

Рекомендации по использованию проектных заданий по географии в соответствии с поурочным планированием для 10–11 классов (Приказ Минпросвещения РФ 704 от 09.10.2024). Бесплатный доступ к проектным заданиям – через Универсальную библиотеку цифрового образовательного контента ФГИС «Моя школа» <https://www.gosuslugi.ru/landing/edu-content>

МАРТ

География, 10–11 классы

Предмет	Класс	№№ уроков в соответствии с ФРП (Приказ 704 от 09.10.2024)	Тематический блок	Название проектного задания	Обоснование
География	10	Урок № 22	Международная экономическая интеграция (МЭИ). Крупнейшие международные отраслевые и региональные интеграционные группировки. Роль транснациональных корпораций (ТНК) в современной мировой экономике	География транснациональных компаний Заказать в Универсальной библиотеке ЦОК	Проектное задание позволит ученикам изучить деятельность транснациональных компаний мира и оценить их влияние на экономику России
География	10	Урок № 23-24	Географические особенности размещения основных видов сырьевых и топливных ресурсов. Страны-лидеры по запасам и добыче нефти, природного газа и угля Топливо-энергетический комплекс (ТЭК) мира: основные этапы развития, "энергопереход". География отраслей топливной промышленности	География топливной промышленности мира Заказать в Универсальной библиотеке ЦОК	Проектное задание позволит ученикам изучить географию размещения отраслей топливной промышленности мира и выявить изменения в её структуре
География	10	Урок № 25	Мировая электроэнергетика. Структура мирового производства электроэнергии и ее географические особенности. Роль России.	География электроэнергетики мира Заказать в Универсальной библиотеке ЦОК	Проектное задание позволит ученикам изучить географию электроэнергетики мира, включая факторы размещения, типы электростанций и особенности их работы в разных странах
География	10	Урок № 25	Практическая работа "Представление в виде диаграмм данных о динамике изменения	Динамика изменения производства	Проектное задание позволит ученикам определить динамику изменения производства и потребления

			объемов и структуры производства электроэнергии в мире"	электроэнергии в странах мира Заказать в Универсальной библиотеке ЦОК	электроэнергии в разных странах мира, используя статистические данные и методы визуализации
География	10	Урок № 26	Металлургия мира. Географические особенности сырьевой базы. Ведущие страны-производители и экспортеры продукции черных и цветных металлов	География чёрной металлургии мира: изучаем, анализируем, формулируем выводы Заказать в Универсальной библиотеке ЦОК	Проектное задание позволит ученикам изучить изменения в географии размещения предприятий чёрной металлургии и выявить причины этих изменений. Учащиеся освоят методы анализа факторов, влияющих на размещение металлургических центров, включая сырьевую базу, энергетические ресурсы и экологические требования.
География	10	Урок № 26	Металлургия мира. Географические особенности сырьевой базы. Ведущие страны-производители и экспортеры продукции черных и цветных металлов	Экономико-географические тенденции добычи руд цветных металлов Заказать в Универсальной библиотеке ЦОК	Проектное задание позволит ученикам выявить основные направления изменений в географии добычи руд цветных металлов, проанализировав изменения в размещении месторождений и производственных мощностей.
География	11	Уроки № 20—23	Африка: состав (субрегионы), общая экономико-географическая характеристика. Особенности. Экономические и социальные проблемы субрегионов. Последствия колониализма в экономике Африке Северная Африка. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства Алжира и Египта Южная Африка. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства ЮАР	Загадочная Африка — «колыбель человечества» Заказать в Универсальной библиотеке ЦОК	Выполнение проектного задания позволит ученикам сформировать комплексное представление о странах Африки, изучив их географическое положение, разнообразие природных условий, уникальные культурные традиции и особенности социально-экономического развития

<p>География</p>	<p>11</p>	<p>Уроки № 20—23</p>	<p>Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства Нигерии. Практическая работа "Сравнение на основе анализа статистических данных роли сельского хозяйства в экономике Алжира и Эфиопии"</p>	<p>Роль сельского хозяйства в экономике стран мира</p> <p>Заказать в Универсальной библиотеке ЦОК</p>	<p>Данное проектное задание является цифровым ресурсом для выполнения практической работы по теме «Сравнение на основе анализа статистических данных роли сельского хозяйства в экономике Алжира и Эфиопии». Выполнение проектного задания позволит ученикам сравнить роль сельского хозяйства в экономике африканских стран, проанализировать статистические данные об их аграрной специализации и экспорте продукции</p>
<p>География</p>	<p>11</p>	<p>Уроки № 25—26</p>	<p>Австралия и Океания: особенности географического положения Австралийского Союза: главные факторы размещения населения и развития хозяйства. Место в МГРТ Океания: особенности природных ресурсов, населения и хозяйства. Место в МГРТ</p>	<p>«Неведомая Южная Земля» — Австралия и Океания</p> <p>Заказать в Универсальной библиотеке ЦОК</p>	<p>Выполнение проектного задания позволит ученикам сформировать комплексное представление о странах Австралии и Океании, изучив их уникальное географическое положение, островной характер территории, разнообразие природных условий и богатые культурные традиции коренных народов</p>