1. Ka	к называется самая обширная равнина на Земле?	РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ НА КУБОК имени Ю.А. ГАГАРИІ		
Вн 2. Ро кру	каком материке она расположена?	O RET B KOCHOOL TO CHOOL TO CH	2017-2018 учебный год	К У Б О К ГАГАРИНА ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
	какие страны ребята забыли написать? Назовите столицы всех перечисленных стран.	РЕСПУБЛИ	1КАНСКИЙ ЭТАП	б класс
_ _ _			Школа Имя	
		Персональная итоговая таблица (заполняется учителем — членом жюри 3 этапа)		
		Задания 1 Количество баллов	2 3 4 5 6 7	8 9 10 11 12 Сумма
			Подпись учителя ЖЕЛАЕМ УДАЧ	ФИО учителя И [
		1. Тур Хейердал	шемием удил	
		1. Тур хеиердал	1) Как называлось судно, на котором в 1947 году отправился в свое путешествие Тур Хейердал?	
				 2) В каком из океанов проходило плавание? ————————————————————————————————————
		Назовите страны, расположенные в двух частях света. Укажите эти части света В расположите океаны Земли в порядке увеличения их максимальной глубины, начиная с самого мелкого О расположите океаны Земли в порядке увеличения их максимальной глубины, начиная с самого мелкого О расположите океаны Земли в порядке увеличения их максимальной глубины, начиная с самого мелкого О расположите океаны Земли в порядке увеличения их максимальной глубины, начиная с самого мелкого О расположите океаны Земли в порядке увеличения их максимальной глубины, начиная с самого мелкого О расположите океаны Земли в порядке увеличения их максимальной глубины, начиная с самого мелкого О расположите океаны Земли в порядке увеличения их максимальной глубины, начиная с самого мелкого О расположите океаны Земли в порядке увеличения их максимальной глубины, начиная с самого мелкого		
	Попосой пруг Обдоловиче собо посто отнучности	2)		
	Дорогой друг! Обязательно скажи себе после олимпиады: Я прошел это испытание! У меня все получилось! Я горжусь собой!	4)		
VICT			ьную глубину Мирового океана самое глубокое место?	

Как называется это самое глубокое место? _____

4. Какая из точек, обозначенных на карте мира буквами, имеет географические координаты **18° с.ш. и 5° з.д.?** Отметьте ✓ 160 140 120 80 40 0 40 80 120 160 180 20 □ Точка А □ Точка В □ Точка С □ Точка D 5. Какая сторона горизонта находится слева от полуденной тени? Ответ объясните 6. Используя условные знаки, изобразите (в прямоугольнике) холм абсолютной высотой 322 метра. Подошва холма располагается на высоте 200 метров, северный склон более пологий, чем южный, горизонтали проведены через каждые 25 метров. Западный склон прорезает овраг. 7. День 21 марта в северном полушарии называют днём ... Отметьте ☑ и объясните свой выбор □ А) ... летнего солнцестояния □ В) ... осеннего равноденствия □ Б) ... весеннего равноденствия □ Г) ... зимнего солнцестояния 8. Вспомните названия известных вам приборов, используемых для проведения метеорологических наблюдений. Ответьте на вопросы А) Какие приборы будут иметь в один и тот же момент разные показания при проведении измерений на улице и в помещении? Б) Какими из приборов можно пользоваться только на открытом воздухе?

олжен иметь расположение, удобное для вывоза собранного урожая на ко) Определите, какой из участков, обозначенных на карте цифрами 1, 2 и 3, бол указанным требованиям. Для обоснования своего ответа приведите два довод	ьше всего отвечает
100 0 100 200 Масштаб 1: 10 000 В 1 см 100 м Горизонтали проведены через 5 метров	
1.	
2.	
3. 🖈	
4.	
5. """	
6. *•	
7. ===	
) В каком направлении от точки A расположена точка B?	
) Чему равно расстояние от точки A до точки B?	
Ответ запишите в метрах	
На карте какого масштаба территория изображена наиболее подробно? 0 т	метьте 🗹
□ A) 1:2 500 □ B) 1:25 000 □ B) 1:250 000 □ Γ) 1:25 000	000
Как называется данный вид масштаба?	
Чему равна величина масштаба в правильном варианте ответа?	

10.

9. Фермер выбирает участок для закладки нового фруктового сада. Ему нужен участок, на