

История. География.

(каб.207, 209, 306)

История

№п/п	Наименование
1.	ПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ
	Стандарт основного общего образования по истории
	Стандарт среднего (полного) общего образования по истории (базовый уровень)
	Стандарт среднего (полного) общего образования по истории (профильный уровень)
	Примерная программа основного общего образования по истории
	Примерная программа среднего (полного) общего образования на базовом уровне по истории
	Примерная программа среднего (полного) общего образования на профильном уровне по истории
	Авторские рабочие программы по курсам истории
	Учебник по истории Древнего мира
	Учебник по истории Средних веков
	Учебник по Новой истории (XVI – XVIII вв.)
	Учебник по Новой истории (XIX – начало XX вв.)
	Учебник по Новейшей и современной истории зарубежных стран
	Учебник по истории России (с древнейших времен до конца XV в.)
	Учебник по истории России (XVI – XVIII вв.)
	Учебник по истории России (XIX – начало XX вв.)
	Учебник по Новейшей и современной истории России
	Учебник по всеобщей истории (с древнейших времен до середины XIX в.)
	Учебник по всеобщей истории (вторая половина XIX в. – начало XXI вв.)
	Учебник по истории России (с древнейших времен до середины XIX в.)
	Учебник по истории России (вторая половина XIX в. – начало XXI вв.)
	Рабочая тетрадь по истории Древнего мира
	Рабочая тетрадь по истории Средних Веков
	Рабочая тетрадь по Новой истории (XVI – XVIII вв.)
	Рабочая тетрадь по Новой истории (XIX – начало XX вв.)
	Рабочая тетрадь по новейшей и современной истории зарубежных стран.
	Рабочая тетрадь по истории России (с древнейших времен до кон. XV в.)
	Рабочая тетрадь по истории России (XVI – XVIII вв.)
	Рабочая тетрадь по истории России (XIX – начало XX вв.)
	Рабочая тетрадь по новейшей и современной истории России
	Дидактические материалы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории
	Контрольно-измерительные материалы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории
	Хрестоматия по истории Древнего мира
	Хрестоматия по истории Средних веков
	Хрестоматия по Новой истории (XVI – XVIII вв.)
	Хрестоматия по Новой истории (XIX – начало XX в.)
	Хрестоматия по новейшей и современной истории зарубежных стран
	Хрестоматия по истории России (с древнейших времен до кон. XV в.)
	Хрестоматия по истории России (XVI – XVIII вв.)
	Хрестоматия по истории России (XIX – начало XX вв.)
	Хрестоматия по новейшей и современной истории России
	Хрестоматия по всеобщей истории (с древнейших времен до середины XIX в.)
	Хрестоматия по всеобщей истории (вторая половина XIX в. – начало XXI вв.)
	Хрестоматия по истории России (с древнейших времен до середины XIX в.)
	Хрестоматия по истории России (вторая половина XIX в. – начало XXI вв.)
	Практикумы по истории России и Всеобщей истории
	Книги для чтения по истории России и Всеобщей истории
	Научная, научно-популярная, художественная историческая литература.
	Справочные пособия (энциклопедии и энциклопедические словари, Словарь иностранных слов, Мифологический словарь, «История России в лицах» и т.п.)
	Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)
2.	ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ
	Таблицы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории (синхронистические, хронологические, сравнительные, обобщающие).
	Схемы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории (отражающие причинно-следственные связи, системность ключевых событий, явлений и процессов истории).
	Диаграммы и графики, отражающие статистические данные по истории России и всеобщей истории
	Портреты выдающихся деятелей истории России и всеобщей истории.
	Атлас по истории Древнего мира с комплектом контурных карт
	Атлас по истории Средних веков с комплектом контурных карт

№п/п	Наименование
	Атлас по Новой истории (XVI – XVIII вв.) с комплектом контурных карт
	Атлас по Новой истории (XIX – начало XX в.) с комплектом контурных карт
	Атлас по Новейшей и современной истории зарубежных стран с комплектом контурных карт
	Атлас по истории России (с древнейших времен до конца XV в.) с комплектом контурных карт
	Атлас по истории России (XVI-XVIII вв.) с комплектом контурных карт
	Атлас по истории России (XIX – начало XX вв.) с комплектом контурных карт
	Атлас по Новейшей и современной истории России с комплектом контурных карт
	Атлас по истории России
	Атлас по Всеобщей истории
	Карты, картографические схемы, анимационные карто-схемы по истории России и всеобщей истории
	Альбомы демонстрационного и раздаточного материала по всем курсам (материалы по истории культуры и искусства, образа жизни в различные исторические эпохи, развития вооружений и военного искусства, техники и технологии и т.д.)
3.	ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ
	Цифровые обучающие, моделирующие, контролирующие компоненты учебно-методического комплекса по основным разделам истории России и курсам всеобщей истории
	Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу истории.
	Цифровая база данных для создания тематических и итоговых разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы.
	Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности
	Специализированные цифровые инструменты учебной деятельности
4.	ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (МОГУТ БЫТЬ В ЦИФРОВОМ ВИДЕ)
	Видеофильмы по всеобщей истории и истории России
	Аудиозаписи и фонохрестоматии по всеобщей истории и истории России
	Слайды по тематике курсов истории России и всеобщей истории.
5.	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)
	Телевизор с универсальной подставкой
	Видеомагнитофон (видеоплейер)
	Аудио-центр
	Мультимедийный компьютер
	Сканер с приставкой для сканирования слайдов
	Принтер лазерный
	Цифровая видеокамера
	Цифровая фотокамера
	Слайд-проектор
	Мультимедиа проектор
	Стол для проектора
	Экран (на штативе или навесной)

География

№п/п	Наименование
1.	БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД
	География. Начальный курс. 6 кл.
	География материков и океанов. 7 кл.
	География. Наш дом – Земля: материки, океаны, народы и страны. 7 кл.
	География России. Природа. 8 кл.
	География России. Население и хозяйство. 9 кл.
	География России. Природа и население. 8 кл.
	География России. Хозяйство и географические районы. 9 кл.
	Экономическая и социальная география мира. 10 кл.
	Экономическая и социальная география мира. Дополнительные главы. 10 кл.
	Глобальная география. 11 кл.
	Рабочая тетрадь по начальному курсу географии
	Рабочая тетрадь по курсу «Материки, океаны, народы, страны»
	Рабочая тетрадь по курсу «География России»
	Рабочая тетрадь по экономической и социальной географии мира
	Методические рекомендации по начальному курсу географии
	Методические рекомендации по курсу «Материки, океаны, народы, страны»
	Методические рекомендации по курсу «География России»
	Методические рекомендации по экономической и социальной географии мира
	Малый атлас руководящих ископаемых
	Определитель минералов и горных пород для школьников
2.	ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ

№п/п	Наименование
	Таблицы
	Богатство морей России
	Способы добычи полезных ископаемых
	Воды суши
	Животный мир материков
	Календарь наблюдений за погодой
	Климат России
	Основные зональные типы почв земного шара
	Основные зональные типы почв России
	План и карта
	Полезные ископаемые и их использование
	Растительный мир материков
	Рельеф и геологическое строение Земли
	Таблицы по охране природы
	Типы климатов земного шара
	Портреты
	Набор «Путешественники»
	Набор «Ученые-географы»
	Карты мира
	Важнейшие культурные растения
	Великие географические открытия
	Внешние экономические связи
	Глобальные проблемы человечества
	Зоогеографическая
	Карта океанов
	Климатическая
	Климатические пояса и области
	Машиностроение и металлообработка
	Народы
	Политическая
	Почвенная
	Природные зоны
	Природные ресурсы
	Растительности
	Религии
	Сельское хозяйство
	Строение земной коры и полезные ископаемые
	Текстильная промышленность
	Транспорт и связь
	Урбанизация и плотность населения
	Уровни социально-экономического развития стран мира
	Физическая
	Физическая полушарий
	Химическая промышленность
	Черная и цветная металлургия
	Экологические проблемы
	Экономическая
	Энергетика
	Карты материков, их частей и океанов
	Австралия и Новая Зеландия (социально-экономическая)
	Австралия и Океания (физическая карта)
	Австралия и Океания (хозяйственная деятельность населения)
	Антарктида (комплексная карта)
	Арктика (комплексная карта)
	Атлантический океан (комплексная карта)
	Африка (политическая карта)
	Африка (социально-экономическая)
	Африка (физическая карта)
	Африка (хозяйственная деятельность населения)
	Евразия (политическая карта)
	Евразия (физическая карта)
	Евразия (хозяйственная деятельность населения)
	Европа (политическая карта)
	Европа (физическая карта)

№п/п	Наименование
	Европа (хозяйственная деятельность населения)
	Зарубежная Европа (социально-экономическая)
	Индийский океан (комплексная карта)
	Северная Америка (политическая карта)
	Северная Америка (социально-экономическая)
	Северная Америка (физическая карта)
	Северная Америка (хозяйственная деятельность населения)
	Тихий океан (комплексная карта)
	Центральная и Восточная Азия (социально-экономическая)
	Юго-Восточная Азия (социально-экономическая)
	Юго-Западная Азия (социально-экономическая)
	Южная Азия (социально-экономическая)
	Южная Америка (политическая карта)
	Южная Америка (социально-экономическая)
	Южная Америка (физическая карта)
	Южная Америка (хозяйственная деятельность населения)
	Карты России
	Агроклиматические ресурсы
	Агропромышленный комплекс
	Административная
	Водные ресурсы
	Восточная Сибирь (комплексная карта)
	Восточная Сибирь (физическая карта)
	Геологическая
	Дальний Восток (комплексная карта)
	Дальний Восток (физическая карта)
	Европейский Север России (комплексная карта)
	Европейский Север России (физическая карта)
	Европейский Юг России (комплексная карта)
	Европейский Юг России (Физическая карта)
	Западная Сибирь (комплексная карта)
	Западная Сибирь (физическая карта)
	Земельные ресурсы
	Климатическая
	Легкая и пищевая промышленность
	Лесная и целлюлозно-бумажная промышленность
	Машиностроение и металлообработка
	Народы
	Плотность населения
	Поволжье (комплексная карта)
	Поволжье (физическая карта)
	Почвенная
	Природные зоны и биологические ресурсы
	Растительности
	Северо-Запад России (комплексная карта)
	Северо-Запад России (физическая карта)
	Социально-экономическая
	Тектоника и минеральные ресурсы
	Топливная промышленность
	Транспорт
	Урал (комплексная карта)
	Урал (физическая карта)
	Физическая
	Химическая промышленность
	Центральная Россия (комплексная карта)
	Центральная Россия (физическая карта)
	Черная и цветная металлургия
	Экологические проблемы
	Электроэнергетика
	Рельефные физические карты
	Восточная Сибирь
	Дальний Восток
	Кавказ
	Полушария

№п/п	Наименование
	Пояс гор Южной Сибири
	Россия
	Урал
	Альбомы демонстрационного и раздаточного материала
	Набор учебных топографических карт (учебные топокарты масштабов 1:10 000, 1:25 000, 1:50 000, 1:100000)
3.	ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ
	Цифровые компоненты учебно-методического комплекса по основным разделам курса географии в том числе задачник
	Задачник (цифровая база данных для создания тематических и итоговых разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы).
	Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу географии.
	Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности
	Специализированные цифровые инструменты учебной деятельности
4.	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)
	Мультимедийный компьютер
	Сканер с приставкой для сканирования слайдов
	Принтер лазерный
	Цифровая видеокамера
	Цифровая фотокамера
	Слайд-проектор
	Мультимедиа проектор
	Стол для проектора
	Экран (на штативе или навесной)
5.	ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (МОГУТ БЫТЬ В ЦИФРОВОМ ВИДЕ)
	Видеофильмы и видеофрагменты
	Арктические пустыни, тундра, тайга, смешанные и широколиственные леса, степи, высотная поясность
	Видеофильм о миграциях древнего человека из Азии в Америку
	Памятники природы
	Города России
	Крупнейшие города мира
	Видеофильм о русских ученых-географах
	Видеофильм об известных путешественниках
	Наша живая планета
	Озеро Байкал
	Уроки из космоса. Ожившая карта
	Реки России
	Воронежский заповедник
	Крупнейшие реки мира
	Восточная и Северо-Восточная Сибирь
	Восточно-Европейская равнина
	Вулканы и гейзеры
	Выветривание
	Высотная поясность
	Географическая оболочка
	Опасные природные явления
	Горы и горообразование
	Загадки Мирового океана
	Камчатка
	Корея
	Ландшафты Австралии
	Ландшафты Азии
	Ландшафты Африки
	Ландшафты Северной Америки
	Ландшафты Южной Америки
	Страны и народы Азии
	Страны и народы Африки
	Страны и народы Северной Америки
	Страны и народы Южной Америки
	Заповедные территории России
	Общие физико-географические закономерности
	Современная политическая карта мира
	Заповедные территории мира
	Ступени в подземное царство
	Уссурийская тайга

№п/п	Наименование
	Антарктида
	Арктика
	Великие Географические открытия
	Глобальные проблемы человечества
	Современные географические исследования
	Земля и Солнечная система
	Слайды (диапозитивы)
	География России
	Ландшафты Земли
	Природные явления
	Население мира
	Минералы и горные породы
	Транспаранты
	Абсолютная и относительная высота
	Высотная поясность
	Горизонтالي
	Горы и равнины
	Градусная сеть, определение широты и долготы
	Национальные парки мира
	Образование вулканов
	Образование осадков
	Образование подземных вод
	Отраслевой состав народного хозяйства России
	Понятие о природном комплексе
	Пороги и водопады
	Почва и ее образование
	Пояса освещенности, климатические пояса и воздушные массы
	Речная система и речной бассейн
	Солнечная радиация и радиационный баланс
	Земля во Вселенной
	План и карта
	Литосфера
	Гидросфера
	Атмосфера
	Биосфера
	Население мира
6.	УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
	<i>Приборы, инструменты для проведения демонстраций и практических занятий (в т.ч. на местности)</i>
	Теллурий
	Компас ученический
	Теодолит
	Школьная метеостанция (срочный термометр учебный, гигрометр волосяной учебный, аспирационный психрометр, барометр-анероид учебный, осадкомер, флюгер, чашечный анемометр, будка метеорологическая)
	Линейка визирная
	Мензула с планшетом
	Нивелир школьный
	Угломер школьный
	Штатив для мензул, комплектов топографических приборов
	Рулетка
	Молоток геологический
	Набор условных знаков для учебных топографических карт
	Магнитная доска для статичных пособий
	Полевая геохимическая лаборатория
	<i>Модели</i>
	Модель Солнечной системы
	Глобус Земли физический (масштаб 1:30 000 000)
	Глобус Земли политический (масштаб 1:30 000 000)
	Глобус Земли физический лабораторный (для раздачи учащимся) (масштаб 1:50 000 000)
	Строение складок в земной коре и эволюция рельефа
	Модель вулкана
	<i>Расходные материалы, реактивы</i>
	Запасной комплект реактивов для полевой геохимической лаборатории
7.	НАТУРАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ
	<i>Коллекции</i>

№п/п	Наименование
	Коллекция горных пород и минералов
	Коллекция полезных ископаемых различных типов
	Коллекция производства: шерстяных тканей шелковых тканей льняных тканей хлопчатобумажных тканей
	Коллекция по производству чугуна и стали»
	Коллекция по нефть и нефтепродуктам
	Коллекция по производству меди
	Коллекция по производству алюминия
	Шкала твердости Мооса
	Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов
	<i>Гербарии</i>
	Гербарий растений природных зон России
	Гербарий основных сельскохозяйственных культур, выращиваемых в России
	Гербарий основных сельскохозяйственных культур мира