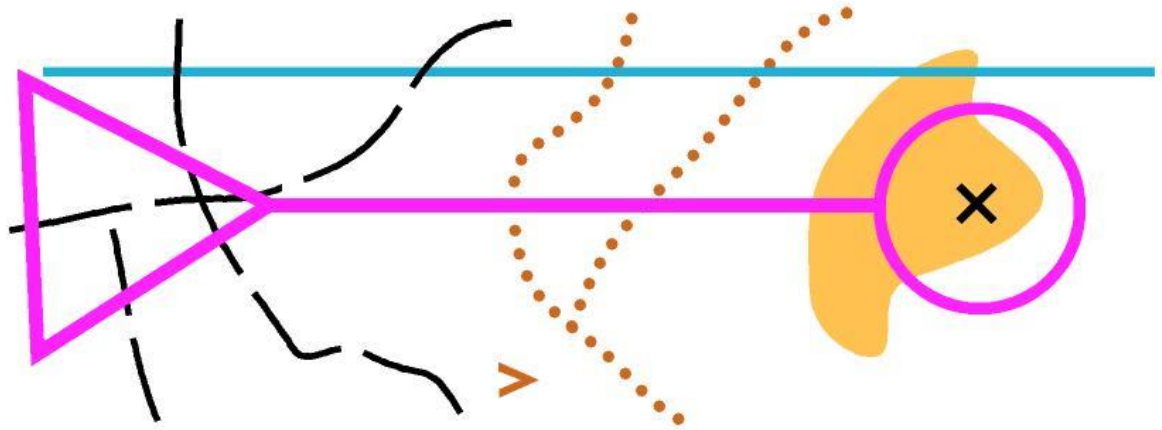


Фотовопросы:

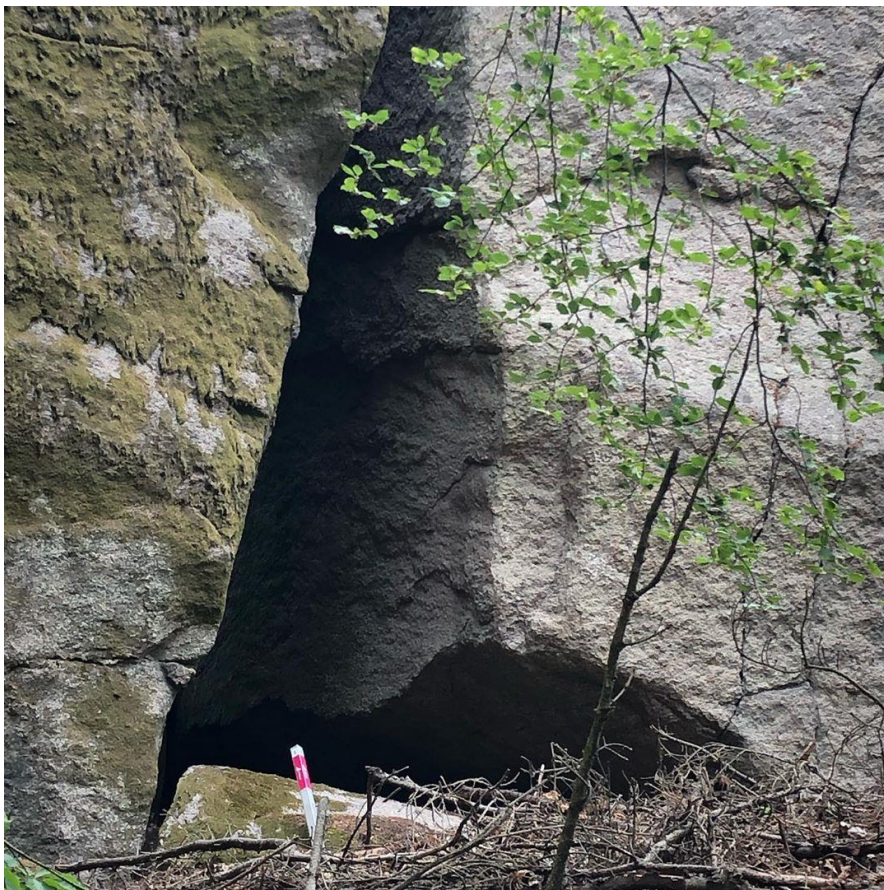
1) Какой азимут от старта до КП?

- а) 270 градусов
- б) 180 градусов
- в) 90 градусов
- г) 360 (0) градусов

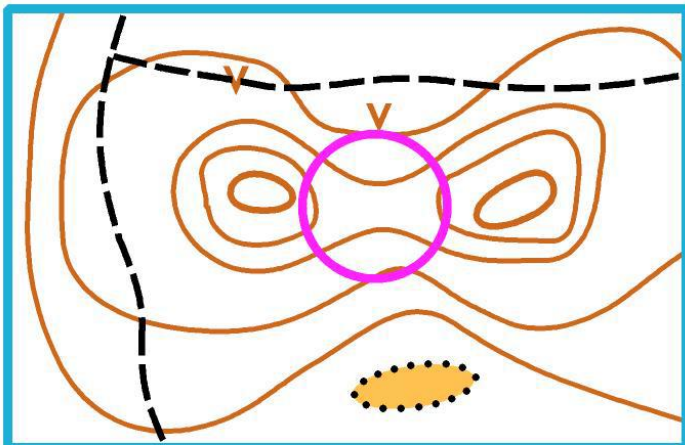


2) В какой стране сделана фотография?

- А) Финляндия
- б) Россия
- в) Швеция
- г) Польша



3) Какая легенда подходит к этому КП?



А		∩		
Б) (
В		⌋ ⌋		
Г		∧		

4) На фотографии Tove Alexandersson во время гонки в один из дней Чемпионата Европы по спортивному ориентированию на лыжах в 2019 году. В какой стране сделана фотография?

- А) Россия
- б) Финляндия
- в) Турция
- г) Швеция



5) В подмосковном городе Щёлково есть тематический парк, на фотографии один из объектов этого парка. Главной темой парка является?

- А) Глобус
- б) Солнечные часы
- в) Роза ветров
- г) Компас



**СЕРАФИМА САРОВСКОГО
НАБЕРЕЖНАЯ**
ПОСТРОЕНА В 2007 ГОДУ НА СРЕДСТВА
ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
И УЧОДИНГА «ЩЕЛКОВСКИЙ»
при участии архитектора Московской области
инженера Крутицкого Колосников Ювеналии,
дизайнера Щаровского Игоря Юрьевича,
художника Андрея Костылухи и главы
Щелковского района П.А. Ткаченко-Борова.
Распоряжением № 774 главы города Щелкова
П.П. Ершовой от 18 августа 2009 года объекту
облагодотворены денежные вознаграждения
«Серафима Саровского набережная».
АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ:
К. П. АСЛЕР, Д. А. БАРЧЕНКО, Л. И. АЗИРОВА,
В. А. ЛУЗЫЧЕНКО, Е. И. МАМИШТЕЙН
На Серафиме Саровского набережной
смонтированы астрономические инструменты
Парка солнечных часов.

Ответы:

1) Правильный ответ – б – 180 градусов. Обратите внимание на то, как повернута карта. Точка начала ориентирования – треугольник, располагается севернее пункта, а направление на юг – это 180 градусов. Понять, что треугольник именно на севере, а не на юге нам помогает воронка – немасштабный объект рельефа, изображается на карте по направлению север-юг.

2) Правильный ответ – в – Швеция. На фотографии можно заметить столбик с характерной раскраской, так в Швеции обозначают контрольные пункты проекта Hittaut, суть которого заключается в самостоятельном прохождении дистанции по ориентированию. По всей стране 57 локаций, где постоянно установлены пункты, достаточно скачать себе мобильное приложение и с ним можно выходить на дистанцию. Отметка QR-кодом. Если нет телефона или опасно брать его в лес, то в каждой библиотеке и супермаркете можно бесплатно взять карту, записывать шифры КП и после добавить их в свой аккаунт на веб-сайте. Интересный проект, рекомендуем с ним ознакомиться, есть ещё популярный в Финляндии и Эстонии ресурс MOBO, принцип у него тот же, только карт бесплатных там нет.

3) Правильный ответ – б – седловина. КП находится в седловине. Вариант а – лощина верх, в – нос и г – промоина.

4) Правильный ответ – в – Турция. ESOC – Чемпионат Европы по спортивному ориентированию на лыжах в 2019 году проходил именно в этой стране.

5) Правильный ответ – б – Солнечные часы. Парк Солнечных часов (Набережная Серафима Саровского). В парке представлены различные варианты солнечных часов. На фотографии экваториальные солнечные часы.