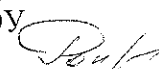


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Томский государственный педагогический университет»
(ТГПУ)

УТВЕРЖДАЮ

Декан ФЭУ


И.А. Ромахина, к. э.н., доцент

«26» 05 2016 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ ГЕОГРАФИЯ ЗАПАДНО-СИБИРСКОГО
РАЙОНА

Направление подготовки (специальность): 44.03.05 Педагогическое образование

Направленность (профиль) подготовки: Экономика и География, Биология и География

Форма обучения: очная

1. Место учебной дисциплины в структуре основной образовательной программы

Дисциплина «Экономическая и социальная география Западно-Сибирского района» относится к дисциплинам по выбору студента вариативной части.

Для освоения дисциплины студенты используют знания, умения и виды деятельности, сформированные в процессе изучения дисциплины «Методы географических исследований», «Физическая география России», «Экономическая и социальная география России».

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОП

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие профессиональной компетенции: готовностью использовать теоретические и практические знания в области науки и образования по направленности (профилю) образовательной программы (ПК – 15).

В результате изучения дисциплины студент должен

знать:

- секторальную, отраслевую и региональную структуру российской экономики и тенденций трансформации данных структур современный период;
- терминологию и географическую номенклатуру по социально-экономической географии;

уметь:

- оценить социально-экономическую динамику и инвестиционную привлекательность региона, города, района;
- анализировать проблемы регионального развития и анализировать программы регионального развития.

владеть:

- приемами анализа экономико-социального развития района;
- навыками анализа карт по экономической и социальной географии.

3. Содержание учебной дисциплины (модуля)

Западно-Сибирский экономический район. Общая характеристика

Формирование политико-административной карты. Народонаселение и трудовые ресурсы. Природно-ресурсный потенциал. Особенности промышленности и сельского хозяйства. Транспортный комплекс. Культурное наследие. Природопользование. Направления экономического развития Западно-Сибирского района.

Тюменская область

История освоения территории. Природно-ресурсный потенциал. Население и трудовые ресурсы. Экономико-географическое положение и административно-территориальное деление. Особенности промышленности и сельского хозяйства. Транспорт. Инвестиционная деятельность. Достопримечательности Тюменской области.

Томская область

История освоения территории. Население и трудовые ресурсы. Природно-ресурсный потенциал (минеральные ресурсы, особо охраняемые природные территории). Особенности промышленности и сельского хозяйства. Транспорт. Достопримечательности Томской области. Проблемы, стоящие перед Томской областью.

Омская область

История формирования территории. Природно-ресурсный потенциал (минеральные ресурсы, особо охраняемые природные территории). Население и административно-территориальное деление. Особенности промышленности. Сельского и лесное хозяйство Омской области. Транспорт. Достопримечательности Омской области.

Новосибирская область

История формирования территории. Природно-ресурсный потенциал (минеральные ресурсы, особо охраняемые природные территории). Население и административно-территориальное деление. Особенности промышленности. Сельского хозяйство. Транспорт. Достопримечательности Новосибирской области. Экономические преимущества и недостатки.

Кемеровская область

История формирования территории. Природно-ресурсный потенциал (минеральные ресурсы, лесные и земельные ресурсы, рекреационные ресурсы, особо охраняемые природные территории и достопримечательности). Население и административно-территориальное деление. Особенности промышленности. Сельского хозяйство. Транспорт. Достопримечательности Кемеровской области. Экологическая ситуация Кемеровской области.

Алтайский край

История формирования территории. Природно-ресурсный потенциал (минеральные ресурсы, рекреационные ресурсы, особо охраняемые природные территории). Население и административно-территориальное деление. Особенности промышленности. Сельского хозяйство. Транспорт. Достопримечательности Алтайского края. Проблемы, стоящие перед регионом.

Республика Алтай

История формирования территории. Природно-ресурсный потенциал. Население и административно-территориальное деление. Сельского хозяйство. Особенности промышленности. Транспорт. Достопримечательности Республики Алтай. Проблемы, стоящие перед регионом.

4. Трудоемкость дисциплины (модуля) по видам учебных занятий, самостоятельной работы обучающихся и формам контроля

4.1. Очная форма обучения

Объем в зачётных единицах 3 (Биология и География, набор 2016-2017 гг.)

4.1.1. Виды учебных занятий, самостоятельная работа обучающихся, формы контроля (в академических часах)

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам (в академических часах) ¹
		9 семестр
Лекции	9	9
Практические работы (семинары)	18	18
Лабораторные работы		
Самостоятельная работа	55	55
Курсовая работа		
Другие виды занятий		
Формы текущего контроля		тесты
Формы промежуточной аттестации	27	Экзамен (27)
Итого часов	108	108

4.1.2. Содержание учебной дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (темы)	Всего часов	Аудиторные занятия (в часах)			Самостоятельная работа (в час)
			лекции	практические (семинары)	лабораторные	
1	Западно-Сибирский экономический район: общая характеристика.	7	1	2		6
2	Тюменская область, включая Ханты-Мансийский и Ямало-Ненецкий автономные округа	7	1	2		6
3	Томская область	8	1	4		13
4	Омская область	8	1	2		6
5	Новосибирская область	8	1	2		6
6	Кемеровская область	8	1	2		6
7	Алтайский край	7	1	2		6
8	Республика Алтай.	12	1	2		6
	Экзамен	27				
	Итого:	108	8	18		55

4.1.3. Лабораторный практикум - не предусмотрен.

4.2. Очная форма обучения

Объем в зачетных единицах 4 (Биология и География, набор 2015-2016 гг.)

4.2.1. Виды учебных занятий, самостоятельная работа обучающихся, формы контроля (в академических часах)

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам (в академических часах) ²
		9 семестр
Лекции	8	8
Практические работы (семинары)	18	18
Лабораторные работы		
Самостоятельная работа	91	91
Курсовая работа		
Другие виды занятий		
Формы текущего контроля		тесты
Формы промежуточной аттестации	27	Экзамен (27)
Итого часов	144	144

4.2.2. Содержание учебной дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (темы)	Всего часов	Аудиторные занятия (в часах)			Самостоятельная работа
			лекции	практические	лабораторные	

		в		(семинары)		ая работа (в час)
1	Западно-Сибирский экономический район: общая характеристика.	13	1	2		10
2	Тюменская область, включая Ханты-Мансийский и Ямало-Ненецкий автономные округа	13	1	2		10
3	Томская область	26	1	4		21
4	Омская область	13	1	2		10
5	Новосибирская область	13	1	2		10
6	Кемеровская область	13	1	2		10
7	Алтайский край	713	1	2		10
8	Республика Алтай.	13	1	2		10
	Экзамен	27				
	Итого:	144	8	18		91

4.2.3. Лабораторный практикум не предусмотрен.

4.3. Очная форма обучения

Объем в зачётных единицах 6 (Экономика и География, набор 2016-2017 гг.)

4.3.1. Виды учебных занятий, самостоятельная работа обучающихся, формы контроля (в академических часах)

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам (в академических часах) ³	
		9 семестр	
Лекции			
Практические работы (семинары)	22	22	
Лабораторные работы	12	12	
Самостоятельная работа	155	155	
Курсовая работа			
Другие виды занятий			
Формы текущего контроля	тесты	тесты	
Формы промежуточной аттестации	27	Экзамен (27)	
Итого часов	216	216	

4.3.2. Содержание учебной дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Наименование дисциплины (темы) раздела	Всего часов	Аудиторные занятия (в часах)			Самостоятельная работа (в час)
			лекции	практические (семинары)	лабораторные	
1	Западно-Сибирский	24		2	2	20

	экономический район: общая характеристика.					
2	Тюменская область, включая Ханты-Мансийский и Ямало-Ненецкий автономные округа	28		4	4	20
3	Томская область	28		4	4	20
4	Омская область	24		2	2	20
5	Новосибирская область	24		2	2	20
6	Кемеровская область	24		2	2	20
7	Алтайский край	24		2	2	20
8	Республика Алтай.	23		4	4	15
	Экзамен	27				
	Итого:	216		22	22	155

4.3.3. Лабораторный практикум

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Наименование лабораторных работ
1	Тюменская область, включая Ханты-Мансийский и Ямало-Ненецкий автономные округа	Тюменская область, включая Ханты-Мансийский и Ямало-Ненецкий автономные округа
2	Томская область	Томская область
3	Омская область	Омская область
4	Новосибирская область	Новосибирская область
5	Кемеровская область	Кемеровская область
6	Алтайский край	Алтайский край
7	Республика Алтай.	Республика Алтай.

5. Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине (модулю)

5.1. Основная учебная литература

1. Ершова, Т.В. Экономическая и социальная география Западно-Сибирского района: Учебное пособие / Т.В. Ершова; ФГБОУ ВПО "Томский государственный педагогический университет". – Томск: Изд-во ТГПУ, 2015. – 116 с. Вавилова Е.В.

5.2. Дополнительная литература

1. Ершова, Т.В. Экономическая и социальная география России: Учебно-методический комплекс для студентов педагогических университетов. – Томск: Издательство Томского государственного педагогического университета, 2010. – 170 с.

5.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Архив журнала Science, The American Association for the Advancement of Science (AAAS) - Американская ассоциация по развитию науки - некоммерческая организация, сообщество ученых, созданное в целях поддержки науки, НП «НЭИКОН». Лицензионной договор № 316-РН-2011 от 01.09.2011 г. на период с 01.01.2012 – бессрочно. Сумма договора: бесплатно. Количество ключей (пользователей): со всех компьютеров вуза. <http://www.sciencemag.org/content/by/year#classic>
2. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. При поддержке РФФИ. Лицензионное соглашение №916 от 12.01.2004 г. на период с 12.01.2004 – бессрочно. Сумма договора: бесплатно. Количество ключей (пользователей): со всех компьютеров ТГПУ. <http://elibrary.ru>

3. Архив научных журналов 2011 Cambridge Journals Digital. Издательство Cambridge University Press, НП «НЭИКОН». Лицензионной договор № 316-РН-2011 от 01.09.2011 г. на период с 30.03.12 - бессрочно. Сумма договора: бесплатно. Количество ключей (пользователей): со всех компьютеров вуза. <http://journals.cambridge.org/action/stream?pageId=3216&level=2>
4. Архивы 169 журналов издательства Oxford University Press. Издательство Oxford University Press, НП «НЭИКОН». Лицензионной договор № 316-РН-2011 от 01.09.2011 г. на период с 14.03.12 - бессрочно. Сумма договора: бесплатно. Количество ключей (пользователей): со всех компьютеров вуза. <http://www.oxfordjournals.org/>
5. Цифровой архив электронных журналов издательства Taylor&Francis. Издательство Taylor&Francis Group, НП «НЭИКОН». Договор №316-РН-211 от 01.09.2011 г. на период с 06.05.2013 – бессрочно. Сумма договора: бесплатно. Количество ключей (пользователей): со всех компьютеров ТГПУ. <http://arch.neicon.ru/xmlui/>
6. УИС Россия (Университетская информационная система РОССИЯ). Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова (Научно-исследовательский вычислительный центр, Экономический факультет), Автономная некоммерческая организация Центр информационных исследований (АНО ЦИИ). Письмо-заявка № 21/300 от 01.03.2010 г. на период с 01.03.2010 – бессрочно. Сумма договора: бесплатно. Количество ключей (пользователей): с компьютеров библиотеки ТГПУ и при индивидуальной регистрации по запросу. <http://uisrussia.msu.ru/is4/main.jsp>
7. БД «Марс» - сводная база данных аналитической росписи статей из периодических издания (архив 2001-2006). Ассоциация региональных библиотечных консорциумов (АРБИКОН). Договор № С/161-1/3 от 12.10.2009 г. на период с 12.10.2009 – бессрочно. Сумма договора: бесплатно. Количество ключей (пользователей): со всех компьютеров вуза. http://arbicon.ru/services/mars_analitic.html
8. Архив журнала Nature. Научное издательство Nature Publishing Group, НП «НЭИКОН». Лицензионный договор № 316-РН-2011 от 01.09.2011 г. на период с 27.09.12 - бессрочно. Сумма договора: оплата оказанных услуг производится из средств Минобрнауки. Количество ключей (пользователей): со всех компьютеров ТГПУ. <http://www.nature.com/nature/index.html>
9. Архив 16 научных журналов издательства Wiley. Издательство Wiley, издательство Taylor&Francis Group, НП «НЭИКОН». Лицензионный договор № 317.55.11.4002 от 01.09.2011 г. на период с 06.05.13 – бессрочно. <http://onlinelibrary.wiley.com/>
10. Архив научных журналов SAGE Journals Online. Издательство SAGE Publications, НП «НЭИКОН». Договор № 316-РН-2011 от 01.09.2011 г. на период с 05.02.2012 – бессрочно. <http://online.sagepub.com/>
11. Архив научных журналов издательства IOP Publishing. Издательство IOP Publishing Института физики Великобритании, НП «НЭИКОН». Договор № 316-РН-2011 от 01.09.2011 г. на период с 13.04.2012 – бессрочно. <http://iopscience.iop.org/>
12. Архив электронных журналов Electronic Back Volume Sciences Collection издательства Annual Reviews. Издательство Annual Reviews, НП «НЭИКОН». Договор № 316-РН-2011 от 01.09.2011 г. на период с 06.05.2013 – бессрочно. <http://www.annualreviews.org/>
13. Архитектура Томска прошлых веков. По материалам В.Г. Залесова, Т.Н. Манониной [Электронный ресурс] – URL: <http://souzarch.tomsk.ru/history/>
14. Администрация Кемеровской области [Электронный ресурс] – URL : <http://www.ako.ru>

15. Алтайский край. Официальный сайт [Электронный ресурс] – URL : <http://www.altairegion22.ru>
16. Губернаторы. RU. Информационно-аналитический ресурс [Электронный ресурс] – URL : <http://www.governors.ru>
17. Межрегиональный центр делового сотрудничества [Электронный ресурс] – URL : <http://www.mcds.ru>
18. Нефтегазовая вертикаль [Электронный ресурс] – URL : <http://www.ngv.ru> (дата обращения : 02.08.2014).
19. Новосибирская область Официальный сайт губернатора и правительства [Электронный ресурс] – URL : <http://www.nso.ru> (дата обращения : 26.07.2014).
20. Официальный портал Администрации Омской области [Электронный ресурс] – URL : <http://www.admomsk.ru>
21. Официальный портал органов государственной власти Тюменской области [Электронный ресурс] – URL : <http://www.admtumen.ru/>
22. Правительство Республики Алтай [Электронный ресурс] – URL : <http://www.gov.altai-republic.com>
23. Социальный атлас российских регионов [Электронный ресурс] – URL : <http://www.atlas.socpol.ru>
24. Томская область. Официальный Интернет портал [Электронный ресурс] – URL : <http://www.tomsk.gov.ru> (дата обращения : 26.07.2014).
25. Транснефть [Электронный ресурс] – URL : <http://www.transneft.ru>
26. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс] – URL : <http://www.gks.ru>
27. Ханты-Мансийский автономный округ – ЮГРА. Официальный Веб-сайт органов государственной власти [Электронный ресурс] – URL : <http://www.admhmao.ru/>
28. Экономика России. XXI век [Электронный ресурс] – URL : <http://www.ruseconomy.ru>
29. Экономика ТЭК сегодня [Электронный ресурс] – URL : <http://www.rusoil.ru>
30. Ямало-Ненецкий автономный округ. Официальный сайт [Электронный ресурс] – URL : <http://www.adm.yanao.ru/>

5.4. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Операционная система Linux (или Windows) с программным обеспечением Open office (или Microsoft office).

6. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Лекционные и лабораторные занятия проводятся в аудиториях, оснащенных комплектом мультимедийного оборудования с программным обеспечением, позволяющим использовать презентации, и перечисленными ниже материалами и оборудованием.

Наименование аудитории	Оснащенность аудитории
Лаборатория геоэкологического образования и краеведения, ауд. №238 уч. корп. №1, пр. Комсомольский, 75.	Компьютеры, коллекция минералов и горных пород, метеостанция, глобусы, настенные географические карты, комплект наглядных пособий по курсу географии в школе

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

На дисциплину «Экономическая и социальная география Западно-Сибирского района» отводятся лабораторные и практические занятия. Изучение данной дисциплины предусматривает использование различных форм самостоятельной работы, выводя студентов к завершению изучения учебной дисциплины на ее высший уровень. Пакет заданий для самостоятельной работы выдается в начале семестра, определяются предельные сроки их выполнения и сдачи. Задания для самостоятельной работы составляются из обязательной части дисциплины.

Лабораторные и практические занятия проводятся по узловым и наиболее важным темам, разделам учебной программы. При подготовке лабораторных занятий предусмотрено при необходимости проведение консультаций для студентов. На подготовку к занятию студентам дается несколько часов, рекомендации о последовательном изучении литературы (учебники, учебные пособия, конспекты лекций, справочники, информационные сборники, статистические данные и др.). При подготовке к занятию возможно использование набора наглядных пособий и специального оборудования.

Используемые критерии оценки ответов: 1) полнота и конкретность ответа; 2) последовательность и логика изложения; 3) связь теоретических положений с практикой; 4) обоснованность и доказательность излагаемых положений; 5) наличие качественных и количественных показателей; наличие иллюстраций к ответам, с выполненными на практических занятиях рисунками, таблицами и схемами; 6) уровень культуры речи.

В конце занятия дается оценка всей выполненной лабораторной работы, где обращается особое внимание на следующие аспекты: 1) качество подготовки; 2) результаты выполненной работы; 3) степень усвоения знаний; 4) активность; 5) положительные стороны в работе студента; 6) недостатки в работе студентов и пути их устранения.

Для повышения качества подготовки студентов используются информационно-коммуникационные технологии и технология проектного обучения. Данные технологии применимы на всех этапах обучения (используются ресурсы Интернет). Технология проектного обучения реализуется на лабораторных занятиях с четкой целью – изучения экономико-социальных аспектов и результатом – сформированными компетенциями. Проект реализуется в индивидуальной работе участников. Данная форма инновационной деятельности позволяет студентам повысить уровень самостоятельности.

Наиболее эффективной формой для освоения знаний по разделам дисциплины являются аудиторные лабораторные занятия и активная самостоятельная работа. Основное внимание в лекционном курсе необходимо уделять сведениям, способствующим раскрытию структуры подачи информации, на которую затем происходит «наращивание» тематического материала, в том числе и в процессе самостоятельной работы.

При выполнении лабораторных и практических работ, кроме их информативной составляющей, следует акцентировать внимание на требованиях, предъявляемых к их оформлению, поскольку это вырабатывает навыки, облегчающие дальнейшее обучение. Последовательное выполнение работ с соблюдением сроков сдачи позволяет сформировать необходимую степень готовности студента к экзамену.

7.1. План самостоятельной работы

Общее количество часов, выносимых на самостоятельную работу (Биология и география) – 55 часов (набор 2016-2017), 91 час (2015-2016 гг.)

№	Раздел дисциплины	Перечень вопросов	Кол-во часов (набор 2016-2017/)	Форма контроля

			2015-2016)	
1.	Западно-Сибирский экономический район: общая характеристика.	<p>Назовите основные составляющие части Западно-Сибирского экономического района. Назовите основные месторождения Западно-Сибирского экономического района. Охарактеризуйте экономико-географическое положение Западно-Сибирского экономического района.</p> <p>Назовите основные особо охраняемые территории Западно-Сибирского экономического района. Сформулируйте роль Западно-Сибирского экономического района в экономике России.</p>	6/10	тестирование
2.	Тюменская область, включая Ханты-Мансийский и Ямало-Ненецкий автономные округа	<p>Сколько городов в Тюменской области?</p> <p>В окрестностях какого города юга Тюменской области находится термальный источник минеральных хлоридно-натриевых вод?</p> <p>Какому городу Тюменской области присвоен статус исторического города России?</p> <p>Назовите основные нефте- и газодобывающие предприятия ЯНАО и ХМАО.</p> <p>Назовите основные проекты по развитию железнодорожного транспорта Тюменской области. Какие коренные народы проживают в ЯНАО? Перечислите основные отрасли агропромышленного комплекса ЯНАО. Как перерабатывается оленьсырьё в ЯНАО? Какие месторождения введены в пробную эксплуатацию в 2006 г. В ХМАО?</p> <p>Назовите историческое название ХМАО. Какова доля городского населения ХМАО? Кто преобладает в национальном составе? Назовите коренные народности ХМАО. Назовите ведущие конфессии ХМАО. Какие природные заповедники действуют в ХМАО? Какие заказники федерального значения действуют в ХМАО?</p>	6/10	тестирование
3.	Томская область	<p>Сколько городов в Томской области?</p> <p>Сколько посёлков городского типа и сел?</p> <p>С какими областями граничит Томская область?</p> <p>В каком году и кем было сделано первое предположение о запасах нефти и газа в Томской области?</p> <p>В каком году и где была заложена первая скважина нефти в Томской области?</p>	13/21	тестирование

		<p>Где и когда была начата промышленная добыча нефти?</p> <p>Какой научно-исследовательский институт в Томске занимается проблемами торфа?</p> <p>Что означает слово «чажемто»?</p> <p>Есть ли на территории Томской области черноземные почвы?</p> <p>Какие отрасли животноводства наиболее развиты в Томской области? Назовите основные предприятия.</p> <p>Какие отрасли растениеводства развиты в Томской области?</p> <p>Какие основные пригородные предприятия снабжают г. Томск овощами?</p> <p>Назовите дикоросы Томской области.</p> <p>Назовите основные предприятия пищевой промышленности г. Томска.</p> <p>Назовите основных промысловых рыб Томской области.</p> <p>Какие районы Томской области специализируются на сельском хозяйстве?</p> <p>Каков национальный состав области?</p> <p>Назовите основные предприятия машиностроительного комплекса г. Томска</p> <p>Назовите основные предприятия Томской области, занимающиеся добычей нефти и газа</p> <p>Какие районы Томской области специализируются на лесной и деревообрабатывающей промышленности?</p> <p>Перечислите основные предприятия лесного комплекса Томской области.</p> <p>Какие районы Томской области специализируются на нефте- и газодобыче?</p> <p>Какова специализация ЗАТО Северск?</p> <p>Перечислите основные предприятия химии и нефтехимии.</p> <p>Назовите основные высшие учебные заведения Томска</p> <p>Какова средняя обеспеченность населения телефонами и автомобилями?</p> <p>Перечислите основные музеи и театры г. Томска.</p> <p>Перечислите интересные для туризма природные объекты Томской области.</p> <p>Перечислите основные заказники области.</p>		
--	--	--	--	--

4.	Омская область	<p>Сколько городов в Омской области? Какой муниципальный район в Омской области образовался раньше других? Какой район самый удаленный от областного центра? Какой район Омской области имеет наибольшую площадь? Какие районы Омской области имеют максимальную и минимальную плотность населения? В каких районах максимальная и минимальная численность населения? С какими областями и странами граничит Омская область? Назовите районы-лидеры по объемам добычи полезных ископаемых. Назовите районы-лидеры по обрабатывающим производствам. Назовите районы-лидеры по производству и распределению электроэнергии. Перечислите 3-4 лидирующих предприятия г. Омска. Назовите районы-лидеры Омской области по производству зерна. Назовите районы-лидеры Омской области по производству мяса. Назовите районы-лидеры Омской области по производству молока. Назовите районы-лидеры Омской области по численности населения Описать основную тенденцию соотношения мужчин и женщин в районах Омской области. В каком районе наибольшая численность трудоспособного населения в Омской области ? В каком районе Омской области наибольшее количество русских, немцев, казахов, украинцев и других национальностей? Сколько государственных вузов в г.Омске? Назовите основные вузы. Назовите основные театры и музеи г. Омска.</p>	6/10	тестирование
5.	Новосибирская область	<p>Сколько городов в Новосибирской области? Сколько поселков городского типа и сел в Новосибирской области? С какими областями и странами граничит Новосибирская область? Где находятся заводы по переработке льна в Новосибирской области? В каких районах Новосибирской области</p>	6/10	тестирование

		<p>производство продукции сельского хозяйства преобладает над промышленной продукцией?</p> <p>Какой город Новосибирской области лидирует по производству продукции пищевой промышленности?</p> <p>Перечислите районы-лидеры Новосибирской области по производству зерновых, технических и кормовых культур, картофеля и овощей.</p> <p>Перечислите районы-лидеры Новосибирской области по производству крупного рогатого скота, свиней, овец и коз, птицы.</p> <p>Каков национальный состав Новосибирской области?</p> <p>В каком районе Новосибирской области отмечается максимальная рождаемость?</p> <p>В каком районе области отмечается максимальная естественная убыль населения?</p> <p>В каком районе Новосибирской области отмечается максимальная смертность?</p> <p>Назовите основные высшие учебные заведения Новосибирска</p> <p>Перечислите самые главные проспекты и улицы Новосибирска, основные музеи и галереи, театры</p> <p>Перечислите интересные для туризма природные объекты Новосибирской области.</p> <p>Перечислите основные заказники Новосибирской области</p>		
6.	Кемеровская область	<p>Сколько городов в Кемеровской области?</p> <p>Сколько посёлков городского типа в Кемеровской области?</p> <p>С какими областями и республиками граничит Кемеровская область?</p> <p>Назовите регионы Кемеровской области, где добыча угля ведётся и подземным (шахты) и открытым способом добычи (разрезы).</p> <p>Какие подотрасли животноводства и растениеводства развиты в области?</p> <p>Выращиваются ли плодовые и ягодные культуры в Кемеровской области?</p> <p>Где на территории Кемеровской области расположены сельскохозяйственные земли?</p> <p>Какие дикоросы собирают в Кемеровской области?</p> <p>Какие пушные звери обитают в области?</p>	6/10	тестирование

		<p>Какие виды растений и животных Кемеровской области занесены в «Красную книгу РФ»?</p> <p>Какие памятники природы находятся в Кемеровской области?</p>		
7	Алтайский край	<p>Сколько городов в Алтайском крае?</p> <p>Как называется ЗАТО в Алтайском крае?</p> <p>С какими областями и странами граничит Алтайский край?</p> <p>Сколько аэропортов в Алтайском крае?</p> <p>Какие земли преобладают в Алтайском крае?</p> <p>Какова распаханность земель в Алтайском крае?</p> <p>Какие основные проблемы почвы Алтайского края?</p> <p>Перечислите подотрасли растениеводства в Алтайском крае.</p> <p>Перечислите подотрасли животноводства в Алтайском крае.</p> <p>Назовите основной продукт промышленного садоводства в Алтайском крае.</p> <p>Каков национальный состав края?</p> <p>Как называется центр Немецкого национального района?</p> <p>Перечислите лидеров промышленности в Алтайском крае.</p> <p>Какие основные памятники природы находятся в заповеднике «Тигирекский» в Алтайском крае?</p>	6/10	
8	Республика Алтай.	<p>Назовите год образования г. Горно-Алтайска?</p> <p>Сколько муниципальных образований в республике?</p> <p>С какими областями и странами граничит Республика Алтай?</p> <p>Какими полезными ископаемыми богата Республика Алтай?</p> <p>Какова площадь лесного фонда Республики Алтай?</p> <p>Какие виды туризма развиты на Алтае?</p> <p>Перечислите основные природные достопримечательности Алтая.</p> <p>Назовите заповедники Алтая.</p> <p>Перечислите основные водные источники и водопад, ледники Республики Алтай.</p> <p>Каков национальный состав республики?</p> <p>Какова доля городского (г. Горно-Алтайск) и сельского населения?</p> <p>Перечислите отрасли специализации муниципальных образований Республики Алтай.</p> <p>Перечислите предприятия цветной</p>	6/10	тестирование

		<p>металлургии Республики Алтай .</p> <p>Перечислите предприятия легкой промышленности Республики Алтай</p> <p>Перечислите предприятия промышленности стройматериалов Республики Алтай.</p> <p>Перечислите предприятия переработка лекарственно-технического сырья, мяса и молока.</p> <p>В чем заключается энергетическая проблема Республики Алтай?</p> <p>Перечислите реки Алтая, обладающие гидроэнергетическим потенциалом?</p> <p>К каким экологическим последствиям может привести строительство Катуньской ГЭС?</p> <p>Что включает понятие «малой гидроэнергетики» для республики Алтай?</p> <p>Перечислите страны, с которыми осуществляется торговля (экспорт и импорт) Республики Алтай.</p> <p>Какие товары преобладают в экспорте и импорте Республики Алтай?</p>		
--	--	---	--	--

7.2. План самостоятельной работы

Общее количество часов, выносимых на самостоятельную работу – 155 часов (Экономика и география, набор 2016-2017 гг.)

№	Раздел дисциплины	Перечень вопросов	Кол-во часов	Форма контроля
1.	Западно-Сибирский экономический район: общая характеристика.	<p>Назовите основные составляющие части Западно-Сибирского экономического района. Назовите основные месторождения Западно-Сибирского экономического района. Охарактеризуйте экономико-географическое положение Западно-Сибирского экономического района.</p> <p>Назовите основные особо охраняемые территории Западно-Сибирского экономического района. Сформулируйте роль Западно-Сибирского экономического района в экономике России.</p>	20	тестирование
2.	Тюменская область, включая Ханты-Мансийский и Ямало-Ненецкий автономные округа	<p>Сколько городов в Тюменской области?</p> <p>В окрестностях какого города юга Тюменской области находится термальный источник минеральных хлоридно-натриевых вод?</p> <p>Какому городу Тюменской области присвоен статус исторического города России?</p> <p>Назовите основные нефте- и газо-</p>	20	тестирование

		<p>добывающие предприятия ЯНАО и ХМАО.</p> <p>Назовите основные проекты по развитию железнодорожного транспорта Тюменской области.</p> <p>Какие коренные народы проживают в ЯНАО?</p> <p>Перечислите основные отрасли агропромышленного комплекса ЯНАО.</p> <p>Как перерабатывается оленьсырьё в ЯНАО?</p> <p>Какие месторождения введены в пробную эксплуатацию в 2006 г. В ХМАО?</p> <p>Назовите историческое название ХМАО.</p> <p>Какова доля городского населения ХМАО?</p> <p>Кто преобладает в национальном составе?</p> <p>Назовите коренные народности ХМАО.</p> <p>Назовите ведущие конфессии ХМАО.</p> <p>Какие природные заповедники действуют в ХМАО?</p> <p>Какие заказники федерального значения действуют в ХМАО?</p>		
3.	Томская область	<p>Сколько городов в Томской области?</p> <p>Сколько посёлков городского типа и сел?</p> <p>С какими областями граничит Томская область?</p> <p>В каком году и кем было сделано первое предположение о запасах нефти и газа в Томской области?</p> <p>В каком году и где была заложена первая скважина нефти в Томской области?</p> <p>Где и когда был начата промышленная добыча нефти?</p> <p>Какой научно-исследовательский институт в Томске занимается проблемами торфа?</p> <p>Что означает слово «чажемто»?</p> <p>Есть ли на территории Томской области черноземные почвы?</p> <p>Какие отрасли животноводства наиболее развиты в Томской области? Назовите основные предприятия.</p> <p>Какие отрасли растениеводства развиты в Томской области?</p> <p>Какие основные пригородные предприятия снабжают г. Томск овощами?</p> <p>Назовите дикоросы Томской области.</p> <p>Назовите основные предприятия пищевой промышленности г. Томска.</p> <p>Назовите основных промысловых рыб Томской области.</p>	20	тестирование

		<p>Какие районы Томской области специализируются на сельском хозяйстве? Каков национальный состав области? Назовите основные предприятия машиностроительного комплекса г. Томска Назовите основные предприятия Томской области, занимающиеся добычей нефти и газа Какие районы Томской области специализируются на лесной и деревообрабатывающей промышленности? Перечислите основные предприятия лесного комплекса Томской области. Какие районы Томской области специализируются на нефте- и газодобыче? Какова специализация ЗАТО Северск? Перечислите основные предприятия химии и нефтехимии. Назовите основные высшие учебные заведения Томска Какова средняя обеспеченность населения телефонами и автомобилями? Перечислите основные музеи и театры г. Томска. Перечислите интересные для туризма природные объекты Томской области. Перечислите основные заказники области.</p>		
4.	Омская область	<p>Сколько городов в Омской области? Какой муниципальный район в Омской области образовался раньше других? Какой район самый удаленный от областного центра? Какой район Омской области имеет наибольшую площадь? Какие районы Омской области имеют максимальную и минимальную плотность населения? В каких районах максимальная и минимальная численность населения? С какими областями и странами граничит Омская область? Назовите районы-лидеры по объемам добычи полезных ископаемых. Назовите районы-лидеры по обрабатывающим производствам. Назовите районы-лидеры по производству и распределению электроэнергии. Перечислите 3-4 лидирующих предприятия г. Омска. Назовите районы-лидеры Омской области по производству зерна.</p>	20	тестирование

		<p>Назовите районы-лидеры Омской области по производству мяса.</p> <p>Назовите районы-лидеры Омской области по производству молока.</p> <p>Назовите районы-лидеры Омской области по численности населения</p> <p>Описать основную тенденцию соотношения мужчин и женщин в районах Омской области.</p> <p>В каком районе наибольшая численность трудоспособного населения в Омской области ?</p> <p>В каком районе Омской области наибольшее количество русских, немцев, казахов, украинцев и других национальностей?</p> <p>Сколько государственных вузов в г.Омске?</p> <p>Назовите основные вузы.</p> <p>Назовите основные театры и музеи г. Омска.</p>		
5.	Новосибирская область	<p>Сколько городов в Новосибирской области?</p> <p>Сколько посёлков городского типа и сел в Новосибирской области?</p> <p>С какими областями и странами граничит Новосибирская область?</p> <p>Где находятся заводы по переработке льна в Новосибирской области?</p> <p>В каких районах Новосибирской области производство продукции сельского хозяйства преобладает над промышленной продукцией?</p> <p>Какой город Новосибирской области лидирует по производству продукции пищевой промышленности?</p> <p>Перечислите районы-лидеры Новосибирской области по производству зерновых, технических и кормовых культур, картофеля и овощей.</p> <p>Перечислите районы-лидеры Новосибирской области по производству крупного рогатого скота, свиней, овец и коз, птицы.</p> <p>Каков национальный состав Новосибирской области?</p> <p>В каком районе Новосибирской области отмечается максимальная рождаемость?</p> <p>В каком районе области отмечается максимальная естественная убыль населения?</p> <p>В каком районе Новосибирской области отмечается максимальная смертность?</p> <p>Назовите основные высшие учебные</p>	20	тестирование

		<p>заведения Новосибирска</p> <p>Перечислите самые главные проспекты и улицы Новосибирска, основные музеи и галереи, театры</p> <p>Перечислите интересные для туризма природные объекты Новосибирской области.</p> <p>Перечислите основные заказники Новосибирской области</p>		
6.	Кемеровская область	<p>Сколько городов в Кемеровской области?</p> <p>Сколько посёлков городского типа в Кемеровской области?</p> <p>С какими областями и республиками граничит Кемеровская область?</p> <p>Назовите регионы Кемеровской области, где добыча угля ведётся и подземным (шахты) и открытым способом добычи (разрезы).</p> <p>Какие подотрасли животноводства и растениеводства развиты в области?</p> <p>Выращиваются ли плодовые и ягодные культуры в Кемеровской области?</p> <p>Где на территории Кемеровской области расположены сельскохозяйственные земли?</p> <p>Какие дикоросы собирают в Кемеровской области?</p> <p>Какие пушные звери обитают в области?</p> <p>Какие виды растений и животных Кемеровской области занесены в «Красную книгу РФ»?</p> <p>Какие памятники природы находятся в Кемеровской области?</p>	20	тестирование
7	Алтайский край	<p>Сколько городов в Алтайском крае?</p> <p>Как называется ЗАТО в Алтайском крае?</p> <p>С какими областями и странами граничит Алтайский край?</p> <p>Сколько аэропортов в Алтайском крае?</p> <p>Какие земли преобладают в Алтайском крае?</p> <p>Какова распаханность земель в Алтайском крае?</p> <p>Какие основные проблемы почвы Алтайского края?</p> <p>Перечислите подотрасли растениеводства в Алтайском крае.</p> <p>Перечислите подотрасли животноводства в Алтайском крае.</p> <p>Назовите основной продукт промышленного садоводства в Алтайском крае.</p> <p>Каков национальный состав края?</p> <p>Как называется центр Немецкого национального района?</p>	20	

		<p>Перечислите лидеров промышленности в Алтайском крае.</p> <p>Какие основные памятники природы находятся в заповеднике «Тигирекский» в Алтайском крае?</p>		
8	Республика Алтай.	<p>Назовите год образования г. Горно-Алтайска?</p> <p>Сколько муниципальных образований в республике?</p> <p>С какими областями и странами граничит Республика Алтай?</p> <p>Какими полезными ископаемыми богата Республика Алтай?</p> <p>Какова площадь лесного фонда Республики Алтай?</p> <p>Какие виды туризма развиты на Алтае?</p> <p>Перечислите основные природные достопримечательности Алтая.</p> <p>Назовите заповедники Алтая.</p> <p>Перечислите основные водные источники и водопад, ледники Республики Алтай.</p> <p>Каков национальный состав республики?</p> <p>Какова доля городского (г. Горно-Алтайск) и сельского населения?</p> <p>Перечислите отрасли специализации муниципальных образований Республики Алтай.</p> <p>Перечислите предприятия цветной металлургии Республики Алтай.</p> <p>Перечислите предприятия легкой промышленности Республики Алтай.</p> <p>Перечислите предприятия промышленности строительных материалов Республики Алтай.</p> <p>Перечислите предприятия переработки лекарственно-технического сырья, мяса и молока.</p> <p>В чем заключается энергетическая проблема Республики Алтай?</p> <p>Перечислите реки Алтая, обладающие гидроэнергетическим потенциалом?</p> <p>К каким экологическим последствиям может привести строительство Катуньской ГЭС?</p> <p>Что включает понятие «малой гидроэнергетики» для республики Алтай?</p>	15	тестирование

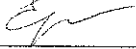
8. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлен в виде отдельного документа (приложение к рабочей программе)

Рабочая программа учебной дисциплины составлена в соответствии с учебным планом, федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки: *44.03.05 Педагогическое образование*

Рабочая программа учебной дисциплины составлена
канд. физ.-мат. наук, доцент, зав. каф. географии

Т.В. Ершовой


Рабочая программа учебной дисциплины утверждена на заседании кафедры географии
Протокол № 9 от «26.05» 2016года

Зав. кафедрой географии, канд. физ.-мат. наук, доцент  Ершова Т.В.

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена учебно-методической комиссией
факультета экономики и управления

Протокол № 6 от «26.05» 2016года

Председатель учебно-методической комиссии
факультета экономики и управления,

канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры географии  Ершова Т.В.