

- Informatyka - do 10 maja

[http://zpowiazownica.staszow.pl/uploads/pliki/Dokumenty/NewFolder/informatyka.do\\_10.05.pdf](http://zpowiazownica.staszow.pl/uploads/pliki/Dokumenty/NewFolder/informatyka.do_10.05.pdf)

---

- **22. 04. 2020**

Tematy od 06.04 do 26.04 2020

## **Informatyka**

### **KL I**

**Temat; Poćwicz miesiące - Cwiczenia interktywne**

<https://szalaneliczby.pl/miesiace/>

### **KI II**

**Temat; Połącz przysłowia w pary i przepisz je w programie word**

[http://static.scholaris.pl/resource\\_imp/110/110484/PLIKI\\_1/ESP1021\\_04\\_01.pdf](http://static.scholaris.pl/resource_imp/110/110484/PLIKI_1/ESP1021_04_01.pdf)

### **KI III**

**Temat :** [Zwiedzaj Warszawe online](https://www.warszawa.pl/rozpoznaj-zabytki-warszawy), [rozpoznaj](https://www.warszawa.pl/rozpoznaj-zabytki-warszawy) zabytki warszawy. Cwiczenia interktywne

<https://learningapps.org/9605949>

**przepisz nazwy zabytków w programie Word**

### **KI IV**

**Temat: Zagraj ze mną i zgadnij liczbę!**

Dowiem się, jak stworzyć maszynę, która odgadnie wymyśloną przez Ciebie liczbę.

[http://wiki.mistrzowiekodowania.pl/index.php?title=Modu%C5%82\\_6\\_-\\_%22Gra\\_logiczna\\_-\\_zgadywanie\\_liczby%22](http://wiki.mistrzowiekodowania.pl/index.php?title=Modu%C5%82_6_-_%22Gra_logiczna_-_zgadywanie_liczby%22)

<https://www.youtube.com/watch?v=qROgItNLvks&feature=youtu.be>

<https://www.youtube.com/watch?v=OO5ZneZNgv0>

Termin realizacji do 04.05,

KL V

**Temat: Power Point - animacje i przejścia**

Na tej lekcji stworzę animację, używając autokształtów. Nauczę się też tworzyć ścieżki animacji.

<https://support.office.com/pl-pl/article/animowanie-tekstu-i-obiekt%C3%B3w-305a1c94-83b1-4778-8df5-fcf7a9b7b7c6>

<https://support.office.com/pl-pl/article/animowanie-tekstu-i-obiekt%C3%B3w-305a1c94-83b1-4778-8df5-fcf7a9b7b7c6>

KL VI

**Temat. Gimp - praca na warstwach, łączenie dwóch zdjęć**

Pobiorę i zainstaluję program Gimp. Nauczę się, jak połączyć dwa dowolne zdjęcia. Nauczę się pracy na warstwach.

<https://www.gimp.org/downloads/>

<https://www.youtube.com/watch?v=cM4UcK41zgQ&feature=youtu.be>

<https://www.youtube.com/watch?v=MpodMKj42pM&feature=youtu.be>

KL VII

**Temat. Praca z dokumentem wielostronicowym**

Na tej lekcji dowiem się, w jaki sposób tworzyć spisy treści, sekcje, dodawać numery stron oraz jak pracować na dokumencie wielostronicowym.

<https://www.youtube.com/watch?v=if4RHMUmAZY&feature=youtu.be>

<https://support.office.com/pl-pl/article/wstawianie-usuwanie-i-zmienianie-podzia%C5%82u-sekcji-0eeae2d6-b906-42d3-a1bd-7e77ca8ea1f3>

<https://support.office.com/pl-pl/article/wstawianie-spisu-tre%C5%9Bci-882e8564-0edb-435e-84b5-1d8552ccf0c0>

<https://www.youtube.com/watch?v=dAL1HKuRFp4&feature=youtu.be>

**Czas realizacji do 04.05 2020**

**KI VIII**

**Temat: Programowanie - podstawy**

**Dowiem się, czym jest programowanie. Napiszę pierwszy projekt w C++**

<https://www.youtube.com/watch?v=ErOzmh3BiXU>

[https://www.youtube.com/watch?v=Kc98tH59A\\_U](https://www.youtube.com/watch?v=Kc98tH59A_U)

**Czas realizacji do 04.05 2020**

**Technika**

**KL IV**

**Temat; Segregowanie odpadów**

**Nauczę się segregowania i przetwarzania odpadów z różnych materiałów oraz elementów elektronicznych.**

<https://epodreczniki.pl/a/wyzwanie-sprzatanie/DmZ6CKJwa>

<https://www.youtube.com/watch?v=nM0mH4FU0iE>

<https://www.youtube.com/watch?v=ynv0Uwl6ZNk>

<https://naturalnieozdrowiu.pl/jak-segregowac-smieci-recykling/>

**KL V**

Temat **Podstawy rysunku technicznego**

Poznam zasady rzutowania prostokątnego.

<http://www.scholaris.pl/resources/run/id/52221>

<http://www.scholaris.pl/resources/run/id/52224>

**KLVI**

Temat :**Podział środków transportu ze względu na ich rodzaj**

<http://www.scholaris.pl/resources/run/id/72920>

<http://www.scholaris.pl/resources/run/id/72950>

<https://e-hak24.pl/informacje/transport-kazdemu-bliski-cz1>

**Plastyka kl III**

Temat: Pokoloruj Herb Warszawy

Pokoloruj Herb Warszawy

Przypominam o przesłaniu zaległych prac

Klasa II

brakuje prac od 2 uczniów

Klasa III

brakuje prac od 2 uczniów

KL IV

brakuje prac od 2 uczniów

KL VI

Brakuje prac od 8 uczniów

KL VII

brakuje prac od 3 uczniów

K VIII

Brakuje prac od 6 uczniów

Proszę o kontakt

[rena1@interia.eu](mailto:rena1@interia.eu)

lub MMS na nr 512224518

---

• **06.04.2020**

Dziś minął czas przesyłania prac z infrmtyki dla klas I - VIII nie wszyscy uczniowie się wywiązali. Małe podsumowanie i przypomnienie dla zapominalskich

KL I - otrzymałam 3 prace

KL II - otrzymałam 6 prac

KL III - otrzymałam 9 prac

KL IV- otrzymałam 2 prace

Kl V - otrzymałam 9 prac

KL VI - otrzymałam 10 prac

Kl VII- otrzymałam 1 pracę

Kl. VIII - otrzymałam 2 prace.

Minął też czas na prace z techniki dla kl IV - VI

kasa IV -oddano 2

Kl V - oddano 11

kl VI - oddano -8

Plastyka klasa III otrzymałam 6 prac

Każdy kto przesyła pracę otrzymuje informację zwrotną. Jeśli ktoś wysłał a nie otrzymał informacji z oceną, proszę kontakt telefoniczny lub przesłać informację emailem

### **Klasa VIII Informatyka**

Temat: Ćwiczenia w Excelu

<https://www.youtube.com/watch?v=vDig2c7hbWw>

Wykonaj ćwiczenia zawarte w filmiku i prześlij prace na maila

### **kl VII informatyka**

Temat: Sposoby przedstawiania algorytmów

<https://epodreczniki.pl/a/wprowadzenie/D14CfjqPf>

[http://informatyka2.orawskie.pl/?pl\\_schematy-blokowe,90](http://informatyka2.orawskie.pl/?pl_schematy-blokowe,90)

<https://www.youtube.com/watch?v=LWNUczvbEgM&feature=youtu.be>

Wykonaj ćwiczenia zawarte w filmiku i prześlij prace na maila

### **Klasa VI informatyka**

Temat: Gra platformowa

<https://www.gram.pl/artukul/2013/07/30/symbole-pegel.shtml>

[http://wiki.mistrzowiekodowania.pl/index.php?title=Gra\\_platformowa](http://wiki.mistrzowiekodowania.pl/index.php?title=Gra_platformowa)

<https://www.youtube.com/watch?v=2fGMt7hk2ng&feature=youtu.be>

Wykonaj ćwiczenia zawarte w filmiku i prześlij prace na maila

## **KL VI Technika**

Temat: Rzutowanie prostokątne

<https://gp2technika.jimdofree.com/klasa-ii/powt%C3%B3rzenie-wiadomo%C5%9Bci-z-rysunku-technicznego/zasady-rzutowania/>

**Sporządź model bryły na podstawie rzutu prostokątnego według instrukcji**

## **Klasa V Informatyka**

Temat;Power Point -przepiśnik

Nauczę się dodawać dźwięk do prezentacji. Zrobię „przepiśnik” z ulubionymi daniami, który będzie ilustrowany i omówiony (dźwięk w prezentacji).

- [Materiał do zajęć 1](#)
- <https://www.youtube.com/watch?v=BQcOqD2BgJc>

<https://www.freemusicarchive.org/search>

## **KL V Technika**

Temat; Pismo techniczne

Nauczę się pisma technicznego.

<http://scholaris.pl/resources/run/id/52407>

Podpisz się pismem technicznym, napisz klasę i adres zamieszkania

## **Kl IV Informatyka**

Temat; Interaktywna mapa Polski

[http://wiki.mistrzowiekodowania.pl/index.php?title=Interaktywna\\_mapa\\_Polski\\_\(punkty\)](http://wiki.mistrzowiekodowania.pl/index.php?title=Interaktywna_mapa_Polski_(punkty))

<https://www.youtube.com/watch?v=YVyDXUTMqqA&feature=youtu.be>

Wykonaj ćwiczenia zawarte w filmiku i prześlij prace na maila

## **KL V**

Temat: Manewry na drodze i znaki drogowe

<https://www.youtube.com/watch?v=wdw-ZkQmJvI&t=106s>

<https://quizlet.com/381802950/flashcards>

Narysuj dwulne znaki ostrzegwcze, zakazu i nakazu

## **Klasa I -III informatyka**

Temat; Narysuj wielkocny obrazek w progrmie Paint

pomocny link

<https://www.youtube.com/watch?v=E9FiRjBdoX0>

## **Klasa III plastyka**

Temat ; Narysuj Wielkanocnego zajęczka .

Pomocny link

<https://www.youtube.com/watch?v=x8MtFu909cs>

Wszytkie prace proszę przesłać na adres

[rena1@interia.eu](mailto:rena1@interia.eu)

lub MMS na nr 512224518



Czas realizacji wszystkich nowych tematów do 20.04. 2020 r.

## • Życzę wszystkim zdrowych, wesołych świąt

---

### • 30.03.2020

Informatyka klasa I - III - Wykonaj rysunek w programie Paint - temat dowolny. Kontynuacja z poprzedniego tygodnia Czas realizacji do 06.04. 2020. Proszę o przesłanie prac osoby które jeszcze tego nie zrobiły.

technika klasa IV - VI Wykonaj plakat na temat "Zdrowy styl życia". Kontynuacja z poprzedniego tygodnia Czas realizacji do 06.04. 2020. Proszę o przesłanie prac osoby które jeszcze tego nie zrobiły.

Informatyka klasa IV - VIII. Wykonaj prezentację na dowolny temat. Minimum 10 slajdów Kontynuacja z poprzedniego tygodnia. Czas realizacji do 06.04. 2020. Proszę o przesłanie prac osoby które jeszcze tego nie zrobiły.

Plastyka Kl III - Nowy temat : "Wykonaj 2 pisanki wyklejane plasteliną " postarajcie się by były bogate w kolory i wzory. Czas realizacji do 06.04 2020

Pomocny link

<https://dzieciakiwdomu.pl/2014/04/jaja-z-szablonu-cz-2.html>

Prace w formie prezentacji, zdjęć proszę przesyłać na e-mail

[rena1@interia.eu](mailto:rena1@interia.eu)

lub MMS na numer telefonu 512224518

---

• **Matematyka KL V**

Rozdane zostały ćwiczenia i karty pracy utrwalające materiał w formie papierowej z matematyki dla klasy 5

W miarę możliwości proszę o rozwiązywanie zadań z podanych stron

<https://epodreczniki.pl/a/rozwiazywanie-zadan-tekstowych/DViU13wPK>

<https://epodreczniki.pl/a/dzialania-pisemne-na-liczbach-naturalnych/DneaGctPp>

**Technika KL V - VI**

Proszę o zrobienie plakatu na temat

"Zdrowy styl życia "

**Informatyka klasa IV - VIII**

Proszę o zrobienie prezentacji na dowolny temat minimum 10 slajdów

**Informatyka klasa I- III**

Proszę o zrobienie rysunku w Programie Paint na dowolny temat

**Plastyka Kl III**

Proszę o wykonanie rysunku techniką dowolną na temat "Wiosna"

Wrazie pytań proszę o kontakt telefoniczny

Podaje mój numer telefonu 512224518