

## БЛАНК ОТВЕТА

### участника школьного этапа

#### по состязанию «КартознаниУм» для 5 класса

В 5 классе вы изучали особый вид изображения земной поверхности - план местности. Это чертёж, на котором условными знаками подробно показана небольшая территория в уменьшенном виде. План местности необходим людям многих профессий. Его используют строители, работники сельского хозяйства, геологи, водители, краеведы, туристы и другие.

Сегодня ты будешь работать с учебным планом местности.

**Задание 1:** Ребята из села Елагино решили совершить путешествие по гидрологическим (водным) объектам своей малой родины. Свое путешествие они начали с небольшого озера.

Используя план местности и свои знания о рельефе, определи: опускались или поднимались ребята и какое расстояние им необходимо пройти, чтобы попасть в небольшое болотце, из которого вытекает ручей, впадающий в реку Нара.

**Особенности рельефа (спуск, подъем)** \_\_\_\_\_

**Расстояние** \_\_\_\_\_

**Задание 2:** Используя план местности, определи: в каком направлении протекает река Нара? Каким притоком для реки является впадающий в нее ручей?

**Направление** \_\_\_\_\_

**Приток** \_\_\_\_\_

## БЛАНК ОТВЕТА

участника школьного этапа

по состязанию «КартознаниУм» для 5 класса

Фамилия, имя \_\_\_\_\_ Класс \_\_\_\_

Сегодня ты будешь работать с учебным планом местности.

**Задание 1:** Ребята из села Елагино решили совершить путешествие по гидрологическим (водным) объектам своей малой родины. Свое путешествие они начали с небольшого озера.

Используя план местности и свои знания о рельефе, определи: опускались или поднимались ребята и какое расстояние им необходимо пройти, чтобы попасть в небольшое болотце, из которого вытекает ручей, впадающий в реку Нара.

**Особенности рельефа (спуск, подъем)** \_\_\_\_\_

**Расстояние** \_\_\_\_\_

**Задание 2:** Используя план местности, определи: в каком направлении протекает река Нара? Каким притоком для реки является впадающий в нее ручей?

**Направление** \_\_\_\_\_

**Приток** \_\_\_\_\_

**Эталон оценивания  
заданий школьного этапа  
по состязанию «КартознаниУм» для 5 класса**

Сегодня ты будешь работать с учебным планом местности.

**Задание 1:** Ребята из села Елагино решили совершить путешествие по гидрологическим (водным) объектам своей малой родины. Свое путешествие они начали с небольшого озера.

Используя план местности и свои знания о рельефе, определи: опускались или поднимались ребята и какое расстояние им необходимо пройти, чтобы попасть в небольшое болотце, из которого вытекает ручей, впадающий в реку Нара. Ответ запишите в метрах.

**Особенности рельефа (спуск, подъем) спуск**

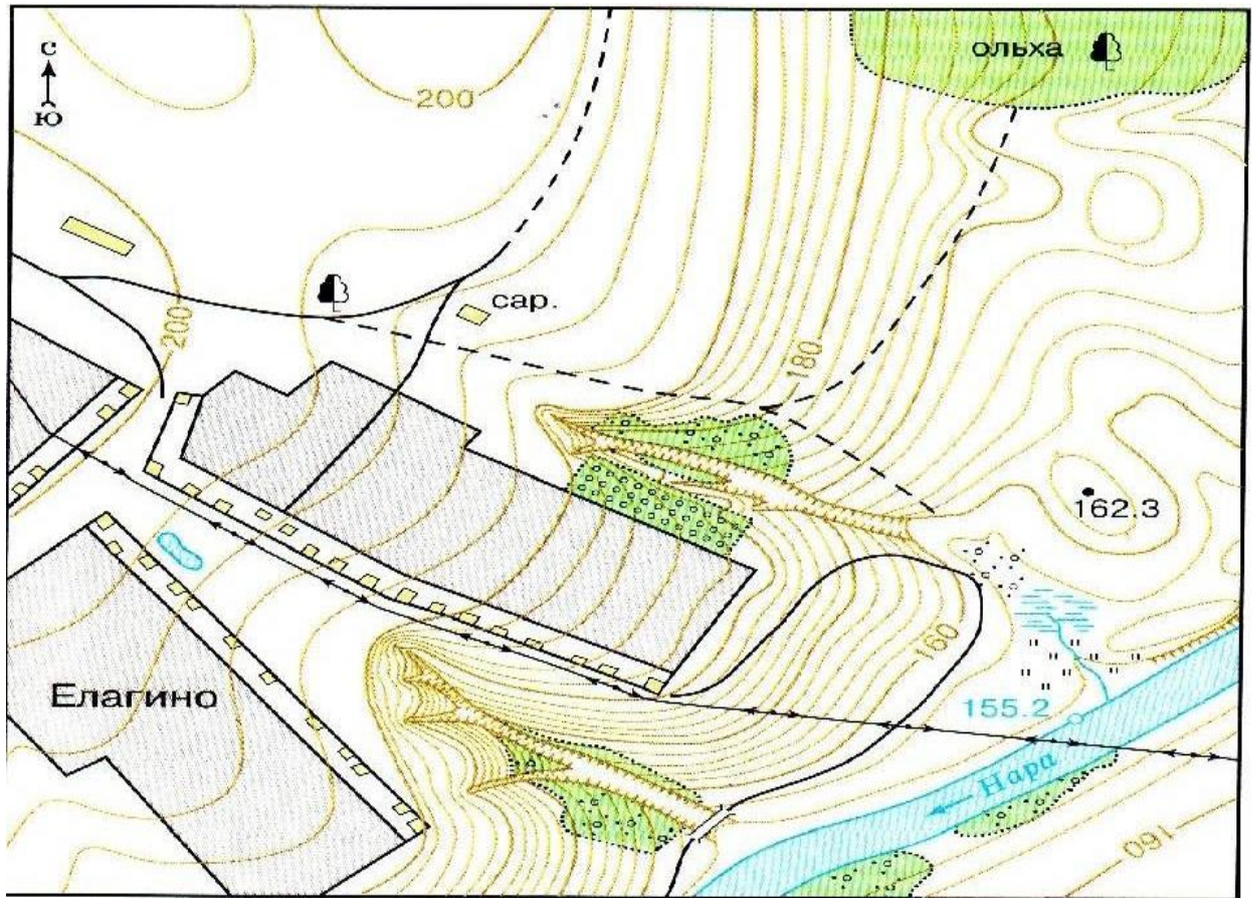
**Расстояние 1300 м**

**Задание 2:** Используя план местности, определи: в каком направлении протекает река Нара? Каким притоком для реки является впадающий в нее ручей?

**Направление юго-запад**

**Приток правый**

Приложение 1 «План местности с. Елагино»



**1:10000**

в 1 сантиметре — 100 метров

м 200 100 0 100 200 600 м

Горизонталы проведены через 2 метра