**KLASA I BRB JULIA ŚRODA 24.11.2021r.**

**Geografia**

**24.11.2021 środa**

**Temat: Rozkład temperatury powietrza.**

1. Przeczytaj tekst o rozkładzie temperatury i czynnikach tego zjawiska- kliknij w link:

 <https://zpe.gov.pl/a/przeczytaj/DqebWaSUQ>

1. Obejrzyj mapę pokazującą rozkład temperatury i film- kliknij w link:

 <https://zpe.gov.pl/a/film-edukacyjny/DNwMrln2p>

1. Zrób zadanie 7, a jego poprawność sprawdź klikając w ikonkę w dolnym prawym rogu ,,sprawdź” lub ,,pokaż odpowiedzi” kliknij w link:

<https://zpe.gov.pl/a/sprawdz-sie/D1Eh4wNYq>

1. Przeczytaj, przepisz lub wklej notatkę do zeszytu:

1.Czynniki wpływające na temperaturę na powierzchni ziemi to:

- zmiana kąta padania promieni słonecznych – im dalej od równika tym kąt padania tych promieni jest mniejszy a temperatury niższe,

- najniższe i najwyższe temperatury i amplitudy występują nad lądami,

- im wyżej (n. góry) tym zimniej,

- ciepłe prądy morskie ogrzewają powietrze, a zimne – ochładzają.

2.Amplituda temperatury powietrza to różnica między najwyższą a najmniejszą wartością temperatury w danym okresie (np. w ciągu doby, w ciągu roku).

3. Amplitudy temperatury powietrza rosną w miarę oddalania się od równika, rosną w miarę oddalania się od zbiorników wodnych.

**TECHNOLOGIA**

Podstawy odzieżownictwa

Temat: Włókna z uwłosienia zwierząt

korzystając z internetu wymień i opisz zwierzęta, które dostarczają nam wełnę i włos

Projektowanie wyrobów odzieżowych

Temat: Rysunki z natury, pamięci i wyobraźni

korzystając z internetu opisz rysunek z natury, rysunek z pamięci, rysunek z wyobraźni

Bezpieczeństwo i higiena pracy

Temat: Zagrożenia występujące w środowisku pracy krawca

Wymień na jakie zagrożenia jest narażony pracownik w zakładzie krawieckim

MATEMATYKA

Proszę przepisać notatkę do zeszytu.

Temat: Działania na wyrażeniach algebraicznych.

1. **Wielomianem** nazywamy jednomian lub wyrażenie będące sumą jednomianów,

np. a + 3, 2a - b, 2x, 0.

1. **Aby pomnożyć lub podzielić wielomian przez liczbę**, korzystamy z prawa rozdzielności mnożenia lub dzielenia względem dodawania lub odejmowania. Jeśli przed nawiasem:
* jest znak „+” lub nie żadnego znaku, to nawias możemy pominąć:

+ (a + b) = (a + b) = a + b, + (a - b) = (a - b) = a – b,

* jest znak „-” lub to możemy uwolnić się od nawiasu, zmieniając znak każdego wyrazu na przeciwny (mnożymy każdy wyraz przez liczbę -1:

- (a + b) = -1 ⋅ (a + b) = - a – b, - (a - b) = -1 ⋅ (a - b) = - a + b = b – a.

1. **Aby pomnożyć wielomian przez wielomian**, korzystamy najpierw z prawa rozdzielności mnożenia względem dodawania, a następnie przeprowadzamy redukcję wyrazów podobnych.

Możemy również wykonać to działanie „pisemnie”, w sposób analogiczny do pisemnego mnożenia liczb. Patrz Przykład 3 str. 61.

1. **Aby dodać lub odjąć wielomiany**, najpierw uwalniamy się od nawiasów, a następnie przeprowadzamy redukcję wyrazów podobnych. Możemy również wykonać te działania „pisemnie”, tzn. w sposób analogiczny do pisemnego dodawania liczb. Patrz Przykład 5 str. 63.
2. Obejrzyj film

<https://www.youtube.com/watch?v=vQgrdSAjYaE>

1. Samodzielnie wykonaj w zeszycie ćwiczenie 15 a str. 62.

**Wychowanie fizyczne**

Temat: Co to jest wskaźnik BMI? Jak go obliczyć? Zasady zdrowego odżywiania i stylu życia.

Posłuchaj co na temat wskaźnika BMI opowiada dietetyk :

<https://www.youtube.com/watch?v=t-NatIJfvIs>

Oblicz swój wskaźnik BMI i zobacz w jakiej jesteś formie:

<http://www.oblicz-bmi.pl/?gclid=CjwKCAiAv_KMBhAzEiwAs-rX1LKnA65iCZ8PSSLIe75gLsvnx4bdrfmyhEc9whTn-XIK0iAb-wIvkxoClEcQAvD_BwE>

***Wiemy co to jest BMI wiemy jak go obliczyć ☺***

To teraz przyszedł czas abyśmy dowiedzieli się o najważniejszych zasadach zdrowego stylu życia i zasad zdrowego odżywiania :

10 zasad zdrowego stylu życia:

<https://www.youtube.com/watch?v=nd7cIKM-fSY&t=15s>

10 zasad zdrowego odżywiania:

<https://www.youtube.com/watch?v=DF4znGEcBPU>

Mam, nadzieję że przedstawiony materiał zaciekawił Was ☺ i zaczniemy lub będziemy kontynuować zdrowy styl życia i wprowadzimy zasady zdrowego odżywiania. Jest to bardzo ważne w dzisiejszych czasach bo zdrowie jest najważniejsze ☺

Do zobaczenia w szkole

Anna Ciemny

**RELIGIA**

Temat: Adwent w życiu człowieka.

Obejrzyj prezentację przedstawiającą czas radosnego oczekiwania na Boże Narodzenie – Adwent.

<https://slideplayer.pl/slide/830336/>

Następnie udziel odpowiedzi na poniższe pytania:

1. Napisz datę rozpoczęcia okresu Adwentu w 2021 roku?
2. Wymień symbole okresu Adwentu?
3. Co oznacza słowo „Adwent” i do jakiego starotestamentalnego wydarzenia się odwołuje?

Wykonane zadania proszę przesłać na adres mailowy: surdopedagog@poczta.fm.

W razie wątpliwości służę pomocą poprzez aplikację Messenger.