**Вариант № 40274**

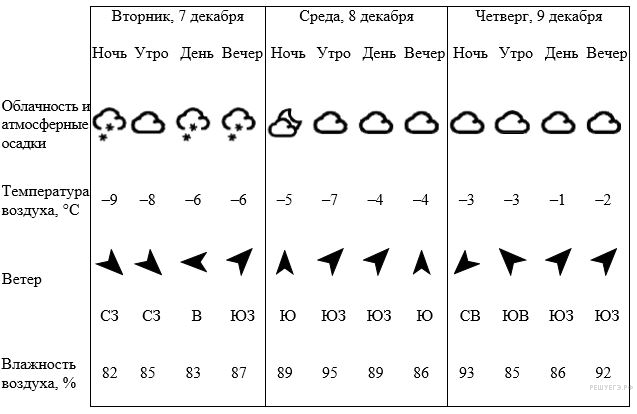
**1. Задание 1 №**[**193**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=193)

Внимательно рассмотри рисунок, на котором изображён рабочий стол. Книга может быть изготовлена из бумаги. Она отмечена на рисунке стрелкой с соответствующей надписью. Какие предметы или детали среди изображённых на рисунке могут быть сделаны из металла, а какие — из стекла? Укажи на рисунке стрелкой любой предмет (деталь) из металла и любой предмет (деталь) из стекла. Подпиши название соответствующего материала рядом с каждой стрелкой.



**2. Задание 2 №**[**194**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=194)

На интернет-сайтах погоды можно встретить подобные таблицы. Внимательно изучи прогноз погоды на трое суток.



Выбери верные утверждения об ожидаемой погоде на эти трое суток и запиши в строку ответа их номера.

1) В среду днём ожидается ясная погода.

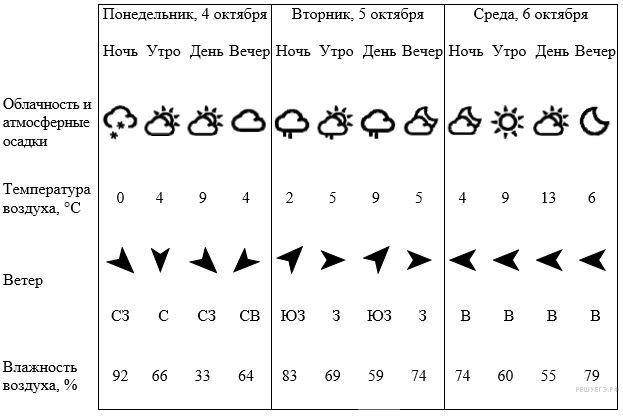
2) В течение трёх суток температура воздуха будет повышаться.

3) Утром в среду ветер сменится с южного на юго-западный.

4) Максимальная за трое суток влажность воздуха ожидается днём в четверг.

**3. Задание 2 №**[**195**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=195)

На интернет-сайтах погоды можно встретить подобные таблицы. Внимательно изучи прогноз погоды на трое суток.



Выбери верные утверждения об ожидаемой погоде на эти трое суток и запиши в строку ответа их номера.

1) Во вторник днём ожидаются осадки.

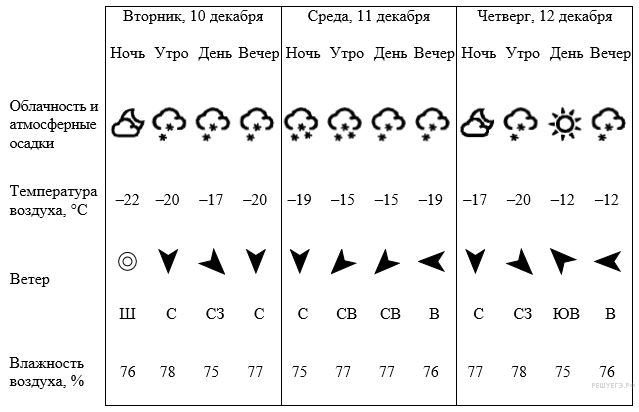
2) Самая холодная за трое суток ночь ожидается в понедельник.

3) К среде установится безветренная погода.

4) На протяжении всех трёх суток влажность воздуха меняться не будет.

**4. Задание 2 №**[**239**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=239)

На интернет-сайтах погоды можно встретить подобные таблицы. Внимательно изучи прогноз погоды на трое суток.



Выбери верные утверждения об ожидаемой погоде на эти трое суток и запиши в строку ответа их номера.

1) В четверг утром ожидается ясная погода.

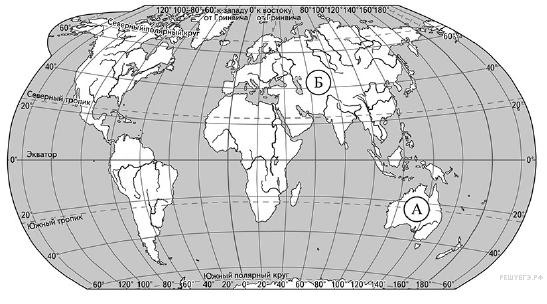
2) Во вторник ночью ожидается безветренная погода.

3) В среду будет преобладать восточный ветер.

4) Самая высокая температура воздуха из всех трёх дней ожидается в четверг.

**5. Задание 3.1 №**[**538**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=538)

Рассмотри карту мира. На ней буквами А и Б отмечены две природные зоны.

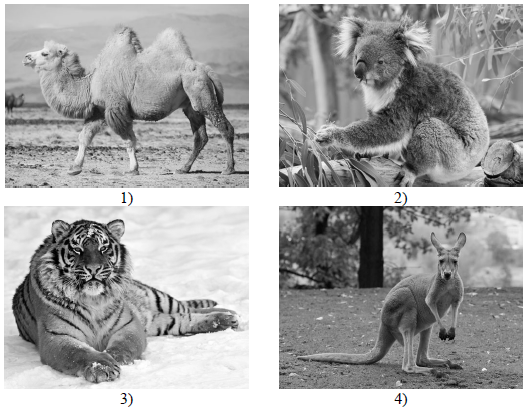


Запиши название каждой природной зоны в отведённое для этого поле.

|  |  |
| --- | --- |
| Название материка А | Название материка Б |
|  |  |

**6. Задание 3.2 №**[**539**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=539)

Далее представлены фотографии *кенгуру, коалы, амурского тигра, верблюда*. Запиши название каждого из этих животных рядом с номером фотографии, на которой оно изображено.



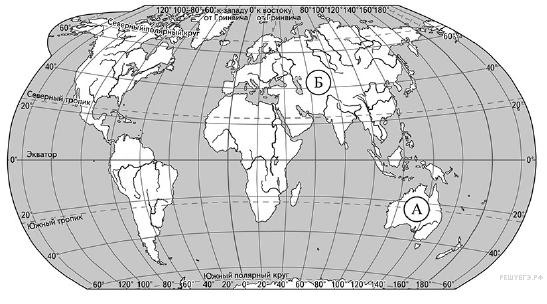
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ЖИВОТНЫЕ |  | ФОТОГРАФИИ |
| А) Кенгуру  Б) Коала  В) Амурский тигр  Г) Верблюд |  | 1) Фотография 1  2) Фотография 2  3) Фотография 3  4) Фотография 4 |

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

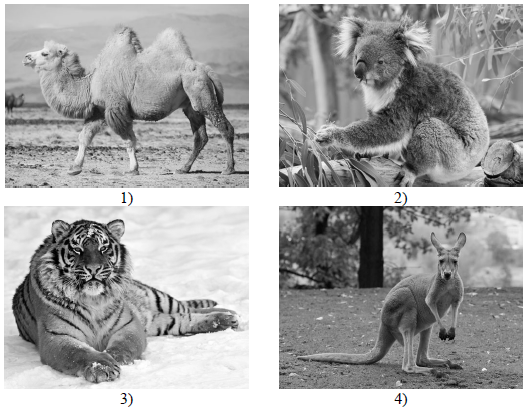
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A | Б | В | Г |
|  |  |  |  |

**7. Задание 3.3 №**[**540**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=540)

Рассмотри карту мира. На ней буквами А и Б отмечены две природные зоны.



Далее представлены фотографии *кенгуру, коалы, амурского тигра, верблюда*. Запиши название каждого из этих животных рядом с номером фотографии, на которой оно изображено.



Какие из этих животных обитают в естественной среде (не в зоопарке) на материке А, а какие – на материке Б? Запиши в таблицу номера фотографий с изображением этих животных.

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам без запятых и иных знаков препинания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Материки | A | Б |
| Животные |  |  |

**8. Задание 4 №**[**201**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=201)

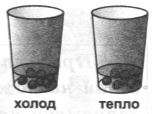
Если правильно подобрать к началу каждой фразы из первого столбца продолжение фразы из второго столбца, то получится правило, помогающее человеку сохранить здоровье и жизнь. Составь два правила из приведённых частей фраз: для этого к каждой позиции первого столбца подбери соответствующую позицию из второго столбца.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| НАЧАЛО ФРАЗЫ |  | ПРОДОЛЖЕНИЕ ФРАЗЫ |
| А) Чтобы избежать инфекции в полости рта,  Б) Чтобы сохранять чистоту улиц, |  | 1) регулярно чисти зубы.  2) не ешь просроченные продукты.  3) бросай мусор только в урну. |

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

|  |  |
| --- | --- |
| A | Б |
|  |  |

**9. Задание 6.1 №**[**309**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=309)



Ученики 4-го класса проводили эксперимент, чтобы определить, как температура влияет на скорость прорастания семян. Ребята положили в два стакана семена гороха и налили воду так, чтобы она только покрывала семена. Один стакан они поставили в холодное тёмное место, второй — в тёплое тёмное место и стали наблюдать за появляющимися ростками.

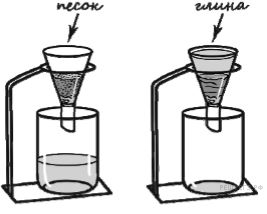
Сравни условия проведения эксперимента в двух стаканах. Подчеркни слово, которое верно отражает эти условия.

Освещённость семян в двух стаканах: **одинаковая/различная**

Температура: **одинаковая/различная**

|  |  |
| --- | --- |
| Освещённость | Температура |
|  |  |

**10. Задание 6.3 №**[**385**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=385)

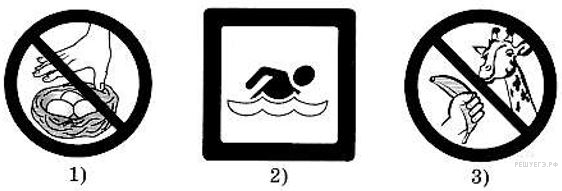


Маша решила сравнить скорость прохождения воды через слой песка и слой глины. Для этого она взяла два одинаковых стеклянных стакана, две воронки и бумажные салфетки. Из бумажных салфеток Маша изготовила фильтры и положила их в воронки. Затем она насыпала в одну из воронок две столовые ложки речного песка, а в другую —столько же истолчённой глины и поставила под каждую воронку стакан. В каждую воронку она налила по 50 мл холодной водопроводной воды и стала наблюдать за появлением воды в каждом из стаканов.

Если Маша захочет сравнить скорости прохождения горячей и холодной воды через слой почвы, какой эксперимент ей нужно провести? Опиши этот эксперимент.

**11. Задание 7 №**[**114**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=114)

Рассмотри знаки, изображённые на рисунках. Где можно встретить каждый из этих знаков?



Как ты думаешь, какое правило отражает каждый из этих знаков?

Напиши эти правила.

**12. Задание 8 №**[**548**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=548)

На фотографиях изображены предметы, с которыми работают представители разных профессий. Выбери ОДНУ из фотографий и запиши букву, которой она обозначена. Представители какой профессии работают с изображёнными на выбранной фотографии предметами? *Если ты знаешь много профессий, представители которых работают с выбранным(-и) тобой предметом(-ами), назови любую из них*. Какую работу выполняют люди этой профессии? Чем работа людей этой профессии полезна обществу?



**13. Задание 9 №**[**142**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=142)

Ежегодно с 1960 года 23 марта во всём мире отмечают Всемирный метеорологический день. В этот день в 1950 году была создана Всемирная метеорологическая организация (ВМО). Подумай и напиши, какое значение имеет изучение погоды для жизни людей. (Объём ответа — до пяти предложений.)

**14. Задание 10 №**[**166**](https://nat4-vpr.sdamgia.ru/problem?id=166)

10.1. Запиши название региона: республики, или области, или края, или города, или автономного округа, в котором ты живёшь.

10.2. Запиши название столицы или главного административного города твоего региона.

10.3. Как называется населённый пункт, в котором ты живёшь? Запиши название, в ответе укажи вид населённого пункта (город, село, посёлок, деревня). В каком климатическом поясе находится твой регион? Напиши о самом распространённом транспорте в твоём регионе.