецкий язык 6 класс И.Л. Бим Москва «Просвещение»2011
	Книга для учителя под редакцией И.Л Бим, Л.В. Садова,6 класс Москва «Просвещение» 2008
	Контрольные задания для подготовки к ОГЭ 6 класс ФГОС Москва «Просвещение» 2016
	Учебник Немецкий язык 7 класс И.Л. Бим Москва «Просвещение» 2011
	Книга для учителя под редакцией И.Л Бим, Л.В. Садова,7 класс Москва «Просвещение» 2014
	Контрольные задания для подготовки к ОГЭ 7 класс ФГОС Москва «Просвещение» 2016
	Учебник Немецкий язык 8 класс И.Л. Бим Москва «Просвещение» 2013
	Книга для учителя под редакцией И.Л Бим, Л.В. Садова,8 класс Москва «Просвещение» 2012
	Контрольные задания для подготовки к ОГЭ 8 класс ФГОС Москва «Просвещение» 2016
	Учебник Немецкий язык 9 класс И.Л. Бим Москва «Просвещение» 2011
	Книга для учителя под редакцией И.Л Бим, Л.В. Садова,9 класс Москва «Просвещение» 2014
	Контрольные задания 9 класс Москва «Просвещение» 2016
	Учебник Немецкий язык 10 класс И.Л. Бим Л.В. Садова Москва «Просвещение» 2014
	Программы общеобразовательных учреждений Немецкий язык И. Л. Бим, М.А. Лытаева10 -11классы Москва «Просвещение» 2011
	Книга для учителя под редакцией И.Л Бим, Л.В. Садова,10 класс Москва «Просвещение» 2015
	Книга для чтения. Москва «Просвещение» 2008
	Рабочая тетрадь10 класс И.Л. Бим Москва «Просвещение» 2011
	Учебник Немецкий язык 11 класс И.Л. Бим Л.В. Садова Москва «Просвещение» 2016
	Книга для учителя под редакцией И.Л Бим, Л.В. Садова,11 класс Москва «Просвещение»2015
	Рабочая тетрадь11 класс И.Л. Бим Москва «Просвещение» 2016
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)
	Мультимедиа проектор–1 шт.
	Компьютер–1 шт.
	Настенный экран–1 шт.
	Колонки-1 шт.
	МЕБЕЛЬ
	Аудиторная доска–1 шт.
	Стол учителя–1 шт.
	Стул учителя–1 шт.
	Парты–15 шт.
	Стулья ученические–30 шт.
	Шкаф–2 шт.
Английский язык	ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ
	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева «Rainbow English» (2-4, 5-8, 10 кл)
	М.З. Биболетова «Enjoy English»
	Кузовлев В.П. «English 10-11»
	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева " Английский как второй иностранный язык" (5,7,8,9 кл)
	МЕБЕЛЬ

	Аудиторная доска–1 шт.
	Стол учительский–1 шт.
	Стул учительский–1 шт.
	Парты–14 шт.
	Стул ученический–28 шт.
	Шкаф–1 шт.
Музыка	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Поурочные разработки, музыка 1 – 4 классы под редакцией Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина, Москва, «Просвещение», 2015г.
	Поурочные разработки, музыка 5-7 классов под редакцией Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина, Москва, «Просвещение», 2018г.
	ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ
	Авторская программа под редакцией Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина, Москва, «Просвещение», 2015г.
Изобразительное искусство	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Изобразительное искусство. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия учебников под ред Б. М. Неменского. 1-4 классы. 5-8 классы
	Горяева Н. А., Островская О. В. / Под ред. Неменского Б. М.Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс
	Горяева Н. А. Уроки изобразительного искусства. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. Поурочные разработки. 5 класс
	Неменская Л. А. / Под ред. Неменского Б. М.Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс.
	Неменская Л. А., Полякова И. Б., Мухина Т. А. и др. Уроки изобразительного искусства. Искусство в жизни человека. Поурочные разработки. 6 класс.
	Питерских А. С., Гуров Г. Е. / Под ред. Неменского Б. М.Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс
	Голицына В. Б., Питерских А. С. Уроки изобразительного искусства. Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении. Поурочные разработки. 8 класс
Искусство	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Данилова, Г. И. Искусство. Базовый уровень: 10–11 классы: рабочая программа
	Данилова, Г. И. Искусство. Базовый уровень. 11 кл.
	Гайская, Е. О. Искусство: 11 класс: методическое пособие к учебнику Г. И. Даниловой
	ЭЛЕКТРОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ
	Сайт корпорации Русский учебник https://drofa-ventana.ru/
	Издательство "Просвещение" http://www.prosv.ru/
	Шедевры Русской Живописи http://www.tanais.info/
	Галерея, картины известных художников http://gallerix.ru/album/Hermitage-museum-hi-resolution
Русский язык	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Учебник «Русский язык» . 5 класс. <i>Авторы:</i> Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И., Львов В.В
	Методическое пособие. 5 класс. <i>Авторы:</i> Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И., Львов В.В.
	Учебник «Русский язык» . 7 класс. <i>Авторы:</i> Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И., Львов В.В.
	Методическое пособие. 7 класс. <i>Авторы:</i> Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И., Львов В.В.
	Учебник «Русский язык» 11 класс Авторы: С.И.Львова, В.В.Львов
	Методические рекомендации 11 класс к учебнику «Русский язык и литература»

	Авторы: С.И.Львова, В.В.Львов
	Учебник «Русский язык. 9 класс». Авторы: М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.А. Капинос и др. - М.: Дрофа, 2019 г.
	Методическое пособие к учебнику «Русский язык. 9 класс» под редакцией М.М.Разумовской, П.А.Леканта. – М.:Дрофа,2015г.
	Русский язык 5 -9 классы: рабочие программы: учебно-методическое пособие / сост. Е.И. Харитонова. – М. : Дрофа, 2015.
	Учебник «Русский язык» 10 класс. Автор: С.И.Львова, В.В.Львов. М.:Мнемозина, 2015г.
	Рабочая программа «Русский язык» для общеобразовательных организаций 10-11 классы (базовый и углублённый уровни) под редакцией С.И.Львовой. - М.: Мнемозина, 2014г.
	Методические рекомендации к учебнику «Русский язык 10 – 11 классы», под редакцией С.И.Львовой. - М.: Мнемозина, 2014г
	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. Русский язык 6 кл., 2014, Дрофа
	Поурочные планы по учебнику М.Т.Баранова, Т.А. Ладыженской, Л.Л. Тростенцовой, 6 кл., Волгоград «Учитель»-2009г.
	Поурочные разработки по русскому языку к учебникам М.Г.Баранова, Москва «Просвещение»
	Баранов М.Т., Т.А. Ладыженская Русский язык 8 кл., 2010 Просвещение
	Уроки русского языка в 8 кл. Москва «Просвещение» 2011г
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)
	Мультимедиа проектор–1 шт.
	Компьютер–1 шт.
	Настенный экран–1 шт.
	Экран на стойке–1 шт.
	Колонки-1 шт.
	Ноутбук–1 шт.
	МЕБЕЛЬ
	Аудиторная доска–1 шт.
	Стол учительский–1 шт.
	Стул учительский–1 шт.
	Парты–14 шт.
	Стул ученический–28 шт.
	Шкаф–2 шт.
Литература	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Рабочая программа. УМК по литературе 5 - 9 класс. Коровина В.Я. Издательство: Просвещение.
	Учебник в 2 частях для общеобразовательных организаций с приложением на электронном носителе (фонохрестоматия)/ В. Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин.
	Рабочая тетрадь. В 2 частях /Р. Г. Ахмадуллина
	Поурочные разработки. / Н.В. Беляева.
	Проверочные работы 5-9 кл. / Н.В. Беляева.
	«Читаем, думаем, спорим...». Дидактические материалы. / В. Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин.
	В.Я.Коровина Литература 6 кл., ч. 1-2; 2011 Просвещение
	Поурочные разработки 6 кл. Н.В.Егорова, Москва «ВАКО»-2008г.
	Учебник в 2 частях для общеобразовательных организаций с приложением на электронном носителе (фонохрестоматия)/ В. Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин.
	Рабочая тетрадь. В 2 частях /Р. Г. Ахмадуллина.
	«Читаем, думаем, спорим...». Дидактические материалы. / В. Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин.

	Поурочные разработки. / Н.В. Беляева.
	Проверочные работы 5-9 кл. / Н.В. Беляева.
	В.Я.Коровина Литература 8 кл., ч.1-2; 2011
	Поурочные разработки по литературе 8 кл.
	Универсальное пособие к учебникам хрестоматиям В.Я.Коровиной, Москва «Просвещение» под редакцией Г.И.Беленького Т.Ф.Курдюмовой Москва «Дрофа» 2008г.
	Учебник «Литература 9 класс». Учебник для общеобразовательных организаций в двух частях. Авторы: В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин, И.С. Збарский. – Москва «Просвещение», 2010.
	«Рабочая программа общеобразовательных учреждений «Литература» 5-9 классы В.Я. Коровиной, В.П.Журавлёва, 3- издание, М.: Просвещение 2016 год.
	Уроки литературы в 9 классе, поурочные разработки: учебное пособие для учителей общеобразовательных организаций. Н.В.Беляева, М.: Просвещение, 2014г.
	«Читаем, думаем, спорим...» Дидактические материалы по литературе 9 класс. Авторы: В.Я Коровина, И.С. Збарский, В.И.Коровин. М.: Просвещение, 2010
	Литература. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Авторы-составители: Ланин Б.А., Устинова Л.Ю., Шамчикова В.М. (под ред. Ланина Б.А.) – М.: Вентана Граф, 2019
	Программа по литературе для 10-11 классов общеобраз. Учрежд. (базовый и углублённый уровень)/Ланин Б.А., Устинова Л.Ю.,(под ред. Ланина Б.А. – М.: Вентана Граф, 2017.
	Учебник для общеобразовательных учреждений /под ред.В.П.Журавлева/. 11 класс. В 2-х частях. М., Просвещение
	Поурочные разработки. ЛИТЕРАТУРА 11 класс. О. А. ЕРЁМИНА
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)
	Мультимедиа проектор–1 шт.
	Компьютер–1 шт.
	Настенный экран–1 шт.
	Экран на стойке–1 шт.
	Колонки-1 шт.
	Ноутбук–1 шт.
	МЕБЕЛЬ
	Аудиторная доска–1 шт.
	Стол учительский–1 шт.
	Стул учительский–1 шт.
	Парты–14 шт.
	Стул ученический–28 шт.
	Шкаф–2 шт.
Физика	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Учебные Программы 7-11 классы. Физика и Астрономия. Коровин В.А. Орлов В.А.
	Рабочая программа по физике 7- 9 классы к линии УМК А. В. Перышкина, Е. М. Гутник.
	Программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы. Данюшенков В.С., Коршунова О.В.
	Физика. Учебник. 7 класс Перышкин А.В.
	Физика. Рабочая тетрадь к учебнику А.В. Перышкина. 7 класс Ханнанова Т.А., Ханнанов Н.К.
	Физика. Диагностические работы к учебнику А.В. Перышкина. 7 класс Шахматова В.В., Шефер О.Р.
	Физика. Тесты. 7 класс Ханнанов Н.К., Ханнанова Т.А.
	Физика. Методическое пособие к учебнику А.В. Перышкина. 7 класс Филонович

	Н.В.
	Физика. Самостоятельные и контрольные работы к учебнику А.В. Перышкина. 7 класс Марон А.Е., Марон Е.А.
	Физика. Учебник. 8 класс Перышкин А.В.
	Физика. Рабочая тетрадь к учебнику А.В. Перышкина. 8 класс Ханнанова Т.А.
	Физика. Самостоятельные и контрольные работы к учебнику А.В. Перышкина. 8 класс Марон А.Е., Марон Е.А.
	Физика. Методическое пособие к учебнику А.В. Перышкина. 8 класс Филонович Н.В.
	Физика. Учебник. 9 класс Перышкин А.В., Гутник Е.М.
	Физика. Рабочая тетрадь к учебнику А.В. Перышкина, Е.М. Гутник. 9 класс Гутник Е.М.
	Физика. Тесты к учебнику А.В. Перышкина, Е.М. Гутник. 9 класс Слепнева Н.И.
	Физика. Методическое пособие к учебнику А.В. Перышкина, Е.М. Гутник. 9 класс Гутник Е.М., Черникова О.А.
	Физика. Сборник вопросов и задач к учебнику А.В. Перышкина. 7-9 класс Марон А.Е., Марон Е.А.
	Физика. 10 класс. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. (под ред. Парфентьевой Н.А.)
	Физика. 11 класс. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М.(под ред. Парфентьевой Н.А.)
	Физика. 10 класс. Поурочные разработки. Сауров Ю.А.
	Физика. 10 – 11 классы. Контроль ЗУН. Заботин В.А.
	Физика. 10 класс. Тетрадь для лабораторных работ. Парфентьева Н.А.
	Физика. 11 класс. Тетрадь для лабораторных работ. Парфентьева Н.А.
	Физика. 10 – 11 классы. Сборник задач по физике. Парфентьева Н.А.
	ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНЫЕ СРЕДСТВА
	Физика. 10 класс. Электронное приложение (DVD) к учебнику Мякишева Г.Я., Буховцева Б.Б., Сотского Н.Н. (под ред. Парфентьевой Н.А.)
	Физика. 11 класс. Электронное приложение (DVD) к учебнику Мякишева Г.Я., Буховцева Б.Б., Чаругина В.М. (под ред. Парфентьевой Н.А.)
Астрономия	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Астрономия. 10-11 классы. Методическое пособие. (под ред. Чаругина В.М.)
	Астрономия. 10-11 классы. Задачник. Угольников О.С.
	Астрономия. 10-11 классы. Тетрадь-практикум. Чаругин В.М.
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ
	Мультимедиа проектор 1 шт
	Компьютер 1 шт
	Колонки 2 шт
	Переносной экран 1 шт
Физическая культура	КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Физическая культура.5-6-7 классы: учебник для образовательных организаций/М. Я. Виленский, И. М. Туревский, Т. Ю. Торочкова и др.; под ред. М. Я. Виленского.-2 –е изд.- М. Просвещение, 2013.
	Комплексная программа физического воспитания 1-11 классы В.И. Лях, А.А. Зданевич М. ПРОСВЕЩЕНИЕ 2008 год
	Уроки физической культуры в школе. Новые педагогические технологии/Ю.А. Янсон-Ростов «Феникс», 2005 г.
	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных организаций, 3-е изд, Москва «Просвещение»2013. ФГОС
	В. И. Лях Физическая культура. Тестовый контроль 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных организаций. 3-е изд. Москва «Просвещение»

2014.
М. Я. Виленский, В. Т. Чичикин, Т Ю Торочкова Физическая культура. Методические рекомендации 5-6-7 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. Под редакцией М. Я. Виленского Москва «Просвещение» 2013.
Книга учителя физической культуры, под ред. В. С. Каюрова, Москва «Просвещение» 1973.
Е. П. Ильин Психология физического воспитания. Москва «просвещение» 1987.
Научно-методический журнал Физическая культура в школе. Москва «Школа-пресс».
В. И. Лях Физическая культура. Методические рекомендации 8-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных организаций. Москва «Просвещение» 2014.
Научно-методический журнал Физическая культура в школе. Москва «Школа-пресс».
В. И. Лях Физическая культура. Тестовый контроль 10-11 классы. Для учителей общеобразовательных учреждений. Москва, « Просвещение» 2012.
Физическая культура: учеб. для учащихся 10-11 класса общеобразоват. учреждений/ В. И. Ляха , А. А. Зданевич; под ред. В. И Ляха.-М.:Просвещение, 2006.
Физическая культура. 1-4 классы: учебник для общеобразовательных организаций/ В. И. Лях.- 2-е изд.-М.: Просвещение, 2014.
Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха 1-4 классы: Пособие для учителей общеобразовательных учреждений/В. И. Ляха.- 2-е издание.- Москва, «Просвещение», 2012.
В. И. Лях Физическая культура. Методические рекомендации. 1-4 классы: Пособие для учителей общеобразовательных организаций/ Москва: «Просвещение », 2014.