

Приложение 1.2

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Вечерняя (сменная) общеобразовательная школа № 2
г. Пугачева Саратовской области.

«РАССМОТРЕНО»	«СОГЛАСОВАНО»	«УТВЕРЖДЕНО»
Руководитель МО	Зам. директора по УВР	Директор школы
<i>Ивлиева</i> / А.Е. Ивлиева /	<i>Чернобук</i> / Т.В. Чернобук	<i>Мадьярова</i> / С.Ш. Мадьярова
Протокол №1	от «30» 08. 2022г.	Приказ № 49 от
«19» 08.2022г.		«31» 08. 2022г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПЕДАГОГА

Самойлова Елена Анатольевна, первая
Ф.И.О., категория

География
Предмет, класс

10 класс

2022– 2023 учебный год

Рассмотрено на заседании
педагогического совета
протокол № 1 от
«30» 08. 2022г.

География 10 класс

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Введение.

Экономическая и социальная география как наука, её место в системе географических наук. Основные источники географической информации. Различные виды карт и методы работы с ними. Методы экономико-географических исследований. Геоинформационные системы.

Тема 1. Современная политическая карта мира.

Современная политическая карта мира и этапы ее развития. Количественные и качественные изменения на политической карте мира. Государственная территория и государственная граница. Виды государственных границ. Исторический характер границ. Демаркация и делимитация. Территориальные воды.

Типология стран современного мира. Внутриконтинентальные, приморские и островные страны. Анклавы. Суверенные и зависимые государства. Государственный строй и государственное устройство. Монархии и республики. Унитарное и федеративное государства. Понятие о регионах мира. Международные организации, их многообразие и виды.

Практическая работа №1: Составление таблицы “Формы государственного правления и административно-территориального деления стран мира”.

Практическая работа №2: Характеристика политико-географического положения страны (по выбору).

Тема 2. Природа и человек в современном мире.

Природа и географическая (окружающая) среда. Природопользование рациональное и нерациональное. Классификация природных ресурсов и обеспеченность ими отдельных стран. Понятие о природно-ресурсном потенциале и ресурсообеспеченности. Классификация стран по ресурсообеспеченности.

Минеральные ресурсы мира. Современная география топливных, рудных и нерудных полезных ископаемых. Обеспеченность минеральным сырьем различных государств и регионов. Металлогенетические пояса. Проблема исчерпания запасов минерального сырья. Территориальные сочетания полезных ископаемых. Комплексное освоение ископаемых.

Практическая работа №3: Нанесение на контурную карту мира основных топливно-рудных бассейнов Земли.

Земельные ресурсы. Земельный фонд и его структура. Использование пахотных площадей планеты. Деградация почв. Опустынивание – глобальная проблема. Лесные ресурсы. Их размещение на планете: северный и южный лесные пояса. Обеспеченность лесными ресурсами различных государств и регионов. Сокращение площади лесов планеты, его масштабы и последствия.

Ресурсы пресной воды. Роль речных вод в жизни человека. Неравномерность в обеспечении стран и регионов пресной водой. Пути преодоления нехватки водных ресурсов. Ухудшение качества воды. Сточные воды.оборотное водоснабжение.

Ресурсы Мирового океана. Роль океана в обеспечении человечества разнообразными ресурсами. Биологические ресурсы. Аквакультура и марикультура. Виды минеральных ресурсов океана. Энергетические ресурсы: используемые и потенциальные.

Другие виды ресурсов. Альтернативные источники энергии. Гелиоэнергетика и ветроэнергетика. Ресурсы внутреннего тепла Земли. Рекреационные ресурсы, их виды. Изменение роли отдельных ресурсов в связи с появлением новых видов отдыха. Туристический бум. Объекты Всемирного наследия.

Практическая работа №4: Оценка ресурсообеспеченности отдельных стран мира (по выбору).

Тематический контроль №1 Введение. Современная политическая карта мира. Природа и человек в современном мире

Тема 3. География населения мира.

Динамика численности населения мира в разные исторические периоды. Современная численность населения мира, отдельных стран и регионов. Рождаемость, смертность и естественный прирост – главные демографические показатели. Естественный прирост населения в разных странах и регионах. Типы воспроизводства населения.

Демографический кризис и демографический взрыв. Их причины и последствия. Демографическая политика. Ее цели в странах с разным типом воспроизводства населения.

Возрастной и половой состав населения. Половозрастные пирамиды.

Этнический (национальный) состав населения. Крупнейшие народы мира и языковые семьи. Рабочие языки ООН. Религиозный состав населения мира. Мировые и этнические религии. Этно-религиозные конфликты. Трудовые ресурсы и экономически активное население. Проблема безработицы и ее географические особенности. Неравномерность размещения населения. Плотность населения. География мировых миграционных процессов, их причины и следствия.

Урбанизация как всемирный процесс, ее особенности в развитых и развивающихся странах. Ложная урбанизация. Крупнейшие города мира. Агломерации и мегалополисы. Сельское население и формы его расселения.

Практическая работа №5: Сравнительная оценка трудовых ресурсов и занятости населения в основных сферах хозяйства стран и регионов мира.

Практическая работа №6: Крупнейшие агломерации и мегалополисы мира.

Тема 4. Научно-техническая революция и мировое хозяйство .

Современный этап НТР и его характерные черты. Влияние НТР на территориальную и отраслевую структуру мирового хозяйства. Старые, новые и новейшие отрасли промышленности. Научно-технические отрасли. Авангардная тройка отраслей. Старопромышленные районы. Промышленные районы нового освоения и высоких технологий.

Формы разделения труда. Международное географическое разделение труда. Мировое хозяйство как совокупность национальных хозяйств стран мира. Международная хозяйственная специализация государств: роль географических факторов. Типы стран по их роли в МГРТ. Международная экономическая интеграция. Транснациональные корпорации. Крупнейшие международные отраслевые и региональные союзы.

Тема 5. География отраслей мирового хозяйства.

Промышленность мира. Топливо-энергетическая промышленность. Нефтегазовая и угольная промышленность. Грузопотоки топлива. Страны экспортеры и страны импортеры. Электроэнергетика. Роль электростанций разных видов в мировом производстве электроэнергии. Специфика электроэнергетики разных стран.

Обрабатывающая промышленность: машиностроение, металлургия, химическая, лесная и легкая промышленность. Связь уровня развития обрабатывающей промышленности с уровнем социально-экономического развития государств. Мировые лидеры в различных отраслях промышленного производства.

Сельское хозяйство, его отраслевой состав. Земледелие и животноводство. Аграрные отношения в странах разного типа. Продовольственное и товарное сельское хозяйство. «Зеленая революция» и ее сущность. Мировые лидеры в производстве сельскохозяйственной продукции.

Транспорт мира и его состав. Значение и особенности разных видов транспорта в мировых перевозках грузов и пассажиров. Грузооборот и пассажирооборот. Густота транспортной сети.

Международные экономические отношения, их формы. Свободные экономические зоны. Международная торговля: товарная структура и географическое распределение. Другие формы МЭО: кредитно-финансовые, производственные, предоставление услуг.

Практическая работа №7: Анализ основных факторов размещения производства в мире. *Практическая работа №8:* Составление экономико-географической характеристики одной из отраслей промышленности мира.

Тематический контроль №2: Мировое хозяйство и научно-техническая революция. География отраслей мирового хозяйства.

Тема 6. Россия в современном мире .

Место России в мировой политике. Участие России в международных организациях. Россия и глобальный миропорядок. Место России в мировом природно-ресурсном потенциале. Россия в мировой территории, в мировых ресурсах полезных ископаемых.

Экономика России на мировом фоне. Место России в промышленности мира. Лидирующее положение России в отраслях топливно-энергетического комплекса. Место России в мировом транспорте. Более сильные позиции России в железнодорожном и трубопроводном транспорте, более слабые – в автомобильном, морском и воздушном транспорте. Основные направления международной транспортной инфраструктуры для транспортировки нефти и природного газа. Россия в международных экономических отношениях.

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

ЛИЧНОСТНЫЕ:

1. сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире;
2. сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества;
3. толерантное осознание и поведение в поликультурном мире, находить общие цели и сотрудничать для их достижения;
4. навыки сотрудничества в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;
5. нравственное сознание и поведение на основе усвоения общечеловеческих ценностей;
6. готовность и способность к образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;
7. эстетическое отношение к миру;
8. принятие и реализация ценностей здорового и безопасного образа жизни;
9. бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь;
10. осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов;
11. сформированность экологического мышления, приобретение опыта эколого-направленной деятельности;
12. ответственное отношение к созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ:

1. умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности, выбирать успешные стратегии в различных ситуациях;
2. умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, эффективно разрешать конфликты;
3. владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, применению различных методов познания;
4. готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;
5. умение получать назначение и функции различных социальных институтов;
6. умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учётом гражданских и нравственных ценностей;
7. владение языковыми средствами – умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;

8. владение навыками познавательной рефлексии как осознание совершаемых действий и мыслительных процессов.

ПРЕДМЕТНЫЕ:

1. владение представлениями о современной географической науке, её участии в решении важнейших проблем человечества;
2. владение географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем;
3. сформированность процессов комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;
4. владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;
5. владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций;
6. владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;
7. владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразия явлений и процессов, адаптации к изменению её условий;
8. сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

«География 10 класс ».

№ п/п	Наименование разделов	Тема урока	Количество часов	дата		Электронные образовательные ресурсы (ЭОР)
				план	факт	
1/1		Введение. Что изучает социально-экономическая география мира.	1	05.09		<p>Медиаресурсы: Федеральные информационно-образовательные порталы Решу ЕГЭ. Образовательный портал для подготовки к экзаменам. https://soc-ege.sdangia.ru/ Федеральный портал «Российское образование»: http://www.edu.ru. Российский общеобразовательный портал: http://www.school.edu.ru Федеральный портал «Информационно-коммуникативные технологии в образовании»: http://www.ict.edu.ru Министерство образования и науки РФ: http://geographyofrussia.com/ http://geo.1september.ru/urok/ http://geo.1september.ru/urok/ http://geo.1september.ru/urok/ http://geographyofrussia.com/ http://www.fipi.ru/ http://www.fipi.ru/ http://www.fipi.ru/</p>
	Современная политическая карта мира.		8			
2/1		Многообразие стран современного мира.	1	09.09		
3/2		Многообразие стран современного мира.	1	12.09		
4/3		Входной контроль.	1	16.09		
5/4		Влияние международных отношений на политическую карту мира. Государственный строй стран мира	1	19.09		
6/5		Государственный строй стран мира.	1	23.09		
7/6		Политическая география.	1	26.09		
8/7		Политическая география.	1	30.09		
9/8		Зачёт № 1 по теме: « Современная политическая карта мира».	1	03.10		

					http://geo.1september.ru/urok/
	Природа и человек в современном мире.		15		http://geo.1september.ru/urok/ http://geo.1september.ru/urok/
10/1		Взаимодействие общества и природы.	1	07.10	http://www.fipi.ru/ http://geographyofrussia.com/
11/2		Взаимодействие общества и природы.	1	10.10	http://geo.1september.ru/urok/ http://www.fipi.ru/
12/3		Понятие о географической среде.	1	14.10	http://geographyofrussia.com/ http://geo.1september.ru/urok/
13/4		Обмен веществ между обществом и природой.	1	17.10	http://www.fipi.ru/ Журнал: «Наука и образование»:
14/5		Оценка мировых природных ресурсов.	1	21.10	http://no.ysn.ru/index.php?lang=ru
15/6		Оценка мировых природных ресурсов.	1	07.11	Издательства учебной литературы: Издательство «Просвещение»:
16/7		Загрязнение и охрана окружающей среды.	1	11.11	http://www.prosv.ru/
17/8		Загрязнение и охрана окружающей среды.	1	18.11	
18/9		Географическое ресурсоведение и геоэкология.	1	21.11	
19/10		Географическое ресурсоведение и геоэкология.	1	25.11	http://www.fipi.ru/
20/11		Обмен веществ между обществом и природой.	1	28.11	http://geo.1september.ru/urok/ http://geographyofrussia.com/
21/12		Обмен веществ между обществом и природой.	1	02.12	http://presentaci.ru/prezentacii-po-geografii/
22/13		Природоохранная деятельность и экологическая политика.	1	05.12	http://presentaci.ru/prezentacii-po-geografii/
23/14		Природоохранная деятельность и экологическая политика.	1	09.12	http://presentaci.ru/prezentacii-po-geografii/
24/15		Зачет № 2 по теме: «Природа и человек в современном	1	12.12	

		мире».				
	География населения мира.		13			
25/1		Численность и воспроизводство населения.	1	16.12		http://geographyofrussia.com/ http://www.fipi.ru/
26/2		Численность и воспроизводство населения.	1	19.12		http://www.fipi.ru/ http://www.fipi.ru/ http://geographyofrussia.com/
27/3		Состав (структура) населения мира.	1	23.12		http://www.mirkart.ru/ http://www.mirkart.ru/ http://www.mirkart.ru/
28/4		Размещение и миграция населения.	1	26.12		http://geographyofrussia.com/ http://www.fipi.ru/
29/5		Городское и сельское население.	1	09.01		http://presentaci.ru/prezentacii-po-geografii/
30/6		Городское и сельское население.	1	13.01		http://presentaci.ru/prezentacii-po-geografii/
31/7		Урбанизация.	1	16.01		http://presentaci.ru/prezentacii-po-geografii/ http://presentaci.ru/prezentacii-po-geografii/
32/8		Урбанизация.	1	20.01		http://geographyofrussia.com/
33/9		Демографическая политика.	1	23.01		http://www.fipi.ru/
34/10		Демографическая политика.	1	27.01		http://www.fipi.ru/
35/11		Размещение и плотность населения.	1	30.01		Региональный центр дистанционного образования http://saratov-rcdo.ru
36/12		Миграции населения.	1	03.02		СарВики
37/13		Зачёт № 3 по теме: « География населения мира».	1	06.02		https://wiki.soiro.ru/ Портал министерства образования Саратовской области
	Научно-техническая революция и мировое хозяйство.		18			http://minobr.saratov.gov.ru

38/1		НТР. Характерные черты и составные части.	1	10.02		
39/2		НТР. Характерные черты и составные части.	1	13.02		
40/3		Понятие и структура мирового хозяйства.	1	17.02		
41/4		Понятие и структура мирового хозяйства.	1	20.02		http://geographyofrussia.com/ http://www.fipi.ru/
42/5		Основные этапы формирования мирового хозяйства.	1	27.02		http://geographyofrussia.com/
43/6		Основные этапы формирования мирового хозяйства.	1	03.03		http://www.edu.ru/maps/cmн/tematic_maps.shtml?#2
44/7		Природно-ресурсный потенциал территории его влияние на развитие хозяйства и отраслевую специализацию промышленности и сельского хозяйства.	1	06.03		http://www.edu.ru/maps.shtml?#2 http://geographyofrussia.com/ Издательская фирма «Сентябрь»: http://www.september.ru/ Образовательные каталоги: http://edu-top.ru/katalog/?cat=1 http://schoolcollection.edu.ru/
45/8		Изменение отраслевой структуры мирового хозяйства под влиянием НТР.	1	10.03		ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПОРТАЛЫ:
46/9		Отраслевая и территориальная структура Мирового хозяйства.	1	13.03		Российское образование. Федеральный портал. http://www.edu.ru/
47/10		Воздействие НТР на отраслевую структуру хозяйства.	1	17.03		Российский общеобразовательный портал
48/11		Воздействие НТР на отраслевую структуру хозяйства.	1	20.03		http://school.edu.ru/
49/12		Воздействие НТР на территориальную структуру хозяйства.	1	03.04		

50/13		Воздействие НТР на территориальную структуру хозяйства.	1	07.04		
51/14		Понятие о факторах размещения отраслей мирового хозяйства.	1	10.04		
52/15		Понятие о факторах размещения отраслей мирового хозяйства.	1	10.04		
53/16		Эволюционный и революционный путь развития мирового хозяйства под влиянием НТР.	1	14.04		http://www.edu.ru/maps/cmn/tematic_maps.shtml?#2
54/17		Эволюционный и революционный путь развития мирового хозяйства под влиянием НТР.	1	14.04		http://geography.su/atlas/item/f00/s00/z0000000/
55/18		Эволюционный и революционный путь развития мирового хозяйства под влиянием НТР.	1	17.04		
	География отраслей мирового хозяйства.		16			
56/1		География промышленности.	1	17.04		http://www.edu.ru/maps/cmn/tematic_maps.shtml?#2
57/2		Топливо- энергетический комплекс (нефтяная, газовая, угольная промышленность мира).	1	21.04		http://geographyofrussia.com/ http://geography.su/atlas/item/f00/s00/z0000000/
58/3		Электроэнергетика.	1	21.04		http://geography.su/atlas/item/f00/s00/z0000000/ http://www.gks.ru/

59/4		Горнодобывающая промышленность.	1	24.04		http://geography.su/atlas/item/f00/s00/z0000000/
60/5		Чёрная и цветная металлургия.	1	24.04		http://geography.su/atlas/item/f00/s00/z0000000/
61/6		Машиностроение.	1	28.04		http://geography.su/atlas/item/f00/s00/z0000000/
62/7		Химическая промышленность.	1	28.04		
63/8		Лесная, легкая промышленность.	1	05.05		
64/9		Промышленность и окружающая среда.	1	12.05		
65/10		Промышленность и окружающая среда.	1	15.05		http://www.gks.ru/ http://www.gks.ru/
66/11		География сельского хозяйства и рыболовства. Растениеводство.	1	19.05		http://www.edu.ru/maps/cmn/tematic_maps.shtml?#2 http://geographyofrussia.com/
67/12		Животноводство мира.	1	19.05		http://www.gks.ru/ http://geographyofrussia.com/
68/13		География транспорта.	1	22.05		http://www.gks.ru/
69/14		Международные экономические отношения.	1	26.05		
70/15		Зачёт № 4 по теме: «География отраслей мирового хозяйства».	1	29.05		

