

Przedmiotowy system oceniania z przedmiotu:

Pracownia grafiki komputerowej do klasy trzeciej

Aktywności ucznia podlegające ocenie:

- Odpowiedzi ustne i kartkówki, sprawdziany, test
 - Projekt z grafiki rastrowej i projekt z grafiki wektorowej
 - Ćwiczenia na lekcji
 - Aktywność na zajęciach
 - Prowadzony zeszyt lub skoroszyt z wydrukowanymi instrukcjami i pojęciami
 - Prace domowe
 - Referat – w przypadku chęci otrzymania lepszej oceny przez ucznia półrocznej lub końcoworocznej niż ocena zaproponowana przez nauczyciela.
1. Odpowiedzi ustne obejmują zakres materiału z ostatnich trzech spotkań, (dodatkowo pewne pojęcia które uczeń powinien wcześniej opanować, bez których nie można kontynuować materiału).Uczeń może zgłosić raz nieprzygotowanie do lekcji (nie dotyczy to zapowiedzianych sprawdzianów i lekcji, na których wystawiana jest ocena śródroczna lub roczna). Nieprzygotowanie zgłasza się nauczycielowi na początku zajęć, po sprawdzeniu obecności uczniów.
 2. Prace pisemne to:
 - tzw. "kartkówki", które obejmują zakres materiału z ostatnich trzech spotkań i nie wymagają wcześniejszego zapowiadania,
 - test końcoworoczny z grafiki rastrowej i wektorowej
 - minimum dwa sprawdziany praktyczne przy komputerze z wykorzystaniem programu Adobe Photoshop i Corel Draw są zapowiadane co najmniej z tygodniowym wyprzedzeniem.
 3. Jeżeli uczeń z przyczyn usprawiedliwionych nie mógł wymienionych prac napisać z całą klasą, to powinien to uczynić w terminie uzgodnionym z nauczycielem, nie dłuższym niż dwa tygodnie po powrocie do szkoły. W przypadku jednodniowej nieobecności - na następnej lekcji.
 4. Nauczyciel powinien sprawdzić i omówić pracę pisemną ucznia w ciągu dwóch tygodni.
 5. Ocena niedostateczna uzyskana z testu teoretycznego i może być poprawiona w ciągu dwóch tygodni od daty oddania, w jednym terminie ustalonym dla wszystkich chętnych z danej klasy. Wynik ogólny stanowi średnia z obu ocen.
 6. Prace domowe i inne formy aktywności ucznia zaplanowane przez nauczyciela w danym semestrze są obowiązkowe. Uczeń jest zobowiązany do oddawania ich do kontroli w wyznaczonym terminie. Jeżeli uczeń nie oddał pracy w wyznaczonym terminie bez uzasadnionego usprawiedliwienia otrzymuje ocenę niedostateczną. Nauczyciel może wyznaczyć termin poprawy prac domowych, referatów i innych form aktywności ucznia.
 7. Uczeń jest zobowiązany do prowadzenia zeszytu lub **skoroszytu z wydrukowanymi materiałami i instrukcjami ze strony internetowej (materiał ma być wydrukowany na następną lekcję po przepracowaniu lekcji)**, w którym zostaną zapisane tematy zajęć lekcyjnych z wymienionymi głównymi definicjami, poleceniami i hasłami, instrukcjami wykonania ćwiczenia, skrótami klawiaturowymi dotyczących programów Photoshop i Corel które uczeń powinien znać, (i udostępniania go nauczycielowi do wglądu).
 8. Każdy uczeń ma prawo do dodatkowych ocen za wykonane (po uzgodnieniu z nauczycielem) prace nadobowiązkowe, które mogą wpłynąć na podwyższenie oceny śródrocznej i rocznej.
 9. Uczeń, który opuści w danym semestrze więcej niż 50% zajęć lekcyjnych może zostać niesklasyfikowany z powodu braku podstaw do ustalenia oceny śródrocznej lub rocznej.

Sposób oceny testów teoretycznych sprawdzianów praktycznych:

1. Ocenę **dopuszczający** otrzymuje uczeń, który rozwiązał poprawnie od 35% do 49% zadań.
2. Ocenę **dostateczny** otrzymuje uczeń, który rozwiązał poprawnie od 50% do 70% zadań.
3. Ocenę **dobry** otrzymuje uczeń, który rozwiązał poprawnie od 71% do 89% zadań.
4. Ocenę **bardzo dobry** otrzymuje uczeń, który rozwiązał poprawnie od 90% do 100% zadań.
5. Ocenę **celujący** otrzymuje uczeń, który rozwiązał poprawnie od 95% do 100% zadań i rozwiązał dodatkowe zadanie wykraczające poza zakres materiału.

Zasady wystawiania oceny semestralnej

Ocena semestralna jest wystawiana na podstawie ocen cząstkowych, ze szczególnym uwzględnieniem umiejętności praktycznych i testu końcoworocznego.

Literatura:

1. "Multimedia i grafika komputerowa" Radosław Jaworski, WSiP 2009
2. „Tworzenie stron internetowych” Kwalifikacja E.14 część 1, Jolanta Pokorska, Helion Edukacja 2013
3. Adobe Photoshop CS5/SC5 PL, Helion 2011
4. ABC Corel Draw , Roland Zimek, Helion 2013