

**11 КЛАСС****ВАРИАНТ 1****ВАРИАНТ 2**

1

2

26

Г

Г

2	3	по 1 б	БГЕ	АВЕ
3	4	по 1 б	АГДЖ	АГДЖ
4	4	по 1 б	1Б, 2А, 3В, 5Г	1Б, 2А, 4Г, 5В
5	8	По 2 б за место в последовательности	последовательность: АВБГ	последовательность: БГАВ
6	10	по 1 б	Крым: 3,4,6,8 Алтай-1,2,5,9 общее-7,10	КРЫМ –3,4,7,8 КАРЕЛИЯ- 1,2,5,9 ОБЩЕЕ- 6,10
7	17	1) за выбор стран - по 1 б = 6 б 2) за окончательный выбор страны – 3 б 3) за отрасль – 2 б за разъяснение и причины – 3* 2 б = 6 б	1) США, Нидерланды, Туркменистан, Казахстан, Россия, Катар 2) <u>Нидерланды.</u> 3) <u>Цветоводство</u> – важная часть растениеводческой отрасли Нидерландов. <u>На экспорт голландские цветоводы в основном поставляют срезанные цветы, горшечные растения и цветочные луковицы</u> Выращивание тюльпанов – <u>национальная традиция</u> небольших семейных хозяйств. <u>Природные условия</u> Нидерландов словно предназначены именно для этого цветка. Не малую роль играет в развитии отрасли и <u>местоположение страны. Близость логистических центров:</u> порт в Роттердаме и амстердамский аэропорт Схипхол, обеспечивает доступ к 500 миллионам европейских потребителей, что весьма полезно для развития зеленого сектора Голландии.	1) США, Саудовская Аравия, Россия, Ирак, Венесуэла, Кувейт. 2) <i>Саудовская Аравия</i> 3) Туризм (религиозный) большие доходы в 56 млрд дол (до 10 % ВВП) от 4-7 млн паломников в Мекку в год. <u>Хадж - паломничество мусульман в Мекку к мечети Масджид аль-Харам, считающееся в исламе пятым "столпом веры". Согласно учению ислама, хадж должен совершить хотя бы один раз в жизни каждый мусульманин, который в состоянии это сделать. Духовное значение хаджа заключается в том, что он совершается добровольно и индивидуально ради поклонения Единому Богу. Покидая на время свой дом, и перенося тяготы путешествия, паломники тем самым совершают внешнее и внутреннее очищение.</u> Число ежегодно прибывающих в Саудовскую Аравию верующих для совершения хаджа составляет не менее 4 млн человек. Позволить себе принять больше паломников власти королевства пока не могут - места для проведения обрядов в Мекке такое количество верующих не вместят. В последние 20 лет из-за скопления на ограниченном пространстве огромного числа людей нередко происходят трагедии. Поэтому введены квоты для стран.

8	52	<p>За каждую страну – по 3б=6 б</p> <p>За каждую уникальность ГП – по 4*2 б = 8 б</p> <p>За 3) – 2 б</p> <p>За 4) закономерности + примеры = 5 б</p> <p>За 5) 1+1 = 2</p> <p>за 6) 1 б</p> <p>За 7) по 0,5 б = 5 б , общие зоны подчеркнуты</p> <p>за 8) 1 б</p> <p>за 9) 2 б</p> <p>за 10) 3*по 2 б = 6 б</p> <p>за 11) 2 б</p> <p>за 12) 10 б</p>	<p>Страна А – Канада, Страна Б – Франция</p> <p>1) Оттава</p> <p>2) Уникальность ГП Канады - Омывается 3 океанами, 75 % территории — зона севера, по суше граничит с одной страной, самая большая протяженность морских границ – более 200 тыс. Уникальность ГП Франции - трансконтинентальное государство, включающее основную территорию в Европе, 10 заморских регионов и 3 территории с особым статусом. Общая площадь страны составляет 0,5 млн км<sup>2</sup> (0,67 млн км<sup>2</sup> вместе с заморскими владениями).</p> <p>3) Первая колония на территории Канады была основана французским исследователем <u>Ж. Картье</u> в 1534 году на месте современного Квебека. Официальные языки в стране - английский и французский (25 %). Основная часть франкоязычного населения проживает в Квебеке - самой большой провинции Канады.</p> <p>4) Более сложным тектоническим строением Канады. Наличием Канадского щита, к которому приурочены рудные полезные ископаемые. Канада является крупнейшим производителем цинка, урана, никеля, алюминия, золота. К осадочным породам Великих равнин (канадских прерий) приурочены месторождения нефти, газа и калийных солей.</p> <p>Канада обладает богатейшими минеральными ресурсами и занимает первое место в мире по добыче урана, кобальта, калийных солей и асбеста; второе место — по добыче цинковых руд и серы; третье-газа и платиноидов; четвертое- медной руды и золота; пятое — свинцовых руд и шестое — по добыче серебра.</p> <p>5) Монблан, Альпы</p> <p>6) Гудзонов залив</p> <p>7) <i>Канада</i> – от арктических пустынь на севере –</p>	<p>Страна А – Индия, Страна Б – Великобритания. полная официальная форма названия – Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии</p> <p>1) Нью-Дели</p> <p>2) Уникальность ГП Индии - относится к ТОП-10 по площади территории страны. Уникальность ГП Великобритании – островное, но трансконтинентальное государство. Состоит из четырёх административно-политических частей (исторических национальных провинций (Англия, Уэльс, Шотландия, Северная Ирландия). Британия распространяет свой суверенитет на семнадцать территорий, которые не входят в состав Соединённого Королевства: 14 Британских Заморских территорий и три Коронных Земли.</p> <p>3) Индия была частью Британской Индии – колонии Великобритании до 1947 г.</p> <p>4) Более сложным тектоническим строением Индии. Наличием трёх щитов Индостанской платформы, к которым приурочены рудные полезные ископаемые плоскогорья Декан. Декан богат месторождениями железных, медных, марганцевых, вольфрамовых, титановых, полиметаллических руд, бокситов, хромитов, золота, алмазов, редких и драгоценных камней. К осадочным породам Индо-Гангской низменности приурочены месторождения нефти, газа и каменного угля.</p> <p>5) ватты – аккумулятивная форма рельефа на морском побережье, затопляемая во время приливов и осушающаяся во время отливов, в результате чего происходит накопление мелкопесчанистых и донных</p>
---	----	---	--	---

		<p>тундра- тайга- <u>смешанные и широколиственные леса</u>, лесостепь и степь+ <u>области высотно пояности</u>;  <i>Франция</i> – <u>смешанные и широколиственные леса</u>+ <u>области высотно пояности</u></p> <p>8) Луара  9) 1- Канада, 2- Франция  10) - Наиболее населённая область страны — это коридор Квебек-Виндзор вдоль равнинных берегов реки Св. Лаврентия и на юго-востоке Великих озёр. приблизительно три четверти населения Канады проживает в пределах 160 км от границы с США  - Канада относится к слабозаселенным странам, ниже среднемирового показателя - плотность населения в Канаде 4 чел, а во Франции- 123.  - Во Франции главный город – столица, а в Канаде – Оттава уступает по численности 3-м городам, а главным крупным городом считается Торонто;  – высокоурбанизированные страны (выше 80 %).  11) Канада и Франция — страны иммигрантов. Глобальная репутация этих стран как высокоразвитых, мирных, свободных от конфликтов, где можно вырастить детей в спокойной обстановке, безусловно способствует росту иммиграции в страну. За последние десятилетия сильно изменился этнический состав крупнейших городов в сторону увеличения веса населения из стран Ближнего Востока, Китая и других регионов мира.  12) <i>Канада</i> обладает крупными источниками возобновляемой энергии, такими как многочисленные крупные реки Канадского щита, обладающие высоким гидропотенциалом, сильные постоянные ветра в центральной и восточной областях, самые высокие морские приливы в заливе Фанди. Квебек - крупнейший производитель энергии, примерно в три раза превосходя Британскую Колумбию (вторую по</p>	<p>осадков.  6) Бенгальский залив  7) <i>Индия</i>. Природные зоны Индии – саванны и редколесья, полупустыни и пустыни, переменнно-влажные в т ч и муссонные леса + области высотной пояности.  <i>Великобритания</i> – <u>смешанные</u> и <u>широколиственные леса</u> + <u>области высотно пояности</u>  8) Темза  9) 1- Великобритания, 2- Индия.  10) - Наиболее населённая область <i>ВБР</i> — это Англия, где плотность в 200 раз выше, чем на севере страны (в Шотландии),  - Обе страны относятся к плотнозаселенным странам, выше среднемирового показателя - плотность населения в ВБР 278 чел, а в Индии- 464.  - В Вбр главный и самый крупный город – столица, а в Индии - столица Нью-Дели уступает по численности Мумбаи.  - более активно процесс урбанизации протекает в Индии (агломераций в Индии 54, а в Вбр – 15).  11) для Индии характерна МУ, а для Вбр – МП, в том числе много выходцев из Индии и других бывших колоний. Хотя индия привлекательна для мигрантов из бедных стран-соседей.  12) <i>Индия</i> по суммарным запасам топлива и угля входит в ТОП-5 стран мира. Дамодарский угольный бассейн – крупнейший в Индии (54 млрд т.), а всего в стране запасов на 155 млрд т. Поэтому используют уголь как основной источник топлива и преобладают ТЭС.  Разведанные запасы урановых руд позволяют, не</p>
--	--	--	--

			<p>производству гидроэнергии провинцию). Страна выделяется также и по невозобновляемым энергетическим ресурсам. Она владеет крупнейшими в мире запасами урана в Саскачеване и крупными запасами нефти и природного газа в Альберте. Последняя провинция также располагает крупнейшими в мире запасами битумного песка.</p> <p><i>Франция:</i> располагает сетью ГЭС (около 500) - она является самой большой в Европе, но гидропотенциал невысок из-за равнинности большинства рек (самая крупная ГЭС – 1,8 млн кВт). Из топливных ресурсов наиболее богата урановыми рудами, поэтому Франция – лидер по доли АЭС от общей выработки энергии в мире. Строительство новых ядерных реакторов считается экономически более конкурентоспособно. Сейчас парк французских АЭС насчитывает 18 объектов с 56 реакторами.</p> <p>Обе страны являются крупными экспортерами электроэнергии в своих географических регионах.</p> <p><u>По доле используемых ВИЭ Канада (69%) существенно опережает Францию (25,3%).</u></p>	<p>прибегая к импорту сырья для произ-ва ядерного топлива, увеличить мощности АЭС (их уже 7).</p> <p>С конца 20 века быстро развивается электроэнергетика, базирующаяся на использовании возобновляемых источников энергии.</p> <p>Наиболее крупные комплексные гидроузлы – на реках Сатледж, Кришна, Годавари, Маханади, Чамбал. Значительное внимание уделяется электрификации сельских населённых пунктов (электрифицировано ок. 90% деревень, сер. 2000-х гг.). Осуществляются программы использования ветровой и солнечной энергии, в основном в отдалённых районах, труднодоступных для передачи электроэнергии с помощью ЛЭП. В нач. 21 века реализуется программа по созданию единой энергетической системы страны.</p> <p>По объёму выработки и потребления электроэнергии Индия занимает 3 место в мире.</p> <p><i>Великобритания</i> использует невозобновляемые ресурсы, особенно газ шельфа северного моря, доля угля снижается. АЭС выводятся из эксплуатации, осталось их 5.</p> <p>Гидропотенциал рек невысок. В тоже время, огромен ветропотенциал на суше и шельфе + активно развивают солнечную генерацию.</p> <p>Великобритания – экспортёр электроэнергии.</p> <p><u>По доле используемых ВИЭ Великобритания (53%) существенно опережает Индию (25%).</u></p>
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>			