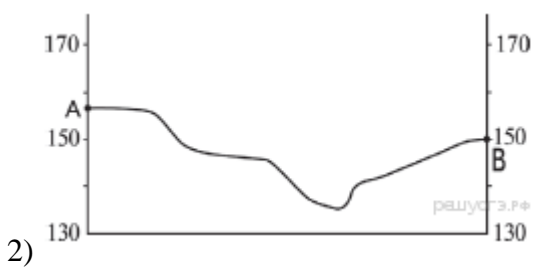
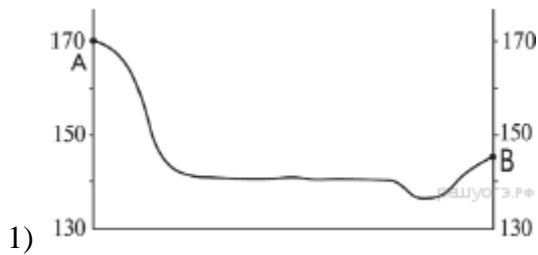
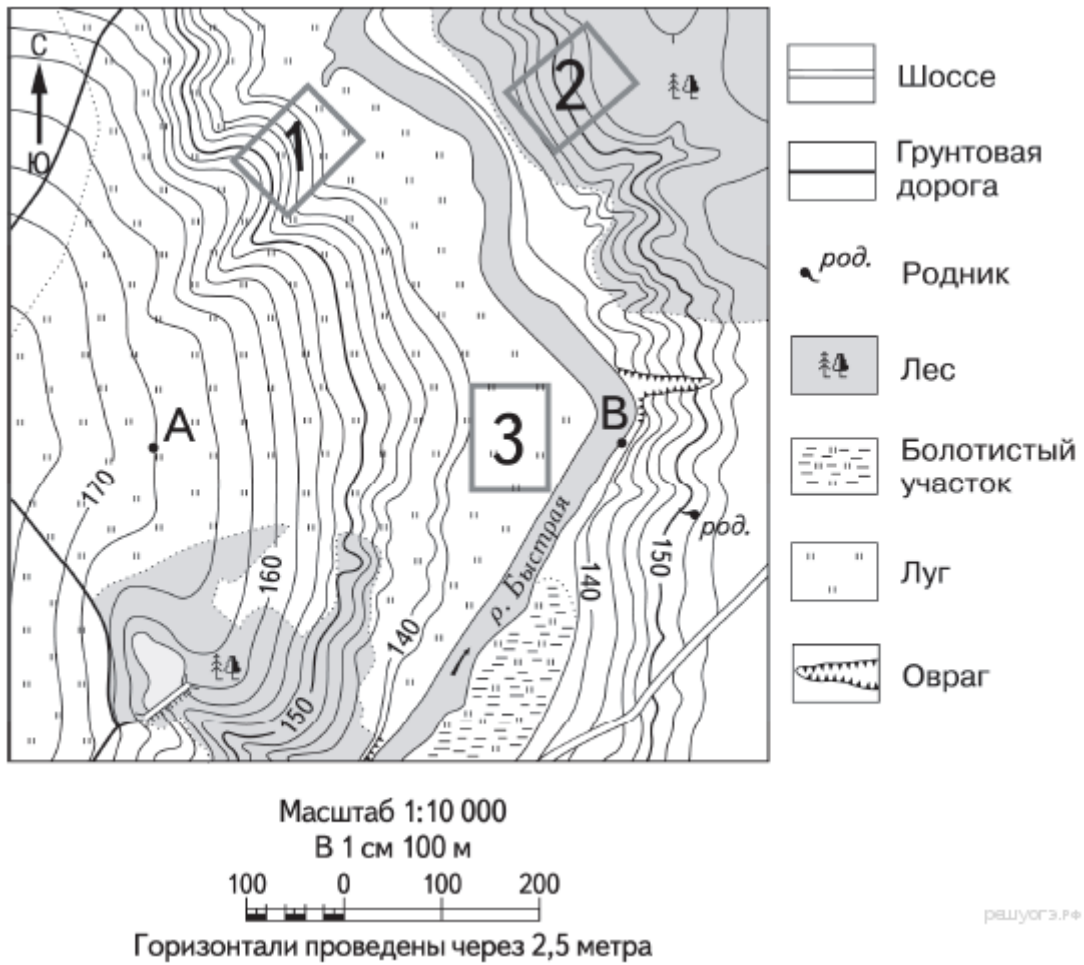
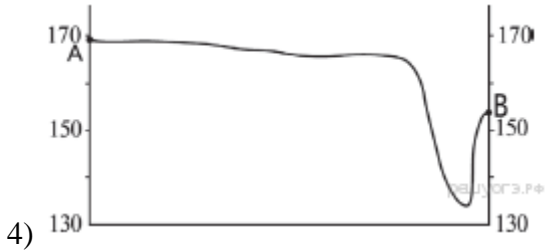
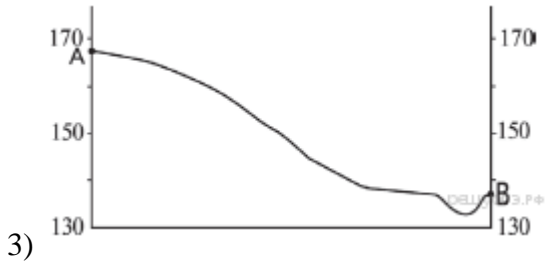


МКОУ «Коршуновская СОШ». География
Задание №11

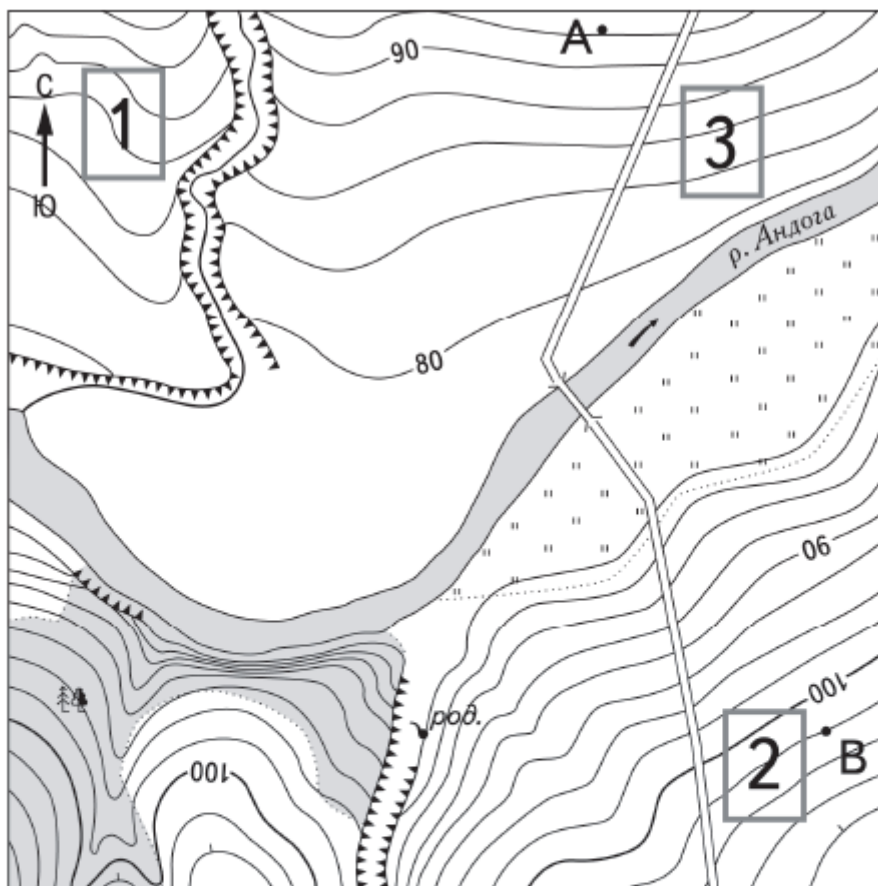
Задание №1. На рисунках представлены варианты профиля рельефа местности, построенные на основе карты по линии А—В разными учащимися. Какой из профилей построен верно?



МКОУ «Коршуновская СОШ». География



Задание №2. На рисунках представлены варианты профиля рельефа местности, построенные на основе карты по линии А—В разными учащимися. Какой из профилей построен верно?



Масштаб 1:10 000

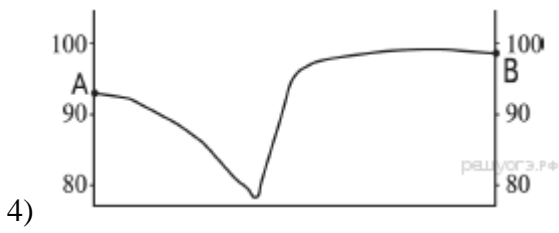
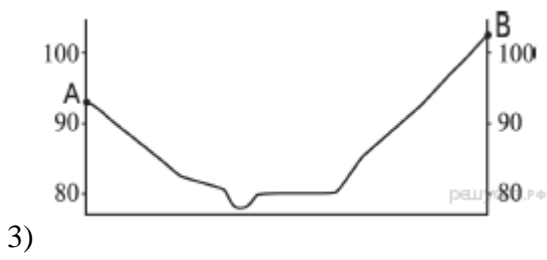
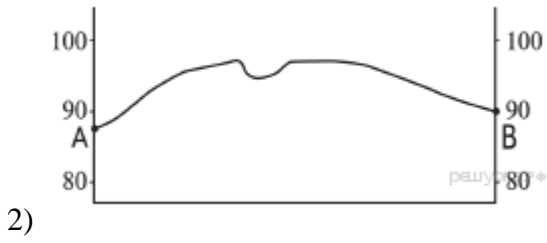
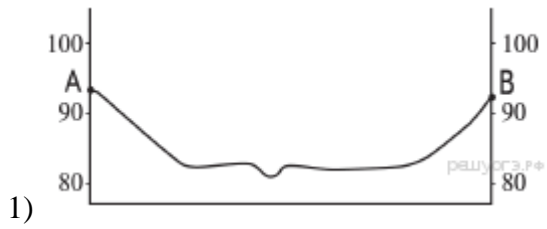
В 1 см 100 м



Горизонтالي проведены через 2,5 метра

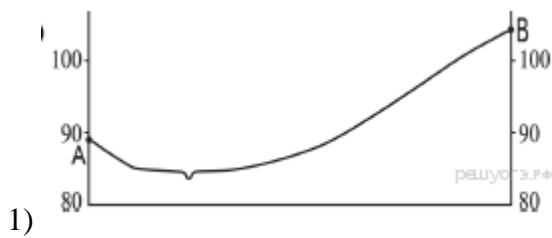
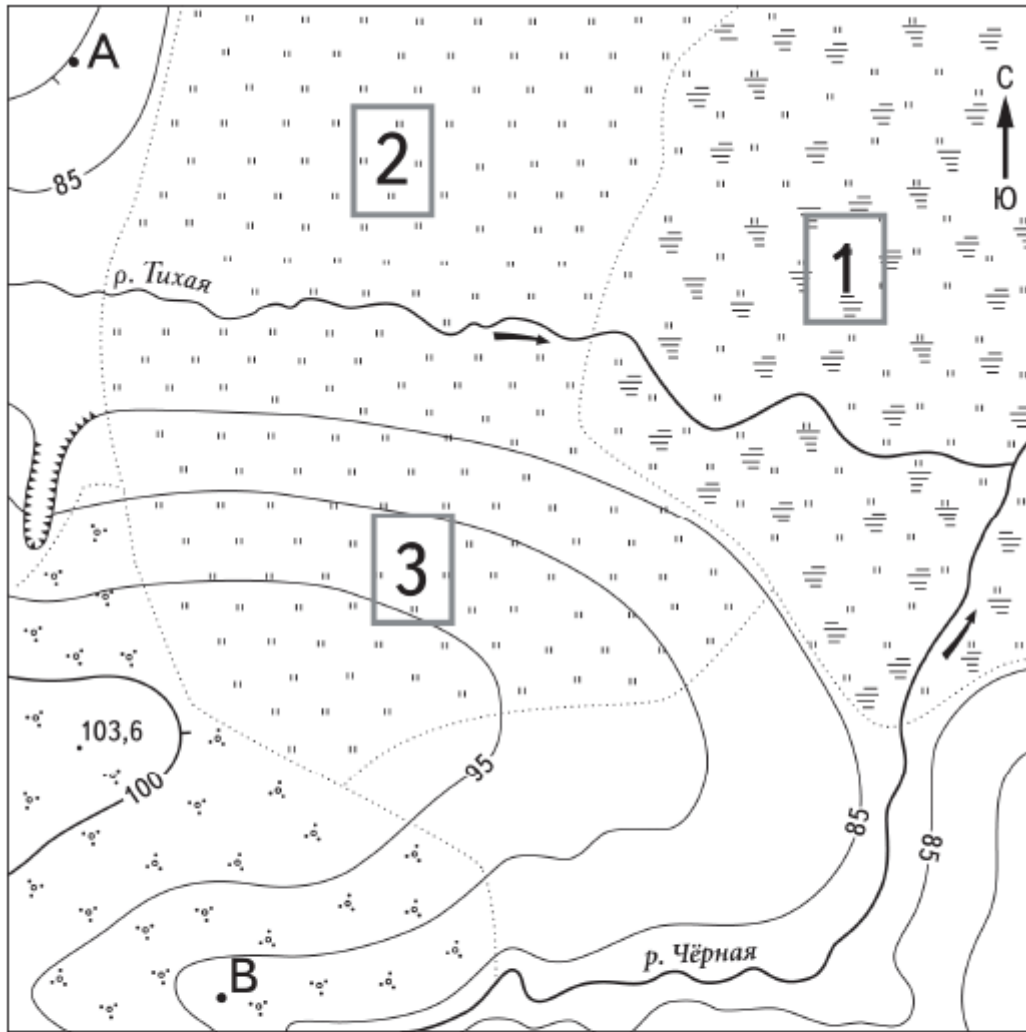
	Шоссе		Лес		Родник
	Овраг		Луг		Мост

МКОУ «Коршуновская СОШ». География

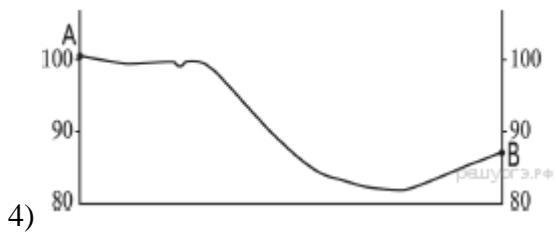
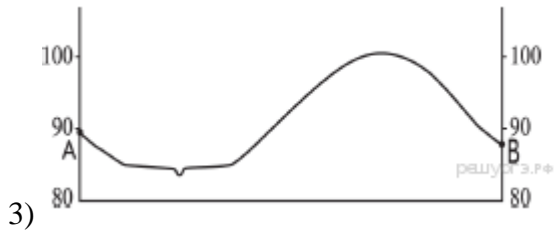
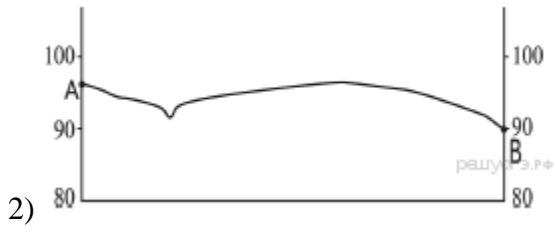


МКОУ «Коршуновская СОШ». География

Задание №3. На рисунках представлены варианты профиля рельефа местности, построенные на основе карты по линии А—В разными учащимися. Какой из профилей построен верно?

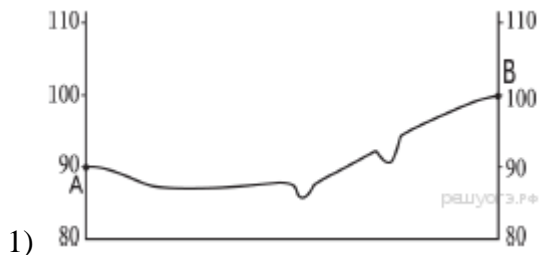
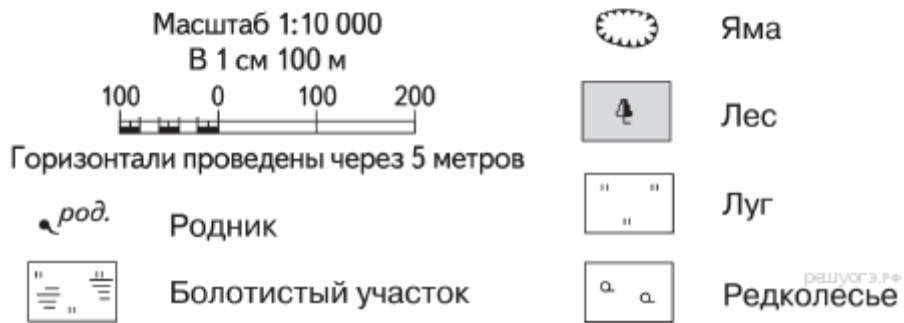
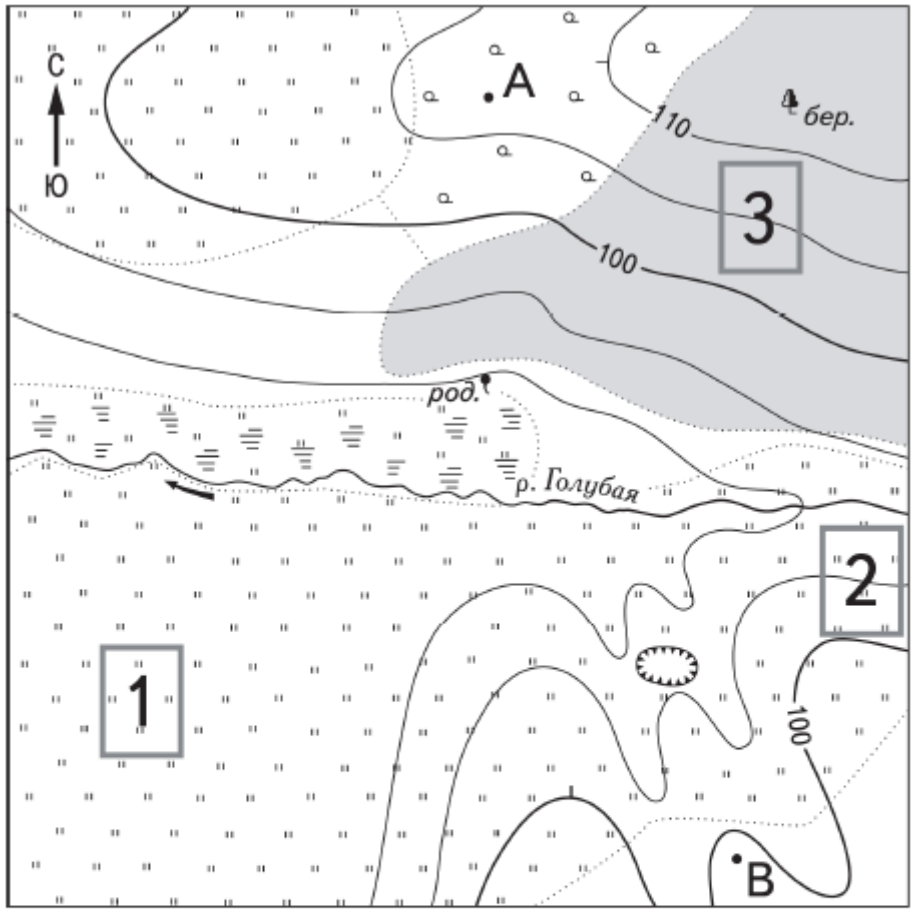


МКОУ «Коршуновская СОШ». География

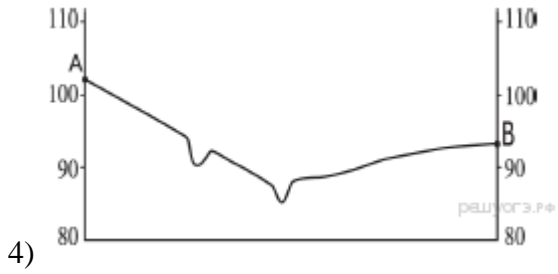
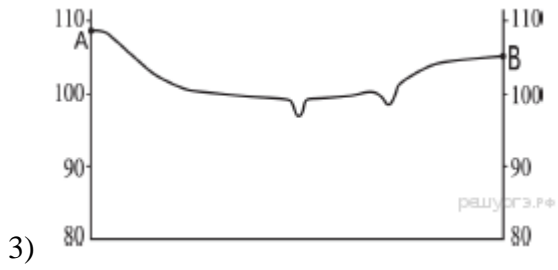
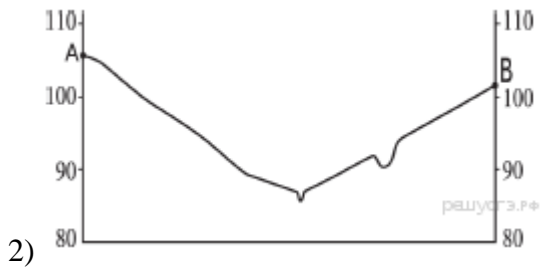


МКОУ «Коршуновская СОШ». География

Задание №4. На рисунках представлены варианты профиля рельефа местности, построенные на основе карты по линии А—В разными учащимися. Какой из профилей построен верно?

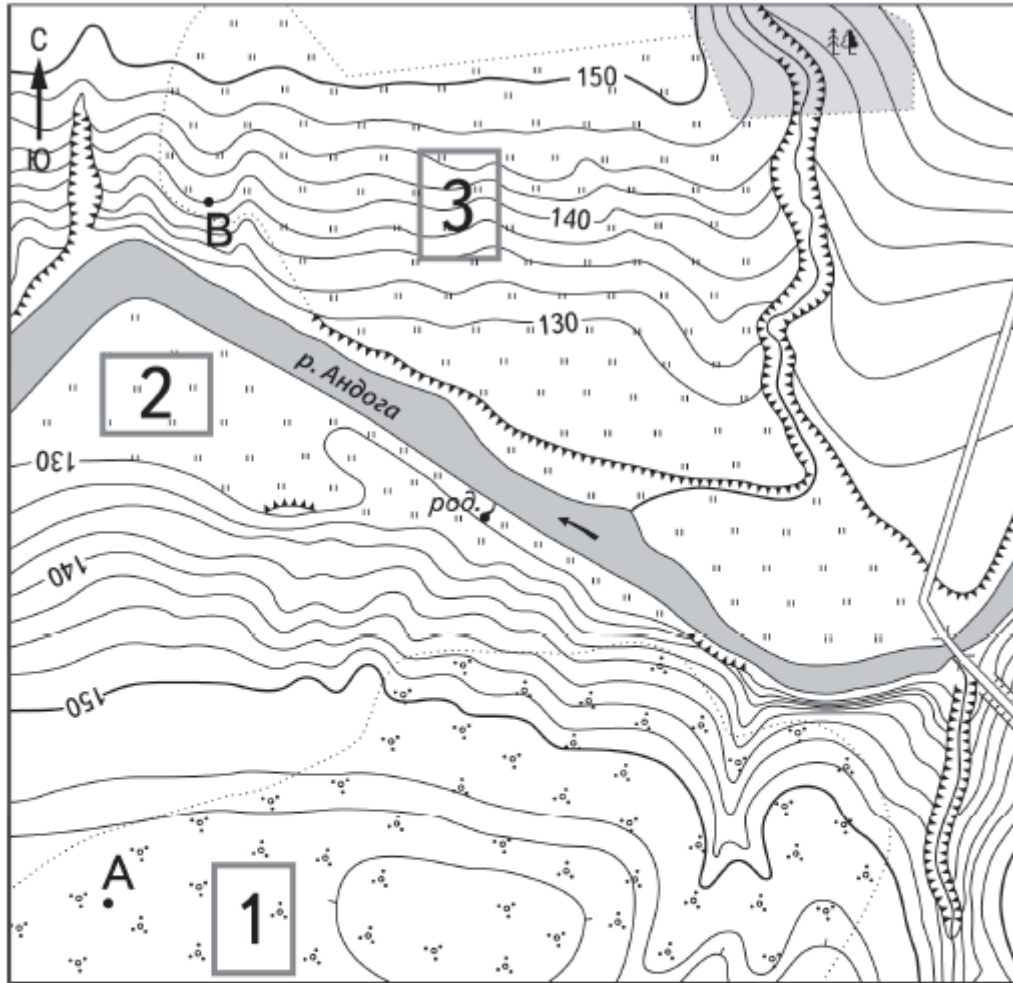


МКОУ «Коршуновская СОШ». География



МКОУ «Коршуновская СОШ». География

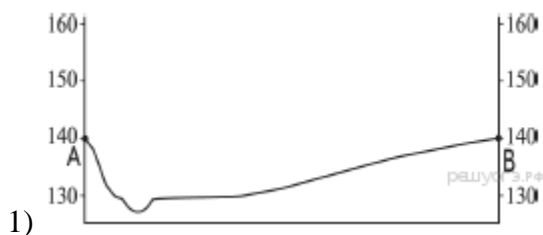
Задание №5. На рисунках представлены варианты профиля рельефа местности, построенные на основе карты по линии А—В разными учащимися. Какой из профилей построен верно?



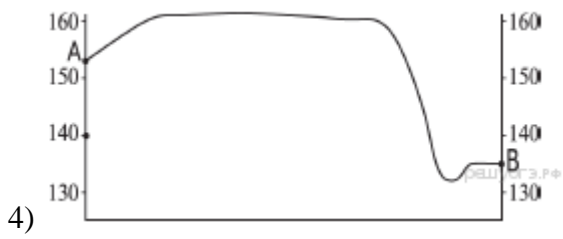
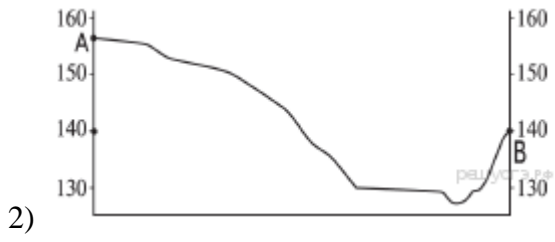
Масштаб 1:10 000
В 1 см 100 м

Горизонтالي проведены через 2,5 метра

	Шоссе		Лес
	Мост		Луг
			Родник
			Кустарник
			Овраг
			Обрыв



МКОУ «Коршуновская СОШ». География



МКОУ «Коршуновская СОШ». География

Ответы:

Задание №1

Точка А лежит на высоте 167,5 м. Далее склон со снижением до 140 м, потом участок почти без изменения высоты к реке и незначительный подъем к точке В.

Правильный ответ указан под номером 3.

Задание №2

Точка А на высоте 92,5 м. Далее — снижение почти до 80 м, река, почти пологий берег и далее повышение к точки В до высоты 102,5.

Правильный ответ указан под номером 3.

Задание №3

Точка А расположена на отметке 90 м. От А понижение к реке. Река Тихая примерно на отметке 85. Потом начинается подъем до 100 м, и к точке В спуск до примерно 87 метров.

Правильный ответ указан под номером 3.

Задание №4

Точка А лежит на отметке 107 м. К реке Голубой — спуск до высоты 90 м. После реки подъем. На высоте около 95 метров впадина. После неё подъем до высоты 102 м.

Правильный ответ указан под номером 2.

Задание №5

Точка А на высоте 157 метров. От неё сначала пологий спуск, потом склон становится крутым и на отметке 130 метров почти плоская равнина с рекой Андога. От реки крутой подъем к высоте 140 метров, где находится точка В.

Правильный ответ указан под номером 2.