

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2020
ZASADY OCENIANIA**

Układ graficzny © CKE 2019

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Montaż i naprawa elementów i układów optycznych**
Oznaczenie arkusza: **MG.14-01-20.06-SG**
Oznaczenie kwalifikacji: **MG.14**
Numer zadania: **01**
Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2017**

Wypełnia egzaminator

Kod ośrodka -

Kod egzaminatora

Data egzaminu
Dzień Miesiąc Rok

Godzina rozpoczęcia egzaminu :

Numer PESEL zdającego*										Numer stanowiska	

* w przypadku braku numeru *PESEL* – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Egzaminatorze!

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający, wykonując zadanie egzaminacyjne, uzyskuje inne rezultaty albo pożądane rezultaty uzyskuje w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie, to nadal oceniaj zgodnie z kryteriami zawartymi w zasadach oceniania. Informacje o tym, że zasady oceniania nie przewidują zaistniałej sytuacji, przekaz niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odręcznie w trybie roboczym.
- Informuj przewodniczącego zespołu nadzorującego o wszystkich nieprawidłowościach zaistniałych w trakcie egzaminu, w tym w szczególności o naruszeniach przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i o podejrzeniach niesamodzielności w wykonaniu zadania przez zdającego.

Numer stanowiska							

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny		<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>					
Rezultat 1: Zmontowana luneta kapitańska 12 x 30 <i>Uwaga! Ocena rezultatu po zakończeniu egzaminu</i>							
1	części optyczne obiektywu lunety 12 x 30 są umyte						
2	części optyczne okularu lunety 12 x 30 są umyte						
3	części mechaniczne lunety 12 x 30 są umyte						
4	okular lunety 12 x 30 jest zmontowany zgodnie z dokumentacją						
5	obiektyw lunety 12 x 30 jest zmontowany zgodnie z dokumentacją						
6	luneta 12 x 30 jest zmontowana zgodnie z dokumentacją						
Rezultat 2: Jakość wykonania montażu lunety kapitańskiej <i>Uwaga! Ocena rezultatu po zakończeniu egzaminu</i>							
1	luneta 12 x 30 jest bez uszkodzeń mechanicznych po montażu						
2	obraz przedmiotu obserwowanego przez lunetę 12 x 30 jest ostry						
3	powierzchnie optyczne obiektywu lunety 12 x 30 są czyste, bez smug, plamek i pyłków						
4	powierzchnie optyczne okularu lunety 12 x 30 są czyste, bez smug, plamek i pyłków						

Numer stanowiska							

Przebieg 1: Montaż lunety kapitańskiej								
<i>Zdający:</i>								
1	stosował narzędzia do montażu lunety kapitańskiej odpowiednio do wykonywanych czynności i zgodnie z ich przeznaczeniem							
2	stosował materiały do mycia części mechanicznych lunety							
3	stosował materiały do mycia części optycznych lunety							
4	stosował lupę do sprawdzania czystości powierzchni optycznych							
5	stosował lupę do sprawdzania czystości powierzchni części mechanicznych							
6	sprawdził ostrość przedmiotu obserwowanego przedmiotu							
7	zachował przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy podczas montażu i mycia							
8	nawijał tampony za pomocą podstawki lub korzystał z gotowych nawiniętych tamponów							
9	czynności mycia i montażu wykonał w rękawiczkach ochronnych							
10	uporządkował stanowisko po wykonaniu zadania							

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis