

Wernisaż wystawy **„Ostrożnie szkło!”**

*szkło jest dziełem ludzkich rąk
to one obdarzyły je życiem
nadały treść, formę i kształt
wielkie człowieka odkrycie
w ciemnościach drzemie cicho
jest zimne niczym lód
posepne, gładkie, tchnące pychą
w świetle zamienia się w cud*

/Ewa Pelzer/

9 grudnia odbył się w szkolnej galerii im. Krystyny Gryc wernisaż nowej wystawy pt. „Ostrożnie szkło”. Nie jest to pierwsza wystawa prezentowana w galerii w bieżącym roku szkolnym, od września mogliśmy podziwiać prace naszych uczniów i absolwentów na wystawie „Wiszące ogrody Semiramidy”, inspirowanej lekcją o Mezopotamii z zakresu dziejów sztuki.

Nowa wystawa jest poświęcona szkłu, które pojawia się w tej ekspozycji zarówno, jako inspiracja, wdzięczny wątek tematyczny dla prac fotograficznych i malarskich, jak też artystyczne tworzywo, surowiec głęboko poruszający wyobraźnię nie tylko swą formą, ale także wielorakimi skojarzeniami literackimi. Pomysł na tę wystawę dojrzał długo i stopniowo nabierał realnych kształtów. Pierwszą inspiracją była chęć wystawienia w naszej galerii tradycyjnego malarstwa na szkle, wykonanego techniką malowania szkła od spodu. Prezentowane prace są wykonane przez uczniów na zajęciach kółka plastycznego i przez dojrzałych artystów plastyków. Do udziału w wystawie zaprosiłam nauczycieli artystów: Joannę Dubiel Stonoga, Annę Marię Rogowską i Małgorzatę Wojdyło. Sama też pokusiłam się o namalowanie kilku kompozycji na szkle. Drugim bodźcem dla wystawy była wycieczka uczniów do huty szkła Jedlice w czerwcu bieżącego roku, samo istnienie huty w tak bliskim sąsiedztwie szkoły i świadomość, że wielu rodziców naszych uczniów jest zawodowo związanych z produkcją szkła. Prócz tradycyjnej techniki malarstwa na szkle możemy na wystawie oglądać fotografie i prace malarskie, dla których szkło było zarówno inspiracją jak i tematem oraz kompozycje przestrzenne i półprzestrzenne wykorzystujące szkło, jako tworzywo. Prace uczniów powstały na zajęciach plastyki oraz kółka artystycznego na przestrzeni ubiegłego i bieżącego roku szkolnego.

Na wernisażu byli obecni: przewodniczący Rady Gminy i Miasta Ozimka Joachim Wiesbach, pani dyrektor Domu Kultury Helena Gruszka, prezes opolskiego oddziału Stowarzyszenia Współpracy Polska Wschód Eugeniusz Budkiewicz oraz wiceprezes stowarzyszenia Jadwiga Fatyga. Gości oraz autorów prac powitała dyrektor szkoły Anetta Gajda Janowska.

Podczas wernisażu uczniowie drugiej klasy wystąpili z fragmentem sztuki teatralnej „Śpiąca królewna”, przygotowanej pod kierunkiem pani Mirelli Rudolf. Iście aktorskie wykonanie oraz barwne i bogate stroje zachwyciły widzów. Owacje publiczności zebrała Julia Róchrich, która mistrzowsko wcieliła się w postać złej, czarnej wróżki. Krótkim występem wokalnym zakończyli część artystyczną uczniowie z kółka artystycznego, którzy do wtóru gitary zaśpiewali piosenkę „Rysunek na szkle” i nastrojową kolędę „Leży Jezus maleńki”.

Jak zwykle dla zgromadzonej młodzieży oraz gości wernisażu przygotowaliśmy akcję, tym razem plastyczno - literacką pt. „Szkłana góra”. Uczestnicy rozwiązywali „Szkłaną krzyżówkę” oraz wypowiadali się plastycznie albo literacko na wylosowany temat: szklana góra, szklane pantofelki,

szklane serce, szklany ogród, szklany smok. Mogło być opowiadanie, baśń lub wierszyk. Po zakończeniu akcji powstałe utwory poetyckie zostały odczytane publicznie, goście obejrzeni rysunki a wśród uczestników akcji rozlosowano nagrody: dwa obrazki na szkle namalowane przez Annę Rogowską i trzy szklane bombki ozdobione przez Urszulę Serafin Noga. Wszyscy goście otrzymali w upominku nasz szkolny kalendarz na 2012 rok i zostali poczęstowani domowymi wypiekami przygotowanymi przez rodziców. Przy kawie dodatkowym urozmaiceniem była prezentacja multimedialna „Światło w szkle” autorstwa Dawida Kondzieli, ukazująca w szerszym zakresie fotografie o tematyce „Szkło” wykonane przez uczniów klasy VI a następnie obrabiane w programie Power Point na zajęciach plastyki.

Wystawa potrwa do końca lutego, zapraszamy serdecznie do jej odwiedzenia.

opiekun galerii Urszula Serafin - Noga