

# OGÓLNOPOLSKI TURNIEJ WIEDZY POŻARNICZEJ ELIMINACJE POWIATOWE – klasy I – VI SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

IMIĘ I NAZWISKO

SZKOŁA

Kiedy powstała w Niepokalanowie ( jako pierwsza w Polsce ) Ochotnicza Straż Pożarna złożona z zakonników ?		
a	24 grudnia 1917 r.	
b	2 lipca 1931 r.	
c	1 września 1939 r.	
d	14 kwietnia 1946 r.	
Św. Florian – patron strażaków był :		
a	legionistą rzymskim	
b	strażakiem	
c	gladiatorem	
d	rzemieślnikiem	
Dźwig dla ekip ratowniczych służy w przypadku wystąpienia zagrożenia w budynku:		
a	wyłącznie do wykorzystania przez ekipy ratownicze	
b	użytkownikom obiektu do samodzielnej ewakuacji	
c	transportowi mienia przez właściciela obiektu	
d	żadna z powyższych odpowiedzi	
Klasa odporności ogniowej odnosi się do:		
a	reakcji na ogień elementów budynku	
b	reakcji na ogień całego budynku	
c	elementów budynku	
d	budynku jako całości	
Najmniejsza dopuszczalna odległość umieszczenia butli z gazem (propan-butan) od urządzenia grzewczego wynosi:		
a	0,5 m,	
b	1,0 m,	
c	1,5 m,	
d	nie stawia się wymagań	
Właściwa kolejność numerów telefonów alarmowych: straży pożarnej, pogotowia, policji, europejskiego numeru ratowniczego to:		
a	112, 999, 997, 998	
b	998, 999, 997, 112	
c	998, 112, 997, 999	
d	112, 997, 999, 998	
Jakie w Państwowej Straży Pożarnej wyróżniamy korpusy (wyjaśnienia: do każdego korpusu są przyporządkowane stopnie, np. strażak)		
.....		
Pierwszy stopień oficerski strażakom Państwowej Straży Pożarnej nadaje:		
a	Komendant Główny Państwowej Straży Pożarnej,	
b	Komendant Szkoły Oficerskiej,	
c	Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej,	
d	Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji.	
Który z wymienionych stopni NIE należy do funkcjonariusza Państwowej Straży Pożarnej?		
a	major	
b	brygadier	
c	sekcyjny	
d	kapitan	
Jaki trujący gaz wydziela się podczas spalania tworzywa sztucznego PCV?		
a	tlen	
b	azot	
c	dwutlenek węgla	
d	chlor	

Jednym z pierwszych objawów zatrucia CO są:		
a	skoki temperatury ciała	
b	bóle brzucha	
c	paraliż kończyn	
d	zawroty głowy	
Zaczązanie następuje na skutek działania:		
a	azotu	
b	dwutlenku węgla	
c	argonu	
d	tlenku węgla	
Nieprzytomnego oddychającego samodzielnie, u którego nie stwierdzamy towarzyszących urazów, układamy:		
a	w pozycji bocznej ustalonej	
b	na brzuchu	
c	w pozycji z uniesioną klatką piersiową	
d	na wznak	
Symbol SRt oznacza:		
.....		
.....		
.....		
Który z przedmiotów pozostawionych w lesie może samoczynnie spowodować pożar?		
a	węgiel kamienny	
b	węgiel drzewny	
c	szklana butelka	
d	zapałki	
Rota, jest to:		
a	pododdział liczący łącznie z dowódcą od trzech do sześciu ratowników wyposażony w pojazd przystosowany do realizacji zadania ratowniczego,	
b	pododdział w sile dwóch zastępów, liczący łącznie z dowódcą od dziewięciu do dwunastu ratowników,	
c	miejsce zbiórki zastępów przed rozpoczęciem działań ratowniczo-gaśniczych	
d	dwuosobowy zespół ratowników wchodzący w skład tego samego zastępu lub specjalistycznej grupy ratowniczej, wykonujący zadania ratownicze lub zabezpieczające, wyposażony w sprzęt ochrony osobistej.	
Wymień podział pian gaśniczych ze względu na tzw. liczbę spienienia:		
.....		
.....		
.....		
Do kategorii ZL II zagrożenia życia ludzi zaliczamy budynki oraz części budynków:		
a	przeznaczone przede wszystkim do użytku ludzi o ograniczonej zdolności poruszania się, takie jak szpitale, żłobki, przedszkola, domy dla osób starszych,	
b	mieszkalne,	
c	zamieszkania zbiorowego, takie jak: hotele, motele, pensjonaty.	
d	mieszkalnych jednorodzinnych	
W jakich warunkach jest największe zagrożenie odmrożenia odkrytych części ciała ?		
a	temperatura -10 0 C i brak wiatru	
b	temperatura - 5 0 C i silny wiatr	
c	temperatura + 5 0 C, duży deszcz i silny wiatr	
d	temperatura + 5 0 C, duży deszcz	
Jaką pojemność ma zbiornik wodny samochodu GCBA 6/32:		
a	320 litrów	
b	3200 litrów	
c	600 litrów	
d	6000 litrów	

# OGÓLNOPOLSKI TURNIEJ WIEDZY POŻARNICZEJ ELIMINACJE POWIATOWE – SZKOŁY GIMNAZJALNE I KLASY VII - VIII SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

IMIĘ I NAZWISKO

SZKOŁA

.....

.....

Instalacja gazowa w postaci kuchenki gazowej podłączonej do 11 kg butli z gazem płynnym powinna być podawana przeglądowi technicznemu nie rzadziej niż:		
a	1 w roku	
b	2 razy w roku	
c	4 razy w roku	
d	Nie stawia się wymagań w zakresie okresowego przeglądu technicznego	
Centralne Muzeum Pożarnictwa mieści się w:		
a	Warszawie,	
b	Krakowie,	
c	Niepokalanowie,	
d	Mysłowicach.	
Prawo do wyznaczania w lesie miejsca do palenia ogniska ma :		
a	właściciel lub zarządca lasu,	
b	Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej.	
c	osoba pełnoletnia.	
d	Starosta	
Ile butli z gazem propan – butan o pojemności do 11 kg każda, może znajdować się w mieszkaniu :		
a	1 butla	
b	2 butle,	
c	3 butle,	
d	4 butle.	
Ciecz o temperaturze zapłonu 35° C zalicza się do :		
a	II klasy niebezpieczeństwa pożarowego	
b	II kategorii niebezpieczeństwa pożarowego	
c	I klasy niebezpieczeństwa pożarowego	
d	II kategorii zagrożenia wybuchem	
Co jaki okres czasu należy dokonywać czyszczenia przewodów dymowych:		
a	co 3 miesiące,	
b	co 6 miesięcy,	
c	co 9 miesięcy	
d	co 12 miesięcy.	
Wymień 3 urządzenia/sprzęt służący do wytwarzania, podawania pian gaśniczych, wykorzystywany przez strażaków:		
.....		
.....		
.....		
Co oznacza skrót: KSRG?		
a	Krajowy System Ratownictwa i Gaszenia,	
b	Krajowa Sekcja Ratowniczo-Gaśnicza,	
c	Krajowe Stanowisko Ratownictwa i Gaszenia,	
d	Krajowy System Ratowniczo-Gaśniczy.	
Koszty utrzymania, wyposażenia i zapewnienia gotowości bojowej Ochotniczej Straży Pożarnej ponosi :		
a	Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej	
b	sołtys	
c	Zarząd Główny Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP	
d	gmina	
Pożary ciał stałych nietopliwych do grupy pożarów:		
a	A	
b	B	
c	C	
d	D	

Który z symboli oznacza samochód ratowniczo-gaśniczy średni z motopompą:		
a	GBA	
b	GBM	
c	GCBA	
d	GCBM	
Służba strażaka PSP w służbie przygotowawczej trwa :		
a	rok	
b	dwa lata	
c	pół roku	
d	trzy lata	
Kiedy może nastąpić samozapalenie się siana złożonego w stogu?		
a	jeżeli siano jest zbyt suche,	
b	jeżeli jest niedokładnie uciśnięte,	
c	jeżeli składujemy niedosuszone/zawilgocone siano,	
d	w wyniku uderzenia pioruna.	
Czego nie należy gasić wodą? (podaj 3 przykłady)		
.....		
.....		
Wskaż nazwę szkoły kształcącej oficerów pożarnictwa w Polsce?		
a	Szkoła Oficerów Pożarnictwa,	
b	Wyższa Szkoła Oficerska Straży Pożarnej,	
c	Szkoła Główna Służby Pożarniczej,	
d	Szkoła Aspirantów Pożarnictwa.	
Jednostkę operacyjno-techniczną OSP tworzą:		
a	członkowie honorowi,	
b	członkowie czynni,	
c	członkowie wspierający,	
d	wszyscy wcześniej wymienieni.	
Rozwiń skrót SW 2000		
.....		
.....		
.....		
Który materiał można gasić wodą?		
a	Potas	
b	Sód	
c	Karbid	
d	Węgiel	
Jaki narząd jest najbardziej wrażliwy na niedotlenienie?		
a	Płuca	
b	Mózg	
c	Serce	
d	Wątroba	
Najprostszym sposobem udrażniania dróg oddechowych u osoby nieprzytomnej jest:		
a	Odwiedzenie głowy i wysunięcie żuchwy,	
b	Przygięcie głowy w stronę klatki piersiowej i cofnięcie żuchwy do szyi,	
c	Wielokrotne uciskanie w okolicy mostka	
d	Ułożenie poszkodowanego w pozycji bezpiecznej	

# OGÓLNOPOLSKI TURNIEJ WIEDZY POŻARNICZEJ ELIMINACJE POWIATOWE – SZKOŁY ŚREDNIE

IMIĘ I NAZWISKO

SZKOŁA

	Jaką minimalną odległość należy zachować przy ustawianiu stogu siana od budynku z materiałów niepalnych i o pokryciu co najmniej trudno zapalnym:	
a	nie stawia się wymagań	
b	5 m	
c	10 m	
d	20 m	
	Podmiotem właściwym do zatwierdzania rozwiązań zamiennych zawartych w ekspertyzie technicznej (spełniających wymagania ochrony przeciwpożarowej w sposób innych niż określono w przepisach) jest:	
a	Starostwa	
b	Komendant Powiatowy PSP	
c	rzecznawca ds. zabezpieczeń p.poż.	
d	Komendant Wojewódzki PSP	
	Zanieczyszczenia z przewodów spalinowych od palenisk opalanych gazem należy usuwać :	
a	co najmniej raz w roku,	
b	co najmniej 6 razy w roku,	
c	co najmniej 4 razy w roku	
d	co najmniej 2 razy w roku.	
	Do sprzętu gaśniczego powinien być zapewniony dostęp o szerokości co najmniej :	
a	1 m	
b	1,5 m	
c	2 m	
d	0,6 m	
	Urządzenia w wykonaniu przeciwybuchowym przeznaczone są do :	
a	przechowywania materiałów wybuchowych,	
b	przeciwdziałania powstałym wybuchom,	
c	badania siły wybuchów substancji	
d	pracy w przestrzeniach zagrożonych wybuchem.	
	Co oznacza skrót KCKR ?	
a	Krajowe Centrum Koordynacji Ratownictwa,	
b	Krajowe Centrum Komend Ratowniczych,	
c	Komisja Centralna Koordynacji Ratownictwa.	
d	Komisja Centralizująca Krajowe Ratownictwo	
	Wyjaśnij co oznacza kryptonim: REDUTA	
	.....	
	.....	
	W stosunku do OSP gmina ma obowiązek:	
a	zapewnienia gotowości bojowej jednostki,	
b	umundurowania strażaków,	
c	ubezpieczenia strażaków w zakładzie ubezpieczeniowym,	
d	dokonania wszystkich wcześniej wymienionych czynności.	
	Jednostkę operacyjno-techniczną OSP tworzą:	
a	członkowie honorowi,	
b	członkowie czynni,	
c	członkowie wspierający,	
d	wszyscy wcześniej wymienieni.	
	Nagłe zdarzenie stwarzające niebezpieczeństwo dla życia, mienia i środowiska o charakterze lokalnym to:	
a	katastrofa	
b	klęska żywiołowa,	
c	wypadek	
d	miejscowe zagrożenie.	

Jaki gaz o właściwościach wybuchowych wydziela się podczas ładowania akumulatorów?	
a	metan
b	etan
c	acetylen
d	wodór
Informacja występująca w symbolu gaśnicy lub agregacie gaśniczym, która mówi o formie przechowywania wyrzutnika proszku gaśniczego w innym zbiorniku to:	
a	symbol „z”
b	symbol „x”
c	symbol „y”
d	symbol „w”
Przy zwichnięciu w stawie barkowym wykonujemy następujące czynności ratownicze:	
a	unieruchamiamy staw w pozycji fizjologicznej
b	kładziemy w pozycji na brzuchu i czekamy na pogotowie
c	nastawiamy staw na miejscu zdarzenia
d	unieruchamiamy staw w pozycji zastanej
Co oznacza symbol SH – 18 ?	
.....	
.....	
Produktem niecałkowitego spalania (brak właściwego dopływu świeżego powietrza) węgla jest:	
a	CO <sub>2</sub>
b	CO
c	NH <sub>3</sub>
d	H
Ośrodkiem certyfikującym wyroby do celów ochrony przeciwpożarowej jest:	
a	Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie
b	Instytut Techniki Przeciwożarowej w Józefowie
c	Centrum Naukowo – Techniczne w Warszawie
d	Cantrum Naukowo – Badawcze Ochrony Przeciwożarowej w Józefowie
Wymień nazwy miast, w których mieszczą się szkoły aspirantów PSP:	
.....	
.....	
Jaka może być średnica nominalna przeciwpożarowych hydrantów zewnętrznych:	
a	75 mm
b	80 mm
c	85 mm
d	90 mm
Pierwsza pomoc osobie z ostrym wbitym w ciało przedmiotem polega na:	
a	wyciągnięciu przedmiotu i obandażowaniu rany
b	obandażowaniu miejsca wkoło przedmiotu bez jego wyciągnięcia
c	wyciągnięciu przedmiotu i wezwaniu lekarza
d	pozostawieniu zranionego miejsca bez ingerencji
Powiatowe zawody sportowo-pożarnicze odbywają się co:	
a	1 rok,
b	2 lata,
c	4 lata,
d	5 lat.