

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АЛЕКСЕЕВСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Рабочая программа учебного предмета

ОУП 10. География

для специальности

09.02.03 Операционная деятельность в логистике

г. Алексеевка
2021

Рабочая программа разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО), утвержденного приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413, и примерной основной образовательной программы среднего общего образования», одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28.06.2016 № 2/16-з), с учетом Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.03 Операционная деятельность в логистике и получаемой специальности среднего профессионального образования.

Одобрено
на заседании Педагогического совета
Протокол № 1 от 31 августа 2021 г.
Председатель
О.В. Афанасьева



Утверждаю:
Директор ОГАПОУ
«Алексеевский колледж»
О.В. Афанасьева
Приказ № 613
от 31 августа 2021 г.



Принято
предметно - цикловой комиссией
предметов общеобразовательной
подготовки

Протокол № 1 от 31 августа 2021 г.
Председатель Н.Б. Федосова
подпись /ФИО/

Разработчик: Н.Б. Федосова

Федосова Н.Б., преподаватель ОГАПОУ
«Алексеевский колледж»

СОДЕРЖАНИЕ

стр.

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА	8
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА	24
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА	28

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

География

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебного предмета является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС специальности СПО 09.02.03 Операционная деятельность в логистике.

1.2. Место учебного предмета в структуре ППССЗ:

Предмет является профильным и входит в цикл общеобразовательной подготовки.

1.3. Цели и задачи учебного предмета – требования к результатам освоения учебного предмета:

Целью реализации рабочей программы является освоение содержания предмета География и достижение обучающимися результатов изучения в соответствии с требованиями, установленными ФГОС СОО.

Главными задачами реализации программы являются:

- формирование общей картины мира, географической грамотности, необходимой для повседневной жизни;
- формирование навыков безопасного для человека и окружающей его среды образа жизни, а также в воспитании экологической культуры;
- формирования собственной позиции по отношению к географической информации, получаемой из СМИ и других источников;
- формирование географического мышления - целостного восприятия всего спектра природных, экономических, социальных реалий.

Планируемые метапредметные результаты освоения рабочей программы представлены тремя группами универсальных учебных действий:

1. Регулятивные универсальные учебные действия

Выпускник научится:

- самостоятельно определять цели, задавать параметры и критерии, по которым можно определить, что цель достигнута;
- оценивать возможные последствия достижения поставленной цели в деятельности, собственной жизни и жизни окружающих людей, основываясь на соображениях этики и морали;
- ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- оценивать ресурсы, в том числе время и другие нематериальные ресурсы, необходимые для достижения поставленной цели;
- выбирать путь достижения цели, планировать решение поставленных задач, оптимизируя материальные и нематериальные затраты;
- организовывать эффективный поиск ресурсов, необходимых для достижения поставленной цели;
- сопоставлять полученный результат деятельности с поставленной заранее целью.

2. Познавательные универсальные учебные действия

Выпускник научится:

- искать и находить обобщенные способы решения задач, в том числе, осуществлять развернутый информационный поиск и ставить на его основе новые (учебные и познавательные) задачи;
- критически оценивать и интерпретировать информацию с разных позиций, распознавать и фиксировать противоречия в информационных источниках;
- использовать различные модельно-схематические средства для представления существенных связей и отношений, а также противоречий, выявленных в информационных источниках;
- находить и приводить критические аргументы в отношении действий и суждений другого; спокойно и разумно относиться к критическим замечаниям в отношении собственного суждения, рассматривать их как ресурс собственного развития;
- выходить за рамки учебного предмета и осуществлять целенаправленный поиск возможностей для широкого переноса средств и способов действия;
- выстраивать индивидуальную образовательную траекторию, учитывая ограничения со стороны других участников и ресурсные ограничения;
- менять и удерживать разные позиции в познавательной деятельности.

3. Коммуникативные универсальные учебные действия

Выпускник научится:

- осуществлять деловую коммуникацию как со сверстниками, так и со взрослыми (как внутри образовательной организации, так и за ее пределами), подбирать партнеров для деловой коммуникации исходя из соображений результативности взаимодействия, а не личных симпатий;
- при осуществлении групповой работы быть как руководителем, так и членом команды в разных ролях (генератор идей, критик, исполнитель, выступающий, эксперт и т.д.);
- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;
- развернуто, логично и точно излагать свою точку зрения с использованием адекватных (устных и письменных) языковых средств;
- распознавать конфликтогенные ситуации и предотвращать конфликты до их активной фазы, выстраивать деловую и образовательную коммуникацию, избегая личностных оценочных суждений.

Планируемые предметные результаты освоения рабочей программы:

В результате освоения учебного предмета выпускник на углубленном уровне научится:

- определять роль современного комплекса географических наук в решении современных научных и практических задач;

- выявлять и оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических и экологических процессов;
- проводить простейшую географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов;
- прогнозировать изменения географических объектов, основываясь на динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;
- прогнозировать закономерности и тенденции развития социально-экономических и экологических процессов и явлений на основе картографических источников информации;
- использовать геоинформационные системы для получения, хранения и обработки информации;
- составлять комплексные географические характеристики природно-хозяйственных систем;
- создавать простейшие модели природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, явлений и процессов;
- интерпретировать природные, социально-экономические и экологические характеристики различных территорий на основе картографической информации;
- прогнозировать изменения геосистем под влиянием природных и антропогенных факторов;
- анализировать причины формирования природно-территориальных и природно-хозяйственных систем и факторы, влияющие на их развитие;
- прогнозировать изменение численности и структуры населения мира и отдельных регионов;
- анализировать рынок труда, прогнозировать развитие рынка труда на основе динамики его изменений;
- оценивать вклад отдельных регионов в мировое хозяйство;
- оценивать характер взаимодействия деятельности человека и компонентов природы в разных географических условиях с точки зрения концепции устойчивого развития;
- выявлять особенности современного геополитического и геоэкономического положения России, ее роль в международном географическом разделении труда;
- понимать принципы выделения и устанавливать соотношения между государственной территорией и исключительной экономической зоной России;
- давать оценку международной деятельности, направленной на решение глобальных проблем человечества.

Выпускник на углубленном уровне получит возможность научиться:

- выявлять основные процессы и закономерности взаимодействия географической среды и общества, объяснять и оценивать проблемы и последствия такого взаимодействия в странах и регионах мира;

- выявлять и характеризовать взаимосвязанные природно-хозяйственные системы на различных иерархических уровнях географического пространства;
- выявлять и оценивать географические аспекты устойчивого развития территории, региона, страны;
- формулировать цель исследования, выдвигать и проверять гипотезы о взаимодействии компонентов природно-хозяйственных территориальных систем;
- моделировать и проектировать территориальные взаимодействия различных географических явлений и процессов.

1.4. Планируемые личностные результаты освоения рабочей программы

ЛР 4. Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».

ЛР 5. Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.

ЛР 7. Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.

ЛР 8. Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.

ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.

1.5. Количество часов на освоение рабочей программы учебного предмета:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 176 часов, в том числе: аудиторной учебной работы обучающегося - 117 часов, из них в форме практической подготовки – 6 часов; в том числе практических занятий - 16 часов; самостоятельной учебной работы обучающегося - 46 часов; консультаций - 13 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

2.1. Объем учебного предмета и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	176
Аудиторная учебная работа (обязательные учебные занятия) (всего)	117
из них в форме практической подготовки	6
в том числе:	
лекционные занятия	101
лабораторные работы	
практические занятия	16
контрольные работы	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	46
в том числе:	
Составление глоссария	2
Разработка блок-схемы	17
Подготовка конспекта	27
Консультации	13
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта	

2.2. Тематический план и содержание учебного предмета География

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды личностных результатов, формирования которых способствует элемент программы
1		3	4
Раздел 1. География в современном мире.			
Тема 1.1. География в системе естественно-научных и гуманитарных знаний.	<p>Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки</p> <p>1 История географии как науки. Основные теории и концепции современной географии. Значение географической науки для современного общества. Методы географической науки (описательный, сравнительно-географический, картографический, статистический, полевой, математический, моделирования, районирования, аэрокосмический, геоинформационный).</p> <p>Лабораторные работы</p> <p>Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки</p> <p>Контрольные работы</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся: Разработка блок-схемы «Этапы освоения планеты»</p>	<p>3/0</p> <p>2/0</p>	<p>ЛР 4 ЛР 7</p> <p>*</p> <p>*/*</p> <p>*</p> <p>1</p>
Тема 1.2. Целостность географического пространства.	<p>Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки</p> <p>1 Целостность географического пространства. Географические оболочки. Ноосфера. Географическая картина мира.</p>	<p>3/0</p> <p>2/0</p>	<p>ЛР 4 ЛР 7</p>

		Лабораторные работы	*	
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*	
		Контрольные работы	*	
		Самостоятельная работа обучающихся:		
		Разработка блок-схемы «Географические оболочки»	1	
Тема 1.3. Пространствен- ная дифференциация объектов и явлений.	1	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/0	ЛР 4 ЛР 7
		Пространственная дифференциация объектов и явлений. Основные подходы к районированию территории. Территориальные системы.	2/0	
Тема 1.4. Геоинформацион- онные системы.		Лабораторные работы	*	
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*	
Тема 1.5. Географические аспекты глобальных проблем человечества.		Контрольные работы	*	
		Самостоятельная работа обучающихся	*	
	1	Подготовка конспекта «Иерархия природно-хозяйственных систем»	1	
		Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/0	ЛР 4 ЛР 7
	1	Подготовка конспекта «Иерархия природно-хозяйственных систем»	1	
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*	
		Контрольные работы	*	
		Самостоятельная работа обучающихся	*	
		Подготовка конспекта «Географические прогнозы»	1	
		Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	6/0	ЛР 4 ЛР 7 ЛР 10
	1	Роль географии в решении глобальных проблем современности. Международное сотрудничество как инструмент решения глобальных проблем.	2/0	
		Лабораторные работы	*	
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки: Анализ международного сотрудничества по решению глобальных проблем человечества.	2/0	
		Контрольные работы	*	
Раздел 2. Физическая		Консультации	1	
		Самостоятельная работа обучающихся	1	
		Разработка блок-схемы «Глобальные проблемы человечества»	1	

	география.			
Тема 2.1.				
Физическая география.				
1	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/0	ЛР 4 ЛР 7 ЛР 10	
	1 Дисциплины, входящие в физическую географию: геоморфология, метеорология и климатология, науки о природных водах (гидрология, океанология, гидрология, гляциология), геокриология (мерзлотоведение), почвоведение, биогеография, фенология.	2/0		
	Лабораторные работы	*		
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*		
	Контрольные работы	*		
	Самостоятельная работа обучающихся:	1		
	Составление словаря (работа с литературой): наука, география, методы исследования, источники информации, географическая карта, моделирование, географические объекты, географические процессы, географические явления.			
Тема 2.2.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/0	ЛР 4 ЛР 7	
Географические объекты, процессы и явления.	1 Географические объекты, процессы и явления. Физико-географическая дифференциация. Важнейшие факторы физико-географической дифференциации (суммарная солнечная радиация, атмосферные осадки).	2/0		
	Лабораторные работы			
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*		
	Контрольные работы	*		
	Консультация	1		
Тема 2.3.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/0	ЛР 4 ЛР 7	
Геологические объекты и процессы.	1 Геологические объекты и процессы. Развитие земной коры во времени. Геологическая хронология. Этапы геологической истории земной коры. Тектоника литосферных плит.	2/0		
	Лабораторные работы	*		
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*		
	Контрольные работы	*		
	Самостоятельная работа обучающихся:	1		
	Разработка блок-схемы «Географические и геологические объекты и процессы»			
Тема 2.4.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/0	ЛР 4 ЛР 7	
Свойства литосферы.	1 Свойства литосферы: ресурсные, геодинамические, геохимические, геофизические, экологические. Эндогенные и экзогенные процессы и рельеф.	2/0		

Рельеф.	Лабораторные работы			*
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки			*/*
	Контрольные работы			*
	Самостоятельная работа обучающихся:			
	Подготовка конспекта «Антропогенный фактор рельефообразования»			1
	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки			
	1	Природные комплексы как системы, их компоненты и свойства. Группировка природных комплексов по размерам и сложности организации. Физико-географическое районирование. Природно-антропогенные комплексы. Природно-антропогенные комплексы разного ранга.		3/0
Тема 2.5. Природные комpleксы.	Лабораторные работы			*
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки			*/*
	Контрольные работы			*
	Самостоятельная работа обучающихся			
	Разработка блок-схемы «Природные комплексы»			
	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки			
	1	Катастрофические и неблагоприятные природные процессы. География природного риска.		3/0
Тема 2.6. География природного риска.	Лабораторные работы			*
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки			*/*
	Контрольные работы			*
	Консультация			1
	Раздел 3. Социально-экономическая география мира.			
	Тема 3.1. Экономическая и социальная география.			
	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки			3/0
Тема 3.2. Внешнеэкономическая география.	1 Дисциплины, входящие в социально-экономическую географию (география населения, география мирового хозяйства, география сельского хозяйства, география промышленности, география сферы обслуживания, география внешнеэкономических связей, в том числе география внешней торговли, география транспорта, региональная экономическая география, политическая география география культуры (культурная география). Представление о			3/0
				ЛР 4 ЛР 7

	геополитике, геоэкономике, географии потребления).		*
	Лабораторные работы		*
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки		*/*
	Контрольные работы		*
	Консультация		1
Тема 3.2. Экономико- географическое положение.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки		ЛР 4 ЛР 7
	1 Экономико-географическое положение.	Методы оценки	Экономико- 2/0
Тема 3.3. Природные условия жизни общества.	Лабораторные работы		*
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки		*/*
Тема 3.4. Виды природных ресурсов. Природопользо- вание.	Контрольные работы		*
	Самостоятельная работа обучающихся:		1
	Составление глоссария (работа с литературой): политика, государство, государственные образования, численность населения, территории, государственное устройство, государственноий строй, ВВП.		1
	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки		ЛР 4 ЛР 7
	1 Природные условия жизни общества. Теории географического детерминизма.		3/0 2/0
	Природно-ресурсный потенциал территории.		*
	Лабораторные работы		*
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки		*/*
	Контрольные работы		*
	Консультация		1
	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки		ЛР 4 ЛР 7 ЛР 10
	1 Виды природных ресурсов. Природопользование. Рациональное и нерациональное использование природных ресурсов.		3/0
	Лабораторные работы		*
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки:		2/0
	Оценка ресурсообеспеченности страны (региона, человечества) основными видами ресурсов.		
	Контрольные работы		*
	Самостоятельная работа:		3
	1. Разработка блок-схемы «Природные условия. Природные ресурсы»		
	2. Подготовка конспекта «Изменение значения отдельных ресурсов на различных		

		исторических этапах»			
		3. Разработка блок-схемы «Особенности распределения различных видов минеральных ресурсов по регионам и странам мира»			
			<i>2 семестр</i>		
				3/0	ЛР 4 ЛР 7
Тема 3.5. Территориальные сочетания природных ресурсов.	1	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки		3/0	ЛР 4 ЛР 7
		1 Территориальные сочетания природных ресурсов. Обеспеченность природными ресурсами отдельных территорий.		2/0	
		Лабораторные работы	*		
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*		
		Контрольные работы	*		
		Самостоятельная работа:			
		Разработка блок-схемы «Страны и территории, на которых находятся крупнейшие бассейны с запасами угля, нефти, газа, железной руды»	1		
Тема 3.6. География населения. Демография.	1	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки		3/0	ЛР 4 ЛР 5 ЛР 7
		1 Расселение человека по планете. Численность, воспроизводство, динамика изменения численности населения. Демографический переход. Демографическая политика. Демографические кризисы.		2/0	
		Лабораторные работы	*		
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*		
		Контрольные работы	*		
		Консультация	1		
Тема 3.7. Размещение и плотность населения.	1	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки		3/0	ЛР 4 ЛР 5 ЛР 7
		1 Размещение и плотность населения. Факторы, влияющие на размещение и плотность населения.		2/0	
		Лабораторные работы	*		
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*		
		Контрольные работы	*		
		Самостоятельная работа обучающихся:			
		Подготовка концепта «Подготовка концепта «Урбанизация. «Ложная» урбанизация, субурбанизация, рурбанизация. Масштабы и темпы урбанизации в различных регионах и странах мира.»			
Тема 3.8. Состав	1	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки		3/0	ЛР 4 ЛР 5
		1 Состав и структура населения (половозрастной, этнический, религиозный			

структура населения.			2/0	ЛР 7
Лабораторные работы		*		
Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки		*/*		
Контрольные работы		*		
Самостоятельная работа обучающихся:				
Разработка блок-схемы «Города-миллионы», «сверхгорода» и мегаполисы»				
Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки				
Тема 3.9. География религий.	1 География религий.	3/0 2/0 2/0 2/0	ЛР 4 ЛР 5 ЛР 7 ЛР 8	
Лабораторные работы		*		
Контрольные работы		*/*		
Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки				
Контрольные работы		*		
Самостоятельная работа обучающихся:				
Подготовка конспекта «Основные очаги этнических и конфессиональных конфликтов»				
Тема 3.10. Миграции населения. Расселение населения.	1 Миграции населения. Расселение населения.	6/0 2/0 2/0	ЛР 4 ЛР 5 ЛР 7	
Лабораторные работы		*		
Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки: Выявление и характеристика основных направлений миграции населения.		2/0		
Контрольные работы		*		
Самостоятельная работа обучающихся:				
1. Подготовка конспекта «Понятие об уровне жизни населения» 2. Подготовка конспекта «Понятие о качестве трудовых ресурсов»		2		
Тема 3.11. География мирового хозяйства.	1 География мирового хозяйства.	3/0 2/0 2/0	ЛР 4 ЛР 7	
Лабораторные работы		*		
Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки		*/*		
Контрольные работы		*		
Консультация		1		
Тема 3.12. Географическое разделение	1 Географическое разделение	3/0 2/0	ЛР 4 ЛР 7	

труда.	Лабораторные работы		*
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки		*/*
	Контрольные работы		*
	Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка конспекта «Исторические этапы развития мирового промышленного производства.		1
Тема 3.13. География основных отраслей производствен- ной и непроизводствен- ной сфер.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	6/0	ЛР 4 ЛР 7
1	География основных отраслей производственной и непроизводственной сфер. Факторы размещения производства. Изменение отраслевой структуры.	2/0	*
	Лабораторные работы		
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки: Составление экономико-географической характеристики одной из отраслей промышленности.	2/0	
	Контрольные работы	*	
	Самостоятельная работа обучающихся:	2	
	1. Разработка блок-схемы «Географическая структура мирового хозяйства, исторические этапы ее развития» 2. Подготовка конспекта «Ведущие регионы и страны мира по уровню экономического развития»		
Тема 3.14. Развитие сферы услуг.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/0	ЛР 4 ЛР 7
1	Развитие сферы услуг.	2/0	*
	Лабораторные работы		
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*	
	Контрольные работы	*	
	Самостоятельная работа обучающихся:	1	
	Подготовка конспекта «Развитие сфер услуг в разных регионах и странах мира»		
Тема 3.15. География внешнеэкономи- ческих связей.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/0	ЛР 4 ЛР 7
1	География внешнеэкономических связей. Международные экономические отношения.	2/0	*
	Лабораторные работы		
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*	
	Контрольные работы	*	
	Консультация	1	

Тема 3.16. Мировой рынок товаров и услуг.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/2	ЛР 4 ЛР 7
		1 Мировой рынок товаров и услуг. Особые экономические зоны.	2/2
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*	
	Контрольные работы	*	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Разработка блок-схемы «Особые экономические зоны мира»	1	
	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки		
	1 Международные организации (интеграционные экономические союзы). Транснациональные корпорации.	3/0 2/0	ЛР 4 ЛР 7 ЛР 10
	Лабораторные работы	*	
Тема 3.17. Международные организации. ТНК.	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*	
		Контрольные работы	*
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Подготовка конспекта «Перспектива развития мировых ТНК»	1	
	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки		
	1 Географические аспекты глобализации.	6/0 2/0	ЛР 4 ЛР 7 ЛР 10
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки:	2/0	
	Выявление причин неравномерности хозяйственного освоения различных территорий.	*	
	Контрольные работы		
Тема 3.18. Географические аспекты глобализации.	Консультация		
		Самостоятельная работа обучающихся:	
		Подготовка конспекта «История освоения различных территорий»	
		1 Основные преимущества различных видов транспорта. Транспортная инфраструктура. Мировая транспортная система. Транспорт и окружающая среда.	3/2 2/2
		Лабораторные работы	*
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*
		Контрольные работы	*
		Самостоятельная работа обучающихся:	
		Разработка блок-схем «Крупнейшие автомобильные компании мира»,	1

	«Современный географический рисунок мирового морского портового хозяйства»		
Тема 3.20. География мировой торговли.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/2 2/2	ЛР 4 ЛР 7
	1 Пространственная структура мировой торговли.	*	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*	
	Контрольные работы	*	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Подготовка конспекта «Основные направления оборота наиболее важных товаров и услуг.»	1	
Тема 3.21. Региональная экономическая география.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/0 2/0	ЛР 4 ЛР 7
	1 Региональная экономическая география.	*	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*	
	Контрольные работы	*	
	Консультация	1	
Тема 3.22. Определение специализации отдельных стран и районов.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/0 2/0	ЛР 4 ЛР 7
	1 Определение специализации отдельных стран и районов.	*	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*	
	Контрольные работы	*	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Разработка блок-схемы «Ведущие мировые районы плантационного растениеводства и товарного животноводства»	1	
Тема 3.23. Комплексная географическая характеристика стран и регионов Западной Европы.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/0 2/0	ЛР 4 ЛР 7
	1 Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного потенциала, населения, хозяйства, инфраструктуры, культуры, современных проблем развития стран Западной Европы.	*	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*	
	Контрольные работы	*	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Подготовка конспекта «Причины расслоения в политическом мире.»	1	
Тема 3.24.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	3/0	ЛР 4

				ЛР 7
Комплексная географическая характеристика Германии, Великобритании	1 Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного потенциала, населения, хозяйства, инфраструктуры, культуры, современных проблем развития Германии, Великобритании.		2/0	
	Лабораторные работы	*		
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*		
	Контрольные работы	*		
	Самостоятельная работа обучающихся:			
	Разработка блок-схемы «Сравнительная характеристика Великобритании и Германии»	1		
Тема 3.25.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	ЛР 4		
Комплексная географическая характеристика Италии, Франции.	1 Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного потенциала, населения, хозяйства, инфраструктуры, культуры, современных проблем развития Италии, Франции.	3/0	ЛР 7	
	Лабораторные работы	*		
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*		
	Контрольные работы	*		
	Самостоятельная работа обучающихся:			
	Разработка блок-схемы «Сравнительная характеристика Италии и Франции»	1		
Тема 3.26.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	ЛР 4		
Комплексная географическая характеристика стран и регионов Центральной и Восточной Европы.	1 Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного потенциала, населения, хозяйства, инфраструктуры, культуры, современных проблем развития стран Центральной и Восточной Европы.	6/0	ЛР 7	
	Лабораторные работы	*		
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки:	2/0		
	Характеристика политико-географического положения страны.			
	Контрольные работы	*		
	Самостоятельная работа обучающихся:			
	1. Подготовка конспекта «Характеристика одной из стран Центральной Европы (по выбору)»	2		
	2. Подготовка конспекта «Характеристика одной из стран Восточной Европы (по выбору)»			
Тема 3.27.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	ЛР 4		
Комплексная географическая характеристика	1 Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного потенциала, населения, хозяйства, инфраструктуры, культуры, современных проблем развития стран и регионов Азии.	3/0	ЛР 7	

стран и регионов Азии.	Лабораторные работы		*
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки		*/*
	Контрольные работы		*
	Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка конспекта «Международный туризм в различных странах и регионах Зарубежной Азии»		1
Тема 3.28. Комплексная географическая характеристика Японии, Китая, Индии.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки 1 Особенности экономико-географического потенциала, населения, хозяйства, инфраструктуры, культуры, современных проблем развития Японии, Китая, Индии. Лабораторные работы	6/0	ЛР 4 ЛР 7
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки: Характеристика экономико-географического положения страны. Контрольные работы	2/0	
	Самостоятельная работа обучающихся: 1. Разработка блок-схем «Этнолингвистический и религиозный состав населения субрегионов Зарубежной Азии» 2. Разработка блок-схем ««Горячие точки» на карте Зарубежной Азии»	2	
Тема 3.29. Комплексная географическая характеристика стран и регионов Северной Америки.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки 1 Особенности экономико-географического потенциала, населения, хозяйства, инфраструктуры, культуры, современных проблем развития США, Канады. Лабораторные работы	3/0	ЛР 4 ЛР 7
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки Контрольные работы		*/*
	Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка конспекта «Международный туризм в различных странах и регионах Северной Америки»	1	
Тема 3.30. Комплексная географическая характеристика стран и регионов Южной	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки 1 Особенности экономико-географического потенциала, населения, хозяйства, инфраструктуры, культуры, современных проблем развития стран и регионов Южной Америки. Лабораторные работы	3/0	ЛР 4 ЛР 7
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки		*/*

Америки.	Контрольные работы		*
	Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка конспекта «Международный туризм в различных странах и регионах Латинской Америки»		1
Тема 3.31. Комплексная географическая характеристика Австралии.	1	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного потенциала, населения, хозяйства, инфраструктуры, культуры, современных проблем развития Австралии.	3/0 2/0
		Лабораторные работы	*
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*
		Контрольные работы	*
		Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка конспекта «Международный туризм в Австралии и Новой Зеландии»	1
Тема 3.32. Комплексная географическая характеристика стран и регионов Африки.	1	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного потенциала, населения, хозяйства, инфраструктуры, культуры, современных проблем развития Африки. ЮАР.	3/0 2/0
		Лабораторные работы	*
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*
		Контрольные работы	*
		Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка конспекта «Международный туризм в различных странах и регионах Африки»	1
Тема 3.33. Международная специализация крупнейших стран и регионов мира.	1	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки Международная специализация крупнейших стран и регионов мира. Ведущие страны-экспортеры основных видов продукции.	3/0 2/0
		Лабораторные работы	*
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*
		Контрольные работы	*
		Консультация	1
Тема 3.34. Политическая география и геополитика.	1	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки Политическая география и геополитика. Территориально-политическая организация общества.	3/0 2/0
		Лабораторные работы	*

		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*
		Контрольные работы	*
		Самостоятельная работа обучающихся:	
		Подготовка конспекта «Формирование мирового геополитического пространства»	1
Тема 3.35. Россия на политической карте мира.	1	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	ЛР 4 ЛР 5 ЛР 7 ЛР 8
		Россия на политической карте мира, в мировом хозяйстве, системе международных финансово-экономических и политических отношений. Особенности географии экономических, политических, культурных и научных связей России со странами мира.	6/0 2/0
		Лабораторные работы	*
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки: Определение основных направлений внешних экономических, политических, культурных и научных связей России с наиболее развитыми странами мира.	2/0
		Контрольные работы	*
		Самостоятельная работа обучающихся:	2
		1. Подготовка конспекта «Участие России в международной торговле»	
		2. Подготовка конспекта «Туризм в различных регионах России»	
Тема 3.36. Особенности интеграции России в мировое сообщество.	1	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	ЛР 4 ЛР 5 ЛР 7 ЛР 8
		Особенности интеграции России в мировое сообщество. Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России.	3/0 2/0
		Лабораторные работы	*
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*
		Контрольные работы	*
		Консультация	1
Раздел 4. Геоэкология.			
Тема 4.1. Окружающая среда как геосистема.	1	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	ЛР 4 ЛР 7 ЛР 10
		Окружающая среда как геосистема. Экологические процессы. Динамика развития важнейших экологических процессов. Антропогенное воздействие. Особенности воздействия на окружающую среду различных сфер и отраслей хозяйства.	3/0 2/0
		Лабораторные работы	*
		Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	*/*
		Контрольные работы	*
		Самостоятельная работа обучающихся:	1

	Подготовка конспекта «Состояние окружающей среды в зависимости от степени характера антропогенного воздействия.»		
Тема 4.2. Роль географии в решении геоэкологичес- ких проблем.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки 1 Экологический кризис, экологическая катастрофа. Региональные и глобальные изменения географической среды в результате деятельности человека. Роль географии в решении геоэкологических проблем. Лабораторные работы Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки Контрольные работы Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка конспекта «Особо охраняемые природные территории. Концепция устойчивого развития»	3/0 2/0 */* 1 */* 1 1	ЛР 4 ЛР 7 ЛР 10
Дифференциро- ванный зачёт	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки 1 Дифференцированный зачет Лабораторные работы Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки Контрольные работы Консультация	3/0 2/0 */* */* 1	
		Всего: 176	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебного предмета требует наличия учебного кабинета естественнонаучных дисциплин.

Оборудование учебного кабинета:

Комплект учебно-методической документации. Специализированная учебная мебель: стол преподавателя, стул преподавателя, столы для студентов, стулья для студентов, классная доска.

Рабочая программа может быть реализована с применением различных образовательных технологий, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

3.2. Информационное обеспечение обучения:

перечень учебных изданий, электронных изданий, электронных и Интернет-ресурсов, образовательных платформ, электронно-библиотечных систем, веб-систем для организации дистанционного обучения и управления им, используемые в образовательном процессе как основные и дополнительные источники.

Основные источники:

1. География 10-11 кл. Учебник.Базовый уровень/Кузнецов А.П.,Ким Э.В.-М: Дрофа,2017 г.
2. География: учебник для студентов учреждений СПО/Е.В.Баранчиков.- 7-е изд.,стер.-М.:ИЦ «Академия», 2019.-320 с.

Дополнительные источники:

Об образовании в Российской Федерации: федер. закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (в ред. Федеральных законов от 07.05.2013 № 99-ФЗ, от 07.06.2013 № 120-ФЗ, от 02.07.2013 № 170-ФЗ, от 23.07.2013 № 203-ФЗ, от 25.11.2013 № 317-ФЗ, от 03.02.2014 № 11-ФЗ, от 03.02.2014 № 15-ФЗ, от 05.05.2014 № 84-ФЗ, от 27.05.2014 № 135-ФЗ, от 04.06.2014 № 148-ФЗ, с изм., внесенными Федеральным законом от 04.06.2014 № 145-ФЗ, в ред. От 03.07.2016, с изм. от 19.12.2016.)

Приказ Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 г. N 1578 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N413"

Приказ Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1645 «О внесении изменений в Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 “Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования”».

Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров иДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднегопрофессионального образования на базе основного общего образования с учетом требованийфедеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии илиспециальности среднего профессионального образования».

География: журнал. — М.: Издательский дом «Первое сентября».

География в школе: научно-методический журнал. — М.: Издательство «Школьная пресса».

География и экология в школе XXI века: научно-методический журнал. — М.: Издательский дом «Школа-Пресс 1».

1. Баранчиков Е.В. География: учебник. – 12-е изд., стер. – М.: ИЦ Академия, 2013. – 408 с.

2.Баранчиков Е. В., Петрусяк О. А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебно-методический комплекс для студ. учреждений сред.проф.образования. — М.: «Академия», 2015.- 304 с.

3.Баранчиков Е. В., Петрусяк О. А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля. Дидактические материалы: учебное пособие для студ. Учреждений сред.проф. образования. — М.: «Академия», 2014.- 144с.

4.Баранчиков Е. В., Петрусяк О. А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля. Контрольные задания: учебное пособие студ. учреждений сред.проф. образования. — М.: «Академия», 2014.- 160 с.

5.Баранчиков Е. В., Петрусяк О. А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля. Практикум: учебное пособие для студ. учреждений сред. проф.образования. — М.:«Академия», 2014.- 240 с.

6.Баранчиков Е.В. География: учебник для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности СПО. – М., 2017

7. Гладкий Ю.Н. Общая экономическая и социальная география (2-е изд., перераб. и доп.) учебник. - М.:ИЦ Академия , 2013-384 с.
- 8.Гладкий Ю. Н., Николина В. В. География (базовый уровень). 10 класс. — М.: Просвещение, 2014.- 272 с.
- 9.Гладкий Ю. Н., Николина В. В. География (базовый уровень). — 11 класс. — М.: Просвещение, 2014.- 273 с.
- 10.Домогацких Е.М., Алексеевский Н. И. География: в 2 ч. 10—11 классы. — М.: 2014.
- 11.Кузнецов А. П., Ким Э. В. География (базовый уровень). 10—11 классы. — М.: «Дрофа», 2014. – 368 с.
- 12.Максаковский В. П. География (базовый уровень). 10—11 классы. — М.: Просвещение, 2014.- 398 с.
- 13.Петрусяк О. А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля: Методические рекомендации. — М., 2014.
- 14.Петрусяк О.А. География. Дидактические материалы: учеб. пособие для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности СПО.— М., 2017
- 15.Петрусяк О.А. География. Контрольные задания: учеб. пособие для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности СПО. – М., 2017
- 16.Петрусяк О.А., Баранчиков Е.В. География. Практикум: учеб. пособие для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности СПО.— М., 2017
- 17.Холина В. Н. География (углубленный уровень). 10 класс. — М.: «Дрофа», 2014. – 320 с.
- 18.Холина В. Н. География (углубленный уровень). — 11 класс. — М.:«Дрофа» , 2014.- 336 с.

Справочники, энциклопедии

- Африка: энциклопедический справочник: в 2 т. / гл. ред. А. Громыко. — М., 1987.
- Российский энциклопедический словарь. — М., 2011.
- Универсальная школьная энциклопедия: в 2 т. / под ред. Е. Хлебалина, Д. Володихина. —М., 2003.
- Энциклопедия для детей. Культуры мира: мультимедийное приложение (компакт-диск). —М., 2004.
- Энциклопедия для детей. — Т 13. Страны. Народы. Цивилизации / гл. ред. М. Д. Аксенова. —М., 2001.
- Энциклопедия стран мира / гл. ред. Н. А. Симония. — М., 2004.

Электронные издания (электронные ресурсы):

Интернет – источники

www.wikipedia.org (сайт Общедоступной мультиязычной универсальной интернет-энциклопедии).

www faostat3 fao org (сайт Международной сельскохозяйственной и продовольственной организации при ООН (ФАО)).

www minerals usgs gov/minerals/pubs/country (сайт Геологической службы США).

[www school-collection.edu.ru](http://www school-collection edu ru) («Единая коллекции цифровых образовательных ресурсов»).

<https://resh.edu.ru> Российская электронная школа

<https://www.yaklass.ru> ЯКласс. Видеоуроки и тренажёры.

<https://school-collecion.edu.ru> Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов

<https://interneturok.ru> Интернет урок. Библиотека видеоуроков.

Цифровая образовательная среда СПО PROFобразование:

Горбанёв, В. А. Общественная география зарубежного мира и России : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Экономика», «Социально-экономическая география» и «Природопользование» / В. А. Горбанёв. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 487 с. — ISBN 978-5-238-02488-2. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/83063> (дата обращения: 06.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

Электронно-библиотечная система:

IPR BOOKS - <http://www.iprbookshop.ru/78574.html>

Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им:

Система дистанционного обучения ОГАПОУ «Алексеевский колледж»

<http://moodle.alcollege.ru/>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Контроль и оценка результатов освоения учебного предмета осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических и практических занятий, дифференцированного зачёта.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания), с учетом личностных результатов	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>В результате освоения учебного предмета выпускник на базовом уровне научился:</p> <ul style="list-style-type: none">- определять роль современного комплекса географических наук в решении современных научных и практических задач;- выявлять и оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических и экологических процессов;- проводить простейшую географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов;- прогнозировать изменения географических объектов, основываясь на динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;- прогнозировать закономерности и тенденции развития социально-экономических и экологических процессов и явлений на основе картографических источников информации;- использовать геоинформационные системы для получения, хранения и обработки информации;- составлять комплексные географические характеристики природно-хозяйственных систем;- создавать простейшие модели	<p>Экспертное наблюдение и оценка при выполнении практической работы.</p> <p>Проверка домашнего задания.</p> <p>Тестирование.</p> <p>Устный и письменный опрос.</p> <p>Дифференцированный зачёт.</p>

природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, явлений и процессов;

- интерпретировать природные, социально-экономические и

экологические характеристики различных территорий на основе картографической информации;

- прогнозировать изменения геосистем под влиянием природных и антропогенных факторов;

- анализировать причины формирования природно-территориальных и природно-хозяйственных систем и факторы, влияющие на их развитие;

- прогнозировать изменение численности и структуры населения мира и отдельных регионов;

- анализировать рынок труда, прогнозировать развитие рынка труда на основе динамики его изменений;

- оценивать вклад отдельных регионов в мировое хозяйство;

- оценивать характер взаимодействия деятельности человека и компонентов природы в разных географических условиях с точки зрения концепции устойчивого развития;

- выявлять особенности современного геополитического и геоэкономического положения России, ее роль в международном географическом разделении труда;

- понимать принципы выделения и устанавливать соотношения между государственной территорией и исключительной экономической зоной России;

- давать оценку международной деятельности, направленной на решение глобальных проблем человечества.