

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Смоленский государственный университет»

Кафедра географии

«Утверждаю»  
Проректор по учебно-  
методической работе  
\_\_\_\_\_Ю.А.  
Устименко  
«08» сентября 2020 г.

**Рабочая программа дисциплины**  
**Б1.В.17 Экономическая география Смоленской области**

Направление подготовки: **09.03.03 Прикладная информатика**  
Направленность (профиль): **Прикладная информатика в логистике**  
Форма обучения: очная  
Курс – 2  
Семестр – 4  
Всего зачётных единиц – 2, часов – 72

Форма отчетности: зачёт – 4 семестр.

Программу разработал  
кандидат географических наук, доцент Караваев П.Л.

Одобрена на заседании кафедры  
«01» сентября 2020 г., протокол № 1

Заведующий кафедрой

Смоленск  
2020

## 1. Место дисциплины в структуре ООП

«Экономическая география Смоленской области» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений

При изучении курса важнейшая роль отводится анализу основных закономерностей экономического и социально-демографического развития Смоленской области и ее районов, роли и месту Смоленской области в географическом разделении труда и международной экономической интеграции, закономерностям развития хозяйства Смоленской области, проявлению и степени опасности для конкретных районов Смоленской области глобальных проблем человечества.

В процессе изучения «Экономической географии Смоленской области» закрепляются и развиваются умения и навыки сравнительного анализа, выявления причинно-следственных связей и закономерностей, работы с картографическим и статистическим материалом (анализ и составление картосхем, картодиаграмм, графиков), составление характеристики районов и отдельных экономико-географических объектов.

## 2. Планируемые результаты обучения дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенция	Индикаторы достижения
<b>ПК-1.</b> Способен проводить обследование организаций, выявлять информационные потребности пользователей, собирать детальную информацию, формировать требования к логистической информационной системе	<b>Знать:</b> методику проведения обследования организаций с целью выявления информационных потребностей пользователей; требования, предъявляемые к логистической информационной системе; возможности типовых ИС, архитектуру, устройство и функционирование вычислительных сетей, коммуникационное оборудование и сетевые протоколы, теорию баз данных и основы программирования; основы бухгалтерского учета, управления торговлей, поставками, запасами, управления персоналом, управления организацией, экономической теории. <b>Уметь:</b> выявлять информационные потребности пользователей, формулировать требования к логистической информационной системе, осуществлять сбор детальной информации для формализации требований пользователей заказчика. <b>Владеть:</b> методами, способами и инструментами выявления информационных потребностей пользователей, методикой обследования организации, навыками по информированию заказчика о возможностях типовых ИС.

## 3. Содержание дисциплины

Введение. Теоретические основы изучения курса «Экономическая (и социальная) география Смоленской области». Объект и предмет исследования. Основные научные методы и подходы к изучению курса «Экономическая (и социальная) география Смоленской области». Вклад ученых-смолян в изучение данного курса. Практическое значение. Анализ современной социально-экономической ситуации в Смоленской области.

Экономико-географическое положение Смоленской области. Экономико-географическое положение Смоленщины как фактор развития территории. Уровни экономико-географического положение и их оценка. Изменение экономико-географического положение во времени.

Природные условия и обеспеченность ресурсами: земельные и лесные ресурсы Смоленской области.

Понятие «природные условия» и «природные ресурсы», соотношение между этими понятиями. Влияние природных условий на жизнедеятельность населения. Территориальные сочетания природных ресурсов (ТСПР). Ресурсные циклы, их региональная структура на территории России. Природно-ресурсный потенциал Смоленской области. Основные ресурсные базы. Характеристика земельного фонда России и земель сельскохозяйственного назначения. Показатели продуктивности земельных ресурсов. Земельные преобразования происходящие в России в последние годы. Характеристика лесного фонда Смоленской области. Основные показатели лесопользования и лесовосстановления.

Общая характеристика водных ресурсов Смоленской области. Забор и использование водных ресурсов и сточных вод в народном хозяйстве. Качество природных вод Смоленской области. Организация водохозяйственной деятельности. Характеристика минерально-сырьевой базы и обеспеченности основными видами ресурсов. Стратегическое минеральное сырье.

Население Смоленской области. Геодемографические процессы в Смоленской области. Изменение численности населения в Смоленской области. Исторические особенности демографических процессов. Динамика численности населения. Естественное движение населения. Демографический кризис. *Половозрастная структура* населения как показатель демографической ситуации. Общая для всех развитых стран проблема старения населения. Районные различия в половозрастной структуре населения и демографической нагрузке на трудоспособное население. *Миграция населения*. Виды миграции. Историческая роль миграции в освоении новых территорий.

Трудовые ресурсы и экономически активное население. Динамика и территориальное распределение трудовых ресурсов и региональные проблемы. Профессиональный состав населения, изменения под влиянием социально-экономических факторов в период НТР. Распад СССР и новые факторы, влияющие на географию экономически активного населения, формирование рынка труда. Особенности занятости населения, оценка соответствия занятости населения потребностям хозяйства; проблемы безработицы, ее региональные отличия. Характеристика образовательного и культурного уровня. «Утечка умов» и ее причины.

Топливо-энергетический комплекс Смоленской области. Развитие и размещение отраслей ТЭК. Место России в мировой торговле энергоносителями. Влияние экспорта энергоносителей на социально-экономическое положение России. Связи отраслей топливной промышленности с другими производствами. Проблема топливо-энергетического баланса европейской части и Урала. География отраслей ТЭК, основные районы развития нефтяной, газовой, угольной промышленности. География энергетики. Атомная энергетика, перспективы ее развития в России. Особенности различных электростанций и характеристика электроэнергетических районов страны. Энергосистемы. Экологические проблемы в регионах с топливо-энергетической специализацией.

Машиностроительный комплекс Смоленской области. Развитие и размещение машиностроительной и металлообрабатывающей промышленности. Значение отрасли, ее состав, создание новых прогрессивных отраслей машиностроения, его роль в научно-техническом прогрессе. Вопросы специализации и кооперации машиностроительных предприятий и задачи по рациональному их размещению. Формы государственной поддержки: госзаказ, лизинг продукции. Важнейшие центры машиностроения. Особенности географии машиностроения на примере ведущих отраслей (авиационная промышленность, электронное машиностроение).

Химическая промышленность Смоленской области. География химической промышленности. Особенности сырьевой базы. Факторы и технико-экономические

особенности размещения важнейших отраслей (производство минеральных удобрений, синтетических материалов и других). Эффективность создания химических комбинатов и комбинированного использования сырья вплоть до получения готовой продукции. Влияние НТП на размещение химических предприятий. Важнейшие районы концентрации химической промышленности. Проблемы истощения сырьевой базы и сильного загрязнения окружающей среды для всех «новых экспортных» отраслей.

Общая характеристика и проблемы развития агропромышленного комплекса Смоленской области.

Формы организации сельскохозяйственного производства. Значение сельского хозяйства в решении более полного удовлетворения потребностей населения в продуктах питания и промышленности в сырье, создание необходимых государственных резервов сельскохозяйственной продукции. Структура агропромышленного сектора экономики. Особенности размещения и специализации сельскохозяйственного производства.

Проблемы изменения форм собственности и адаптации к рынку. Аграрная реформа в России. Формы собственности в сельском хозяйстве. Динамика потребления основных продуктов питания на душу населения.

Проблемы развития сельскохозяйственного производства и эффективного использования биоклиматических и почвенных ресурсов с учетом поддержания динамического равновесия природной среды и повышению продуктивности сельскохозяйственных угодий.

Транспорт и внешнеэкономические связи Смоленской области.

Внутренние и внешние экономические связи. Их транспортное обеспечение. Проблемы развития и территориальной организации производительных сил районов.

Экономическое районирование Смоленской области.

Экономическая и социальная география районов России. Региональная экономика как воспроизводственная подсистема народного хозяйства. Экономическое районирование и понятие экономического района и регионального рынка. Современная сетка экономических районов страны, задачи их совершенствования. Структура экономико-географической характеристики района.

Современные тенденции территориального развития в Смоленской области. Ограниченность ресурсов развития в районах Смоленской области с малой численностью населения. Усиление неоднородности экономического пространства в переходный период. Процессы деиндустриализации в наименее развитых районах.

#### 4. Тематический план

Темы	Количество часов			
	Всего	Лекции и	Практич. занятия	Самостоят.
Введение	6	2	–	4
Экономико-географическое положение Смоленской области	6	–	2	2
Природные условия и обеспеченность ресурсами Смоленской области	8	2	–	4
Население Смоленской области	10	2	2	4
Топливо-энергетический комплекс Смоленской области	6	2	–	4
Промышленность Смоленской области	6	–	2	4
Машиностроительный комплекс Смоленской области	6	2	2	2
Химическая промышленность Смоленской области	6	2	2	2
Агропромышленный комплекс Смоленской области	6	2	2	2
Транспорт и внешнеэкономические связи Смоленской	6	-	2	2

области				
Экономическое районирование Смоленской области	6	2	2	2
Зачет	4			4
<b>Всего</b>	<b>72</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>40</b>

## 5. Виды образовательной деятельности

### Занятия лекционного типа.

Лекция 1. Введение. Теоретические основы изучения курса «Экономическая (и социальная) география Смоленской области». Объект и предмет исследования. Основные научные методы и подходы к изучению курса «Экономическая (и социальная) география Смоленской области». Вклад ученых-смолян в изучение данного курса. Практическое значение. Анализ современной социально-экономической ситуации в Смоленской области.

Экономико-географическое положение Смоленской области. Экономико-географическое положение Смоленщины как фактор развития территории. Уровни экономико-географического положения и их оценка. Изменение экономико-географического положения во времени.

Лекция 2. Природные условия и обеспеченность ресурсами: земельные и лесные ресурсы Смоленской области.

Понятие «природные условия» и «природные ресурсы», соотношение между этими понятиями. Влияние природных условий на жизнедеятельность населения. Территориальные сочетания природных ресурсов (ТСПР). Ресурсные циклы, их региональная структура на территории России. Природно-ресурсный потенциал Смоленской области. Основные ресурсные базы. Характеристика земельного фонда России и земель сельскохозяйственного назначения. Показатели продуктивности земельных ресурсов. Земельные преобразования происходящие в России в последние годы. Характеристика лесного фонда Смоленской области. Основные показатели лесопользования и лесовосстановления.

Общая характеристика водных ресурсов Смоленской области. Забор и использование водных ресурсов и сточных вод в народном хозяйстве. Качество природных вод Смоленской области. Организация водохозяйственной деятельности. Характеристика минерально-сырьевой базы и обеспеченности основными видами ресурсов. Стратегическое минеральное сырье.

Лекция 3. Население Смоленской области.

Геодемографические процессы в Смоленской области. Изменение численности населения в Смоленской области. Исторические особенности демографических процессов. Динамика численности населения. Естественное движение населения. Демографический кризис. *Половозрастная структура* населения как показатель демографической ситуации. Общая для всех развитых стран проблема постарения населения. Районные различия в половозрастной структуре населения и демографической нагрузке на трудоспособное население. *Миграция населения*. Виды миграции. Историческая роль миграции в освоении новых территорий.

Трудовые ресурсы и экономически активное население. Динамика и территориальное распределение трудовых ресурсов и региональные проблемы. Профессиональный состав населения, изменения под влиянием социально-экономических факторов в период НТР. Распад СССР и новые факторы, влияющие на географию экономически активного населения, формирование рынка труда. Особенности занятости населения, оценка соответствия занятости населения потребностям

хозяйства; проблемы безработицы, ее региональные отличия. Характеристика образовательного и культурного уровня. «Утечка умов» и ее причины.

#### Лекция 4. Топливо-энергетический комплекс Смоленской области.

Развитие и размещение отраслей ТЭК. Место России в мировой торговле энергоносителями. Влияние экспорта энергоносителей на социально-экономическое положение России. Связи отраслей топливной промышленности с другими производствами. Проблема топливо-энергетического баланса европейской части и Урала. География отраслей ТЭК, основные районы развития нефтяной, газовой, угольной промышленности. География энергетики. Атомная энергетика, перспективы ее развития в России. Особенности различных электростанций и характеристика электроэнергетических районов страны. Энергосистемы. Экологические проблемы в регионах с топливо-энергетической специализацией.

#### Лекция 5. Машиностроительный комплекс Смоленской области.

Развитие и размещение машиностроительной и металлообрабатывающей промышленности. Значение отрасли, ее состав, создание новых прогрессивных отраслей машиностроения, его роль в научно-техническом прогрессе. Вопросы специализации и кооперации машиностроительных предприятий и задачи по рациональному их размещению. Формы государственной поддержки: госзаказ, лизинг продукции. Важнейшие центры машиностроения. Особенности географии машиностроения на примере ведущих отраслей (авиационная промышленность, электронное машиностроение).

#### Лекция 6. Химическая промышленность Смоленской области.

География химической промышленности. Особенности сырьевой базы. Факторы и технико-экономические особенности размещения важнейших отраслей (производство минеральных удобрений, синтетических материалов и других). Эффективность создания химических комбинатов и комбинированного использования сырья вплоть до получения готовой продукции. Влияние НТП на размещение химических предприятий. Важнейшие районы концентрации химической промышленности. Проблемы истощения сырьевой базы и сильного загрязнения окружающей среды для всех «новых экспортных» отраслей.

#### Лекция 7. Общая характеристика и проблемы развития агропромышленного комплекса Смоленской области.

Формы организации сельскохозяйственного производства. Значение сельского хозяйства в решении более полного удовлетворения потребностей населения в продуктах питания и промышленности в сырье, создание необходимых государственных резервов сельскохозяйственной продукции. Структура агропромышленного сектора экономики. Особенности размещения и специализации сельскохозяйственного производства.

Проблемы изменения форм собственности и адаптации к рынку. Аграрная реформа в России. Формы собственности в сельском хозяйстве. Динамика потребления основных продуктов питания на душу населения.

Проблемы развития сельскохозяйственного производства и эффективного использования биоклиматических и почвенных ресурсов с учетом поддержания динамического равновесия природной среды и повышению продуктивности сельскохозяйственных угодий. Транспорт и внешнеэкономические связи Смоленской области.

Внутренние и внешние экономические связи. Их транспортное обеспечение. Проблемы развития и территориальной организации производительных сил районов.

#### Лекция 8. Экономическое районирование Смоленской области.

Экономическая и социальная география районов России. Региональная экономика как воспроизводственная подсистема народного хозяйства. Экономическое районирование и понятие экономического района и регионального рынка. Современная сетка экономических районов страны, задачи их совершенствования. Структура экономико-географической характеристики района.

Современные тенденции территориального развития в Смоленской области. Ограниченность ресурсов развития в районах Смоленской области с малой численностью населения. Усиление неоднородности экономического пространства в переходный период. Процессы деиндустриализации в наименее развитых районах.

## Практические занятия

### Практическое занятие 1.

Тема: Экономико-географическое положение Смоленской области

- Задачи:*
1. Выявить значение экономико-географического положения Смоленской области.
  2. Сформировать представление о территориальной организации хозяйственного комплекса Смоленской области.
  3. Отработать приёмы социально-экономического тематического картографирования.

Задание 1. Выявите соседей Смоленской области первого и второго порядка. Укажите их в своих тетрадах.

Задание 2. Выполните контурную карту «Экономико-географическое положение Смоленской области».

На карту нанесите:

- а) разными цветами укажите: государственную границу области с Республикой Беларусь, границы области с субъектами РФ, внутриобластные границы районов;
- б) соседей области первого порядка;
- в) районные центры и города областного подчинения на территории Смоленской области;
- г) наиболее крупные автомобильные и железнодорожные магистрали, играющие важную роль в формировании ЭГП области;
- д) жёлтым цветом закрасьте районы, граничащие с Республикой Беларусь, голубым цветом – районы, граничащие с субъектами РФ, зелёным – районы, которые не граничат с соседями первого порядка, оранжевым – районы, которые граничат одновременно и субъектами РФ и с Республикой Беларусь.

Создайте систему условных обозначений. Надпишите название карты: «Экономико-географическое положение Смоленской области».

Задание для самостоятельной работы.

1. Обозначьте на контурной карте Смоленской области значковым способом наиболее крупные потенциальные или эксплуатируемые месторождения полезных ископаемых Смоленской области (на 1.01.2018 г.): торфа – Остёр, Редчинский мох (Починковский район); сапропели (лечебные грязи) – оз. Мутное; глины легкоплавкие (керамическое сырьё) – Духовщинское, Игнатовское (Руднянский район), Сафоновское, Смоленское-2; керамзитовое сырьё – Комягинское (Вяземский район); песчано-гравийный материал – Большое Шевелёво (Дорогобужский район), Дорогобужское, Вяземское, Нововяземское, Лосненское (Починковский район); строительные пески – Шейновское, Гагаринское; бурый уголь – Сафоновский район;

- известняки – Слободское (Угранский район), Издешковское (Сафоновский район); мел – Хиславичский район; мергель – Доброминское (Глинковский район); фосфориты – Сожское (Хиславичский район); гипс – посёлок Гнёздово; каменная соль – вблизи гг. Ярцево и Вязьма; калийная соль – г. Ярцево; алмазы – г. Вязьма.
2. Обозначьте на контурной карте Смоленской области водные объекты, играющие важную роль для водоснабжения, рыбохозяйственной и рекреационной деятельности:
- Водоохранилища: Десногорское, Яузское, Вазузское, Смоленской ГРЭС в пос. Озёрный, Смоленской ТЭЦ-2;
  - Озёра: Щучье, Акатовское, Сапшо, Каспля, Баклановское, Купринское;
  - Реки: Днепр с притоками Вязьма, Вопь и Вопец, Западная Двина, Сож, Остёр, Угра.
3. Обозначьте на контурной карте Смоленской области объекты рекреации:
- ООПТ: Национальный парк «Смоленское Поозерье», историко-культурный и природный музей-заповедник «Хмелита», Природный историко-культурный заказник Алексино, Комплексный заказник «Исток Днепра», биосферные заказники – обозначить способом ареалов;
  - Музеи-усадьбы Тенишевых во Флёново, Н.М. Пржевальского, М.И. Глинки в селе Новоспасское, А.Т. Твардовского – хутор Загорье;
  - Санаторий «Красный бор» и санаторий в пгт Пржевальское.

## Практическое занятие 2.

Тема: Воспроизводство населения, миграции и демографическая ситуация в Смоленской области

- Задачи:*
- Сформировать навыки самостоятельного анализа демографических процессов.
  - Научиться объяснять факторы динамики демографических процессов, выявлять взаимосвязи между социально-экономическим развитием и народонаселенческими проблемами.
  - Отработать приёмы социально-экономического тематического картографирования.

Задание 1. Используя данные *Приложения «Население по районам Смоленской области (2017 г.)»* и соответствующих карт атласа, отобразить на контурной карте:

- с помощью способа картодиаграммы уровень рождаемости по районам Смоленской области (рекомендуется использовать столбчатую диаграмму).
- с помощью способа картограммы величину естественного прироста (убыли) населения по районам Смоленской области. Все районы Смоленской области по названному показателю разбить на 4 группы (в %): 1) 1,0–2,5; 2) 0,5–1,0; 3) 0,0–1,0; 4) -1,0–0,0;
- обозначить двумя отчетливо различающимися условными знаками субъекты с положительным и отрицательным сальдо миграций (миграционным балансом);

Задание 2. Выписать в рабочую тетрадь, используя данные *Приложения «Население по районам Смоленской области (2017 г.)»*, первые десять районов Смоленской области по уровню рождаемости, смертности и естественному приросту населения.

Задание 3. Сделать общий вывод о демографической ситуации в Российской Федерации и Смоленской области; предложить пути ее улучшения (письменно).



Задание для самостоятельной работы. Построить в рабочей тетради на основании данных *Приложения «Население по районам Смоленской области (2017 г.)»* столбчатую диаграмму «Динамика естественного прироста в Смоленской области в 1959–2017 гг.». Объяснить полученные результаты.

### Практическое занятие 3.

Тема: Этнический и конфессиональный состав населения Смоленской области

- Задачи:*
1. Сформировать навыки самостоятельного анализа этнических и конфессиональных процессов.
  2. Научиться объяснять факторы динамики этнических и конфессиональных, выявлять взаимосвязи между социально-экономическим развитием и этно-конфессиональной ситуацией.
  3. Отработать приёмы социально-экономического тематического картографирования.

Задание 1. Используя данные *Приложения «Этническая структура населения по субъектам РФ»*, определите индекс этнической мозаичности Б.М. Эккеля для субъектов РФ по формуле:

$$P_j = 1 - \sum_{i=1}^m (a_i)^2$$

где  $P_j$  – индекс этнической мозаичности,  $m$  – количество национальностей в стране  $i$ ;  $a_i$  – доля национальности  $i$  во всем населении региона. При расчете учитывать только этносы, доля которых в населении субъекта превышает 0,5%, русских, украинцев и белорусов рассматривать в качестве единой этнической группы (например, индекс для Ивановской области рассчитывается следующим образом: славяне (славяне – 96,7%, татары – 0,7%;  $P_t = 1 - (0,967^2 + 0,007^2)$ ).

Задание 2. Используя результаты, полученные в ходе выполнения задания 1 и соответствующих карт атласа, отобразить на контурной карте:

- а) с помощью способа картодиаграммы численность неславянского населения по районам Смоленской области. Для построения картодиаграммы использовать следующую шкалу (чел.): 1) 2000–5000; 2) 1000–2000; 3) 500–1000; 4) 100–500;
- б) с помощью способа картограммы величину индекса этнической мозаичности Эккеля по районам Смоленской области. Все районы Смоленской области по названному показателю разбить на 4 группы: 1) 0,600 и более; 2) 0,500–0,600; 3) 0,300–0,500; 4) 0,100–0,300; 4) менее 0,100;
- в) условным знаком строчной буквой «НП» обозначить районы Смоленской области, в которых на долю неправославных верующих приходится более 1% суммарной численности всех конфессий;

Задание для самостоятельной работы. Построить в рабочей тетради на основании данных *«Этническая структура населения по субъектам РФ»* круговую диаграмму «Этническая структура населения Смоленской области (по переписи населения 2010 г.)».

### Практическое занятие 4.

## Тема: Промышленность Смоленской области

- Задачи:*
1. Изучить отраслевой состав промышленного комплекса Смоленской области.
  2. Выявить отрасли промышленной специализации региона.
  3. Отработать приёмы социально-экономического тематического картографирования.

Задание 1. Нанесите на контурную карту способом пунсонов основные центры производства с их промышленной специализацией (по атласу Смоленской области).

Задание 2. Познакомьтесь с содержанием таблицы «Объем отгруженных товаров в отрасли «Обрабатывающие производства в 2017 г.». Рассчитайте величину производимой продукции на 1000 жителей в каждом из районов области. Способом картограммы нанесите на контурную карту душевые показатели производства в районах Смоленской области. При нанесении показателей производства используйте градацию на пять категорий (пятая – нет данных).

Задание 3. Создайте систему условных обозначений и подпишите название карты.

Задание для самостоятельной работы. Письменно ответьте на вопросы:

1. В тетради составьте схему «Отрасли специализации Смоленщины в начале XXI века».
2. Каковы благоприятные и неблагоприятные факторы развития экономики области?
3. На каких основных ресурсах работают предприятия области?
4. Какие факторы определили развитие электроэнергетики в области?
5. Что обусловило развитие в области трудоемких отраслей промышленности?
6. Используя данные лекций, учебного пособия, информацию из СМИ в тетради приведите примеры предприятий, которые относятся к отраслям специализации промышленности региона.
7. На каких основных ресурсах работают предприятия области?
8. Какие факторы определили развитие электроэнергетики в области?
9. Что обусловило развитие в области трудоемких отраслей промышленности?
10. Какие промышленные предприятия были построены в области с начала 1990-х годов?

## Практическое занятие 5.

### Тема: География машиностроительного комплекса Смоленской области

- Задачи:*
1. Изучить совокупность основных показателей развития машиностроительного комплекса по субъектам Российской Федерации.
  2. Сформировать представление о дифференциации территориально-отраслевой структуры машиностроительного комплекса Смоленской области.
  3. Отработать приёмы социально-экономического тематического картографирования.

Задание 1. Используя данные *Приложения «Машиностроение по субъектам Российской Федерации (2017 г.)»* и соответствующих карт атласов, отобразить на контурной карте:

- а) с помощью условных знаков (кружков) крупнейшие центры машиностроительного комплекса, с указанием их отраслевой специализации (исключая транспортное машиностроение);
- б) с помощью способа картодиаграммы стоимость продукции машиностроительного комплекса по районам Смоленской области. Для построения картодиаграммы

использовать следующую шкалу (млн. руб.): 1) 500–700; 2) 250–500; 3) 100–250; 4) 70–100;

- в) с помощью способа картограммы долю машиностроительного комплекса в обрабатывающей промышленности по районам Смоленской области. Все районы по названному показателю разбить на 4 групп (в %): 1) более 50; 2) 25–50; 3) 10–25; 4) менее 10;

Задание 2. Выписать в рабочую тетрадь, используя данные *Приложения «Машиностроение по субъектам Российской Федерации (2017 г.)»*, первые десять субъектов Российской Федерации по стоимости продукции машиностроительного комплекса и по доле машиностроительного комплекса в обрабатывающей промышленности. Указать место Смоленской области в машиностроительном комплексе России.

Задание 3. Сделать общий вывод об уровнях развития и специализации машиностроительного комплекса по районам Смоленской области; указать факторы, порождающие дифференциацию машиностроительного комплекса (письменно).

Задание для самостоятельной работы. Построить в рабочей тетради на основании данных *Приложения «Машиностроение по субъектам Российской Федерации (2017 г.)»* круговую диаграмму «Доля Смоленской области в стоимости продукции машиностроительного комплекса Российской Федерации (2017 г.)». Сравнить полученные результаты.

#### Практическое занятие 6.

Тема: Химическая промышленность Смоленской области

- Задачи:*
1. Изучить совокупность основных показателей развития химической и нефтехимической промышленности по субъектам Российской Федерации.
  2. Сформировать представление о дифференциации территориально-отраслевой структуры химической и нефтехимической промышленности Российской Федерации и Смоленской области.
  3. Отработать приёмы социально-экономического тематического картографирования.

Задание 1. Используя данные *Приложения «Химическая и нефтехимическая промышленность по районам Смоленской области (2017 г.)»* и соответствующих карт атласов, отобразить на контурной карте:

- а) с помощью условных знаков (кружков) крупнейшие центры химической и нефтехимической промышленности, с указанием их отраслевой специализации;
- б) с помощью способа картодиаграммы стоимость продукции химической и нефтехимической промышленности по районам Смоленской области. Для построения картодиаграммы использовать следующую шкалу (млн. руб.): 1) 500–700; 2) 250–500; 3) 100–250; 4) менее 100;
- в) с помощью способа картограммы долю химической промышленности в обрабатывающей промышленности по районам Смоленской области. Все районы по

названному показателю разбить на 4 групп (в %): 1) более 50; 2) 25–50; 3) 10–25; 4) менее 10;

Задание 2. Выписать в рабочую тетрадь, используя данные *Приложения «Химическая и нефтехимическая промышленность по субъектам Российской Федерации (2017 г.)»*, первые десять субъектов Российской Федерации по стоимости продукции химической промышленности и по доле химической промышленности в обрабатывающей промышленности.

Задание 3. Сделать общий вывод об уровнях развития и специализации химической промышленности по районам Смоленской области; указать факторы, порождающие дифференциацию химической промышленности (письменно).

Задание для самостоятельной работы. Построить в рабочей тетради на основании данных *Приложения «Химическая и нефтехимическая промышленность по субъектам Российской Федерации (2017 г.)»* круговую диаграмму «Доля Смоленской области в стоимости продукции химической и нефтехимической промышленности Российской Федерации (2017 г.)». Сравнить полученные результаты.

### Практическое занятие 7.

Тема: Агропромышленный комплекс (АПК) Смоленской области

*Задачи:* 1. Проанализировать структуру агропромышленного комплекса Смоленской области.  
2. Выявить сферы и отрасли АПК, на которых специализируется Смоленщина.  
3. Отработать приёмы социально-экономического тематического картографирования.

Задание 1. Отобразите на контурной карте Смоленской области сельскохозяйственную специализацию районов, укажите крупнейшие предприятия пищевой промышленности, занятые переработкой сырья.

Задание 2. 1. В тетради составьте схему «Структура агропромышленного комплекса».

Письменно ответьте на вопросы:

2. Почему на территории области выращивают преимущественно зерновые и фуражные культуры?
3. Что определяет специализацию животноводства области?
4. Какие новые предприятия пищевой промышленности появились в течение последних 20 лет?
5. Почему для ряда отраслей пищевой промышленности характерны в настоящее время кризисные явления?

Задание 3. Сделать общий вывод об уровнях развития и специализации сельского хозяйства Смоленской области; указать факторы, порождающие дифференциацию отраслей аграрного комплекса (письменно).

Задание для самостоятельной работы. Построить в рабочей тетради на основании данных *Приложения «Сельское хозяйство по районам Смоленской области (2017 г.)»* круговую диаграмму «Доля районов в стоимости продукции сельского хозяйства Смоленской области (2017 г.)». Сравнить полученные результаты.

## Практическое занятие 8.

Тема: Внешнеэкономические связи Смоленской области

- Задачи:*
1. Изучить формы внешнеэкономических связей России.
  2. Сформировать представление о территориальной дифференциации экспорта по субъектам Российской Федерации и экономическим районам.
  3. Отработать приёмы социально-экономического тематического картографирования.

Задание 1. В рабочей тетради ответьте на вопросы:

- а) охарактеризуйте традиционные и новые формы внешнеэкономической деятельности Смоленской области.
- б) какие регионы мира лидировали во внешней торговле со Смоленской областью в 1990-е гг., а какие лидируют в настоящее время?
- в) под воздействием каких факторов меняется товарная структура внешней торговли Смоленской области?
- г) какие изменения произошли в товарной структуре экспорта и импорта с 1991 по 2017 годы? Какие группы товаров в них соответственно преобладают?
- д) какие важнейшие товары поставяет Смоленская область на мировой рынок?
- е) какие изменения произошли в товарной структуре экспорта и импорта Смоленской области за период с 1991 по 2015 гг.?

Задание 2. Используя данные *Приложения «Внешняя торговля по субъектам Российской Федерации (2016-2017 г.)»* и соответствующих карт атласов, отобразить на контурной карте:

- а) с помощью способа картодиаграммы стоимость продукции экспорта по субъектам РФ (для субъектов РФ с объёмом 1 и более млрд. долл. США). Для построения картодиаграммы использовать следующую шкалу (млрд. руб.): 1) 20–50; 2) 10–20; 3) 5–10; 4) 1–5;
- в) с помощью способа картограммы стоимость экспорта на душу населения по субъектам РФ. Все субъекты РФ по названному показателю разбить на 5 групп (в тыс. долл. США): 1) 50–70; 2) 25–50; 3) 10–25; 4) менее 10;

Задание 4. Сделать общий вывод об уровне экспортности хозяйства Смоленской области; указать факторы, порождающие дифференциацию данного процесса (письменно).

Задание для самостоятельной работы. Построить в рабочей тетради на основании данных *Приложения «Внешняя торговля по субъектам Российской Федерации (2016-2017 г.)»* круговую диаграмму «Доля Смоленской области в стоимости экспорта Российской Федерации (2017 г.)». Сравнить полученные результаты.

### Самостоятельная работа

Раздел 1. Введение в курс

*Письменно ответить на вопросы.*

1.Какая наука изучает «Экономическую(и социальную) географию Смоленской области»?

2. Назовите предмет исследования экономической географии Смоленской области.

3. Назовите основные научные подходы к исследованию экономической географии Смоленской области.

4. Назовите основные научные методы исследования экономической географии Смоленской области.

5. Назовите основные задачи исследования экономической географии Смоленской области.

6. Охарактеризуйте вклад ученых-смолян в изучение экономической географии Смоленской области.

## **Раздел 2. Экономико-географическое положение Смоленской области**

*Письменно ответить на вопросы.*

1. Раскройте сущность понятия «экономико-географическое положение».

2. Каковы особенности экономико-географического положения Смоленской области?

3. Как менялось экономико-географическое положение Смоленской области в прошлом?

4. Почему экономико-географическое положение является ресурсом для Смоленской области?

5. Назовите приграничные муниципальные районы Смоленской области.

6. На развитие каких муниципальных районов Смоленской области наибольшее влияние оказывает близость столицы Российской Федерации Москвы?

7. Проанализируйте преимущества и недостатки расположения вашего муниципального района (города) по сравнению с другими муниципальными районами (городами) Смоленской области.

## **Раздел 3. Природные условия и обеспеченность ресурсами Смоленской области**

*Письменно ответить на вопросы.*

1. Какими причинами обусловлено многообразие полезных ископаемых Смоленской области?

2. Какие полезные ископаемые есть в муниципальном районе, в котором вы проживаете?

3. Как используют полезные ископаемые в муниципальном районе, в котором вы проживаете?

4. Какими видами полезных ископаемых обеспечена Смоленская область в наибольшей степени?

5. Какое хозяйственное значение имеют грунтовые и подземные воды?

6. На каких почвах получают наиболее высокие и наиболее низкие урожаи и почему?

7. Каковы основные причины ухудшения экологической ситуации в городах Смоленской области?

## **Раздел 4. Население Смоленской области**

*Письменно ответить на вопросы.*

1. Как менялась численность населения области?
2. Какие этапы демографической эволюции Смоленской области можно выделить?
3. Дайте оценку современной демографической ситуации.
4. Охарактеризуйте тенденции изменения современной демографической ситуации в Смоленской области.
5. Какое влияние на демографическую ситуацию оказывает миграция населения?
6. Охарактеризуйте качественную структуру населения.
7. Какие города области относятся к большим, средним и малым? Что является критерием их выделения?
8. Какие факторы определяют величину сельских поселений?
9. Что такое многофункциональность поселения?

#### **Раздел 5. Топливо-энергетический комплекс Смоленской области.**

*Письменно ответить на вопросы.*

1. Раскройте понятие «топливно-энергетический комплекс».
2. Как изменялась отраслевая структура топливно-энергетического комплекса Смоленщины области в 19–20 вв.?
3. Какие отрасли топливно-энергетического комплекса Смоленщины унаследованы с дореволюционных времен?
4. Какие факторы обусловили развитие электроэнергетики Смоленской области?
5. Какие типы электростанций представлены в электроэнергетике Смоленской области?
6. На электростанциях какого типа вырабатывается наибольшее количество электроэнергии в Смоленской области?

#### **Раздел 6. Промышленность Смоленской области**

*Письменно ответить на вопросы.*

1. Как изменялась отраслевая структура хозяйства Смоленщины в 19–20 вв.?
2. Каковы благоприятные и неблагоприятные факторы развития экономики Смоленской области?
3. Какова роль Смоленской области в экономической жизни страны?
4. Какие отрасли промышленности Смоленщины унаследованы с дореволюционных времен?
5. Перечислите основные ресурсы, на переработке которых специализируются промышленные предприятия Смоленской области?
6. Что обусловило развитие в области трудоёмких отраслей промышленности?
7. Что такое местная промышленность?

#### **Раздел 7. Машиностроительный комплекс Смоленской области**

*Письменно ответить на вопросы.*

1. Какова структура машиностроения и металлообработки в Смоленской области?
2. Какие наиболее важные виды продукции выпускают машиностроительные предприятия Смоленской области?
3. Назовите предприятия транспортного машиностроения в Смоленской области.
4. В каких городах Смоленской области наиболее развито машиностроение и металлообработка?

5. Какими факторами определяется размещение машиностроительных предприятий?
6. Назовите предприятия приборостроения в Смоленской области.
7. Назовите предприятия электротехнического машиностроения в Смоленской области.
8. Какую роль играет машиностроение в межрайонном обмене Смоленской области?
9. Какую роль играет машиностроение в экспорте Смоленской области?

## **Раздел 8. Химическая промышленность Смоленской области**

*Письменно ответить на вопросы.*

1. Какими факторами определяется размещение предприятий химической промышленности?
2. Какова структура химической промышленности в Смоленской области?
3. Какие наиболее важные виды продукции выпускают предприятия химической промышленности Смоленской области?
4. В каких городах Смоленской области наиболее развита химическая промышленность?
5. Какими собственными ресурсами для развития химической промышленности располагает Смоленская область?
6. Какую роль играет химическая промышленность в межрайонном обмене Смоленской области?
7. Какую роль играет химическая промышленность в экспорте Смоленской области?
8. Какими наиболее важными видами продукции химической промышленности Смоленская область наименее обеспечена?
9. Почему предприятия химической промышленности относятся к экологически более опасным?

## **Раздел 9. Агропромышленный комплекс Смоленской области**

*Письменно ответить на вопросы.*

1. Раскройте понятие «агропромышленный комплекс».
2. Какова структура агропромышленного комплекса в Смоленской области?
3. Что такое земельный фонд?
4. Каков вклад агропромышленного комплекса в хозяйство Смоленской области?
5. Какими факторами определяется размещение агропромышленных предприятий?
6. Почему на территории области выращивают преимущественно зерновые и фуражные культуры?
7. Что определяет специализацию животноводства области?
8. Почему машиностроительные предприятия находятся преимущественно в крупных городах, а предприятия, производящие продукты питания, – в небольших населённых пунктах?

## **Раздел 10. Транспорт и внешнеэкономические связи Смоленской области**

*Письменно ответить на вопросы.*

1. Какие особенности железнодорожного транспорта сделали его самым экономически выгодным?
2. Объясните, почему речной транспорт, самый древний на территории области утратил своё значение?



3. Какие районные центры наиболее удалены по автодорогам от Смоленска?
4. Какие федеральные автомобильные дороги проходят по территории Смоленской области?
5. Какой вид современного транспорта фактически отсутствует в Смоленской области и почему?
6. В какие страны экспортирует свою продукцию Смоленская область?
7. Какие товарные группы имеют наибольший удельный вес в экспорте Смоленской области?
8. Какие товарные группы имеют наибольший удельный вес в импорте Смоленской области?

## **Раздел 11. Экономическое районирование Смоленской области**

*Письменно ответить на вопросы.*

1. Каковы особенности современного административно-территориального устройства Смоленской области?
2. Какие изменения произошли в административно-территориальном устройстве Смоленщины?
3. Какие критерии лежат в основе экономического районирования Смоленской области?
4. Каково значение Центрального района для экономики Смоленской области?
5. Каково значение Северо-Западного района для экономики Смоленской области?
6. Каково значение Сафоновско-Дорогобужского района для экономики Смоленской области?
7. Каково значение Восточного района для экономики Смоленской области?
8. Каково значение Южного района для экономики Смоленской области?

## **6. Критерии оценивания результатов освоения дисциплины**

### **6.1. Оценочные средства и критерии оценивания для текущей аттестации**

#### **Оценочные средства (примеры)**

##### **Тест**

1. Наиболее выгодным экономико-географическим положением обладает:
  - а) Велижский район
  - б) Кардымовский район
  - в) Духовщинский район
  - г) Тёмкинский район
- 2.: Наиболее развитой горнодобывающей промышленностью обладает:
  - а) Гагаринский район
  - б) Вяземский район
  - в) Демидовский район
  - г) Угранский район
3. По уровню рождаемости первенствует:
  - а) Смоленский район
  - б) Шумячский район

- в)Сычёвскийрайон
- г)Краснинский район

4. Наибольшую численность населения имеет:
  - а)Рославльский район
  - б)Новодугинский район
  - в)Монастырщинскийрайон
  - г)Сафоновский район
5. Наибольшее число промышленных предприятий имеет:
  - а)Ярцевский район
  - б)Хиславичский район
  - в)Починковскийрайон
  - г)Ершичский район
6. Наиболее развитой химической промышленностью обладает:
  - а)Дорогобужский
  - б)Руднянский
  - в)Починковский
  - г) Холм-Жирковский
7. Наибольший промышленный потенциал имеет:
  - а)Ярцевский район
  - б)Хиславичский район
  - в)Починковскийрайон
  - г)Ельнинский
- 8.Наибольшим промышленным потенциалом обладает:
  - а)Рославль
  - б)Вязьма
  - в)Десногорск
  - г) Сафоново
9. Наиболее развитой пищевой промышленностью обладает:
  - а)Велижский район
  - б)Кардымовский район
  - в)Духовщинский район
  - г) Тёмкинский район
10. Наиболее развитым машиностроением обладает:
  - а)Гагаринский район
  - б)Вяземскийрайон
  - в)Демидовский район
  - г)Угранский район
11. Наиболее развитой промышленностью строительных материалов обладает:
  - а)Дорогобужский
  - б)Руднянский
  - в)Починковский
  - г) Холм-Жирковский
- 12.Наиболее развитой лёгкой промышленностью обладает:

- а) Смоленский район
- б) Шумячский район
- в) Сычёвский район
- г) Краснинский район

13. Наиболее развитой кожевенно-обувной промышленностью обладает:

- а) Ярцевский район
- б) Хиславичский район
- в) Демидовский район
- г) Угранский район

14. Наиболее развитым аграрно-промышленным комплексом обладает:

- а) Рославльский район
- б) Новодугинский район
- в) Монастырщинский район
- г) Сафоновский район

15. Наибольшим объёмом сельскохозяйственного производства отличается:

- а) Ярцевский район
- б) Хиславичский район
- в) Починковский район
- г) Ельнинский

16. Наибольший ежегодный сбор зерновых культур имеет:

- а) Рославльский район
- б) Новодугинский район
- в) Сычёвский район
- г) Краснинский район

17. Наибольший ежегодный сбор картофеля имеет:

- а) Смоленский район
- б) Шумячский район
- в) Духовщинский район
- г) Тёмкинский район

18. Наибольший ежегодный сбор овощных культур имеет:

- а) Смоленский район
- б) Шумячский район
- в) Сычёвский район
- г) Краснинский район

19. Наибольшим поголовьем крупного рогатого скота отличается:

- а) Гагаринский район
- б) Сафоновский район
- в) Демидовский район
- г) Угранский район

20. Наибольшим поголовьем свиней отличается:

- а) Велижский район
- б) Кардымовский район
- в) Починковский район
- г) Тёмкинский район

21. Наибольшим поголовьем мелкого рогатого скота отличается:
- Дорогобужский
  - Руднянский
  - Сычёвский район
  - Краснинский район
22. Наибольшую протяжённость железных дорог имеет:
- Ярцевский район
  - Хиславичский район
  - Починковский район
  - Ельнинский
23. Наибольшую протяжённость автомобильных дорог имеет:
- Гагаринский район
  - Вяземский район
  - Монастырщинский район
  - Ершицкий район
24. Наибольшую протяжённость магистральных трубопроводов имеет:
- Рославльский район
  - Новодугинский район
  - Монастырщинский район
  - Сафоновский район
25. Наибольший объём экспортной продукции производит:
- Рославльский район
  - Новодугинский район
  - Сычёвский район
  - Дорогобужский район

#### Критерии выставления оценки за тест

Процент правильно выполненных тестовых заданий	Оценка
86–100%	отлично
69–84%	хорошо
50–68%	удовлетворительно
менее 50%	неудовлетворительно

### 1. Проверочные работы по курсу

- Проверочная работа № 1. Вариант 1. Промышленность Смоленской области. Вариант 2. Агропромышленный комплекс Смоленской области. Время написания – 25 мин.
- Проверочная работа № 2. Вариант 1. Топливная промышленность Смоленской области. Вариант 2. Химическая промышленность Смоленской области. Время написания – 25 мин.

#### Критерии оценки качества выполнения проверочных работ

##### Оценка «отлично»

Проверочная работа выполнена в полном объеме с соблюдением изложения в логической последовательности соответствующего материала. Отсутствуют фактические

ошибки, или они не носят принципиального характера. Работа написана литературным профессиональным языком, с использованием тематической терминологии. Студент работал полностью самостоятельно, показал необходимые для проведения практических и самостоятельных работ теоретические знания, сформулировал основные выводы.

Работа оформлена аккуратно, с учетом требований.

#### **Оценка «хорошо»**

Проверочная работа выполнена в полном объеме с соблюдением изложения в логической последовательности соответствующего материала. В тексте могут присутствовать две-три не грубые фактические ошибки. Работа написана литературным профессиональным языком, с использованием тематической терминологии. Студент работал полностью самостоятельно, показал в целом необходимые для проведения практических и самостоятельных работ теоретические знания.

Работа в целом оформлена аккуратно, с учетом требований.

#### **Оценка «удовлетворительно»**

Проверочная работа выполнена не в полном объеме с нарушением изложения в логической последовательности соответствующего материала. В тексте присутствует три-пять грубых фактических ошибок. Работа только на 50-60% написана литературным профессиональным языком, с использованием тематической терминологии. Студент не продемонстрировал в работе полной самостоятельности, показал преимущественно недостаточные теоретические знания.

Работа в целом оформлена в рамках существующих требований.

#### **Оценка «неудовлетворительно»**

Выставляется в том случае, когда студент оказался не подготовленным к выполнению проверочной работы.

Проверочная работа имеет небольшой объем с очевидным нарушением изложения в логической последовательности соответствующего материала. В тексте много (более пяти) грубых фактических ошибок. Работа менее чем на 50% написана литературным профессиональным языком, почти без использования тематической терминологии. Студент не продемонстрировал в работе полной самостоятельности, твердых теоретических знаний, умение формулировать выводы.

Работа в целом оформлена в рамках существующих требований, но небрежно.

## **2. Тематика рефератов**

1. Предпосылки развития хозяйства Смоленской области.
2. История освоения территории Смоленской области.
3. Особенности современного экономико-географического положения Смоленской области и его влияние на развитие хозяйства.
4. Особенности геодемографической ситуации в области в начале XXI века.
5. Особенности расселения населения области в начале XXI века.
6. Перспективные направления развития промышленности Смоленской области.
7. Влияние предприятий промышленности на экологию территории области.
8. Последствия функционирования предприятий АПК на окружающую среду.
9. Влияние предприятий стройиндустрии на окружающую среду.
10. Транспорт: виды и их влияние на окружающую среду.
11. Перспективные направления развития транспортного комплекса Смоленской области.
12. Административно-территориальная реформа и ее влияние на функционирование предприятий области.
13. Экологические проблемы Смоленской области. Их основные причины.
14. Пути решения экологических проблем связанных с функционированием хозяйственного комплекса области.

15. Географические различия в распространении учреждений сферы обслуживания на Смоленщине.

### **Требования к написанию реферата**

**Реферат** (от латинского «*referre*» – докладывать, сообщать) – небольшая письменная работа, посвященная определенной теме, обзору источников по какому-то направлению. Обычно целью реферата является – сбор и систематизация знаний по конкретной теме или проблеме.

Структурными элементами реферата являются:

- 1) титульный лист;

Титульный лист является первой страницей реферата, служит источником информации, необходимой для обработки и поиска документа.

На титульном листе приводят следующие сведения:

наименование ВУЗа; наименование факультета; наименование кафедры; тема реферата; фамилия и инициалы студента (слушателя); должность, ученая степень, ученое звание, фамилия и инициалы руководителя реферата; место и дата составления реферата

- 2) оглавление;

Оглавление включает введение, наименование всех глав, разделов, подразделов, пунктов (если они имеют наименование) и заключение с указанием номеров страниц, с которых начинаются эти элементы реферата.

- 3) введение;

Введение должно содержать оценку современного состояния решаемой проблемы. Во введении должны быть показаны актуальность темы, цели и задачи, которые будут рассматриваться в реферате, а также методы, которыми воспользовался студент для рассмотрения данной темы работы.

- 4) основная часть;

Основную часть реферата следует делить на главы или разделы (не менее 2-х). Разделы основной части могут делиться на пункты и подразделы. Пункты, при необходимости, могут делиться на подпункты. Каждый пункт должен содержать законченную информацию.

- 5) заключение;

Должно содержать краткое обобщение и выводы по результатам выполненной работы

- 6) список использованных источников;

Сведения об источниках приводятся в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1. – 2003

- 7) приложения.

В приложения рекомендуется включать материалы, связанные с выполненной работой, которые по каким-либо причинам не могут быть включены в основную часть.

В приложения могут быть включены:

- 1) материалы, дополняющие реферат;
- 2) таблицы вспомогательных цифровых данных;
- 3) иллюстрации вспомогательного характера;
- 4) другие документы.

Правила оформления реферата

Реферат должен быть выполнен машинописным способом на одной стороне листа белой бумаги через полтора интервала и 14 шрифтом.

Текст реферата следует печатать, соблюдая следующие размеры полей: левое – не менее 30 мм, правое – не менее 10 мм, верхнее – не менее 15 мм, нижнее – не менее 20 мм.

Объем реферата: не более 20 страниц.

Все линии, буквы, цифры и знаки должны быть одинаково черными по всему реферату.

Заголовки структурных элементов реферата и разделов основной части следует располагать в середине строки без точки в конце и печатать прописными буквами, не подчеркивая.

Страницы реферата следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту отчета. Номер страницы проставляют посередине листа в нижнем поле без точки в конце.

Титульный лист включают в общую нумерацию страниц реферата. Номера страниц на титульном листе и в оглавлении не проставляют.

Ссылки на источники следует указывать порядковым номером по списку источников, выделенным двумя косыми чертами. Оформление ссылок – по ГОСТ 7.1.– 2003.

### Критерии и показатели, используемые при оценивании реферата

Критерии	Показатели
1. Новизна реферированного текста Макс. – 5 баллов	– актуальность проблемы и темы; – новизна и самостоятельность в постановке проблемы, в формулировании нового аспекта выбранной для анализа проблемы; – наличие авторской позиции, самостоятельность суждений.
2. Степень раскрытия сущности проблемы Макс. – 5 баллов	– соответствие плана теме реферата; – соответствие содержания теме и плану реферата; – владение понятийным аппаратом; – полнота и глубина раскрытия основных понятий проблемы; – обоснованность способов и методов работы с материалом; – умение работать с литературой, систематизировать и структурировать материал;
3. Обоснованность выбора источников Макс. – 5 баллов	– круг, полнота использования литературных источников по проблеме; – привлечение новейших работ по проблеме (журнальные публикации, материалы сборников научных трудов и т.д.).
4. Выводы по изложенной информации с указанием практической значимости работы Макс. – 5 баллов	– умение обобщать, сопоставлять различные точки зрения по рассматриваемому вопросу, аргументировать основные положения и выводы.
4. Соблюдение требований к оформлению Макс. – 5 баллов	– правильное оформление ссылок на используемую литературу; – соблюдение требований к объему реферата; – культура оформления: выделение абзацев.
5. Грамотность Макс. – 5 баллов	– грамотность и культура изложения; – отсутствие орфографических и синтаксических ошибок, стилистических погрешностей; – отсутствие опечаток, сокращений слов, кроме общепринятых; – литературный стиль.
6. Приложения – фотографии, схемы, чертежи, карты, статистические данные, диаграммы) Макс. – 5 баллов	– наличие материалов содержательно иллюстрирующих и дополняющих текст реферата; – приложения оформлены в соответствии с требованиями

### Оценивание реферата

Реферат оценивается по балльной шкале, баллы переводятся в оценки успеваемости следующим образом:

- 25 и более баллов – «отлично»;
- 19 – 24 баллов – «хорошо»;
- 15 – 18 баллов – «удовлетворительно»;
- менее 15 баллов – «неудовлетворительно».

### Критерии выставления зачета

Оценка «**зачтено**» ставится студенту, обнаружившему полное знание учебного материала, предусмотренного программой, успешно выполнившего практические работы, усвоившему основную литературу, рекомендованную по программе, понимающему закономерности функционирования хозяйственного комплекса Смоленской области, уверенно определяющему по карте местоположение основных социально-экономических объектов Смоленской области.

Оценка «**не зачтено**» выставляется студенту, в значительной степени не усвоившему материал, предусмотренный программой, не понимающему закономерности функционирования хозяйственного комплекса Смоленской области, не знающему местоположение на карте социально-экономических объектов Смоленской области.

## **7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы**

### **7.1. Основная литература**

1. География Смоленской области.: Учеб. пособие для учащихся 8-9 кл. / Под ред. А. П. Катровского. 4-е изд., перераб. и доп. – Смоленск: Универсум, 2008.
2. Учебно-методические материалы по географии Смоленской области. – Смоленск: Универсум, 2004.

### **7.2. Дополнительная литература**

1. Административно-территориальное деление Смоленской области. Справочник. – Смоленск, 1993.
2. Аношкин Р.В., Катровский А.П. Динамика населения Смоленщины. Монография. – Смоленск: Универсум, 2009.
3. Будаев Д.И., Махотин Б.А. Топонимический словарь Смоленской области. – ООО «Смоленское областное книжное издательство «Смядынь». – 2009.
4. Гордеев А.М., Костюченков В.Н., Кремень А.С., Гордеев Ю.А. Сокровища Земли Смоленской (особо охраняемые природные территории и святыни края). – Смоленск, 2003.
5. Гробштейн Н., Маймусов Д., Перлин Б. География Смоленской области: Учебное пособие для учащихся. 5-е изд., перераб. и дополн. – М.: Московский рабочий, 1971.
6. Естественное движение населения Смоленской области в 2014 году. Статистический бюллетень (электронная версия). – Смоленск: Смоленский областной комитет гос. статистики, 2015 г.
7. Земля Смоленская родная. Хрестоматия художественных материалов по географии Смоленщины. – Смоленск: СОИУУ, 1997.
8. Казаков А. И. Население Смоленщины: прошлое и настоящее (историко-демографический очерк). – Смоленск, 1996.
9. Орловский И.И. Краткая география Смоленской губернии. Издание третье. Смоленск, «Годы», 2008. 176 с.
10. Перлин Б. Н. Льноводство Смоленщины (Исторический, экономический и географический обзор). – Смоленск: кн. изд., 1956.
11. Смоленск. Краткая энциклопедия. – Смоленск: Траст-Имаком, 1994.
12. Смоленская область: Краеведческий словарь. – М.: Московский рабочий, 1978.
13. Смоленская область в цифрах. 2016: Краткий статистический сборник / Смоленскстат. – Смоленск, 2016.
14. Смоленская область. Энциклопедия. – Т. 2. – Смоленск: СГПУ, 2003.
15. Соловьёв С.С. Сельскохозяйственная статистика Смоленской губернии. 1855 (переиздание к юбилею)



16. Социально-экономическое положение городов и районов Смоленской области (электронная версия). Статистический сборник. – Смоленск: Смоленск: Смоленский областной комитет государственной статистики, 2019 г.
17. Статистический ежегодник Смоленской области. 2015 Статистический сборник / Смоленскстат. – Смоленск, 2015.
18. Статистический сборник. 60 лет Смоленской области. – Смоленск, 1997.
19. Численность постоянного населения по каждому сельскому населённому пункту Смоленской области на 1 января 2015 года. Статистический бюллетень (электронная версия). – Смоленск: Смоленский областной комитет государственной статистики, 2016 г.
20. Экономическая и социальная география Смоленской области. – Смоленск, 1992.

### **7.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет**

1. Сайт администрации Смоленской области. (URL:<http://www.smolenskadmin.ru>)

### **Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Пакет контурных карт разных территорий (Смоленской области) в бумажном и электронном виде. Раздаточный материал к темам, настенная карта, статистический материал, учебник «География Смоленской области», атласы Смоленской области, России и СССР

## **8. Материально-техническое обеспечение**

1. Аудитория № 26

Оборудование: компьютеры (программное обеспечение MicrosoftWord (2003, 2007, 2010), MicrosoftExcel (2003, 2007, 2010)

Оборудование: проектор, видеofilмы, интерактивные наглядные пособия.

## **9. Программнообеспечение**

KasperskyEndpointSecurity для бизнеса Стандартный АО «Лаборатория Касперского», лицензия 1FB6-161215-133553-1-6231

MicrosoftOpenLicense, лицензия 49463448 всоставе:

1. Microsoft Windows Professional 7 Russian
2. Microsoft Office 2010 Russian

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 03B6A3C600B7ADA9B742A1E041DE7D81B0  
Владелец: Артеменков Михаил Николаевич  
Действителен: с 04.10.2021 до 07.10.2022