**Karta pracy nr 1**

**Zadanie 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Numerpytania** | **Treść pytania** | **Odpowiedź** |
| 1. | Jaką nazwę nosi najwyższy szczyt Azji?  |  |
| 2. | Jaką wysokość ma najwyższy szczyt Azji? |  |
| 3. | Jaka jest powierzchnia Azji? |  |
| 4. | Jaką część zajmują wyżyny i góry? |  |
| 5. | Najwyżej na świecie położona wyżyna to … |  |
| 6. | Leży ona na wysokości … |  |
| 7. | Najniżej położone miejsce na świecie to … |  |
| 8. | Jaką wartość w metrach p.p.m. osiąga ta depresja? |  |
| 9. | Jaką część powierzchni zajmują obszary bezodpływowe? |  |
| 10. | Gdzie występują największe wartości opadów? |  |
| 11. | Ile one wynoszą? |  |
| 12. | Liczba ludności Azji. |  |
| 13. | Różnice w gęstości zaludnienia. |  |
| 14. | Największe powierzchniowo państwo na świecie. |  |
| 15. | Najbardziej zaludniony kraj na ziemi. |  |

**Zadanie 2.** Gęstość zaludnienia to średnia liczba osób przypadająca na 1 km2. Odszukaj na mapie wskazane regiony geograficzne.Określ, czy cechuje je duża, czy niska gęstość zaludnienia oraz wybierz, która przyczyna zadecydowała o takiej

gęstości zaludnienia.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nazwa krainy** | **Gęstość zaludnienia** | **Główna przyczyna** |
| Dolina Gangesu | * duża
* mała
 | **•** nizinne ukształtowanie terenu**•** umiarkowany klimat**•** niewielkie opady deszczu |
| Japonia | * duża
* mała
 | **•** nizinne ukształtowanie terenu**•** wysoki poziom rozwoju gospodarczego**•** brak niekorzystnych zjawisk klimatycznych |
| Tybet | * duża
* mała
 | **•** wysokie opady deszczu**•** duża wysokość nad poziomem morza**•** wysoka temperatura powietrza |

**Zadanie 3.** Zdecyduj, czy opisane zjawisko jest skutkiem dużej rozciągłości południkowej, czy równoleżnikowej Azji.
Wpisz znak X w odpowiedniej kratce w tabeli.

|  |  |
| --- | --- |
| **Zjawisko** | **Konsekwencja rozciągłości** |
| Na Borneo panuje gorący klimat równikowy, podczas gdy za kołem podbiegunowym notuje się rekordowo niskie temperatury powietrza. | ⬜ południkowej⬜ równoleżnikowej |
| W miarę przesuwania się na północ pojawiają się gatunki roślin coraz bardziej odporne na trudne warunki termiczne. | ⬜ południkowej⬜ równoleżnikowej |
| Gdy mieszkańcy Japonii witają nowy dzień, na Półwyspie Arabskim noc dopiero się zaczyna. | ⬜ południkowej⬜ równoleżnikowej |
| W okolicach przylądka Piai przez cały rok dzień i noc trwają po ok. 12 godzin, zaś na północ od koła podbiegunowego występują dni i noce polarne. | ⬜ południkowej⬜ równoleżnikowej |
| Japończycy witają Nowy Rok wcześniej niż mieszkańcy Indii. | ⬜ południkowej⬜ równoleżnikowej |