

Аннотация к рабочей программе

учебного курса «География Вологодской области» 7 – 8 класс.

1. Класс: 7, 8

2. Задачи:

Курс «География Вологодской области» является региональным продолжением и логическим завершением курса «География России». Курс «География Вологодской области» призван решать целый ряд образовательно – воспитательных задач:

расширение знаний учащихся о своей области, поднятие престижа области в глазах учащихся, повышение интереса к ней;

выполнение задач профессиональной ориентации учащихся через знакомство с основными отраслями хозяйства области;

развитие основ самообразования учащихся и подготовка их к будущему профессиональному образованию через формирование общеобразовательных умений и навыков (как практических, так и интеллектуальных).

3. Содержание программы.

7 класс

1. Введение.

Вологодская область – часть Российской Федерации.

Положение Вологодской области в континентальном секторе таёжной зоны Восточной Европы.

2. Геологическое строение и полезные ископаемые.

Геологическая история (архейско-протерозойский, палеозойско- мезозойский и кайнозойский этапы) и геологическое строение Вологодской области. Осадочные полезные ископаемые. Подземные воды. Минеральные воды.

3. Рельеф и его хозяйственная оценка.

Рельеф оледенений в формировании рельефа Вологодской области. Различия рельефа областей московского и валдайского оледенений. Карстовые проявления на территории области. Территориальные различия морфометрии, основных типов и форм рельефа Вологодской области.

4. Климат и климатические ресурсы.

Радиационные, циркуляционные и топографические (фактор подстилающей поверхности) особенности климатообразования. Зонально-провинциальные параметры климата Вологодской области. Местные климаты.

5. Внутренние воды и водные ресурсы.

Бассейны Северного Ледовитого, Атлантического океанов и внутреннего Арало – Каспийского бассейна. Главный водораздел. Реки. Крупные реки области – Шексна,

Сухона, Кубена. Озёра. Вологодское поозерье. Водно – волоковые пути. Каналы. Водохранилища. Болота.

6. Почвы и почвенные ресурсы.

Подзолообразовательный, дерновый, болотный процессы почвообразования. Типы почв области: подзолистые, дерновые, болотные, дерново – карбонатные и аллювиальные.

7. Растительный и животный мир. Биологические ресурсы.

Зональные и провинциальные особенности таёжной растительности.

Лесная, луговая, болотная, водная растительность. Лесные ресурсы (основного и побочного пользования), луговые ресурсы

(пойменные и материковые луга). Зональная фауна. Ресурсы фауны. Редкие и исчезающие виды. Фенологические сезоны Вологодской области.

8. Природные комплексы Вологодской области.

Природные комплексы средней и южной тайги. Ландшафты моренных равнин и холмов, озёрно – ледниковых и озёрных равнин, биогенных (болотных) равнин. Изменение природных комплексов под воздействием хозяйственной деятельности человека: сельскохозяйственной, лесохозяйственной, водохозяйственной и горнодобывающей.

9. Природопользование.

Типы и виды природных ресурсов Вологодской области, оценка обеспеченности ими, размещение и использование в хозяйственном комплексе. Мероприятия по охране и восстановлению природных ресурсов.

8 класс.

1. Экономико – географическое положение.

Соседское положение: соседние области, соседские связи, возможности интеграции. Транспортное положение. Положение относительно ресурсных баз и районов потребления продукции.

2. Население и трудовые ресурсы.

Численность, плотность, половозрастная структура. Старение населения области. Динамика численности. Городское и сельское население. Национальный состав населения. Рождаемость, смертность, естественный прирост. Миграции: качественные и количественные показатели, направления миграционных потоков. Категории людности населённых пунктов. Сельские населённые пункты: деревни, сёла, хутора. Города: областного и районного подчинения; древние и молодые. Посёлки городского типа.

3. Хозяйство Вологодской области.

Формирование отраслей промышленности в XIX – начале XX века. Предпосылки развития отраслей специализации. Изменение структуры хозяйства Вологодской области в XX веке. Структурно – экономические и ресурсные проблемы развития хозяйства.

4. Промышленность.

Факторы развития промышленности: фактор природных условий и природных ресурсов, социально – экономические факторы. Ресурсные базы.

Топливоно – энергетический комплекс.

АО «Северсталь»: факторы формирования и размещения, ресурсная база, роль в металлургии России..

Отраслевая структура машиностроения. Факторы размещения предприятий. Продукция машиностроения, связь с другими отраслями. Вологда – главный центр машиностроения области. Крупнейшие предприятия.

Сырьевая база лесопромышленного комплекса в Вологодской области.

5. Агропромышленный комплекс.

Роль агропромышленного комплекса в структуре производства Вологодской области. Доля агропромышленного комплекса области в общероссийском разделении труда Вологодская область как агропроизводственная база Севера. Структура агропромышленного комплекса Вологодской области, схема связей.

6. Инфраструктура.

Производственная и социальная инфраструктура Вологодской области. Виды услуг: торговля, транспорт, связь, образование.

Транспорт как фактор размещения населения и развития хозяйства. Главные виды транспорта: железнодорожный, автомобильный, водный, воздушный, трубопроводный, проводной (ЛЭП). Железнодорожные магистрали. Автодороги федерального и областного значения. Внутренний водный транспорт.

Традиционные виды связи: телеграфная, телефонная, радиотелевизионная.

География здравоохранения, образования, сферы обслуживания. Социальные проблемы села.

7. Экономические связи Вологодской области.

Экономические связи области в пределах России. Объём и структура ввозимых и вывозимых грузов. Структура экспорта и импорта. Основные предприятия – экспортёры.

8. Города Вологодской области. Города областного подчинения.

Областной центр – город Вологда: функции, застройка, планировка, инфраструктура, окрестности. Город Череповец – главный промышленный центр области. Основание и история города. Город Сокол – молодой промышленный центр области. Роль географического положения в основании города. Деревообрабатывающая, целлюлозно – бумажная и пищевая промышленность. Основные предприятия, экологические проблемы города.

9. Города районного подчинения.

Город Кириллов. Город Белозерск. Город Вытегра. Город Устюжна. Город Тотма.

4. Формы контроля.

Текущий контроль в виде тестов, устного опроса. Промежуточная аттестация проводится в форме контрольной работы в конце изучения основного материала.