


УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель начальника
главного управления
по образованию Могилёвского
облисполкома

И.Г. Лошкевич
«29» марта 2023 г.

ЗАДАНИЯ
для проведения городских, районных олимпиад
по учебному предмету «География»

Дата проведения: « 29 » марта 2023 г.
Время выполнения заданий: 10.00 – 13.00

VII класс
Общее количество баллов за задания – 70

ФИЗИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ МАТЕРИКОВ

1. Географическая оболочка является предметом изучения физической географии. Одной из главных задач физической географии является изучение особенностей и закономерностей развития географической оболочки. **Дайте определение понятию «географическая оболочка» (1 балл):**

Ваш ответ:

Кратко поясните следующие свойства географической оболочки (2 балла):

Целостность:

Ритмичность: _____

Зональность: _____

Азональность:

Используя представленную картинку, опишите геологический круговорот (2 балла).

Ваш ответ:



2. По представленному описанию, определите исследователя, о котором идет речь (10 баллов):

Португальский и испанский мореплаватель. Командовал экспедицией, совершившей первое известное кругосветное путешествие. Открыл пролив, позже названный его именем, став первым европейцем, проследовавшим по морю из Атлантического океана в Тихий.

Ваш ответ:

_____ (1 балл).

Итальянский мореплаватель, в 1492 году открывший для европейцев Новый Свет.

Ваш ответ:

_____ (1 балл).

Английский военный моряк, путешественник-исследователь, картограф, первооткрыватель. Возглавлял три кругосветные экспедиции по исследованию Мирового океана. Во время этих экспедиций совершил ряд географических открытий. В его честь названы: пролив, гора, архипелаг, кратер на Луне.

Ваш ответ:

_____ (1 балл).

Португальский мореплаватель эпохи Великих географических открытий. Командующий экспедицией, которая первая в истории прошла морским путём из Европы в Индию.

Ваш ответ:

_____ (1 балл).

Русский этнограф, антрополог, биолог и путешественник, изучавший коренное население Юго-Восточной Азии, Австралии и Океании, в том числе папуасов северо-восточного берега Новой Гвинеи.

Ваш ответ:

_____ (1 балл).

Английский мореплаватель начала XVII века. Известен благодаря исследованиям территорий современной Канады и Северо-Востока США. В честь него назван крупнейший залив на севере Северной Америки.

Ваш ответ:

_____ (1 балл).

Голландский мореплаватель, адмирал, первый из европейцев, достигших берегов Австралии.

Ваш ответ:

_____ (1 балл).

Пятнадцать лет провёл в непрерывных путешествиях по внутренним районам Южной и Центральной Африки. Первым из европейцев пересёк пустыню Калахари. Первым из европейцев увидел водопад, который назвал Виктория, возле водопада установлен памятник этому путешественнику.

Ваш ответ:

_____ (1 балл).

Полярный исследователь, один из первооткрывателей Южного полюса, которого достиг 17 января 1912 г., не сумев опередить норвежскую экспедицию.

Ваш ответ:

_____ (1 балл).

Геолог, минералог, географ и этнолог, долголетний ректор Чилийского университета и член многих научных обществ, родился на территории Беларуси, окончил Виленский университет, национальный герой Чили.

Ваш ответ:

_____ (1 балл).

3. Соотнесите представленные предложения, характеризующие какой-то материк, с материком, который они характеризуют. Запишите номера предложений в строку для ответа, напротив материка, которому они принадлежат (20 баллов).

Ваш ответ:

Африка:

Австралия:

Южная Америка:

Северная Америка:

1. Второй по величине материк.
2. Материк не дал миру ценных культурных растений.
3. Можно встретить «сахарные головы».
4. На материке можно попасть под действие «вилли-вилли».

5. На материке расположена вторая по длине и вторая по полноводности реки мира.
6. Наблюдаются самые высокие приливы.
7. Название материка происходит от латинского «безморозный, не знающий холода».
8. Название материка происходит от латинского «южный».
9. Протекает самая длинная река мира.
10. Расположена аллея торнадо.
11. Расположена самая большая на планете пустыня.
12. Расположено самое высокогорное судоходное озеро мира.
13. Расположено самое крупное по площади пресноводное озеро.
14. Растет самое большое дерево – секвойдендрон.
15. Самый влажный материк.
16. Самый жаркий материк.
17. Самый маленький материк.
18. Самый сухой материк.
19. Третий по размерам материк.
20. Четвертый по размерам материк.

4. Следуя алгоритму, расположенному ниже, распределите перечисленные объекты живой природы по соответствующим номерам (15 баллов).

*Бородавочник
Араукария
Эвкалипт
Аллигатор*

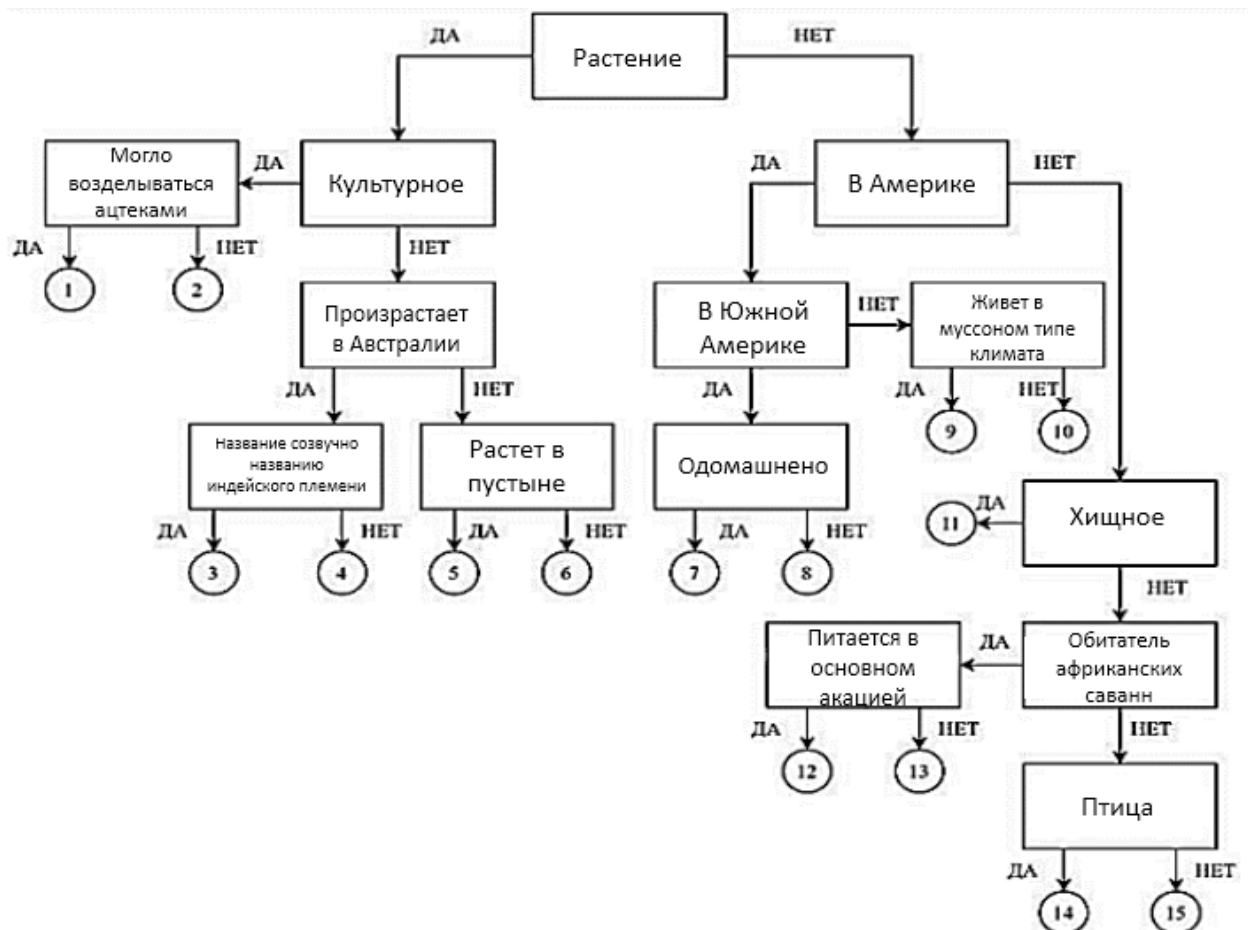
*Жираф
Эму
Альпака
Вельвичия*

*Кукуруза
Вомбат
Койот
Сорго*

*Тапир
Гиена
Секвойя*

Ваш ответ:

1		6		11	
2		7		12	
3		8		13	
4		9		14	
5		10		15	



5. У каждого материка есть свое «лицо», которое мы называем его визитной карточкой. Создайте на предложенной ниже картоснове визитную карточку Антарктиды (20 баллов).

Ваша визитная карточка должна содержать главные особенности материка: название и площадь; прилегающие морские акватории и морские течения; условные линии, пересекающие либо расположенные рядом; крайние точки материка; высшая и низшая точки материка; географические особенности материка (самый-самый); особенности растительного и животного мира; дополнительно оценивается аккуратность.

