

# ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ

Вторник, 21 января 2025 г. — Время строго ограничено с 13:15 до 16:15

## БУКЛЕТ ДЛЯ ОТВЕТОВ

Учащийся .....

Преподаватель .....

Школа ..... Класс .....

**Запишите в этом буклете свои ответы на вопросы части В–2 и части С.**

### Часть В–2

51 \_\_\_\_\_

52 \_\_\_\_\_

53 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

54 \_\_\_\_\_ период

55 \_\_\_\_\_ см до \_\_\_\_\_ см

56 \_\_\_\_\_

57 \_\_\_\_\_ м

58 \_\_\_\_\_

59 \_\_\_\_\_

60 \_\_\_\_\_

61 \_\_\_\_\_

62



63 \_\_\_\_\_

64 \_\_\_\_\_ ч

65 Температура летом: \_\_\_\_\_

Температура зимой: \_\_\_\_\_

Часть С

66 \_\_\_\_\_

67 \_\_\_\_\_

68 \_\_\_\_\_

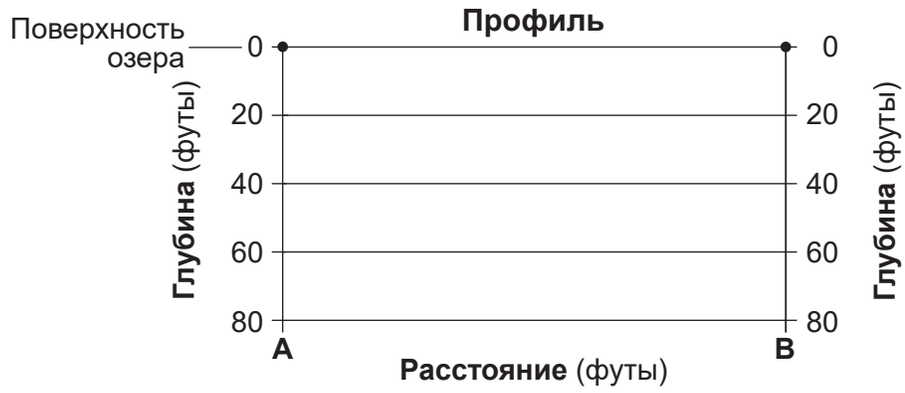
69



70 \_\_\_\_\_

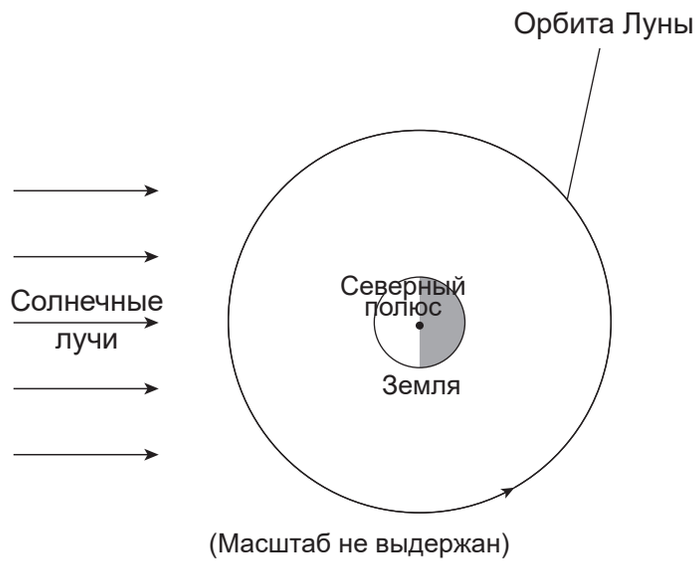
\_\_\_\_\_

71



72 \_\_\_\_\_ фут.

73



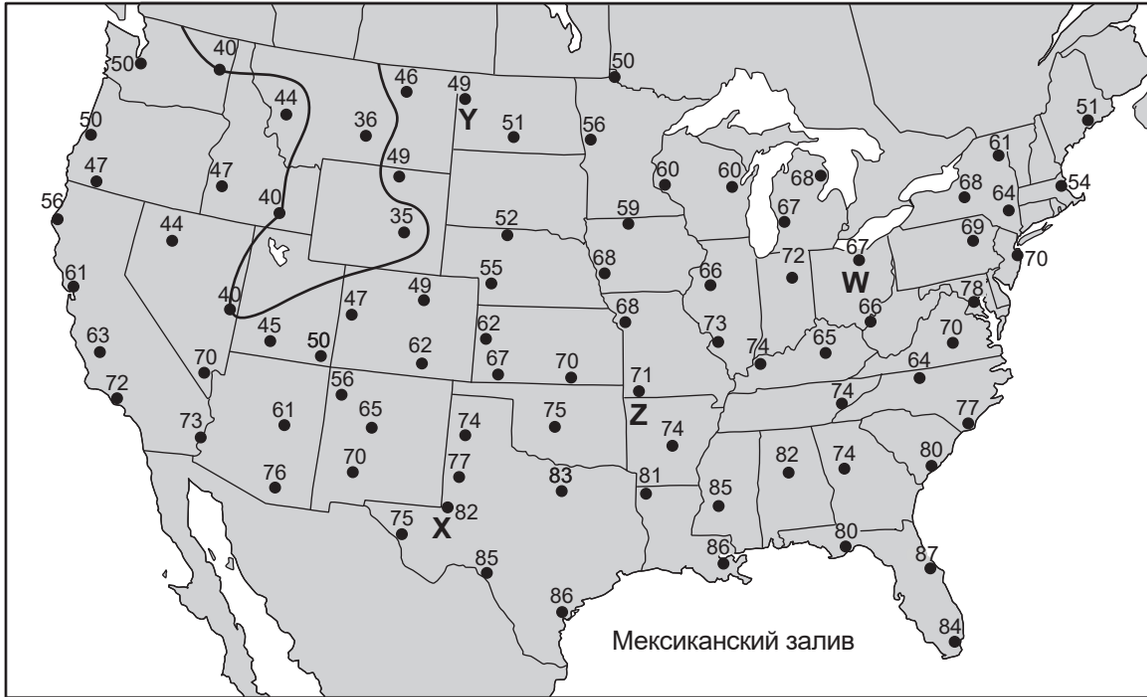
74 \_\_\_\_\_ д.

75 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

76

Температура воздуха на поверхности (°F), 25 октября 2010 г.



77 \_\_\_\_\_

78 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

79 Действие 1: \_\_\_\_\_

Действие 2: \_\_\_\_\_

80 \_\_\_\_\_

81 \_\_\_\_\_ → \_\_\_\_\_ → \_\_\_\_\_ → \_\_\_\_\_

Самый старый \_\_\_\_\_ → Самый молодой

82 \_\_\_\_\_

83 Широта: \_\_\_\_\_

Долгота: \_\_\_\_\_

84 \_\_\_\_\_

85 \_\_\_\_\_



