

<b>Ш И Ф Р</b> <hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/> Не заполнять!!!
---

**Всероссийская олимпиада школьников по географии  
2024/2025 учебного года  
Школьный этап  
Задания для 5-го класса**

<i>Теоретический тур</i>					<i>Тестовый тур (сумма)</i>	<i>ИТОГО (за все задания)</i>
Зад. 1	Зад. 2	Зад. 3	Зад. 4	Сумма		
<hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/> <i>Подпись проверяющего</i>					<hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/> <i>расшифровка</i>	

Перед выполнением заданий  
внимательно прочтите инструкцию:

- на выполнение всех заданий двух туров отводится **75 минут** (ориентировочно 45 минут – теоретический тур, 30 минут – тестовый тур)
- листы с ответами не подписывать
- использование любых справочных материалов (в том числе атласов), средств связи, электронных устройств **НЕ** допускается
- можно использовать линейку, транспортир, простой калькулятор
- при решении заданий и тестов выбранный Вами ответ вписываете в столбик «Ответ», при этом столбик «Балл» **НЕ** заполнять (заполняет член жюри)
- **ПРОВЕРЬТЕ!!!** Комплект заданий состоит из **6 листов**, включая титульный лист

<b>Ш И Ф Р</b> <hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/> Не заполнять!!!
---

*заполняет учащийся (разборчиво)*

ФИО учащегося (полностью)	<hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/> <hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/>
Общеобразовательное учреждение (полностью)	<hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/> <hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/>
Класс	<hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/>
ФИО учителя (наставника) (полностью)	<hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/> <hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/>
Населенный пункт, район	<hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/>

**Внимание! На обороте этого листа ничего не распечатывать!!!**

## 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

### Задание 1.

Определите изображенные на плане объекты. В какой стороне горизонта от центра плана (↓) они расположены? Стороны горизонта записать в формате – С, Ю, СЗ, ЮВ и т.д. Чему равен масштаб плана (запишите как численный), если расстояние между объектами №1 и №5 равно 1 км 500 метров (размер плана 8x8 см).

Ответьте на вопросы, заполнив нижеприведенную таблицу:

		Ответы на задание: наименование объекта (1 б) и сторона горизонта (1 б)	Балл участ- ника	Мах балл
	1	Отдельно стоящее хвойное дерево - З		2
	2	Луговая растительность (луг) - ЮЗ		2
	3	Отдельно стоящее лиственное дерево - Ю		2
	4	Редкий лес (редколесье) - ЮВ		2
	5	Метеостанция - В		2
	6	Церковь - СВ		2
	7	Сухой и горелый лес - С		2
Масштаб		1:25 000		1
Сумма баллов				15

При ответе на 1 и 3 вопрос «лиственный лес» или «хвойный лес» - оценка понижается на 0,5 балла. При ответе на 7 вопрос обязательно указание – **и сухой, и горелый** лес. Порядок ответов учащегося в таблице значения не имеет!!

### Задание 2.

Известно, что на карте мира есть «цветные моря».

Из предложенного списка выберите, какого моря (каких морей) не существует?

К каким океанам относятся остальные моря? Какие из них омывают берега России?

Назовите ещё (кроме указанных «цветных») моря Тихого и Северного Ледовитого океанов, омывающие берега Российской Федерации. Если укажите в правильном порядке согласно заданию – получите дополнительные баллы.

**Список «цветных» морей:** Красное море, Белое море, Черное море, Синее море, Желтое море.

Ответьте на вопросы, заполнив нижеприведенную таблицу:

Вопросы	Ответы на задание	Балл	Мах балл
Не существующее (-ие) море (-я)	Синее		1
Цветные моря (из списка) и океаны, к которым они относятся	Красное море – Индийский океан (1 балл), Белое море – Северный Ледовитый океан (1 балл), Черное море - Атлантический океан(1 балл), Желтое море – Тихий океан (1 балл).		4
Цветные моря у Берегов России	Белое, Черное		2

Вопросы	Ответы на задание	Балл	Мах балл
Российские моря Тихого океана, <b>С севера на юг</b>	Берингово, Охотское, Японское (если в этом порядке, то +2 балла)		<b>5</b>
Российские моря Северного Ледовитого океана, <b>С запада на восток</b>	Баренцево, Карское, Лаптевых, Восточно-Сибирское, Чукотское (если в этом порядке, то +2 балла)		<b>8</b>
<b>Сумма баллов</b>			<b>20</b>

### Задание 3.

Пользуясь знаниями об окружающем мире, полученными в предыдущие годы, определите ошибку в логических рядах. Обоснуйте исключение ошибочного объекта, указав, почему это ошибка, и что объединяет все остальные объекты и явления в ряду. Учтите, что все ответы должны характеризовать географические особенности объектов и явлений. Ответы занесите в таблицу.

1. тигр – панда – зубр – жираф – бурый медведь
2. Марс – Земля – Уран – Нептун – Плутон
3. снег – дождь – иней – роса – ураган
4. Волга – Амур – Кама – Енисей – Байкал
5. Африка – Азия – Австралия – Южная Америка – Европа

*Ответьте на вопросы, заполнив нижеприведенную таблицу:*

№	Ошибка в логическом ряду (1 б)	Обоснование исключения: что отличает ошибку (1 б),	Что объединяет остальные объекты и явления в ряду (1 б.)	Балл	Мах балл
1.	жираф	Жираф животное Африки.	Все остальные обитают в Евразии		<b>3</b>
2.	Плутон	Плутон не планета (карликовая планета).	Все остальные планеты Солнечной системы		<b>3</b>
3.	ураган	Ураган – ветер.	Все остальные атмосферные осадки		<b>3</b>
4.	Байкал	Байкал – озеро	Остальные реки России		<b>3</b>
5.	Южная Америка	Южная Америка – только материк.	Остальные части света, или части света и материка		<b>3</b>
<b>Сумма баллов</b>					<b>15</b>

### Задание 4.

Какие части света омывают океаны Земли?

*Ответьте на вопросы используя знак «+» - омывает, знак «-» не омывает, заполнив нижеприведенную таблицу:*

Часть (части) света	Северный Ледовитый	Атлантический	Индийский	Тихий	Балл	Мах балл
Африка	-	+	+	-		<b>2</b>
Европа	+	+	-	-		<b>2</b>
Австралия	-	-	+	+		<b>2</b>
Азия	+	+	+	+		<b>4</b>

Ш И Ф Р
Не заполнять!!!

Америка	+	+	-	+		<b>3</b>
Антарктида	-	+	+	+		<b>3</b>

Какие два океана омывают по пять материков Земли?

Укажите название такого океана и название материка, берега которых они не омывают.

Океан, который омывает 5 материков	Материк, берега которого он не омывает		
1. Тихий	Африка		<b>2</b>
2. Атлантический	Австралия		<b>2</b>
Порядок ответов (океанов) значения не имеет	<b>Сумма баллов</b>		<b>20</b>

## 2. ТЕСТОВЫЙ ТУР

**ВНИМАНИЕ:** в тесте есть вопросы, на которые вы должны дать два правильных ответа.

Вопросы	Ответ (буквы)	Балл	Мак балл
1. Кто из древнегреческих ученых в IV в. до н.э. пришел к выводу о шарообразности Земли и привел доводы в пользу этого утверждения? А) Аристотель Б) Птолемей В) Эратосфен Г) Геродот	<b>В</b>		<b>1</b>
2. Кто из европейских мореплавателей в 1488 году первым достиг мыса Доброй Надежды в Африке? А) Васко да Гама Б) Бартоломеу Диаш В) Хуан Себастьян Элькано Г) Фернан Магеллан	<b>Б</b>		<b>1</b>
3. К какому архипелагу относится остров Сан-Сальвадор, ставший первым островом, которого достиг Х.Колумб во время своего первого плавания к берегам Америки? А) Малые Антильские Б) Большие Антильские В) Бермудские Г) Багамские	<b>Г</b>		<b>1</b>
4. Кто из древнегреческих ученых в III-II в. до н.э. первым употребил термин «география», сумел достаточно точно рассчитать размеры Земли? А) Аристотель Б) Птолемей В) Эратосфен Г) Геродот	<b>В</b>		<b>1</b>
5. Какой материк на европейских картах XVII века назвался «Terra Australis Incognita» - Неизвестная Южная Земля? А) Африка Б) Австралия В) Антарктида Г) Южная Америка	<b>Б</b>		<b>1</b>

6. Как назывались суда первой российской антарктической экспедиции, открывшей Антарктиду? А) Нева и Надежда Б) Нева и Мирный В) Восток и Надежда Г) Восток и Мирный	Г		1
7. Укажите <u>две</u> правильных пары (страна-столица). А) Ирландия - Дублин Б) Бразилия – Рио-де-Жанейро В) Турция - Стамбул Г) Лаос - Вьентьян	А, Г		2
8. Укажите <u>две</u> неправильных пары (страна – часть света). А) Египет - Африка Б) Мексика - Америка В) Монголия - Европа Г) Израиль - Европа	В, Г		2
9. Какие из параллелей не проходят по территории материка Евразии? Укажите <u>два</u> правильных ответа. А) 0° ш. Б) 80° с.ш. В) 2° с.ш. Г) 23° с.ш.	А, Б		2
10. Выберите <u>два</u> правильных порядка планет, начиная от Солнца. А) Меркурий, Венера, Земля, Марс Б) Марс, Венера, Нептун, Уран В) Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун Г) Меркурий, Земля, Сатурн, Юпитер	А, В		2
11. Чему равен угол наклона земной оси к плоскости орбиты, по которой наша планета вращается вокруг Солнца? А) 10,5° Б) 23,5° В) 66,5° Г) 90°	В		1
12. Как называется точка на земной поверхности, где любое направление движения является северным? А) Такой точки нет Б) Северный полюс В) Южный полюс Г) Пересечение экватора с нулевым меридианом	В		1
13. В какие из указанных дней на Земле продолжительность дня равна продолжительности ночи? Укажите <u>два</u> правильных ответа. А) 20 марта Б) 22 декабря В) 22 сентября Г) 20 июня	А, В		2
14. Как называется самое высокое положение Солнца над горизонтом? А) тропик Б) меридиан В) экватор Г) зенит	Г		1

Ш И Ф Р <hr/> Не заполнять!!!
----------------------------------

15. Какой масштаб крупнее? А) 1:1 000 Б) 1:10 000 В) 1:100 000 Г) 1:1 000 000	А		1
16. Какие <b>две</b> , из указанных горных пород относятся по своему происхождению к органическим? А) базальт Б) мел В) гранит Г) каменный уголь	Б, Г		2
17. Какие <b>два</b> из указанных городов не располагаются на берегах реки Волги и её притоков? А) Москва Б) Санкт-Петербург В) Уфа Г) Челябинск	Б, Г		2
18. Какие <b>две</b> природные зоны не располагаются в пределах России? А) гилей Б) арктические пустыни В) саванны Г) степи	А, В		2
19. Выберите <b>два</b> правильных порядка расположения материков по мере увеличения их площади. А) Антарктида, Южная Америка, Северная Америка, Евразия Б) Антарктида, Австралия, Африка, Евразия В) Австралия, Антарктида, Южная Америка, Северная Америка Г) Антарктида, Северная Америка, Южная Америка, Евразия	А, В		2
20. Кто из указанных мореплавателей участвовали в первой кругосветной экспедиции? Укажите <b>два</b> правильных ответа. А) Христофор Колумб Б) Хуан Себастьян Элькано В) Васко да Гама Г) Фернан Магеллан	Б, Г		2
<b>Сумма баллов</b>			<b>30</b>

**ВНИМАНИЕ:** Если участник дает большее количество ответов, чем требуется, то за ответ на указанный вопрос ему выставляется 0 баллов, так как количество правильных ответов указано в вопросе!