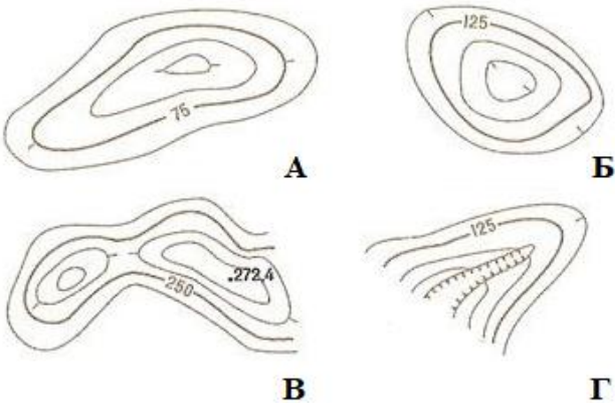
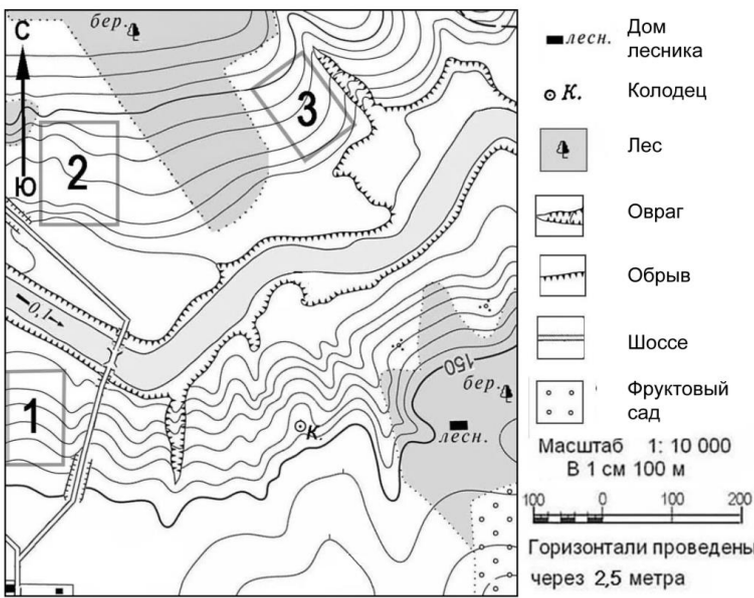
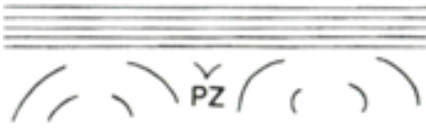


Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024		

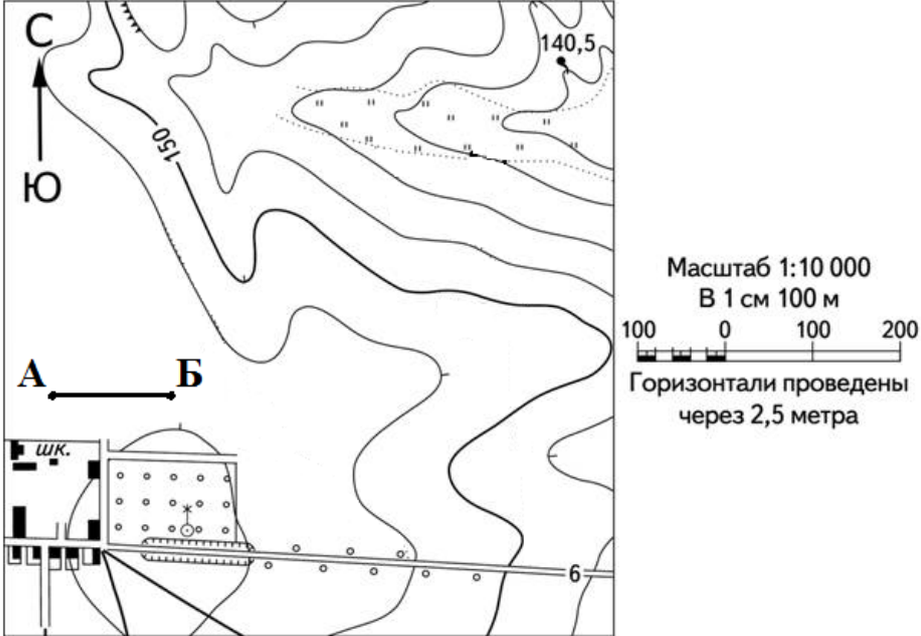
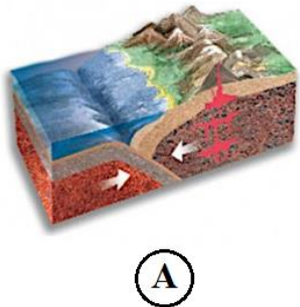
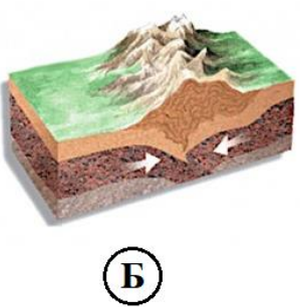
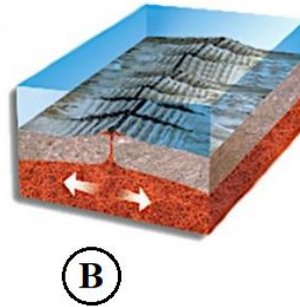
Задания выполняются сразу после теоретического тура, продолжительность тура – 45 минут

ЗАДАНИЯ ВТОРОЙ (ТЕСТОВОЙ) ЧАСТИ

№ n/n	Вопросы	Ответы
1	<p>Определите, на какой иллюстрации показан холм.</p> 	<p>А 1 балл</p>
2	<p>Укажите, какая из площадок, обозначенных на фрагменте топографической карты цифрами, ближе всех находится к оврагу.</p> 	<p>3 1 балл</p>
3	<p>Определите в основании какой равнинной территории находится платформа, возраст которой соответствует представленному на иллюстрации.</p>  <p>А. Амазонская низменность. Б. Западно-Сибирская равнина. В. Индо-Гангская низменность. Г. Ла-Платская низменность.</p>	<p>Б 1 балл</p>
4	<p>Группа школьников отправилась в поход, остановившись на</p>	<p>На запад</p>

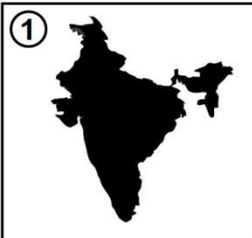
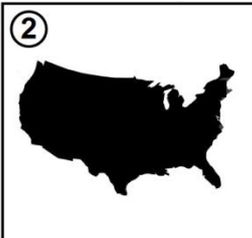
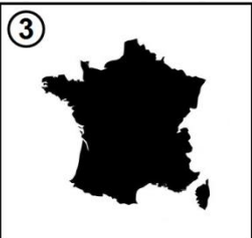
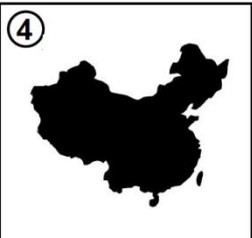
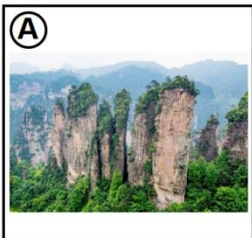
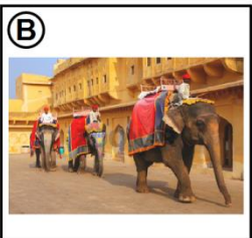
Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024		

Задания выполняют сразу после теоретического тура, продолжительность тура – 45 минут

8	<p>Рассмотрите фрагмент топографической карты. Какой из изображённых ниже объектов может быть сооружён на участке, по которому проходит маршрут А–Б:</p>  <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div>  </div> <div>  </div> <div>  </div> </div>	<p>Б <i>1 балл</i></p>
9	<p>Установите, на какой из иллюстраций показан тектонический процесс, благодаря которому сформировался вулкан Гекла.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div>  <p style="text-align: center;">(А)</p> </div> <div>  <p style="text-align: center;">(Б)</p> </div> <div>  <p style="text-align: center;">(В)</p> </div> </div>	<p>В <i>1 балл</i></p>
10	<p>Определите, какая из рек принадлежит к бассейну Атлантического океана.</p> <p>А. Колорадо. Б. Муррей. В. Оранжевая.</p>	<p>В <i>1 балл</i></p>

Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024		

Задания выполняются сразу после теоретического тура, продолжительность тура – 45 минут

	Г. Маккензи.				
11	<p>Установите соответствие между иллюстрациями, чтобы образовались осмысленные пары «страна – рисунок».</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>① </p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>② </p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>③ </p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>④ </p> </div> </div> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap; margin-top: 10px;"> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>А </p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>Б </p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>В </p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>Г </p> </div> </div>				<p>1-В 2-Г 3-Б 4-А (по 0,25 балла, всего 1 балл)</p>
12	<p>Определите, над каким из озер, которые изображены на космических снимках, Солнце бывает в зените.</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>А </p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>Б </p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>В </p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>Г </p> </div> </div>				<p>Г 1 балл</p>
13	<p>Укажите, на какой из горных территорий нередко случаются природные явления, изображенные на иллюстрации.</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="width: 30%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 70%;"> <p>А. Драконовы горы. Б. Капские горы. В. Большой Водораздельный хребет. Г. Альпы.</p> </div> </div>				<p>Г 1 балл</p>

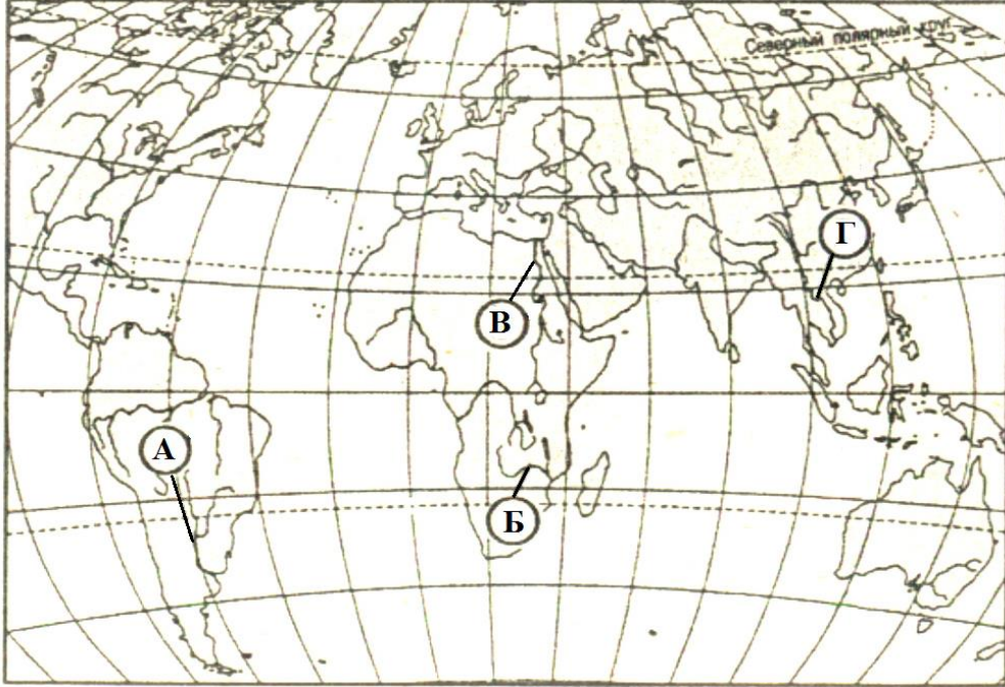
Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024		

Задания выполняются сразу после теоретического тура, продолжительность тура – 45 минут

14	<p>Укажите, какая из горных территорий представляет складчатую систему мезозойского возраста.</p> <p>А. Аппалачи. Б. Скандинавские горы. В. Верхоянский хребет. Г. Анды.</p>	<p>В 1 балл</p>
15	<p>Выберите рисунок, на котором изображена пампа.</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>А</p>  </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>Б</p>  </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>В</p>  </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>Г</p>  </div> </div>	<p>Б 1 балл</p>
16	<p>Установите, на какой иллюстрации изображены эоловые формы рельефа.</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>А</p>  </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>Б</p>  </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>В</p>  </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> <p>Г</p>  </div> </div>	<p>А 1 балл</p>
17	<p>Рассчитайте коэффициент увлажнения для города Мурманск, если известно, что средняя температура июля составляет</p>	<p>1,7 (1 балл)</p>

Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	8	19.11.2024		

Задания выполняются сразу после теоретического тура, продолжительность тура – 45 минут

	+18,4°C, января -10,5°C, годовое количество осадков 500 мм, испаряемость равна 300 мм/год, а испарение – 240 мм/год. Ответ округлите до десятых.	
18	<p>Определите, для какой из рек в среднем и нижнем течении характерен летний сток (подъем уровня воды) из-за муссонных осадков.</p> 	<p>Г 1 балл</p>
19	<p>Укажите, какое озеро относится к бессточным.</p> <p>А. Танганьика. Б. Иссык-Куль. В. Онежское. Г. Виктория.</p>	<p>Б 1 балл</p>
20	<p>Выберите правильное соответствие «природная зона – зональный тип почв».</p> <p>А. Тайга – каштановые почвы. Б. Степи – подзолистые почвы. В. Саванны – красно-бурые почвы. Г. Широколиственные леса – коричневые почвы.</p>	<p>В 1 балл</p>