



ZADANIE,

Dla II/III klasy ponadgimnazjalnej,

dla scenariusza wycieczki(*)

Temat 102: Konserwacja dzieł sztuki

Pakiet II

1. Metryczka zadania

Oznaczenie zadania (numer)	Zakres materiału (wg programu nauczania)	Szacowana łatwość (w skali: b. łatwe, łatwe, średnio-trudne, trudne, b. trudne)	Maksymalna liczba punktów	Szacowany czas potrzebny na rozwiązanie (w min)
2	Konserwacja obrazów	Średnio-trudne	5	5 min

2. Treść zadania

Odpowiedz na pytanie, czym jest werniks i jakie spełnia zadania.

3. Modelowe rozwiązanie (jeżeli istnieją różne sposoby rozwiązania to przynajmniej komentarz w tej kwestii)

Przykładowa poprawna odpowiedź:

Werniks ochronny jest przezroczystym lakierem, najczęściej żywicą rozpuszczoną w olejku lotnym lub alkoholu etylowym, który nakłada się na obraz w celu zabezpieczenia głębszych warstw przed uszkodzeniami i starzeniem. To on bierze na siebie wszelkie zabrudzenia, które dzięki temu łatwiej później oczyścić. Pozwala także na nadanie obrazowi połysku. Przy konserwacji stary werniks jest dokładnie usuwany, a po zakończeniu prac





na głębszych warstwach, nakładany jest nowy. Obraz poddany takiemu działaniu odbiorcy często wydaje się zdecydowanie jaśniejszy niż przed konserwacją, jednak w rzeczywistości odzyskuje on tylko swoje pierwotne barwy, takie same, jakie nadał mu autor.

Uczeń może napisać także o innych rodzajach werniksu, jednak tylko werniks ochronny został wspomniany w prezentacji i tylko on jest wymagany.

4. Schemat oceniania

Za informację, że werniks ochronny jest przezroczysty (lub dowolnie równoważnie) – 1 pkt

Za informację, że zabezpiecza wewnętrzne warstwy obrazu – 1 pkt

Za informację, że przy konserwacji jest czyszczony/usuwany – 1 pkt

Za informację o składzie – 1 pkt

Za dowolne inne poprawne informacje, nie ujęte w prezentacji (np. inne rodzaje werniksów) – 1 pkt

Sugerowana ocena:

5 pkt – cel

4 pkt – bdb

3 pkt – db

2 pkt – dst

1 pkt – dps

0 pkt – ndst

5. Propozycje wykorzystania (na lekcji, praca domowa, zadanie dodatkowe, zadanie powtórkowe, **praca samodzielna**, materiały do MOODLE -a itp.)

