

8a – 15.06.2020 poniedziałek

J. angielski – p. Figa

Good luck!!!!

Topic: Powtórzenie i utrwalenie materiału gramatyczno – leksykalnego. Kno.

Moi Drodzy,

przed Wami trzy dni egzaminów – będzie dobrze, wszyscy trzymamy kciuki ☺

Nie wysyłam już żadnych zadań – macie już tyle materiału, że jeśli ktoś chce, to może przeczytać wszystkie arkusze egzaminacyjne ponownie.

I ode mnie też jeszcze raz:

Arkusz egzaminacyjny jest ogromną ściągą – wystarczy tylko umiejętnie z niego korzystać – są tam przykłady zdań chyba we wszystkich czasach, poprawna pisownia, słownictwo/ wyrażenia / zwroty.

Mam nadzieję, że w tym roku zadania będą wyjątkowo łatwe i proste – nie tylko z angielskiego.

Powodzenia!!!

GOOD LUCK!!!

YOU ARE THE BEST!!!

J. angielski – p. Janikowska

Temat: Grammar test. KNO.

Moi drodzy –tuż przed egzaminem mam dla Was ciekawy film do obejrzenia na u tube

English grammar test.

Warto sprawdzić wiedzę.

2:04 / 12:35

J. angielski – p. Bugajska

Hello 😊 How are you today?

Are you ready for our English lesson? Let's revise for your exam😊

Topic: Exam skills.

Moi Drodzy/My Dear Students,

Chciałam Wam serdecznie podziękować za Waszą wytrwałość i systematyczność, za obecność na lekcjach na Teamsach, na konsultacjach - dla Nas wszystkich był to przedziwny czas. Wiem, że możecie odczuwać niepokój przed egzaminem, pamiętajcie głęboki wdech i na spokojnie podejście do tego zadanie po zadaniu😊

Trzymam za Was mocno kciuki i przesyłam całą swoją wiedzę i sympatię😊

Kto ma jeszcze dziś resztki sił to zachęcam do wykonania tego ćwiczenia, świetne powtórzenie zwrotów, a jednocześnie tłumaczenie:

<https://wordwall.net/pl/resource/617009/angielski/writing-phrases-egzamin-%c3%b3smoklasisty>

Poćwicz do egzaminu, wykonaj zadania na stronie 25 w ćwiczeniach, plik dźwiękowy, 10 - na stronie szkoły. Prześlij swoje odpowiedzi, chętnie je sprawdzę!!!

klasa8kwarantanna@wp.pl

A na pracę domową - spacer, relaks i pyszne lody☺

Powodzenia ósmoklasiści☺

Historia

Temat: Polska w latach 90. XX wieku. Polska w NATO i UE

1. Zapoznaj się z wiadomościami z podręcznika ze str. 248 – 256
2. Przepisz do zeszytu wiadomości ze str. 266 dotyczące tego tematu
3. By lepiej zrozumieć wiadomości proponuję Tobie zapoznać się z treściami w e – podręczniku <https://epodreczniki.pl/a/film/DiltSkO8p>- filmie edukacyjny <https://epodreczniki.pl/b/krol-jest-nagi---czy-rosja-jest-agresorem/PiPl3Nlq>

Nie wysyłaj pracy

Matematyka

Temat : Geometria przestrzenna ciąg dalszy – trening przed egzaminem.

Zadanie 1.

W ogrodzie na poziomej powierzchni stał pusty zbiornik w kształcie sześcianu o krawędzi długości 1 m. W czasie deszczu zgromadziła się w nim woda, która sięgała do wysokości 1,5 cm ponad dno zbiornika.

Ile litrów wody zgromadziło się w tym zbiorniku podczas deszczu? Wybierz właściwą odpowiedź spośród podanych.

- A. 0,15 litra B. 1,5 litra C. 15 litrów D. 150 litrów

Podpowiadamy, jak rozwiązywać...

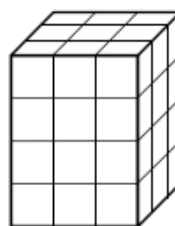
Na początek...	Zadanie sprawdza, czy potrafisz obliczyć objętość prostopadłościanu oraz zamienić jednostki długości oraz objętości.
Zadanie 1.	<p>Pomożemy Ci rozwiązać pierwsze zadanie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zauważ, że zgromadzona w zbiorniku woda „przyjmuje” kształt prostopadłościanu o podstawie takiej, jaką ma dno zbiornika i wysokości 1,5 cm. • Pamiętaj, aby obliczenia wykonać w tych samych jednostkach. • Otrzymaną objętość należy wyrazić w litrach. Wykorzystaj fakt, że $1 \text{ litr} = 1 \text{ dm}^3$.

Zadanie 2.

Z jednakowych sześciennych kostek zbudowano prostopadłościan w taki sposób, jak przedstawiono na poniższym rysunku. Oznaczmy przez x pole powierzchni całkowitej każdej kostki.



Kostka



Prostopadłościan

Dokończ zdanie. Wybierz właściwą odpowiedź spośród podanych.

Pole powierzchni całkowitej zbudowanego prostopadłościanu jest równe

- A. $6x$ B. $11x$ C. $36x$ D. $66x$

Wykonaj ćwiczenia str.80-81

Zadanie dla dociekliwych 5 str. 82

Uczniowie z dostosowaniem.

Wykonaj te zadania , które nie sprawią Ci problemu.

J. polski

T: Znamy lektury szkolne- bajki I. Krasickiego i fraszki J. Kochanowskiego

- przypomnienie wiadomości.

Przed nami kolejna lekcja powtórzeniowa poświęcona lekturom szkolnym.

Fraszka - (wł. frasca – gałązka, drobiazg, bagatela, błahostka) – krótki utwór liryczny, zazwyczaj rymowany lub wierszowany, o różnorodnej tematyce, często humorystycznej lub ironicznej (satyrycznej). Często kończy się wyraźną puentą. ... Fraszkę do literatury polskiej wprowadził Jan Kochanowski.

Bajka- krótki utwór literacki zawierający morał (pouczenie), często jest wierszowany, czasem żartobliwy. Morał może znajdować się na początku (promythium) lub na końcu (epimythium) utworu albo wynikać z jego treści. Istotną cechą bajki jest alegoryczność.

Poniżej bajki I. Krasickiego – XVIIIw.

Mądry i głupi

Nie nowina, że głupi mądrego przegadał;
Kontent więc, iż uczony nic nie odpowiadał,
Tym bardziej jeszcze krzycheć przeraźliwie począł;
Na koniec, zmordowany, gdy sobie odpoczął,
Rzekł mądry, żeby nie był w odpowiedzi dłużny:
"Wiesz, dlaczego dzwon głośny? Bo wewnątrz jest próżny."

Mysz i kot

Mysz, dlatego że niegdyś całą książkę zjadła,
Rozumiała, iż wszystkie rozумы posiadała.
Rzekła więc towarzyszkom: "Nędzę waszą skrócę,

Spuście się tylko na mnie, ja kota nawrócę!"
Posłano więc po kota. Kot zawsze gotowy,
Nie uchybił minuty, stanął do rozmowy.
Zaczęła mysz egzortę; kot jej pilnie słuchał,
Wzdychał, płakał... Ta widząc, iż się udobruchał,
Jeszcze bardziej wpadała w kaznodziejski zapal,
Wysunęła się z dziury - a wtem ją kot złapał.

Dewotka

Dewotce służebnica w czymś przewiniła
Właśnie natenczas, kiedy pacierze kończyła.
Obróciwszy się przeto z gniewem do dziewczyny,
Mówiąc właśnie te słowa: "i odpuść nam winy,
Jako my odpuszczamy" - biła bez litości.
Uchowaj, Panie Boże, takiej pobożności!

Ptaszki w klatce

"Czegóż płaczesz? - staremu mówił czyżyk młody -
Masz teraz lepsze w klatce niż w polu wygody."
Tyś w niej zrodzon - rzekł stary - przeto ci wybaczę;
Jam był wolny, dziś w klatce - i dlatego płaczę."

Pan i pies

Pies szczekał na złodzieja, całą noc się trudził.
Obili go nazajutrz, że pana obudził.
Spał smaczno drugiej nocy, złodzieja nie czekał,
Ten dom skradł; psa obili za to, że nie czekał.

Dwa psy

"Dlaczego ty śpisz w izbie, ja marznę na mrozie?" -
Mówił mopsu tłustemu kurta na powrozie.
"Dlaczego? Ja ci zaraz ten sekret wyjawię -
Odpowiedział mops kurcie - ty służysz, ja bawię."

Przyjaciele

Zajączek jeden młody
Korzystając z swobody
Pał się trawką, ziółkami w polu i ogrodzie
Z każdym w zgodzie.
A że był bardzo grzeczny, rozkoszny i miły,
Bardzo go inne zwierzęta lubiły.
I on też, używając wszystkiego z weselem,
Wszystkich był przyjacielem.
Raz gdy wyszedł w świtanie i bujał po łące,
Słyszcy przerażające

Głosy trąb, psów szczekania, trzask wielki po lesie.
Stanął... Słucha... Dziwuje się...
A gdy się coraz zbliżał ów hałas, wrzask srogi,
Zając w nogi.
Wspojrzy się poza siebie; aż tu psy i strzelcel
Strwożon wielce,
Przecież wypadł na drogę, od psów się oddalił.
Spotkał konia, prosi go, iżby się użalił:
"Weź mnie na grzbiet i unieś!" Koń na to: "Nie mogę
Ale od innych będziesz miał pewną załogę".
Jakoż wół się nadarzył. "Ratuj, przyjacielu!"
Wół na to: "Takich jak ja zapewne niewielu
Znajdziesz, ale poczekaj i ukryj się w trawie,
Jałowica mnie czeka, niedługo zabawię.
A tymczasem masz kozła, co ci dopomoże".
Koział: "Żal mi cię, niebożę!
Ale ci grzbietu nie dam, twardy, nie dogodzi:
Oto wełniasta owca niedaleko chodzi,
Będzie ci miętko siedzieć". Owca rzecze:
Ja nie przeczę,
Ale choć cię uniosę pomiędzy manowce,
Psy dogonią i zjedzą zająca i owcę.
Udaj się do cielęcia, które się tu pasie". -
"Jak ja ciebie mam wziąć na się,
Kiedy starsi nie wzięli?" - cielę na to rzekło;
I uciekło.
Gdy więc wszystkie sposoby ratunku upadły,
Wśród serdecznych przyjaciół psy zająca zjadły.

A tutaj znane fraszki J. Kochanowskiego – XVI w.

Na młodość

Jakoby też rok bez wiosny mieć chcieli,
Którzy chcą, żeby młodzi nie szaleli.

Na nabożną

Jesli nie grzeszysz, jako mi powiadasz,
Czego się, miła, tak często spowiadasz

Na starość

Biedna starości, wszyscy cię żądamy,

A kiedy przydziesz, to zaś narzekamy.

Na zdrowie

Ślachtetne zdrowie,

Nikt się nie dowie, Zdrowie

Jako smakujesz,

Aż się zepsujesz.

tam człowiek prawie

Widzi na jawie

I sam to powie,

Że nic nad zdrowie

Ani lepszego,

Ani droższego;

Bo dobre mienie,

Bogactwo, Młodość,

Perły, kamienie,

Także wiek młody I dar urody,

Mieśca wysokie,

Władze szerokie

Dobre są, ale —

Gdy zdrowie w cale¹.

Gdzie nie masz siły,

I świat niemiły.

Klinocie drogi,

Mój dom ubogi

Oddany tobie

Ulubuj sobie

Chemia 15.06.2020

Temat: Fotografia na liściu

Choć za oknem pogoda nieciekawa to perspektywa końca roku szkolnego a z nim ciepłego i słonecznego lata napawa optymizmem. Dzisiaj chciałabym zaproponować jedno z fajniejszych doświadczeń. Wykorzystamy naturalny proces odżywiania roślin czyli fotosyntezę.

Jak wykonać fotografię na liściu?

1. Należy przygotować niewielki negatyw lub wydruk obrazu negatywowego na folii (takich rozmiarów, aby rejestrowany motyw zmieścił się na liściu)
2. Następnie wybieramy drzewo i liść, na którym umieścimy negatyw. Tą czynność należy wykonać delikatnie aby liść nie uległ uszkodzeniu (nie zrywamy go). Negatyw najlepiej przypiąć przezroczystymi klamerkami do białej tkaniny tak aby światło przez nie docierało do liścia
3. Naświetlamy jeden lub kilka dni (metodą prób i błędów) i zrywamy
4. Liść najpierw płuczemy przez około 1 minutę w ciepłej wodzie, a następnie przez około 5-10 min w alkoholu
5. Na koniec moczymy liść w jodynie, aż do momentu kiedy naszym oczom ukaże się obraz i suszymy (okładamy liść chusteczkami) pod naciskiem np.: książek

Chciałam Wam zaprezentować prace Pana Marka Jana Karasia

<https://www.fotopolis.pl/newsy-sprzetowe/wydarzenia/19087-fotosynteza-marka-jana-karasia-czyli-wyjatkowe-obrazy-zatrzymane-na-lisciach/20572/22440>

Moi drodzy fotografia to nie tylko cyfrowe zdjęcia. Fotografia to sztuka !!! Uwielbiam stare klasyczne techniki fotograficzne tj.:

- mokry kolodion, który wykonuje się po dzień dzisiejszy – fotografia na szkle:
<http://warsaw.leica-gallery.pl/warsztaty/ambrotypia/>
- cyjanotypia:
<http://muzeumtatrzańskie.pl/cyjanotypia-na-papierze-artystycznym/>
- technika gumy
<https://nck.krakow.pl/wystawa-prac-ryszarda-cabaly/>



Informatyka

W załączniku.