

## I. KONTRAKT Z UCZNIAMI

1. W każdym semestrze uczeń może zgłosić dwa nieprzygotowania do zajęć lekcyjnych.
2. Zeszyt ucznia nie jest przedmiotem oceniania, ale jego prowadzenie jest obowiązkowe.
3. Sprawdziany praktyczne są obowiązkowe.
4. Sprawdziany są zapowiedziane z dwutygodniowym wyprzedzeniem.
5. Jeżeli z przyczyn losowych uczeń nie może uczestniczyć w sprawdzianie, to powinien to uczynić w terminie dwutygodniowym od momentu oddania prac przez nauczyciela.
6. Uczeń może poprawić każdy sprawdzian w terminie 2 tygodni od momentu otrzymania wyników prac.
7. Wszystkie oceny są jawne dla uczniów, przyjmuje się skalę przyjętą w WSO.
8. Bardzo ważną rolę przy wystawianiu oceny odgrywa umiejętność obsługi i wykorzystanie komputera podczas rozwiązywania problemów praktycznych.
9. Ocena semestralna nie jest średnią arytmetyczną z ocen częściowych.
10. Nauczyciel może wyciągnąć wobec ucznia konsekwencje gdy ten łamie lub nie przestrzega regulaminu szkolnej pracowni komputerowej (obniżenie oceny ze sprawowania).

## II. FORMY SPRAWDZANIA WIEDZY.

1. Prace wykonywane przez uczniów w toku lekcji - ocenianie bieżącej pracy ucznia na lekcji.
  - a) Uczniowie pracujący w dwuosobowych grupach wcale nie muszą otrzymać tej samej oceny, na ostateczną ocenę będzie się składać nie tylko końcowy efekt, ale też ich indywidualny wkład w wykonywanie pracy.
  - b) Nauczyciel przy odbiorze pracy może zadać jeszcze kilka dodatkowych kontrolnych pytań uczniom lub zalecić powtórzenie pewnej czynności.
  - c) W przypadku dłuższych zadań uczniowie mogą przechowywać efekty swojej pracy w komputerze i kontynuować zadanie na kolejnych zajęciach.
2. Sprawdziany praktyczne, które odpowiadają założonym końcowym efektom:

**sprawdzian 1** - polegający na rozwiązywaniu praktycznego problemu przy użyciu komputera, sprawdzian jest zapowiedziany i obejmuje tematy związane z ostatnimi lekcjami, w niektórych przypadkach sprawdzian może przyjąć formę testu lub może mieć formę tradycyjną i być realizowany na kartkach,

**sprawdzian 2** - polegający na praktycznym sprawdzeniu wiedzy i umiejętności ucznia, obejmuje kilka problemów związanych z zamkniętym działem realizowanego programu.

3. Każdy uczeń ma prawo do otrzymania dodatkowych ocen, które może uzyskać wykonując i przygotowując referat na temat określony przez nauczyciela lub stworzy własny projekt pracy (po uzgodnieniu z nauczycielem).

### III. KRYTERIA OCEN.

Ocenę **celującą** otrzymuje uczeń, który:

- a) wykracza poza materiał realizowany w klasie,
- b) każdorazowo rozwiązuje specjalnie przewidziane w każdym sprawdzianie dodatkowe problemy i zadania
- c) demonstruje biegłość i sprawność w wykorzystaniu zdobytej wiedzy
- d) bierze czynny udział w konkursach informatycznych, internetowych

Ocenę **bardzo dobrą** uzyskuje uczeń, który dokładnie i samodzielnie rozwiązuje wszystkie problemy i zadania, sporadycznie rozwiązuje problemy wykraczające poza program.

Ocenę **dobłą** uzyskuje uczeń, który ma trudności z samodzielnym formułowaniem problemu oraz rozwiązywaniem trudniejszych zagadnień, rozwiązuje większość problemów i zadań.

Ocenę **dostateczną** otrzymuje uczeń, który potrafi rozwiązać typowe problemy i zadania wykorzystując właściwe oprogramowanie, jednak problemy trudniejsze gdzie potrzeba własnych rozwiązań przekraczają jego możliwości.

Ocenę **dopuszczającą** otrzymuje uczeń, który w sytuacjach trudniejszych nie radzi sobie bez pomocy nauczyciela, umie stosować metody i środki informatyki wybiórczo.

Ocenę **niedostateczną** otrzymuje uczeń, który nie opanował nawet podstawowych technik związanych z obsługą komputera i oprogramowania.