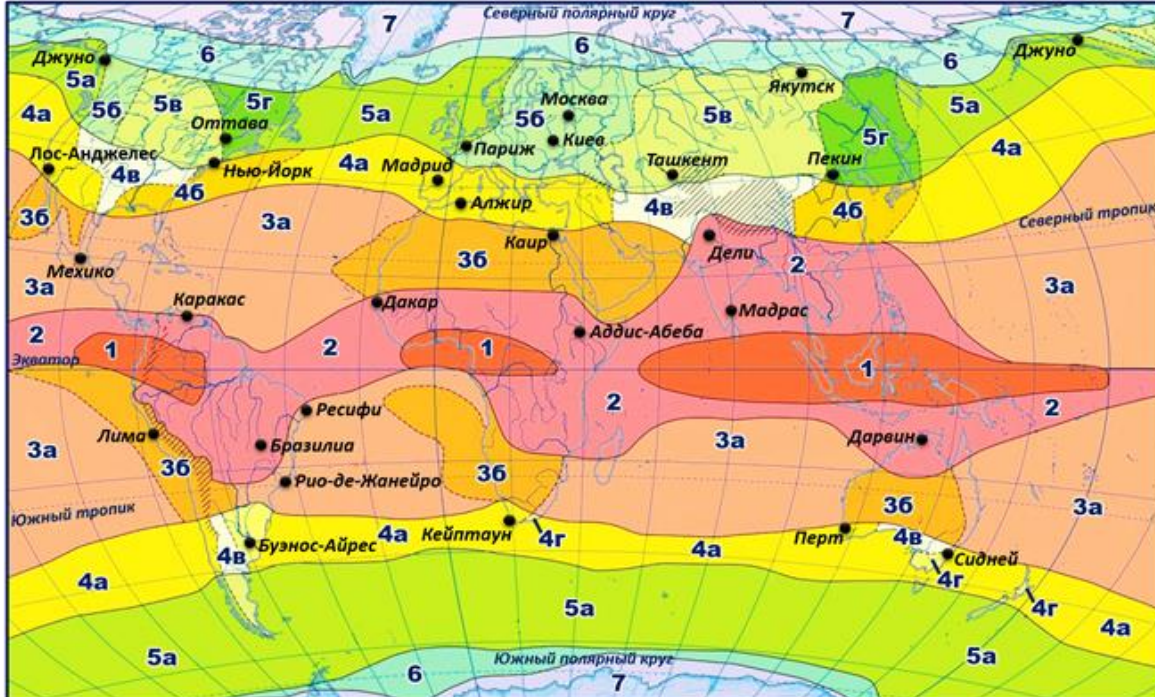






## ИТОГОВАЯ РАБОТА

Итоговое задание по теме нужно выполнить и отправить на проверку своему учителю с помощью [электронного дневника](#) или электронной почты.

1. Класс 7
2. Предмет: география
3. Темы: Общая циркуляция атмосферы. Климатические пояса и области Земли. Океанические течения. Реки и озера

<b>Задание №1</b>	<p><b>Для Северного полушария характерны следующие климатические пояса:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) тропический</li> <li>2) умеренный</li> <li>3) субантарктический</li> <li>4) субэкваториальный</li> </ol>								
	<p>Ответ:</p>								
<b>Задание №2</b>	<p><b>Назовите типы климата, изображенные на климатограммах умеренного пояса Евразии:</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>1</p> </div> <div> <p>2</p> </div> <div> <p>3</p> </div> </div>								
	<p>Ответ:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 33%; height: 30px;"></td> <td style="width: 33%; height: 30px;"></td> <td style="width: 33%; height: 30px;"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> </table>						1	2	3
1	2	3							
<b>Задание №3</b>	<p><b>Определите климатический пояс по описанию:</b>          Круглый год здесь господствуют воздушные массы одного типа. Для них характерны высокие температуры воздуха, в среднем до +35 °С, зимой они понижаются до +15...+25 °С.          В этих широтах воздух опускается к земной поверхности из верхних слоёв атмосферы и создаёт высокое атмосферное давление. У земной поверхности воздух нагревается, водяной пар не конденсируется и не образует облаков. Поэтому в этом поясе выпадает мало осадков. Именно в этом поясе расположены крупнейшие пустыни мира.</p> <p>Ответ:</p>								
	<p><b>Какой климатический пояс обозначен цифрой 1?</b></p>								

<p><b>Задание №4</b></p>	 <p style="text-align: center;"><b>Климатические пояса</b></p>										
	<p>Ответ:</p>										
<p><b>Задание №5</b></p>	<p><b>Что является главной причиной возникновения поверхностных течений?</b></p>										
	<p>Ответ:</p>										
<p><b>Задание №6</b></p>	<p><b>На каких материках находятся эти озера?</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>1)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>2)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>3)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>4)</p> </div> </div>										
	<p>Ответ: 1)                      2)                      3)                      4)</p>										
<p><b>Задание №7</b></p>	<p><b>Установите соответствие:</b></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">1) Перуанское</td> <td style="width: 50%;">а) теплое</td> </tr> <tr> <td>2) Куроисио</td> <td>б) холодное</td> </tr> <tr> <td>3) Бенгальское</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4) Бразильское</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5) Калифорнийское</td> <td></td> </tr> </table> <p>Ответ: 1- , 2- , 3- , 4- , 5-</p>	1) Перуанское	а) теплое	2) Куроисио	б) холодное	3) Бенгальское		4) Бразильское		5) Калифорнийское	
1) Перуанское	а) теплое										
2) Куроисио	б) холодное										
3) Бенгальское											
4) Бразильское											
5) Калифорнийское											
<p><b>Задание №8</b></p>	<p><b>Холодные течения движутся в направлении от:</b></p> <p>А) экватора к полюсам  Б) полюсов к экватору</p> <p>Ответ:</p>										
<p><b>Задание №9</b></p>	<p><b>Какая река не протекает на территории Евразии:</b></p> <p>1) Тигр  2) Амур  3) Дарлинг</p>										

	4) Ганг
	<i>Ответ:</i>
<b>Задание №10</b>	<b><i>Назовите течение по описанию:</i></b> Это быстрое океанское течение. Оно несет теплую воду вдоль восточного побережья Соединенных Штатов и Канады к берегам Западной Европы. Данное течение оказывает значительное влияние на формирование климата Северного полушария. Это течение обеспечивает умеренную температуру на огромных территориях восточного побережья Северной Америки, Западной Европы, Северо-Западной Африки и других прибрежных районов.
	<i>Ответ:</i>