

ГЕОГРАФИЯ
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ
СХЕМА ОЦЕНИВАНИЯ ТЕСТА №1

№	Баллы	Ожидаемый ответ	Критерии оценивания												
1.	6	<p>1) Верно 2) Верно 3) Неверно; Правильный ответ: <u>абиотическим</u></p>	<p>По 2 б. за каждый правильный ответ; по 1 б. в случае, когда правильно обведена буква Н, но не написаны слова, которые делают утверждение верным; всего – 6 б.</p>												
2.	6	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Тип ветров</th> <th style="width: 25%;">Пример ветров характерных для данного типа</th> <th style="width: 50%;">Особенность ветров, приведенных как пример</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Постоянные</td> <td>Полярные / Арктические / Восточные</td> <td>Дуют в направлении от полярных/ арктических областей.</td> </tr> <tr> <td>Периодические / сезонные</td> <td>Муссоны</td> <td>Летом имеют направление с океана на материк, зимой – наоборот.</td> </tr> <tr> <td>Постоянные</td> <td>Пассаты</td> <td>В Северном полушарии они движутся с северо-востока на юго-запад.</td> </tr> </tbody> </table> <p>Примечание: в столбике «Особенность ветров, приведенных как пример» принимаются и другие правильные ответы.</p>	Тип ветров	Пример ветров характерных для данного типа	Особенность ветров, приведенных как пример	Постоянные	Полярные / Арктические / Восточные	Дуют в направлении от полярных/ арктических областей.	Периодические / сезонные	Муссоны	Летом имеют направление с океана на материк, зимой – наоборот.	Постоянные	Пассаты	В Северном полушарии они движутся с северо-востока на юго-запад.	<p>По 1 б. за каждый правильный ответ; всего – 6 б.</p> <p>Примечание: в случае, когда ученик в одной ячейке пишет более одного варианта ответа, среди которых минимум один ответ неверный, тогда баллы не начисляются.</p>
Тип ветров	Пример ветров характерных для данного типа	Особенность ветров, приведенных как пример													
Постоянные	Полярные / Арктические / Восточные	Дуют в направлении от полярных/ арктических областей.													
Периодические / сезонные	Муссоны	Летом имеют направление с океана на материк, зимой – наоборот.													
Постоянные	Пассаты	В Северном полушарии они движутся с северо-востока на юго-запад.													
3.	7	<p>3, 4 А) Металлургическая промышленность 2, 7 Б) Легкая промышленность 1, 5, 6 В) Машиностроение и металлообрабатывающая промышленность</p> <p>Примечание: в случае если цифра написана более одного раза, тогда баллы не начисляются.</p>	<p>По 1 б. за каждый правильный ответ; всего – 7 б.</p>												
4.	5	<p>1.а) <u>количественные изменения:</u> расширение колониальных владений Великобритании, Франции, Италии после Первой мировой войны; увеличение количества государств на политической карте; распад СССР и создание 15 суверенных государств; распад Югославии на 5 (6) независимых государств; разделение Чехословакии на 2 государства.</p> <p>1.б) <u>качественные изменения:</u> формирование и распад мировой социалистической (коммунистической) системы, и провозглашение независимости некоторых государств (Словения, Хорватия, Македония, Украина, Республика Молдова и др.).</p>	<p>1) По 1 б. за каждый правильный ответ; всего – 3 б.</p>												

		<p>2) Первая мировая война, как политическое событие, определила распад Австро-Венгерской, Российской и Османской империй; национально-освободительное движение в колониях привело к краху мировой колониальной системы; демократические революции в социалистическом лагере в конце XX-го века привели к падению коммунистических тоталитарных режимов и распаду некоторых социалистических (коммунистических) государств.</p> <p>Примечание: допускаются и другие правильные ответы.</p>	<p>2) 1 б. за частично правильный ответ и 2 б. за правильный и полный ответ.</p>
5.	6	<p>Бытовые сточные воды: гостиницы; спортивные площадки.</p> <p>Промышленные сточные воды: фабрики; заводы.</p> <p>Сельскохозяйственные сточные воды: орошаемые земли; животноводческие фермы.</p>	<p>По 1 б. за каждый правильный ответ; всего – 6 б.</p>
6.	6	<p>7° сев. шир.; 4° южн. шир. (<i>допустимая погрешность: ± 2°</i>)</p> <p>109° вост. долг.; 118° вост. долг. (<i>допустимая погрешность: ± 2°</i>)</p>	<p>По 1 б. за правильное определение географической широты / долготы и полушария каждой точки; всего – 6 б.</p>
7.	8	<p>1) а) с севера на юг б) Мексиканский залив в) дельта г) Великие равнины (<i>Равнины прерий</i>); Плато Миссури; Центральные равнины; Равнина Миссисипи; Примексиканская равнина.</p> <p>2) Пересечение субтропической и умеренной климатических зон с большим количеством атмосферных осадков (около 500–2000 мм/год), распределенных относительно равномерно в течение года.</p> <p>3) - Более высокая скорость течения в верхнем течении, обусловленная пересечением рельефа плато и гор, и более низкая скорость течения в среднем и нижнем течении — пересечением равнинного рельефа; - Общее направление течения с севера на юг определяется общим наклоном пересекаемого рельефа.</p> <p>Примечание: допускаются и другие правильные ответы.</p>	<p>1) По 1 б. за каждый правильный ответ; всего – 4 б.</p> <p>2) и 3): по 1 б. за частично правильный ответ и по 2 б. за правильный и полный ответ; всего – 4 б.</p>
8.	8	<p>1) а) Северная Америка – современный тип воспроизводства; Африка – традиционный тип воспроизводства. б) Северная Америка – пронаталистская политика (рост численности населения), например, в США и Канаде; антинаталистская политика (например, в Мексике и др.) Африка – антинаталистская политика.</p> <p>2) - более высокая средняя продолжительность жизни (более высокая ожидаемая продолжительность жизни при рождении) благодаря лучшим условиям жизни, более высокому уровню обеспечения качественными медицинскими и социальными услугами; - низкая рождаемость, обусловленная менталитетом и образом жизни, что определяет сокращение доли молодежи и, косвенно, увеличение доли пожилых людей.</p>	<p>1) По 1 б. за каждый правильный ответ; всего – 4 б.</p> <p>2) и 3): по 1 б. за частично правильный ответ и по 2 б. за правильный и полный ответ; всего – 4 б.</p>

		<p>3) - увеличение расходов на содержание, обучение и воспитание молодого населения; увеличение стоимости медицинских услуг, предоставляемых детям, которые обеспечиваются населением трудоспособного возраста;</p> <p>- высокий уровень неграмотности и нехватка квалифицированных кадров в некоторых отраслях экономики.</p> <p>Примечание к п. 2 и 3: принимаются и другие правильные ответы.</p>	
9.	8	<p>1) географическая долгота обоих городов: Кишинев: 29° вост. д.; Нью-Йорк: 74° зап. д. (допустимая погрешность: $\pm 2^{\circ}$)</p> <p>2)</p> <ul style="list-style-type: none"> • расстояние в градусах: $74^{\circ} + 29^{\circ} = 103^{\circ}$ <p>Примечание: значения от 99° до 107° принимаются как верные с учетом допустимой погрешности, указанной в пункте 1).</p> <ul style="list-style-type: none"> • разница во времени: $103^{\circ} \times 4 \text{ мин.} = 412 \text{ мин.} = 6 \text{ часов } 52 \text{ мин.}$ <p>Примечание: значения от 396 мин. (6 часов 36 мин.) до 428 мин. (7 часов 08 мин.) принимаются как верные с учетом допустимой погрешности, указанной в пункте 1).</p> <ul style="list-style-type: none"> • местное время в Кишиневе: $15:00 + 6 \text{ часов } 52 \text{ мин.} = 21:52$ <p>Примечание: принимаются значения от 21:36 до 22:08.</p> <ul style="list-style-type: none"> • дата в Кишиневе: 8 марта 	<p>1) По 1 б. за правильное определение географической долготы и полушария каждого города; всего – 4 б.</p> <p>2) По 1 б. за каждый правильный ответ; всего – 4 б.</p>
10.	10	<p>1) Средиземное</p> <p>2) Каир</p> <p>3) Красное</p> <p>4) Сомали</p> <p>5) Мадагаскар</p>	<p>По 1 б. за правильное указание географического объекта; всего – 5 б.</p> <p>По 1 б. за правильное обозначение объекта на контурной карте; всего – 5 б.</p>
11.	6	<p>1) Франция имеет прямой и широкий выход к Атлантическому океану и его морям (Средиземному и др.), через которые проходят многочисленные морские транспортные и торговые пути международного значения, что благоприятствует развитию внешней торговли, транзита товаров и пассажиров, а также других социально-экономических связей с соседними странами Европы и Африки, а также с государствами других регионов мира.</p> <p>2)</p> <p>- Небольшое количество рек и пресноводных озер, что обусловлено субтропическим континентальным и умеренно-континентальным климатом с низким уровнем осадков (ниже 500 мм/год), жарким летом и высоким испарением;</p> <p>- Чрезмерное и нерациональное использование речной и озерной воды, особенно в сельском хозяйстве, привело к сокращению запасов пресной воды из-за пересыхания водоемов или уменьшения объема воды, например, в реках Амударья и Сырдарья, и резкое сокращение площади поверхности Аральского озера.</p> <p>Примечание: допускаются и другие правильные ответы.</p>	<p>1) и 2): по 1 б. за правильное указание причины, по 2 б. за правильное указание и частичное аргументирование и по 3 б. за правильное указание и полное аргументирование причины; всего – 6 б.</p>

12.	8	<p>1) а) 4000 °С – 8000 °С; более 8000 °С. б) Засушливая зона; гидротермический коэффициент преимущественно ниже 0,31, а в некоторых областях составляет 0,31-0,51. в) Финиковая пальма и др.</p> <p>2) Тропический континентальный (пустынный) климат с высокой степенью теплоснабжения и низкой степенью влажности создает благоприятные условия для специализации животноводства на разведении верблюдов – животных, адаптированных к таким условиям.</p> <p>3) - Солнечная энергия способствует диверсификации источников энергии в странах Северной Африки, снижая потребление ископаемого топлива и зависимость от него; - Солнечная энергия – это неисчерпаемый, экологически чистый источник энергии с относительно низкими затратами на производство электроэнергии. <i>Примечание к п. 2 и 3: принимаются и другие правильные ответы.</i></p>	<p>1) По 1 б. за каждый правильный ответ; всего – 4 б.</p> <p>2) 1 б. за частично правильный ответ и 2 б. за правильный и полный ответ.</p> <p>3) 1 б. за частично правильный ответ и 2 б. за правильный и полный ответ.</p>
13.	8	<p>1) Растительные ресурсы / растения; фауна / ресурсы животного мира.</p> <p>2) - Использование ресурсов биосферы в качестве сырья для некоторых отраслей промышленности: пищевой (например, рыбных ресурсов), химической (например, лекарственных растений) и легкой промышленности для производства одежды, обуви, мехов.</p> <p>3) - Вырубка леса / распашка целинных земель / охота / рыболовство вызывают сокращение численности видов / разрушение мест/сред обитания животных; - Загрязнение всех компонентов окружающей среды, опосредованно влияющее на природные экосистемы, путем уничтожения животных и изменения сред обитания.</p> <p>4) Законодательные и нормативные меры защиты, в том числе усиление штрафных санкций; просветительские мероприятия и меры по повышению ответственности населения для содействия охране биосферных ресурсов; расширение охраняемых государством природных территорий; создание и расширение Списка всемирного наследия ЮНЕСКО с объектами, включающими элементы флоры и фауны (биоразнообразия). <i>Примечание: допускаются и другие правильные ответы.</i></p>	<p>1) По 1 б. за каждый правильный ответ; всего – 2 б.</p> <p>2), 3) и 4): по 1 б. за частично правильный ответ и по 2 б. за правильный и полный ответ; всего – 6 б.</p>
14.	8	<p>1) а) Полярный / Антарктический (Арктический); б) Пассаты; в) Обь, Иртыш, Енисей, Лена; г) Чернозем; каштановые степные почвы.</p> <p>2) - Субполярный (субарктический), холодный и сухой климат, препятствующий развитию растительности и образованию гумуса; - Наличие многолетней мерзлоты в почве, препятствующей жизнедеятельности микроорганизмов, необходимых в процессе почвообразования.</p> <p>3) Очень низкая плотность населения / незаселённость территорий, обусловленная тропическо-континентальным (пустынным) климатом, с очень высокими температурами и малым количеством осадков в течение года, что является препятствием для жизнедеятельности населения. <i>Примечание: допускаются и другие правильные ответы.</i></p>	<p>1) По 1 б. за каждый правильный ответ; всего – 4 б.</p> <p>2) и 3): по 1 б. за частично правильный ответ и по 2 б. за правильный и полный ответ; всего – 4 б.</p>
		Всего: 100 баллов	