

№ 1.

- 1. Место открытий.
- 2. Великое Белое море.
- 3. Историческое место.

35

№ 2. Студёное

каждое, пронизывающее, окаменелое, морозное.
ледяное

15

№ 3.

А- Мы представим вам все удобства!

Б- Предстоит долгий путь, но это будет того стоить.

В- Вы отдохнёте от излишних наушенок и работы.

Г- Дороже, вы получите много незабываемых эмоций!

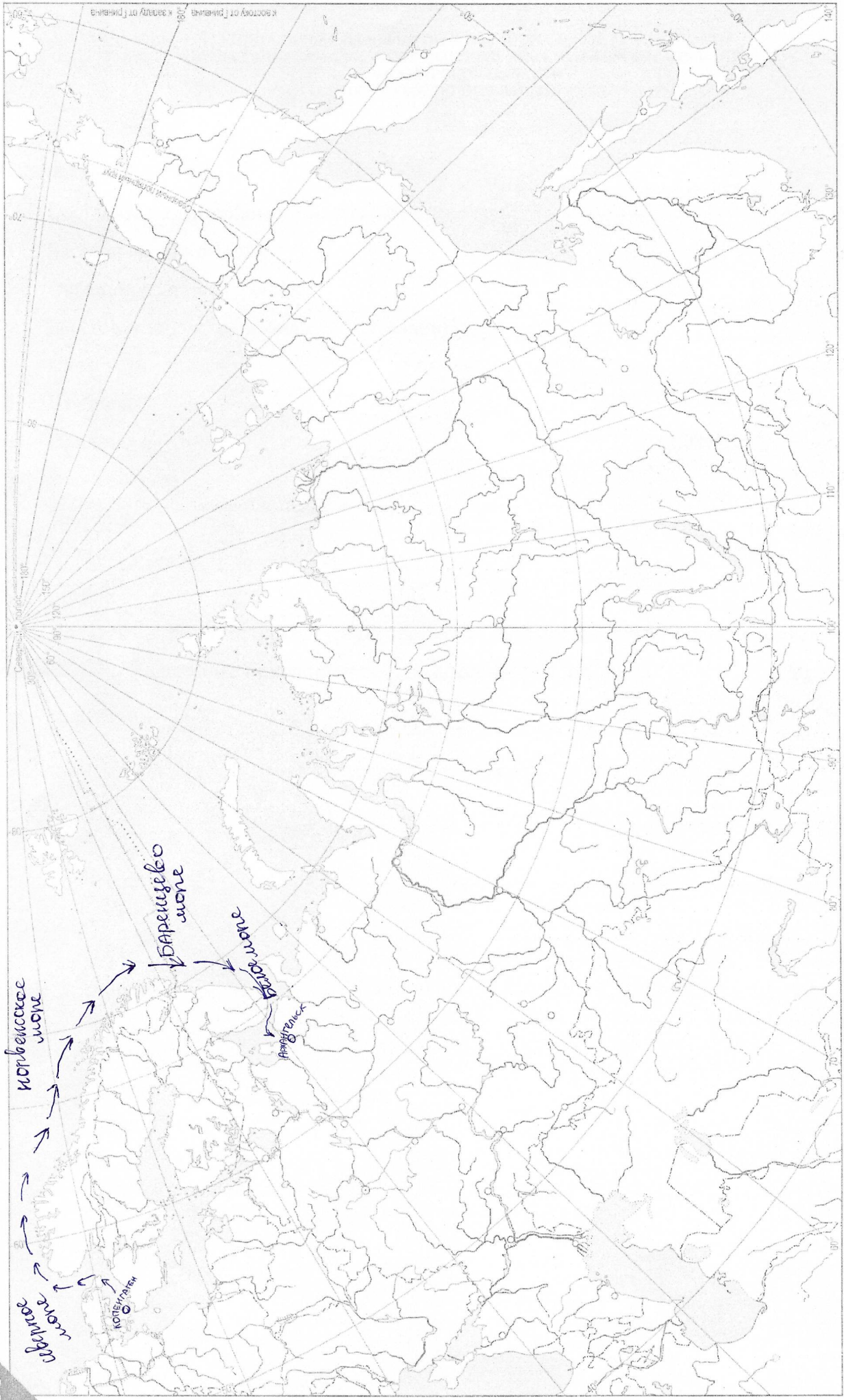
45

№ 4.

Белое море является бассейном Северного ледовитого океана. Это внутреннее море. Его береговая линия изрезана фендлаками и заливами. Море является относительно несольным. Течения Белого моря разные и сравнительно небольшие: отлив и прилив по всей длине разные. Высота - 7 м. В период отливов на мелководье вода уходит далеко. Из ресурсов там много всего: рыба (треска, треска и т.д.), морские животные (медузы, морские зайцы и т.д.), соль, а также зубатый лис Белуга, нарвал. Значение Белого моря имеет такое: красивое место, в которое стоит съездить каждому, а также место для работы, для трудоустройства людей. Ещё это место считается историческим.

№ 5.

КАРТА РОССИИ Масштаб 1:30 000 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

САМАРСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ДЛЯ ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ
 РЕГИОНАЛЬНЫЙ МАРАФОН ПО ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ
 ОБУЧАЮЩИХСЯ 6-8 КЛАССОВ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
 В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
 ВТОРОЙ (ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ) ЭТАП

38

Задание 6.

Агар-агар представляет собой желтовато-белый порошок или пластинки. Содержит около 1,5-4 % минеральных солей, 10-20 % воды и 70-80 % полисахаридов.

Каково процентное содержание минеральных солей, воды и полисахаридов в агар-агаре массой 500 г, если минеральных солей 10 г, а воды содержится в данном весе 100 г?

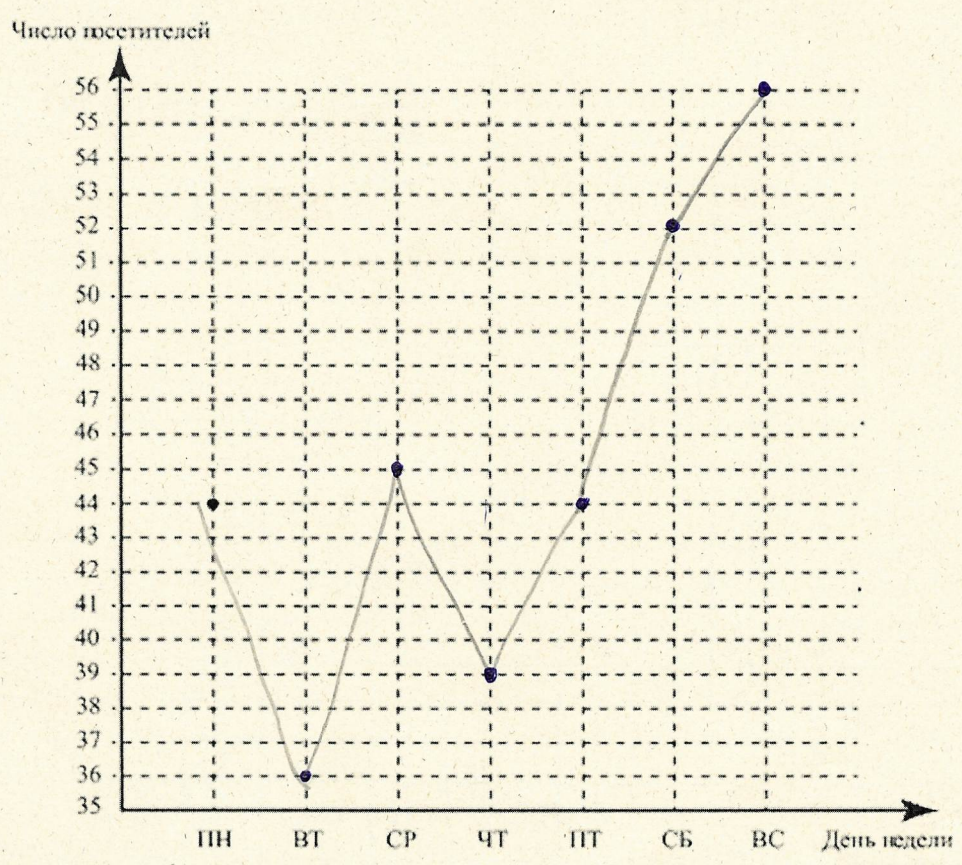
Задание 7.

Агар-агар часто используют в кулинарии. Для приготовления десертов используют 10% водянной раствор. Как из 200 г 17% раствора агар-агара получить правильный раствор для приготовления десерта?

Задание 8.

В понедельник музеи Соловецких островов посетило 44 человека. Во вторник в музеях не проводят экскурсий, поэтому посетителей было на 8 человек меньше, и это была самая низкая посещаемость за неделю. В среду посетителей было на 25% больше, чем во вторник. А в четверг пришло на 6 посетителей меньше, чем в среду. В пятницу в музее было столько же посетителей, сколько и в понедельник. В выходные количество посетителей всегда увеличивается. В субботу музеи посетило на 8 человек больше, чем в пятницу, а в воскресенье была самая высокая посещаемость за неделю — посетителей было на 4 человека больше, чем в субботу.

По описанию постройте график зависимости числа посетителей музеев Соловецких островов от дня недели. Соседние точки соедините отрезками. Точка, показывающая число посетителей в понедельник, уже отмечена на рисунке.



№7

Не использовать правило 1:1, добавить меньше
Аар-Аара ~~00~~

№6.

≈ 95%

~~00~~

№8.

1	2	3
-	-	30

$$PH = 44$$

$$BT = 44 - 8 = 36$$

$$CP = 36 \text{ на } 25\% = 45$$

$$IT = 45 - 6 = 39$$

$$PT = 44$$

$$CB = 44 + 8 = 52$$

$$BC = 52 + 4 = 56$$

~~00~~