

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна»  
(СПбГУПТД)

УТВЕРЖДАЮ  
Первый проректор, проректор по  
УР  
\_\_\_\_\_  
А.Е. Рудин

## Рабочая программа дисциплины

**Б1.О.06** География

Учебный план: 2024-2025 43.03.02 ИБК Техн и орг гост услуг ЗАО №1-3-117plx

Кафедра: 51 Туристского бизнеса

Направление подготовки:  
(специальность) 43.03.02 Туризм

Профиль подготовки:  
(специализация) Технология и организация гостиничных услуг

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: заочная

### План учебного процесса

Семестр (курс для ЗАО)		Контактная работа обучающихся		Сам. работа	Контроль, час.	Трудоё мкость, ЗЕТ	Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практ. занятия				
1	УП	16	16	265	27	9	Экзамен, Курсовая работа
	РПД	16	16	265	27	9	
Итого	УП	16	16	265	27	9	
	РПД	16	16	265	27	9	

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 43.03.02 Туризм, утверждённым приказом Минобрнауки России от 08.06.2017 г. № 516

Составитель (и):

кандидат экономических наук, Доцент

---

Павлова Юлия Юрьевна

От кафедры составителя:

Заведующий кафедрой туристского бизнеса

---

Бабанчикова Ольга  
Анатольевна

От выпускающей кафедры:

Заведующий кафедрой

---

Бабанчикова Ольга  
Анатольевна

Методический отдел:

---

## **1 ВВЕДЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**1.1 Цель дисциплины:** Сформировать компетенции обучающегося в области знаний о географической картине мира.

**1.2 Задачи дисциплины:**

- Рассмотреть системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях, географических аспектах глобальных проблем человечества и путях их решения; методах изучения географического пространства, разнообразии его объектов и процессов.

- Научить анализировать мировоззренческие, экологические, социально-экономические и geopolитические проблемы мира и регионов.

- Предоставить обучающимся возможности приобретения практических навыков использовать в профессиональной деятельности основные географические законы, знания и умения, географическую информацию.

**1.3 Требования к предварительной подготовке обучающегося:**

Предварительная подготовка предполагает создание основы для формирования компетенций, указанных в п. 2, при изучении дисциплин:

История туризма и гостеприимства

Организация туристской деятельности

## **2 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

<b>ОПК-4: Способен осуществлять исследование туристского рынка, организовывать продажи и продвижение туристского продукта</b>
---

**Знать:** 1.основные понятия и категории географии, географические законы и закономерности;  
2.принципы размещения туристских ресурсов, основы туристской регионалистики;  
3.социально-экономическую специфику основных регионов и ведущих государств мира.

**Уметь:** свободно ориентироваться по картам физическим, социально-экономическим, политическим, давать характеристику отдельным элементам природной среды.

**Владеть:** навыками географического анализа природных, социальных и экономических ресурсов.

### 3 РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Наименование и содержание разделов, тем и учебных занятий	Семестр (курс для ЗАО)	Контактная работа		СР (часы)	Инновац. формы занятий
		Лек. (часы)	Пр. (часы)		
Раздел 1. Введение в географию. Источники географической информации.	1				
Тема 1. Введение в географию. Объект и предмет географической науки. Система географических наук. Физическая география в системе наук о Земле. Методы исследования в географии. Практическое занятие "Система географических наук".		0,5	0,5	12	ИЛ
Тема 2. Основные этапы развития географии. Географические познания древних народов. География в античное время, в средневековье. Эпоха Великих географических открытий. География России в XVII – XIX вв. Развитие географии в XX веке. Современная география. Практическое занятие "Основные этапы развития географии"		0,5	0,5	12	ИЛ
Тема 3. Источники географической информации. Сравнение свойств географической карты и плана местности. План местности. Географическая карта. Сравнение способов картографического изображения. Способы изображения объектов и явлений на картах. Определение географических координат. Определение расстояний по карте. Определение поясного времени. Практическое занятие "Источники географической информации "		0,5	0,5	10	ИЛ
Раздел 2. Природа Земли.					
Тема 4. Земля как планета Солнечной системы. Представления людей о форме и размерах Земли. Движения Земли. Пояса освещенности. Практическое занятие "Форма и движение Земли"		0,5	1	10	ИЛ
Тема 5. Оболочки Земли. Литосфера. Внутреннее строение Земли. Земная кора и литосфера. Горные породы и полезные ископаемые. Литосферные плиты. Внутренние и внешние процессы рельефообразования. Основные формы земной поверхности. Практическое занятие "Основные формы земной поверхности".		0,5	1	11	ИЛ
Тема 6. Оболочки Земли. Гидросфера. Воды суши: реки, озера, болота, подземные воды, ледники. Мировой океан и его части. Практическое занятие "Мировой океан и его части"		0,5	1	8	ИЛ

<p>Тема 7. Оболочки Земли. Атмосфера. Атмосферный воздух. Строение атмосферы. Солнечная радиация, температура воздуха. Атмосферное давление, ветер, циклоны и антициклоны. Вода в атмосфере. Погода и климат. Атмосферная циркуляция. Практическое занятие "Атмосферная циркуляция"</p>		0,5	1	12	ИЛ
<p>Тема 8. Оболочки Земли. Биосфера. Биосфера – область активной жизни организмов. Живое и неживое вещество в биосфере. Распространение живых организмов на Земле. Почва как особое природное образование. Практическое занятие "Биосфера - глобальная система"</p>		0,5	1	12	ИЛ
<p>Раздел 3. Географическая оболочка. Природная зональность.</p>					
<p>Тема 9. Географическая оболочка. Происхождение и развитие географической оболочки. Взаимосвязь процессов географической оболочки. Этапы развития географической оболочки. Практическое занятие "Взаимосвязь процессов географической оболочки".</p>		0,5	1	11	ИЛ
<p>Тема 10. Природная зональность. Гео-гра-фи-че-ская (при-род-ная) зо-наль-но-сть - осо-бая фор-ма тер-ри-то-ри-аль-ной диф-фе-рен-циа-ции гео-гра-фи-ческой об-лоч-ки Зем- ли. Основные причины природной зональности. Природные зоны суши. Высотная поясность. Зональность Мирового океана. Практическое занятие "Основные причины природной зональности"</p>		1	1	12	ГД

<p>Тема 11. Материки и океаны как крупнейшие природные комплексы.</p> <p>Африка: географическое положение, рельеф, природные условия и ресурсы, физико-географическое районирование.</p> <p>Южная Америка: географическое положение, рельеф, природные условия и ресурсы, физико-географическое районирование.</p> <p>Австралия: географическое положение, рельеф, природные условия и ресурсы, физико-географическое районирование.</p> <p>Антарктида: географическое положение, рельеф, природные условия и ресурсы.</p> <p>Северная Америка: географическое положение, рельеф, природные условия и ресурсы, физико-географическое районирование.</p> <p>Евразия: географическое положение, рельеф, природные условия и ресурсы, физико-географическое районирование.</p> <p>Тихий океан: географическое положение, рельеф дна, течения и свойства вод, органический мир.</p> <p>Северный Ледовитый океан: географическое положение, рельеф дна, течения и свойства вод, органический мир.</p> <p>Атлантический океан: географическое положение, рельеф дна, течения и свойства вод, органический мир.</p> <p>Индийский океан : географическое положение, рельеф дна, течения и свойства вод, органический мир.</p> <p>Практическое занятие "Особенности географического положения материков и океанов"</p>		4	1	14	ИЛ
Раздел 4. Человек и окружающая среда.					
<p>Тема 12. Природопользование.</p> <p>Природа - первоисточник удовлетворения материальных и духовных потребностей людей. Природные условия и природные ресурсы. Охрана природы.</p> <p>Практическое занятие "Природа - первоисточник удовлетворения материальных и духовных потребностей людей".</p>		0,5	0,5	12	ИЛ
<p>Тема 13. Международное сотрудничество в организации охраны природы.</p> <p>Основные принципы международного экологического сотрудничества. Формы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды. Международные организации по охране природы.</p>		0,5	0,5	14	ИЛ
Раздел 5. Общая социально-экономическая география					
<p>Тема 14. Методологические основы социально-экономической географии. Источники информации в социально-экономической географии. Учение об экономико-географическом положении.</p> <p>Практическое занятие "Экономико-географическое положение - основная категория социально-экономической географии"</p>		1	1	14	ИЛ

<p>Тема 15. Международное географическое разделение труда. Социально-географическое пространство и территории. Понятие о географическом разделении труда. Факторы развития территориального разделения труда. Абсолютные и относительные преимущества. Виды территориального разделения труда.</p>		1	1	14	ИЛ
<p>Раздел 6. География населения с основами демографии.</p>					
<p>Тема 16. Демографическая составляющая географии населения. Естественное движение населения. Количественные и качественные характеристики населения. Типы воспроизведения населения, демографический взрыв, демографический кризис, демографический переход. Практическое занятие "Построение и анализ демографических пирамид"</p>	0,5	0,5	15	ИЛ	
<p>Тема 17. Географическая составляющая географии населения. Расселение населения, заселенность территории, плотность населения. Городское и сельское население, урбанизация. Механическое движение населения. Качество жизни. Практическое занятие "Расселение населения".</p>	0,5	0,5	14	ИЛ	
<p>Раздел 7. География современного мирового хозяйства.</p>					
<p>Тема 18. Мировая экономика как система взаимосвязанных национальных хозяйств. Этапы развития мирового хозяйства. Территориально-отраслевая структура. Отрасль международной специализации - результат географического разделения труда. Субъекты мирового хозяйства. Практическое занятие "Территориально-отраслевая структура мирового хозяйства"</p>	1	1	15	ИЛ	
<p>Тема 19. Международная экономическая интеграция. Сущность международной экономической интеграции. Формы интеграции. Региональные и отраслевые группировки современной мировой экономики. Практическое занятие "Региональные и отраслевые группировки современной мировой экономики"</p>	0,5	0,5	15	ГД	
<p>Раздел 8. Современная политическая карта мира.</p>					
<p>Тема 20. Формирование современной политической карты мира. Древний этап. Средневековый этап. Новый этап. Новейший этап. Количественные и качественные изменения на политической карте мира. Практическое занятие "Количественные и качественные изменения на политической карте мира".</p>	0,5	0,5	14	ИЛ	

Тема 21. Государство - главный объект политической карты мира. Типология государств на современной политической карте мира: по площади территории, по численности населения, по форме правления, по форме государственного устройства, по уровню социально-экономического развития. Практическое занятие "Типология государств на современной политической карте мира"		0,5	0,5	14	ИЛ
		16	16	265	
Итого в семестре (на курсе для ЗАО)		7	20		
Консультации и промежуточная аттестация (Экзамен, Курсовая работа)		39	285		
<b>Всего контактная работа и СР по дисциплине</b>					

#### 4 КУРСОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

**4.1 Цели и задачи курсовой работы (проекта):** Цель: закрепить знания, умения и навыки обучающегося в области географии как части информационного обеспечения туроператорских и гостиничных услуг.

Задачи:

- Более подробно изучить темы, рассмотренные в процессе лекционных занятий;
- Закрепить навыки сбора, анализа и обработки информации для информационных обзоров и аналитических отчетов по соответствующей тематике;
- Подготовить к написанию выпускной квалификационной работы.

**4.2 Тематика курсовой работы (проекта):** 1. География как наука. Связь географии с другими науками.

2. Основные этапы становления и развития географии.
3. Выдающиеся географические исследования, открытия и путешествия
4. Источники географической информации.
5. Географическая карта – особый источник географической информации.
6. Картографические проекции. Градусная сеть и ее элементы.
7. Часовые пояса, местное и поясное время.
8. Географическая оболочка как предельный объект исследования географии.
9. Взаимосвязь процессов географической оболочки.
10. Современные представления о происхождении Земли.
11. Строение Земли. Форма и движение Земли.
12. Литосфера и рельеф. Характеристика процессов рельефообразования.
13. Сейсмическое районирование, сейсмические пояса Земли.
14. Основные формы земной поверхности.
15. Гидросфера – водная оболочка Земли: Мировой океан.
16. Гидросфера – водная оболочка Земли: воды суши.
17. Атмосфера – газовая оболочка Земли, строение атмосферы.
18. Солнечная радиация и температура воздуха.
19. Атмосферное давление, ветер.
20. Циркуляция атмосферы: воздушные массы; атмосферные фронты, циклоны и антициклоны
21. Вода в атмосфере.
22. Погода и ее предсказание.
23. Климат: основные элементы, климатообразующие факторы.
24. Климатические пояса и типы климатов.
25. Биосфера – сфера жизни.
26. Почва как особое природное образование.
27. Природная зона, широтная и высотная поясность.
28. Материки как крупнейшие природные комплексы.
29. Океаны как крупнейшие природные комплексы.
30. Основные виды природных ресурсов, ресурсообеспеченность.
31. Размещение природных ресурсов.
32. Рациональное и нерациональное природопользование.
33. Численность и воспроизводство населения мира.
34. Возрастной и половой состав населения мира.
35. Миграции населения и их влияние на изменение народонаселения
36. Городское и сельское население. Урбанизация. Крупнейшие города и городские агломерации
37. Уровень и качество жизни населения
38. Основные этапы формирования мирового хозяйства
39. Международное географическое разделение труда
40. География основных международных экономических организаций
41. География основных международных политических организаций

42. Территориально-отраслевая структура современного мирового хозяйства.

43. География современного мирового хозяйства: добывающая промышленность.

44. География современного мирового хозяйства: обрабатывающая промышленность.

45. География современного мирового хозяйства: непроизводственная сфера.

46. География современного мирового туризма.

47. География основных отраслей сельского хозяйства мира.

48. География мирового транспорта.

49. Современная политическая карта мира.

50. Основные типы стран современного мира.

#### **4.3 Требования к выполнению и представлению результатов курсовой работы (проекта):**

Студент выбирает тему курсовой (контрольной) работы из предложенного перечня. Студент вправе выбрать собственную тему, при этом в обязательном порядке ее нужно согласовать с преподавателем дисциплины.

Средний объем курсовой работы – 25 – 30 страниц. Курсовую работу должна сопровождать краткая аннотация. Содержание работы должно точно соответствовать избранной теме и раскрывать ее. Работа выполняется обучающимся индивидуально.

Рекомендуется следующая структура работы:

- введение (2 – 3 стр.)

- основная часть (2 - 3 главы)

- заключение (2 – 3 стр.)

- список использованной литературы.

Если возможно, приложение.

В ходе защиты курсовой работы автор в течение 5-7 минут должен обосновать актуальность исследования, сообщить предмет, объект, цель и задачи исследования, кратко изложить содержание работы. Особое внимание следует уделить практической значимости работы, а также личному вкладу автора. Устная защита должна сопровождаться презентацией, сделанной в программе Power Point.

### **5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

#### **5.1 Описание показателей, критериев и системы оценивания результатов обучения**

##### **5.1.1 Показатели оценивания**

Код компетенции	Показатели оценивания результатов обучения	Наименование оценочного средства
ОПК-4	Описывает методы проведения исследований туристско-рекреационного потенциала и ресурсов туристских регионов, территорий, зон и комплексов.	Вопросы для устного собеседования
	Грамотно использует современные технологии сбора, обработки и анализа информации в сфере туризма	
	Выбирает методы анализа и прогнозирования развития явлений и процессов в сфере туризма	Практико-ориентированные задания

##### **5.1.2 Система и критерии оценивания**

Шкала оценивания	Критерии оценивания сформированности компетенций	
	Устное собеседование	Письменная работа
5 (отлично)	Полный, исчерпывающий ответ, явно демонстрирующий глубокое понимание предмета и широкую эрудицию в оцениваемой области. Критический, оригинальный подход к материалу.	содержание работы соответствует выбранному направлению подготовки и теме работы; - работа актуальна, выполнена самостоятельно, имеет творческий характер, отличается определенной новизной; - дан обстоятельный анализ степени теоретического исследования проблемы, различных подходов к ее решению; - показано знание нормативной базы, учтены последние изменения в законодательстве и нормативных документах по данной проблеме; - проблема раскрыта глубоко и всесторонне, материалложен логично; - теоретические положения органично сопряжены с практикой; даны

		<p>представляющие интерес практические рекомендации, вытекающие из анализа проблемы;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в работе широко используются материалы исследования, проведенного автором самостоятельно или в составе группы (в отдельных случаях допускается опора на вторичный анализ имеющихся данных);</li> <li>- в работе проведен количественный анализ проблемы, который подкрепляет теорию и иллюстрирует реальную ситуацию, приведены таблицы сравнений, графики, диаграммы, формулы, показывающие умение автора формализовать результаты исследования;</li> <li>- широко представлена библиография по теме работы;</li> <li>- приложения к работе иллюстрируют достижения автора и подкрепляют его выводы;</li> <li>- по своему содержанию и оформлению работа соответствует всем предъявленным требованиям, содержит все необходимые элементы.</li> </ul>
4 (хорошо)	<p>Ответ полный, основанный на проработке всех обязательных источников информации. Подход к материалу ответственный, но стандартный.</p> <p>Ответ стандартный, в целом качественный, основан на всех обязательных источниках информации. Присутствуют небольшие пробелы в знаниях или несущественные ошибки.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- тема соответствует выбранному направлению подготовки;</li> <li>- содержание работы в целом соответствует заданию;</li> <li>- работа актуальна, написана самостоятельно;</li> <li>- дан анализ степени теоретического исследования проблемы;</li> <li>- основные положения работы раскрыты на достаточном теоретическом и методологическом уровне;</li> <li>- теоретические положения сопряжены с практикой;</li> <li>- представлены количественные показатели, характеризующие проблемную ситуацию;</li> <li>- практические рекомендации обоснованы;</li> <li>- приложения грамотно составлены и прослеживается связь с положениями курсовой работы;</li> <li>- составлена библиография по теме работы. Самостоятельная работа проведена в достаточном объеме, но ограничивается только основными рекомендованными источниками информации.</li> </ul> <p>Работа выполнена в соответствии с заданием. Имеются отдельные несущественные ошибки или отступления от правил оформления работы.</p>
3 (удовлетворительно)	<p>Ответ стандартный, в целом качественный, основан на всех обязательных источниках информации. Присутствуют небольшие пробелы в знаниях или несущественные ошибки.</p> <p>Ответ воспроизводит в основном только лекционные материалы, без самостоятельной работы с рекомендованной литературой. Демонстрирует понимание предмета в целом, без углубления в детали. Присутствуют существенные ошибки или пробелы в знаниях по некоторым темам.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- работа соответствует выбранному направлению подготовки ;</li> <li>- имеет место определенное несоответствие содержания работы заявленной теме;</li> <li>- исследуемая проблема в основном раскрыта, но не отличается новизной, теоретической глубиной и аргументированностью;</li> <li>- нарушена логика изложения материала, задачи раскрыты не полностью;</li> <li>- в работе не полностью использованы необходимые для раскрытия темы научная литература, нормативные документы, а также материалы исследований;</li> <li>- теоретические положения слабо увязаны с управлеченческой практикой, практические</li> </ul>

		<p>рекомендации носят формальный бездоказательный характер;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- содержание приложений не освещает решения поставленных задач.</li> </ul> <p>Задание выполнено полностью, но с многочисленными существенными ошибками. При этом нарушены правила оформления или сроки представления работы</p>
2 (неудовлетворительно)	<p>Неспособность ответить на вопрос без помощи экзаменатора. Незнание значительной части принципиально важных элементов дисциплины. Многочисленные грубые ошибки.</p> <p>Непонимание заданного вопроса.</p> <p>Неспособность сформулировать хотя бы отдельные концепции дисциплины</p> <p>Попытка списывания, использования неразрешенных технических устройств или пользования подсказкой другого человека (вне зависимости от успешности такой попытки).</p>	<p>- тема работы не соответствует выбранному направлению подготовки;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- содержание работы не соответствует теме;</li> <li>- работа содержит существенные теоретико-методологические ошибки и поверхностную аргументацию основных положений;</li> <li>- курсовая работа носит умозрительный и (или) компилятивный характер;</li> <li>- предложения автора четко не сформулированы.</li> </ul> <p>Содержание работы полностью не соответствует заданию.</p> <p>Представление чужой работы, плагиат, либо отказ от представления работы.</p>

## 5.2 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

### 5.2.1 Перечень контрольных вопросов

№ п/п	Формулировки вопросов
Курс 1	
1	География как наука. Методы исследования. Связь с другими науками
2	Социально-экономическая география: сущность и структура науки
3	Роль географии в современном мире
4	История географии. Географические открытия
5	Виды вращения Земли и их географические следствия
6	Часовые пояса. Поясное, декретное и летнее время
7	Форма и размеры Земли
8	Внутреннее строение Земли. Магнитное поле Земли
9	Свойства и типы географических карт
10	План и общегеографическая карта
11	Строение и состав атмосферы
12	Факторы климатообразования
13	Изменение климата под влиянием антропогенной деятельности
14	Климатические пояса и области Земли
15	Основные факторы формирования ландшафтов
16	Широтная зональность и высотная поясность в ландшафтной структуре Земли
17	Строение литосферы. Классификация горных пород
18	Опасные геолого-геоморфологические процессы
19	Значение рельефа для развития рекреации и туризма
20	Ресурсы поверхностных вод Земли
21	Мировой океан как часть гидросферы
22	Состав гидросферы Земли
23	Мировой круговорот воды: схема и характеристика
24	Проблемы гидросферы
25	Рельеф, его формы и типы
26	Материковая и океаническая земная кора
27	Биосфера и круговорот веществ в ней
28	Основные закономерности структуры географической оболочки
29	Неоднородность географической оболочки вертикальная и горизонтальная
30	Глобальная экологическая проблема

31	Источники информации в социально-экономической географии
32	Учение об экономико-географическом положении
33	Учение о территориальном разделении труда
34	Факторы развития территориального разделения труда
35	Виды территориального разделения труда
36	Теория абсолютных и относительных преимуществ
37	Естественное движение населения
38	Количественные и качественные характеристики населения
39	Типы воспроизведения населения
40	Теория демографического перехода
41	Демографический взрыв, депопуляция
42	Расселение населения, заселенность территории
43	Городское и сельское население
44	Урбанизация как процесс, городские агломерации, мегалополисы
45	Механическое движение населения
46	Виды современных миграций населения
47	Качество жизни как социально-экономическая категория
48	Этапы развития мирового хозяйства
49	Территориально-отраслевая структура мирового хозяйства
50	Субъекты современного мирового хозяйства
51	Отрасли международной специализации
52	Сущность международной экономической интеграции
53	Формы экономической интеграции
54	Региональные и отраслевые группировки современной мировой экономики
55	Демографические проблемы: сущность и пути решения
56	Этапы формирования политической карты мира
57	Количественные и качественные изменения на политической карте мира
58	Глобализация: причины и последствия
59	Современная типология стран мира: классификация по определенным признакам

### **5.2.2 Типовые тестовые задания**

Не предусмотрены

### **5.2.3 Типовые практико-ориентированные задания (задачи, кейсы)**

1. Определите регион России по его краткому описанию.

Этот край имеет приморское географическое положение. Южная граница края совпадает с государственной границей России. К богатствам края относятся рекреационные ресурсы: на равнинной части расположены плодородные черноземы, которые в сочетании с теплым климатом способствовали развитию сельского хозяйства – одной из главных отраслей экономики края. Здесь выращивают пшеницу (более 10% общероссийского производства), кукурузу, рис, виноград, цитрусовые культуры. Сельские поселения в крае называются станицами.

2. На протяжении веков в районе строительства Крымского моста с Чёрным морем это происходило не один раз, впрочем, довольно редко. Последнее из таких редких для него событий произошло в 2012 году. Назовите одним словом, что же случилось с морем.

3. По карте в атласе определите координаты Москвы, Санкт-Петербурга, Мехико, Сиднея, Лондона. Вычислите на каком расстоянии от экватора они находятся, если известно, что  $1^{\circ}$  по меридиану равен 111 км.

4. . Какой ветер изображен на рисунке? Объясните причину его возникновения. Какая погода будет преобладать в эти сезоны над сушей?

лето    зима  
суша ← океан      суша → океан

### **5.3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, владений (навыков и (или) практического опыта деятельности)**

#### **5.3.1 Условия допуска обучающегося к промежуточной аттестации и порядок ликвидации академической задолженности**

Проведение промежуточной аттестации регламентировано локальным нормативным актом СПбГУПТД «Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся»

#### **5.3.2 Форма проведения промежуточной аттестации по дисциплине**

Устная  +

Письменная  +

Компьютерное тестирование

Иная

#### **5.3.3 Особенности проведения промежуточной аттестации по дисциплине**

Экзамен проводится в устной форме по заранее утвержденным билетам. В каждом билете один теоретический вопрос и одно практическое задание. Для ответа на некоторые вопросы и выполнения практических заданий можно пользоваться географической картой.

Время, отводимое на подготовку к ответу – 30 минут.

## **6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **6.1 Учебная литература**

Автор	Заглавие	Издательство	Год издания	Ссылка
<b>6.1.1 Основная учебная литература</b>				
Преображенский, Ю. В., Цоберг, О. А.	Социально-экономическая география	Саратов: Издательство Саратовского университета	2020	<a href="http://www.iprbookshop.ru/106273.html">http://www.iprbookshop.ru/106273.html</a>
Абрамова, Л. А., Липецких, А. А.	Физическая география и ландшафты материков и океанов	Тамбов: Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина	2020	<a href="http://www.iprbookshop.ru/109778.html">http://www.iprbookshop.ru/109778.html</a>
<b>6.1.2 Дополнительная учебная литература</b>				
Аксенова, М. Ю., Летярина, Н. Ю.	Рекреационная география: теория и методы	Ульяновск: Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова	2020	<a href="http://www.iprbookshop.ru/108533.html">http://www.iprbookshop.ru/108533.html</a>
Наумов, В. Д.	География почв	Москва: Ай Пи Ар Медиа	2020	<a href="http://www.iprbookshop.ru/97334.html">http://www.iprbookshop.ru/97334.html</a>
Петров, К. М.	Биогеография	Москва: Академический проект	2020	<a href="http://www.iprbookshop.ru/110177.html">http://www.iprbookshop.ru/110177.html</a>

### **6.2 Перечень профессиональных баз данных и информационно-справочных систем**

- Материалы Информационно-образовательной среды заочной формы обучения СПбГУПТД [Электронный ресурс]. URL: [http://sutd.ru/studentam/extramural\\_student/](http://sutd.ru/studentam/extramural_student/)
- Информационно – правовой портал ГАРАНТ [Электронный ресурс]. URL: <http://www.garant.ru>
- Компьютерная справочно-правовая система КонсультантПлюс [Электронный ресурс]. URL: <http://www.consultant.ru>

### **6.3 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения**

Microsoft Windows

Интернет-тренажеры в сфере образования

MicrosoftOfficeProfessional

### **6.4 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

Аудитория	Оснащение
Лекционная аудитория	Мультимедийное оборудование, специализированная мебель, доска
Учебная аудитория	Специализированная мебель, доска