

Ш И Ф Р
Не заполнять!!!

5-6 классы, ШЭ ВСОШ, Республика Беларусь

Всероссийская олимпиада школьников по географии
2022/2023 учебного года
Школьный этап

Задания для 5-6 классов

Теоретический тур						Тестов. тур (сумма)	ИТОГО (за все задания)
Зад. 1	Зад. 2	Зад. 3	Зад. 4	Зад. 5	Сумма		
15	4	15	3	0	37	8	45
<u>ОКА</u> - <u>О.А. Макарова</u>							
Подпись проверяющего						расшифровка	

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, средств связи, электронных устройств НЕ допускается
- для ответов по карте можно использовать линейку, транспортир, простой калькулятор
- при решении заданий и тестов выбранный Вами ответ вписывается в столбик «Ответ», при этом столбик «Баллы» НЕ заполнять (заполняет член жюри)
- ПРОВЕРЬТЕ!!! Комплект заданий состоит из 7 листов, включая титульный лист

Ш И Ф Р
Не заполнять!!!

заполняет учащийся (разборчиво)

ФИО учащегося (полностью)	Тарусов Эмиль Павлович
Общеобразовательное учреждение (полностью)	МБОУ «Гимназия» г. Могилы
Класс	6/Б
ФИО учителя (наставника) (полностью)	Машкова Ольга Анатольевна
Населенный пункт, район	Могилы 2.

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

Ш И Ф Р
Не заполнять!!!

5-6 классы, ШЭ ВСОШ, Республика Беларусь

1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Задание 1.
Установите соответствие между именами путешественников (ученых) и их открытиями и исследованиями.

Открытия (исследования)	Путешественники (ученые)
1. Первым использовал понятие «география».	а) Жак Ие Кусто;
2. Один из руководителей российской экспедиции, открывшей Антарктиду.	б) Афанасий Никитин;
3. Первооткрыватель Австралии.	в) Фернан Магеллан;
4. Руководитель первой российской кругосветной экспедиции.	г) Джеймс Кук;
5. Организатор и руководитель первого кругосветного путешествия.	д) Михаил Лазарев;
6. Исследователь Мирового океана в 20 веке.	е) Эратосфен;
7. Первым достиг Южного полюса.	ж) Иван Крузенштерн;
8. На плоту пересек Тихий океан.	з) Руаль Амундсен;
9. Открыл Америку.	и) Христофор Колумб;
10. Кто из русских путешественников впервые побывал в Индии?	к) Тур Хейердал.

Ответы записать (буквами) в таблицу.

Открытие	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Путешественники (ученые)	е	ж	з	ж	г	а	з	к	и	д
Баллы	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Сумма баллов										14

Задание 2.

«Кто-то метко заметил, что человек, попавший в эти леса, дважды испытывает острую радость: в первый день, когда, ослепленный их сказочными богатствами, он думает, что попал в рай, и в последний день, когда на грани безумства он, наконец, убирает из этого «зеленого» ада».

Ответьте на вопросы, заполнив нижеприведенную таблицу.

Вопросы	Ответы на задание	Баллы
О какой природной зоне писал польский ученый А. Фидлер?	Тропики	0
Где она расположена?		0
Дайте определение понятию «природная зона»	Это зоны, которые отличаются наличием определенной растительности и фауны, а также животного мира	2
Почему так писал польский ученый А. Фидлер об этой природной зоне?	В ней много лесов с большим количеством животных	2

Ш И Ф Р
Не заполнять!!

5-6 класс. ШЭ ВСОШ. Республика Башкортостан

Вопросы	Ответы на задание	Балл
Выберите из списка растения и животных, которых вы можете встретить в этой природной зоне: берёба, ель, сосна, дуб, осина, акация, шоколадное дерево, лютик, мак, орхидея, держи-дерево, саксаул, ливневница	ель, сосна, дуб, лютик, ливневница	0
джейран, соболь, ленивец, летяга, заяц, песец, лемминг, кенгуру, тушканчик, суслик, лось, бурый медведь, горностай, белка, ласур, анаконда, тукан, талар, ях	только бурый медведь, песец, белка, динозавр, тукан,	0
Сумма баллов		4

Задание 3.

На экскурсию в лес учащиеся шли сначала на северо-восток, потом на юг, далее на юго-запад, на север и на юго-восток.

В каких направлениях они будут возвращаться обратно, если пройдут тем же путем? Ответ запишите в таблицу, и укажите для каждого направления азимут.

Ответы на задание				
Направление	юго-запад	север	северо-восток	юг
Азимут	225°	0°	45°	180°
Балл				
Сумма баллов				

Задание 4.



Ответьте на вопросы, заполнив нижеприведенную таблицу.

Вопросы	Ответы на задание	Балл
Какое свойство океанической воды нанесено на карту	Температура Солнечность	1

Ш И Ф Р
Не заполнять!!

5-6 класс. ШЭ ВСОШ. Республика Башкортостан

Вопросы	Ответы на задание	Балл
В каких единицах оно измеряется		0
Дайте определение этого свойства		0
Как называются эти линии на карте		0
Назовите причины, от которых зависит это свойство	От температуры и от того есть ли реки которые вытекают из моря	0
Какое море является самым соленым, какое - самым пресным.	Самое соленое Красное, самое пресное Балтийское	2
Сумма баллов		3

Задание 5.

Рассмотрите фрагмент топографической карты и ответьте на приведенные ниже вопросы

Вопросы	Ответы на задание	Балл
1. Назовите условные знаки, выделенные кружками 1-5:		
2. Определите, в каком направлении от точки Б находится точка Д		
3. Определите азимут Из точки Д на точку Б.		
4. Определите масштаб карты.		
5. Чему равно расстояние между точками Б и Д на местности.		
6. Какие деревья растут в лесу обозначенном цифрой 3.	Сосновые	
7. Какой берег реки, протекающей на участке у села Тюльковского, более		

5-6 классы, ШЭ ВСОШ, Республика Башкортостан

Ш И Ф Р

Не заполнять!

Вопросы

Ответы на задание

Балл

Вместе с суммой баллов

5-6 классы, ШЭ ВСОШ, Республика Башкортостан

Ш И Ф Р

Не заполнять!

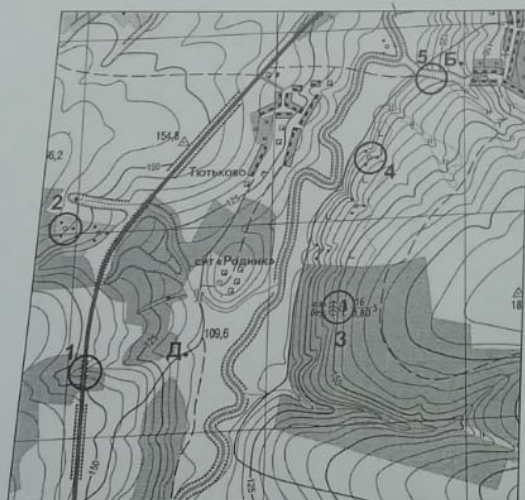
Вопросы

Ответы на задание

Балл

Вместе с суммой баллов

Вопросы	Ответы на задание	Балл
крутой (по сторонним горизонтам)		
Сумма баллов		0



2. ТЕСТОВЫЙ ТУР

Максимум за тестовый тур = 20 баллов (за каждый тест – 1 балл)

Тесты	Ответ учащего	Балл
1. Заслуга Эратосфена в том, что он: А) сделал описание Мирового океана Б) первым совершил плавание из Европы в Индию В) первым точно рассчитал размеры Земли Г) доказал шарообразность земли	В	1
2. К какому геологическому периоду относится время 75 млн. лет? А) палеоген Б) триас В) юра Г) мел	А	0
3. Из перечисленных озер выделите наиболее глубокое А) Онежское Б) Балхаш В) Титикака Г) Эдо	Б	0
4. В Индийском океане действуют течения: А) Западных ветров и Перуанское Б) Южно-Пассатное и Муссонное В) Южно-Пассатное и Северо-Пассатное Г) Западных ветров и Муссонное	В	0
5. Природная зона, преобладающая на полуострове Индостан: А) саванны и редколесья Б) полупустыни и пустыни В) степи Г) переменно-влажные леса	Г	0
6. Укажите группу, в которой представлен животный мир степей: А) лиса, волк, тушканчик, вран Б) волк, сайгак, джейран, черепаха В) лиса, волк, сайгак, хомяк Г) косуля, волк, сайгак, антилопа	Г	0
7. Косующий узел добывается в следующих бассейнах: А) Южно-Якутском и Ленском Б) Канско-Ачинском и Печорском В) Кузнецком и Южно-Якутском Г) Подмосковском и Челябинском	В	1
8. Какой из названных межконтинентальных проливов самый широкий? А) Дрейка Б) Берингов В) Босфор Г) Гибралтарский	А	1
9. Наибольшее количество озер расположено на материке: А) Южная Америка Б) Северная Америка В) Африка Г) Австралия	Г	0
10. Слой атмосферы на высоте от 18 до 50 км-это: А) тропосфера Б) стратосфера В) термосфера Г) мезосфера	А	0
11. Если меридиан 140° з.д. продолжить в восточном полушарии, то ему будет соответствовать: А) 40° в.д.	В	0

Ш И Ф Р
Не заполнять!

5-6 классы, ШЭ ВСОШ, Республика Башкортостан

6) 60° в.д. 7) 120° в.д. 8) 140° в.д.	B	0
12. В пределах какой литосферной плиты находится Чукотский полуостров? A) Евразийской B) Северо-Американской B) Тихоокеанской Г) Амурской	B	0
13. На какой широте 22 июня день равен ночи? A) 0° B) 23,5° с. ш. B) 66,5° ю. ш. Г) 90° с. ш.	B	0
14. Какой газ является основной причиной возникновения «парникового эффекта»? A) кислород B) фреон B) углекислый газ Г) хлорфторуглерод	B	1
15. Какое утверждение о Мировом океане верно? A) наибольшую солёность имеют поверхностные воды тропических широт B) самое мощное течение Мирового океана – Гольфстрим B) средняя солёность поверхностных вод Мирового океана – 48‰ Г) температура вод Мирового океана повышается с глубиной	A	1
16. О каком материке идет речь: «Географы сравнивают его очертание с гроздьё винограда, висящей на черенке Панамского перешейка»? A) Африка B) Северная Америка B) Южная Америка Г) Австралия	B	1
17. Какое будет масштаб плана местности, если линия на местности имеет длину 2500 м, а на плане 10 см? A) 1: 100 000 B) 1: 25 000 B) 1: 50 000 Г) 1: 5000	B	1
18. Как по-японски будет: «необыкновенно большая волна в бухте»? A) Хоккайдо B) Тайфун B) Цунами Г) Хонсю	A	0
19. Какому азимуту соответствует направление на СЗ? A) 315° B) 270° B) 112,5° Г) 337,5°	A	1
20. На какой широте 21 марта день равен ночи? A) 0° B) 23,5° с. ш. B) 66,5° ю. ш. Г) 90° с. ш.	B	0
Сумма баллов		8