**Kl.VI a** – **04.05.2020 r.; Kl.VI c – 05.05.2020 r. Kl. VI b – 07.05.2020 r.**

Temat : **Materiały elektroniczne** **– sprawdzamy swoje wiadomości**.

**Na-Co-Be-ZU**

Po zajęciach

* **powinieneś wiedzieć**:

- czym zajmuje się elektronika

- co to jest rezystor , kondensator, dioda, cewka, elektromagnes, tranzystor

- do czego służą w/w elementy elektroniczne

* **powinieneś umieć**

- rozpoznać symbole elementów elektronicznych i nazwać je

1. **Uwaga, sprawdzam pracę samodzielną z poprzedniej lekcji**:

– uczniowie, którzy powinni przysłać **notatkę do sprawdzenia** wymienieni są na końcu. Notatkę należy przesłać na adres [Zdalnenauczanie.technika@gmail.com](mailto:Zdalnenauczanie.technika@gmail.com)

**Ostateczny termin** nadesłania pracy upływa za tydzień od daty Twojej lekcji tj, 11, 12 lub 14 maja. Po tym czasie musisz liczyć się z oceną niedostateczną.

|  |  |
| --- | --- |
| Zadania dla grupy uczniów, którzy posiadają dostęp do Internetu : | Zadania dla grupy uczniów, którzy nie posiadają dostępu do Internetu lub słaby zasięg - na końcu podaję notatkę do zeszytu |
| Materiały edukacyjne dla ucznia:  - podręcznik (str.90 oraz 98-102 i tematy powtórzeniowe str. 103,104)  - koniecznie obejrzyj film:  <https://www.youtube.com/watch?v=3l8a8BIx48U&feature=emb_err_watch_on_yt>  Przypomnij sobie symbole elementów elektronicznych (str.98) i elektrycznych(str.90). Przeanalizuj również schemat podany poniżej .  Dla utrwalenia tematu wykonaj **ćwiczenia interaktywne :**  <https://learningapps.org/watch?v=pnmn2isqj20>  <https://learningapps.org/watch?v=pg1d7ekjk20>  <https://learningapps.org/watch?v=pep9pe7o320>  *(po kliknięciu na wybrany element wybierz właściwą odpowiedź).*  Zadanie **wyłącznie dla chętnych**  Wykonaj ćw. 1 str.103  Ostateczny termin nadesłania pracy – **15.05** 2020r.  **Spotkanie na komunikatorze DISCORD godz. 15.15**  Kl. VI a – 11.05  Kl. VI c – 12.05  Kl. VI b – 14.05 | Materiały edukacyjne dla ucznia:  - podręcznik (str.90 oraz 98-102 i tematy powtórzeniowe str. 103,104)  Flipbook, od strony : <https://flipbooki.mac.pl/szkola-podstawowa/klasa-6/technika-podr/mobile/index.html#p=93>  Zadanie utrwalające do wykonania w zeszycie lub napisania w Wordzie.  - **ćw. 1 str.103**  Na wykonanie zadania masz tydzień.  Termin nadesłania wykonanego ćwiczenia – do **15.05** 2020r.  Po tym terminie prace nie będą sprawdzane. |
| **Temat na następną lekcję (spotkanie na Discord): Recykling odpadów elektronicznych**  Zapoznaj się zj tematem ze strony 102-103 oraz obejrzyj filmy  <https://www.youtube.com/watch?v=o86fSvIPW9I>  <https://www.youtube.com/watch?v=kWy786ubEjc> Jeśli chcesz się dowiedzieć „Gdzie jest zloto w komputerze i ile?” obejrzyj film <https://www.youtube.com/watch?v=X1DGuCeq-0Q> | |
| unnamed | |
| Sprawdzenie pracy samodzielnej: | |
| Zadanie: Proszę o przesłanie notatki z poprzedniej lekcji następujące osoby:  (*Temat poprzedniej lekcji : Elementy elektroniczne*)  **Kl. VI a**  Błażej –nr 1, Kinga- nr 2, Kacper – nr 4 ,Bartosz –nr 6, Mikołaj –nr 7,  Zuzia – nr 11, Kacper – nr 17, Wiktoria – nr 18, Maksymilian – nr 19, Aleksandra – nr 20, Jakub – nr 23  **Kl. VI c**  Jagoda – nr 1, Agata – nr 3, Michał – nr 4, Bartek – nr 5, Konrad – nr 6, Filip – nr 7, Bartek - nr 14, Olek – nr 16, Asia – nr 18 | |