

**Самостоятельная работа по ОУД.11 Обществознание
(экономическая география)
специальность 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание
электрического и электромеханического оборудования
1, 2 курс**

Тема	Наименование	Вид самостоятельной работы
Тема 1, 2	Источники географической информации Политическое устройство мира	Разработка кроссворда по изучаемой теме
Тема 3	География мировых природных ресурсов	<p>Подготовка сообщений по изучаемой теме:</p> <p>Географическая среда и её роль в жизни человека</p> <p>Взаимодействие общества и географической среды</p> <p>Природопользование: примеры рационального природопользования</p> <p>Природопользование: примеры нерационального природопользования</p> <p>Виды природных ресурсов</p> <p>Ресурсообеспеченность</p> <p>Минеральные ресурсы, закономерности их размещения и страны, выделяющиеся по их запасам</p> <p>Топливо-энергетические ресурсы</p> <p>Рудные минеральные ресурсы</p> <p>Нерудные ресурсы</p> <p>Земельные ресурсы. Проблемы рационального использования земельных ресурсов</p> <p>Водные ресурсы суши и их распределение по планете</p> <p>Проблема водообеспечения и возможные пути её решения</p> <p>Гидроэнергетические ресурсы</p> <p>Лесные ресурсы и их значение для жизни и деятельности человечества</p> <p>Водные ресурсы Мирового океана, проблемы их рационального использования</p> <p>Минеральные ресурсы Мирового океана, проблемы их рационального использования</p> <p>Энергетические ресурсы Мирового океана, проблемы их рационального использования</p> <p>Биологические ресурсы Мирового океана, проблемы их рационального использования</p> <p>Рекреационные ресурсы и их размещение на планете. Проблемы рационального использования рекреационных ресурсов</p> <p>Загрязнение окружающей среды. Виды загрязнений и их распространение</p> <p>Антропогенное загрязнение окружающей среды</p> <p>Загрязнение литосферы</p> <p>Загрязнение гидросферы</p> <p>Загрязнение атмосферы</p>
Тема 4	География населения мира	<p>Подготовка презентаций по изучаемой теме:</p> <p>Численность населения мира и её динамика</p>

		<p> Типы воспроизводства населения Демографическая политика Демографическая политика Китая Демографическая политика Индии Демографическая политика Германии Демографическая политика США Демографическая политика Бразилии Демографическая политика России Размещение населения по планете Формы урбанизации в разных странах мира Городское население Европейский город Азиатский город Американский город Австралийский город Африканский город Сельское население мира Деревенские формы расселения Миграции населения мира Трудовые миграции Структура населения мира: половой и возрастной состав Трудовые ресурсы Структура населения мира: религиозный состав Структура населения мира: национальный состав Структура населения: «качественный» состав населения </p>
Тема 5	География мирового хозяйства	<p> Подготовка рефератов по изучаемой теме: Ведущие мировые и региональные экономические интеграционные группировки Научно-техническая революция (НТР): характерные черты и составные части Состав и структура мирового хозяйства в эпоху НТР Топливная промышленность: состав, значение в хозяйстве Изменение территориальной структуры мировой добычи нефти и природного газа Электроэнергетика мира Чёрная металлургия мира: состав, особенности размещения Чёрная металлургия Тульской области Цветная металлургия: состав, особенности размещения Химическая промышленность: состав, значение и проблемы окружающей среды Химическая промышленность Тульской области Машиностроение мира: состав, особенности размещения Военно-промышленный комплекс Тульской области Лесная и деревообрабатывающая промышленность мира Лёгкая промышленность мира: состав, особенности размещения Пищевая промышленность мира: состав и значение Сельское хозяйство мира. Состав, особенности развития в странах разного типа Растениеводство: основные культуры и районы их возделывания, страны-экспортёры </p>

		<p>Животноводство: основные виды, страны-экспортёры</p> <p>Значение транспорта в мировом хозяйстве. Транспорт и окружающая среда</p> <p>Современный географический рисунок мирового морского портового хозяйства</p> <p>Международный туризм в различных странах и регионах мира</p> <p>Экономические реформы в Японии, Южной Корее и Китае</p> <p>Географический рисунок хозяйства США</p> <p>Отрасли международной хозяйственной специализации Австралии</p>
Тема 6	Регионы и страны мира	<p>Подготовка рефератов по изучаемой теме:</p> <p>Описание страны по плану (страна по выбору студента)</p>
Тема 7	Россия в современном мире	<p>Подготовка докладов по изучаемой теме:</p> <p>Россия на политической карте мира</p> <p>Особенности современного экономико-географического положения России</p> <p>Россия в мировом хозяйстве и международном географическом разделении труда</p> <p>Природные ресурсы России</p> <p>Численность населения России, естественный прирост населения</p> <p>Национальный состав населения России</p> <p>Религиозный состав населения России</p> <p>Трудовые ресурсы и занятость населения России</p> <p>Городское и сельское население России. Крупнейшие города и городские агломерации</p> <p>Экологические проблемы больших городов России</p> <p>Топливная промышленность России</p> <p>Электроэнергетика России. Единая энергосистема</p> <p>Чёрная металлургия России. Основные металлургические базы страны</p> <p>Цветная металлургия России</p> <p>Химическая промышленность России: значение и проблемы окружающей среды</p> <p>Машиностроение России</p> <p>Оборонно-промышленный комплекс России</p> <p>Лесная и деревообрабатывающая промышленность России</p> <p>Лёгкая промышленность России</p> <p>Сельское хозяйство России</p> <p>Растениеводство России: основные культуры</p> <p>Животноводство: основные виды</p> <p>Транспортный комплекс России</p> <p>Проблема охраны окружающей среды. Особо охраняемые природные территории России</p>
Тема 8	Географические аспекты современных глобальных проблем человечества	Разработка кроссворда по изучаемой теме