

1005
59 баллов

Шифр участника 406

БЛАНК ОТВЕТОВ

Тестовый тур

Максимальное количество баллов – 20

№ вопроса	Вариант ответа
1	б. 15
2	б. 15
3	г. 15
4	б. 15
5	б. 15
6	б. 15
7	250 м. 15
8	б. 15
9	а. 05
10	Экватор.
11	1 <u>б</u> 2 <u>а</u> 3 <u>б</u> 4 <u>а</u> 25
12	14°.
13	Африка. 15
14	б. 15
15	а. 15
16	пушистик. 15
17	г.
18	а.

145

Шифр участника 706

Теоретический тур
Максимальное количество баллов - 80

Задание 1.

№ п/п	Путешественник
1	Фернан Магеллан 2б
2	Иван Федорович Крузенштерн 2б
3	Морис Перло 2б
4	Бенджамин Франклин 2б
5	Кук Джеймс 2б
6	Васко да Гама 2б

12 / 26

Задание 2.

Океан	Море	Остров(а)	Залив
Северный Ледовитый	1) Баренцево 2б 10) Белое	16) Гренландия 2б	
Тихий	14) Японское 2б 6) Филиппинское	12) Новая Гвинея 2б 20) Пасхи 2б	
Атлантический	2) Карибское 2б	11) Багамские Антильские о-ва 2б	15) Гвинейский 2б 9) Бискайский 2б
Индийский	4) Аравийское 2б	1) Шри-Ланка 2б 5) Малаккский	13) Бенгальский 2б (8) 2б

32 / 28 / 54

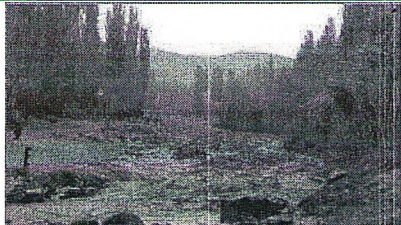
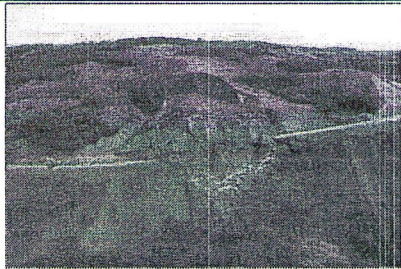
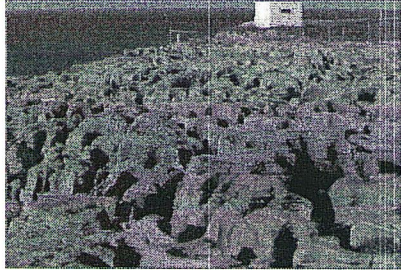
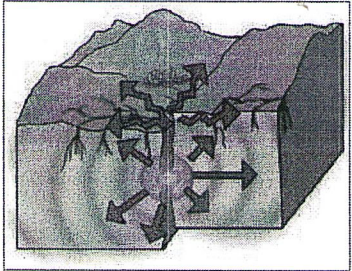
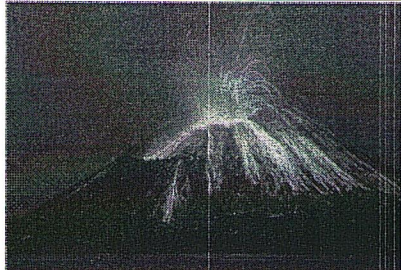
Задание 3.

Задание 4.


5 / 59

Шифр участника 406

Задание 5.

№	Иллюстрация природного явления/процесса	Название природного явления /процесса	Номер высказывания
1			
2			
3			
4			
5			

Шифр участника 406

6			
---	---	--	--

ПРОТОКОЛ проверки олимпиадной работы участника

Предмет география
 Класс 4
 Шифр 706
 № тура (если есть) _____

Заполняется проверяющими членами жюри

№ заданий		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	ИТОГО
Максимальное количество баллов												100
Баллы членов жюри	Эксперт 1											59
	Эксперт 2											59
Итоговый балл												59

Член Жюри

[Подпись]

Кареева С.Н.

Подпись / ФИО

Член Жюри

[Подпись]

Ташкина М.А.

Подпись / ФИО

*- количество столбцов с № задания соответствует количеству заданий по данному предмету школьного этапа олимпиады