

# Podstawy informatyki- Agnieszka Sawko

---

Drukuj

## Szczegóły

Opublikowano: 16 marzec 2020

## Materiał do realizacji w tygodniu 16-20.03.2020

### Klasa 1b

Do wykonania- dokończenie wcześniej zadanej prezentacji na wskazane tematy.

---

## Do realizacji w tygodniu 23-27.03.2020

### Klasa 1b

Tak, jak w poprzednim tygodniu, wykonujecie swoje prezentacje na wskazane tematy. Jeśli ktoś nie wie z kim jest w grupie, proszę się ze mną skontaktować na email: [sawagn@fajnaszkola.net](mailto:sawagn@fajnaszkola.net) (mailto:sawagn@fajnaszkola.net). Oczywiście należy się nauczyć informacji zawartych w prezentacjach.

Czas wykonania: do dn. 31.03.2020. Prace proszę przysyłać na wyżej wskazany adres. Prace mają być podpisane.

---

## Do realizacji w dniu 07.04.2020

### Klasa 1b

**Temat: Dodawanie dwójkowe.**

Wykonać notatkę w zeszycie na podstawie podręcznika „Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci” ze str. 41 i 42 (tylko dodawanie) włącznie z przykładami.

Aby ułatwić sobie naukę, proszę znaleźć na youtube film „Systemy liczbowe 6-8 - dodawanie w systemie dwójkowym” i go obejrzeć.

Praca domowa:

Wykonaj obliczenia:

1.  $111100011 + 110000001 =$
2.  $10011001 + 1010101 =$
3.  $11111100 + 1110011110 =$

Odpowiedzi przesłać na email: [sawagn@fajnaszkola.net](mailto:sawagn@fajnaszkola.net) (mailto:sawagn@fajnaszkola.net) **Czas realizacji – do dn. 10.04.2020**

---

Do realizacji w dniu 28.04.2020

## Klasa 1b

**Temat: Odejmowanie dwójkowe.**

Wykonać notatkę w zeszyte na podstawie podręcznika „Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci” ze str. 43 (tylko odejmowanie).

Aby ułatwić sobie naukę, proszę obejrzeć na youtube film <https://www.youtube.com/watch?v=nzdd4WFXs5Q> (<https://www.youtube.com/watch?v=nzdd4WFXs5Q>)

Praca domowa:

Wykonaj obliczenia:

1.  $111100011 - 110011 =$
2.  $10011001 - 1101 =$
3.  $11111100 - 1101110 =$

Odpowiedzi przesłać na email: [sawagn@fajnaszkola.net](mailto:sawagn@fajnaszkola.net) (<mailto:sawagn@fajnaszkola.net>)

Czas realizacji – do dn. 05.05.2020

---

Do realizacji w dniu 05.05.2020

## Klasa 1b

**Temat: Mnożenie liczb dwójkowych.**

Wykonać notatkę w zeszyte na podstawie podręcznika „Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci” ze str. 44 (tylko mnożenie).

Aby ułatwić sobie naukę, proszę obejrzeć na youtube film

<https://www.youtube.com/watch?v=5E0PBMEEEvc&t=4s> (<https://www.youtube.com/watch?v=5E0PBMEEEvc&t=4s>)

Praca domowa:

Wykonaj obliczenia:

1.  $1100*1100 =$
2.  $1010*101 =$
3.  $10111*110 =$

Odpowiedzi przesłać na email: [sawagn@fajnaszkola.net](mailto:sawagn@fajnaszkola.net) (<mailto:sawagn@fajnaszkola.net>)

Czas realizacji – do dn. 12.05.2020

---

## Do realizacji w dniu 12.05.2020

**Klasa 1b**

### Podstawy informatyki

**Temat: Dzielenie liczb dwójkowych.**

Wykonać notatkę w zeszycie na podstawie podręcznika „Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci” ze str. 45 i 46 (tylko dzielenie).

Aby ułatwić sobie naukę, proszę obejrzeć na youtube film

<https://www.youtube.com/watch?v=59SLPMkHnZg> (<https://www.youtube.com/watch?v=59SLPMkHnZg>)

**Praca domowa:**

Wykonaj obliczenia ze str. 46 ćw. 1.

Odpowiedzi przesać na email: [sawagn@fajnaszkola.net](mailto:sawagn@fajnaszkola.net) (<mailto:sawagn@fajnaszkola.net>)

Czas realizacji – do dn. 19.05.2020

**UWAGA!!!**

**Za tydzień kartkówka z operacji arytmetycznych na liczbach binarnych.**