

Zintegrowany Rejestr Kwalifikacji

Formularz dla kwalifikacji - podgląd

Typ wniosku

Wniosek o włączenie kwalifikacji do ZSK

Nazwa kwalifikacji*

Prowadzenie narciarskich wycieczek turystycznych

Skrót nazwy

Przewodnik narciarski

Rodzaj kwalifikacji*

kwalifikacja cząstkowa

Proponowany poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji*

5

Krótką charakterystyka kwalifikacji, obejmująca informacje o działaniach lub zadaniach, które potrafi wykonywać osoba posiadająca tę kwalifikację oraz orientacyjny koszt uzyskania dokumentu potwierdzającego otrzymanie danej kwalifikacji*

Osoba posiadająca kwalifikację jest gotowa do zaplanowania, zorganizowania i przeprowadzenia wycieczki narciarskiej. Posługuje się wiedzą na temat terenoznawstwa, planowania i organizowania wycieczek oraz bezpiecznego poruszania się na nartach poza zorganizowanymi terenami narciarskimi. Jest gotowa do udzielenia pomocy partnerskiej w trakcie wypadku lawinowego oraz pierwszej pomocy. Demonstruje umiejętności narciarskie pozwalające na swobodne poruszanie się w trakcie wycieczki. Ponosi odpowiedzialność za jakość i bezpieczeństwo realizowanych wycieczek. Osoba posiadająca kwalifikację może znaleźć zatrudnienie w obiektach i biurach turystycznych, szkołach narciarskich lub w ramach samo zatrudnienia. Orientacyjny koszt uzyskania kwalifikacji wynosi 1000 zł (kwota ta nie uwzględnia innych koniecznych kosztów: koszt ubezpieczenia, dojazdu, opłata za nocleg/wyżywienie).

Orientacyjny nakład pracy potrzebny do uzyskania kwalifikacji [godz.]*

600

Grupy osób, które mogą być zainteresowane uzyskaniem kwalifikacji*

Szpeciallynie zainteresowani uzyskaniem kwalifikacji mogą być: - przewodnicy turystyczni górcy, nizinni, - instruktorzy narciarscy, - przodownicy turystyki narciarskiej PTTK, - osoby aktywne fizyczne, które chciałyby uzyskać kwalifikację pozwalającą na rozpoczęcie działalności lub poszukujący nowych, atrakcyjnych dróg rozwoju zawodowego (np. byli sportowcy wyczynowi), - studenci i absolwenci studiów wyższych w szczególności o kierunkach związanych z kulturą fizyczną, turystyką i rekreacją, - absolwenci szkół mistrzostwa sportowego

i klas sportowych o profilach narciarskich, - osoby poszukujące miejsca na rynku pracy w sektorze turystyki i rekreacji.

Należy zaznaczyć poniższe pole jeśli dotyczy (pole wprowadzone od 1.09.2019 r.)



Możliwe jest przygotowanie do uzyskania kwalifikacji w ramach obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu kształcenia zawodowego (branżowa szkoła I stopnia, technikum, szkoła policealna) [Rozporządzenie MEN z dnia 16 maja 2019 r.](#)

Wymagane kwalifikacje poprzedzające

Opis

- wykształcenie średnie lub średnie branżowe

Lista

W razie potrzeby warunki, jakie musi spełniać osoba przystępująca do walidacji*

- wykształcenie średnie lub średnie branżowe, - ukończone 18 lat, - oświadczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do wykonywania obowiązków przewodnika narciarskiego. Osoba przystępująca do walidacji, musi wyposażyć się we własnym zakresie w następujący sprzęt: - osobisty sprawny sprzęt do turystyki narciarskiej (narty, buty i kije), kask sztywny przeznaczony do uprawiania sportów i okulary przeciwsłoneczne UV lub gogle; - strój przeznaczony do turystyki narciarskiej; - kompas/urządzenie gps; - mapę topograficzną terenu, na którym będzie przeprowadzona walidacja w skali nie mniejszej niż 1:50 000; - ołówek; - plecak z możliwością przypięcia nart; - czołówkę z zapasowymi bateriami; - osobistą apteczkę; - detektor lawinowy cyfrowy trzyantenny; łopatę i sondę lawinową.

Zapotrzebowanie na kwalifikację*

Wycieczki narciarskie, czyli wędrowki na nartach turystycznych (różnego rodzaju), można odbywać na terenie całej Polski, jeśli pozwolą na to warunki śniegowe. Rozwój masowego narciarstwa przywyciągowego powoduje w ostatnich latach wzrastającą popularność turystyki narciarskiej i skitouringu oraz narciarstwa śladowego i back country. Ludzie, którzy w coraz dłuższych okresach roku są aktywni turystycznie, zimą także chcieliby mieć możliwość uprawiania turystyki z dala od zgiełku cywilizacji i zamiast „na wyciąg” udać się na nartach w teren, na wycieczkę. Nie każdy potrafi zrobić to samodzielnie. A niewiele jest organizowanych popularnych wycieczek narciarskich i rajdów turystycznych. Może to wynikać z braku odpowiednio przygotowanych do prowadzenia wycieczek narciarskich osób. W Polskim Towarzystwie Turystyczno-Krajoznawczym (dane ze sprawozdania PTTK za 2019 r.) działa ok. 160 przewodników turystyki narciarskiej i ok. 70 instruktorów turystyki narciarskiej. W oddziałach PTTK jest ok. 30 komisji turystyki narciarskiej i klubów narciarskich. W 2019 r. odbyło się ok. 370 narciarskich wycieczek i imprez turystycznych, w których uczestniczyło 5500 osób. Każdy wzrost liczby uprawiających narciarstwo, powoduje wzrost ilości wypadków narciarskich i urazowości. Dowodzą tego statystyki TOPR, GOPR oraz badania z zakresu epidemiologii wypadków, a także ogólnopolskie badania CBOS „Aktywność fizyczna Polaków”. Ze zgromadzonych danych i opracowań wynika, że w każdym sezonie zimowym dochodzi do co najmniej 3 tys. wypadków narciarskich, z czego wypadki narciarskie poza zorganizowanymi terenami narciarskimi stanowią ok. 5 %, co jest niewielką liczbą, wszakże z występującą tendencją wzrostową. Wyrazem troski o bezpieczeństwo narciarzy i turystów są inicjatywy ZG GOPR oraz ZG PTTK w formie wytycznych

do bezpiecznego uprawiania turystyki zimowej, jak „Wskazówki dla narciarzy GOPR-u”, „Wskazówki dla turystów GOPR-u” oraz „Dekalog narciarza turysty KTN ZG PTTK”. Należy dodać do tego także „Dekalog Reguł Międzynarodowej Federacji Narciarskiej FIS”, a także „Dekalog bezpiecznego turysty – rekomendacje POT i GIS”. Są to wszakże niewystarczające środki oddziaływania profilaktycznego, mające wyłącznie postulatyczny charakter apelu o przestrzeganie zasad bezpieczeństwa oraz przestrzeganie prawa dotyczącego ochrony środowiska. Usługi przewodnictwa narciarskiego świadczone są w rozmaity sposób i o różnej jakości (szkoły narciarskie, stacje narciarskie, koła przewodników górskich, biura turystyczne, wypożyczalnie sprzętu narciarskiego...). Zatem niezbędne wydaje się podniesienie poziomu tego rodzaju usług, poprzez wymogi posiadania odpowiednich kwalifikacji przez osoby podejmujące się zimowego, narciarskiego przewodnictwa, tak, by narciarze turyści korzystający z usług przewodnika mieli zapewnioną właściwą opiekę i bezpieczeństwo, byli prowadzeni właściwymi trasami, mieli zapewnione minimum fachowej pierwszej pomocy w razie zaistnienia wypadku oraz uzyskiwali fachowe doradztwo w zakresie doboru narciarskiego sprzętu turystycznego i ekwipunku, wiedzy z zakresu topografii, terenoznawstwa, turystyki i narciarstwa oraz przyrody. Ogromny wzrost indywidualnej i rodzinnej turystyki pieszej w ostatnim czasie, mógłby się przełożyć na wzrost turystyki narciarskiej, gdyby organizatorzy turystyki zaproponowali organizację wycieczek narciarskich pod opieką wykwalifikowanego przewodnika narciarskiego, dostępnych dla przeciętnego turysty. Obecnej zimy (2020/2021), pomimo zmiennych warunków, ruch turystyczny w górach jest spory, a szczególnie widać wzrost liczby narciarzy biegowych i skitourowych.

Odniesienie do kwalifikacji o zbliżonym charakterze oraz wskazanie kwalifikacji ujętych w ZRK zawierających wspólne zestawy efektów uczenia się*

Brak kwalifikacji o zbliżonym charakterze. Natomiast część efektów uczenia się zawartych we wszystkich zestawach może być osiągnięta w toku studiów o kierunku wychowanie fizyczne, sport, rekreacja ruchowa lub pokrewnym. Jednak osiągnięcie efektów uczenia się zdefiniowanych dla powyższej kwalifikacji w toku studiów uwarunkowane jest doбором treści kształcenia przez poszczególne uczelnie oraz poziomem przygotowania praktycznego absolwentów.

Należy zaznaczyć poniższe pole jeśli dotyczy (pole wprowadzone od 1.09.2019 r.)



Kwalifikacja zawiera wspólne lub zbliżone zestawy efektów kształcenia z „dodatkowymi umiejętnościami zawodowymi” w zakresie wybranych zawodów szkolnictwa branżowego [Dodatkowe umiejętności zawodowe](#)

Typowe możliwości wykorzystania kwalifikacji*

Osoba posiadająca kwalifikację może pracować w: - biurach turystycznych jako przewodnik i organizator turystycznych imprez narciarskich, - hotelach i ośrodkach wypoczynkowych, - społecznych organizacjach turystycznych, - samorządowych ośrodkach sportu i rekreacji (np. MOSiR, OSiR). Kwalifikacja kierowana jest również do osób, które w ramach własnej działalności gospodarczej chcą prowadzić wycieczki narciarskie. Kwalifikacja może być również wykorzystana przez nauczycieli realizujących zajęcia z narciarstwa w placówkach oświatowych oraz kołach zainteresowań dla uczniów (turystyka narciarska). Posiadacz kwalifikacji może również zdobywać inne kwalifikacje w obszarze przewodnictwa lub narciarstwa.

Wymagania dotyczące walidacji i podmiotów przeprowadzających walidację*

1. Etap weryfikacji 1.1 Metody weryfikacji w czasie weryfikacji stosujemy następujące metody: - test teoretyczny; - rozmowa z komisją (wywiad swobodny); - analiza dowodów i deklaracji; - obserwacja w warunkach symulowanych lub rzeczywistych podczas wycieczki w terenie. 1.2 Zasoby kadrowe Komisja walidacyjna składa się z minimum 3 osób. Każdy z członków komisji posiada umiejętności poruszania się na nartach turystycznych. Członkowie komisji spełniają łącznie wszystkie poniższe warunki, a każdy z członków spełnia przynajmniej jeden z nich: - posiada ważną legitymację Instruktora Turystyki Narciarskiej PTTK lub co najmniej tytuł Instruktora SITN PZN lub kwalifikację cząstkową z obszaru narciarstwa alpejskiego z minimum 5 poziomem PRK; - posiada ważny kurs Kwalifikowanej Pierwszej Pomocy lub jest lekarzem, pielęgniarką/pielęgniarem systemu lub ratownikiem medycznym oraz jest ratownikiem narciarskim lub jest ratownikiem GOPR lub ratownikiem TOPR; - jest przewodnikiem górskim IVBV lub instruktorem narciarstwa wysokogórskiego Polskiego Związku Alpinizmu lub Przewodnikiem Tatrzańskim min. II klasy lub posiada kwalifikację Planowanie i prowadzenie zajęć z narciarstwa wysokogórskiego. 1.3 Sposób organizacji weryfikacji oraz warunki organizacyjne i materialne przeprowadzenia weryfikacji Za pomocą testu teoretycznego połączonego z rozmową z komisją potwierdzone jest posiadanie efektów uczenia się zawartych w Zestawie 01 Podstawy turystyki narciarskiej, efekty uczenia się z Zestawu 04. Bezpieczeństwo lawinowe w górach oprócz efektu "Udziela pomocy partnerskiej", efekty uczenia się "04. Bezpieczeństwo lawinowe w górach" i "Planuje trasę wycieczki" z Zestawu 02. Organizowania i prowadzenie wycieczki narciarskiej". Pozostałe efekty uczenia się są potwierdzane za pomocą metody obserwacji w warunkach symulowanych lub rzeczywistych połączonej z rozmową z komisją. Obserwacja odbywa się w czasie narciarskiej wycieczki turystycznej. Część lub całość walidacji może być sprawdzona metodą analizy dowodów i deklaracji. Instytucja certyfikująca zapewnia: - warunki do przeprowadzenia testu teoretycznego; - materiały dotyczące terenoznawstwa i topografii; - min. 2 sztuki detektorów lawinowych wykorzystywanych jako symulatory osób zasypanych przez lawinę (tzw. skrzynki); - apteczkę pierwszej pomocy oraz dodatkowe materiały opatrunkowe; - manekina do przeprowadzenia resuscytacji krążeniowo-oddechowej; - radiotelefony - po jednym dla każdego członka komisji; - linę do asekuracji; - kamerę; - dostęp do terenu umożliwiającego przeprowadzenie narciarskiej wycieczki turystycznej. 2. Etap identyfikowania i dokumentowania Nie określa się.

Propozycja odniesienia do poziomu sektorowych ram kwalifikacji (o ile dotyczy)

5 poziom Sektorowej Ramy Kwalifikacji w Turystyce

Syntetyczna charakterystyka efektów uczenia się*

Osoba posiadająca kwalifikację jest gotowa do zaplanowania, zorganizowania i przeprowadzenia wycieczki narciarskiej. Posługuje się wiedzą na temat terenoznawstwa, planowania i organizowania wycieczek oraz bezpiecznego poruszania się na nartach poza zorganizowanymi terenami narciarskimi. Jest gotowa do udzielenia pomocy partnerskiej w trakcie wypadku lawinowego oraz pierwszej pomocy. Demonstruje umiejętności narciarskie pozwalające na swobodne poruszanie się w trakcie wycieczki. Ponosi odpowiedzialność za jakość i bezpieczeństwo realizowanych wycieczek.

Zestawy efektów uczenia się

Numer zestawu w kwalifikacji*

1

Nazwa zestawu*

Podstawy turystyki narciarskiej

Poziom PRK*

4

Orientacyjny nakład pracy [godz.]*

30

Rodzaj zestawu

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia*

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

Efekt uczenia się

1. Omawia formalno-prawne podstawy pracy przewodnika turystycznego

Kryteria weryfikacji*

- omawia możliwości poruszania się z grupą w zależności od lokalnych i prawnych ograniczeń; - omawia formy ochrony prawnej terenów; - omawia aktualnie obowiązujące akty prawne regulujące pracę przewodników; - omawia zakres odpowiedzialności i obowiązków przewodnika wynikających z przepisów; - wymienia formy zabezpieczenia przed ryzykiem w odpowiedzialności cywilnej, związane z wykonywaną pracą; - omawia zasady dekalogu Międzynarodowej Federacji Narciarskiej (FIS); - omawia dekalog Narciarza Turysty; - omawia zasady etycznego postępowania w czasie kontaktu z członkami grupy w szczególności z osobami nieletnimi.

Efekt uczenia się

2. Omawia sprzęt narciarski i wyposażenie

Kryteria weryfikacji*

- omawia rodzaje nart; - omawia rodzaje wiązań; - omawia wyposażenie uczestnika wycieczki oraz własne w zależności od terenu wycieczki i charakteru trasy; - omawia dobór sprzętu w zależności od charakteru trasy oraz umiejętności uczestników.

Efekt uczenia się

3. Omawia zjawiska meteorologiczne, które należy brać pod uwagę w czasie planowania i realizowania wycieczki narciarskiej

Kryteria weryfikacji*

- wymienia źródła informacji na temat lokalnych warunków pogodowych; - rozpoznaje rodzaje śniegu; - omawia zagrożenia obiektywne w czasie wycieczki narciarskiej; - omawia niebezpieczeństwa związane ze zmianą pogody.

Numer zestawu w kwalifikacji*

2

Nazwa zestawu*

Organizowania i prowadzenie wycieczki narciarskiej

Poziom PRK*

5

Orientacyjny nakład pracy [godz.]*

400

Rodzaj zestawu

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia*

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

Efekt uczenia się

1. Charakteryzuje źródła informacji o terenie wycieczki

Kryteria weryfikacji*

- omawia rodzaje map i materiałów teledetekcyjnych używanych w turystyce (np. mapy topograficzne i turystyczne, ortofotomapy, mapy w aplikacjach mobilnych, zdjęcia lotnicze i satelitarne); - omawia pozostałe źródła informacji, np. przewodniki, informacja ustna, źródła internetowe; - omawia pojęcia kartograficzne wykorzystywane w turystyce (np. deklinacje, odwzorowania, współrzędne geograficzne, skale map).

Efekt uczenia się

2. Planuje trasę wycieczki

Kryteria weryfikacji*

- wyznacza i charakteryzuje trasę wycieczki z wykorzystaniem mapy i odbiornika GPS (np. obliczanie odległości, sumy podejść, nachylenia i ekspozycji stoku, czasu przejścia, wyznaczanie azymutów, wprowadza ślad wycieczki i punkty pośrednie) oraz przepisów prawnych obowiązujących na danym obszarze; - omawia zasady nawigacji z wykorzystaniem naturalnych obiektów i zjawisk; - analizuje komunikat lawinowy i prognozę pogody; - ustala stopień zaawansowania i doświadczenie uczestników oraz znajomość terenu; - wskazuje miejsca potencjalnie niebezpieczne na danym terenie; - omawia infrastrukturę turystyczną danego obszaru (np. szlaki turystyczne, baza noclegowa, obiekty rekreacyjne). - omawia charakterystyczną dla trasy wycieczki faunę i florę; - omawia występujące na danym obszarze ukształtowanie terenu; - wyznacza alternatywne trasy wycieczki oraz drogi wycofania się lub miejsca schronienia; - szacuje czas trwania wycieczki.

Efekt uczenia się

3. Prowadzi wycieczkę narciarską w terenie

Kryteria weryfikacji*

- podejmuje decyzję o wyjściu na trasę; - kontroluje sprzęt, ekwipunek i wyposażenie grupy (w tym sprawdzenie ABC lawinowego uczestników) przed wyruszeniem w teren; - omawia z uczestnikami trasę wycieczki w szczególności pod kątem bezpieczeństwa oraz zaprowiantowania; - ustawia się względem grupy, umożliwiając wszystkim uczestnikom

słyszalność komunikatów; - zakłada ślad; - wybiera bezpieczną trasę podejścia na stokach, w tym o nastromieniu większym niż 30 stopni (stromy teren); - ustala odstępy między uczestnikami grupy; - dostosowuje do grupy tempo przemieszczania się oraz częstotliwość przerw; - wyznacza bezpieczne miejsca do zatrzymania się; - nadzoruje, asekuje i kontroluje zachowanie i sposób poruszania się uczestników; - reaguje na niebezpieczne zachowanie uczestników; - przydziela zadania uczestnikom wycieczki; - buduje pozytywne relacje z uczestnikiem wycieczki lub w grupie (np. motywuje uczestników do wysiłku fizycznego, zarządza stresem, redukuje strach, przeciwdziała panice).

Efekt uczenia się

4. Demonstruje umiejętności narciarskie

Kryteria weryfikacji*

- demonstruje techniki podejścia; - wykonuje ewolucje z grupy technik kątowych np. pług, zatrzymanie pługiem, skręt z oporu nartą górną, skręty płużne; - wykonuje ewolucje z grupy technik równoległych np. ześlizgi, skręt równoległy, skręt stop, śmigi, skręty obokkami; - demonstruje zwroty na płaskim i w stromym terenie; - demonstruje techniki jazdy w różnych rodzajach śniegu np. puch świeży i zsiadły, szreń; - demonstruje techniki jazdy w różnie ukształtowanym terenie, np. skręt długi i trawersy na polach śnieżnych; krótki w terenie stromym; - pokonuje przeszkody w terenie otwartym i zalesionym; - demonstruje kroki narciarskie w terenie płaskim: krok zwykły, bezkrok, jednokrok, kroki tyżwowe.

Numer zestawu w kwalifikacji*

3

Nazwa zestawu*

Udzielanie pierwszej pomocy poszkodowanemu w trakcie wycieczki narciarskiej

Poziom PRK*

4

Orientacyjny nakład pracy [godz.]*

70

Rodzaj zestawu

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia*

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

Efekt uczenia się

1. Udziela pierwszej pomocy

Kryteria weryfikacji*

- zabezpiecza miejsce wypadku; - stosuje środki ochrony indywidualnej; - sprawdza przytomność poszkodowanego; - wzywa pomoc; - sprawdza czynności życiowe; - rozpoznaje urazy; - zabezpiecza i zaopatruje urazy; - układa poszkodowanego w pozycji bezpiecznej; -

zabezpiecza komfort termiczny; - utrzymuje kontakt z poszkodowanym.

Efekt uczenia się

2. Wykonuje resuscytację krążeniowo-oddechową

Kryteria weryfikacji*

- sprawdza przytomność oraz czynności życiowe; - decyduje o rozpoczęciu resuscytacji; - stosuje środki ochrony indywidualnej; - stosuje rekomendowany algorytm oddechów i ucisków; - układa poszkodowanego w pozycji bezpiecznej; - zabezpiecza komfort termiczny.

Efekt uczenia się

3. Przeprowadza ewakuację poszkodowanego

Kryteria weryfikacji*

- przygotowuje improwizowane środki ewakuacji; - ewakuuje poszkodowanego w bezpieczne miejsce.

Numer zestawu w kwalifikacji*

4

Nazwa zestawu*

Bezpieczeństwo lawinowe w górach

Poziom PRK*

6

Orientacyjny nakład pracy [godz.]*

100

Rodzaj zestawu

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia*

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

Efekt uczenia się

1. Ocenia ryzyko lawinowe w celu bezpiecznego prowadzenia wycieczki i zjazdu

Kryteria weryfikacji*

- opisuje czynniki lawinotwórcze (np. wpływ warunków atmosferycznych: kierunek i prędkość wiatru, temperatura, promieniowanie; rodzaj wystawy stoków; stromizna; obciążenie i przyrost pokrywy śnieżnej); - omawia 5-stopniową skalę zagrożenia lawinowego; - wymienia rodzaje lawin; - opisuje metamorfozy pokrywy śnieżnej; - charakteryzuje budowę pokrywy śnieżnej; - omawia tworzenie się depozytów śnieżnych, np. nawisów; - dokonuje oceny ryzyka lawinowego z uwzględnieniem analizy danych z dostępnych źródeł na temat warunków pogodowych (np. komunikaty pogodowe, aplikacje); - omawia metody szacowania ryzyka lawinowego (np. snow card, stop or go, 3 x 3, metoda redukcji Muntera); - opisuje tory

potencjalnego przebiegu lawin na podstawie charakterystyki terenu.

Efekt uczenia się

2. Charakteryzuje sprzęt lawinowy i zasady jego wykorzystania

Kryteria weryfikacji*

- definiuje elementy lawinowego ABC; - omawia dodatkowe środki bezpieczeństwa, np.: plecaki wypornościowe, avalung, RECCO; - omawia zasady działania i rodzaje detektorów lawinowych; - omawia zasady wykorzystania sprzętu w trakcie akcji ratunkowej (poszukiwania zasypanych), w tym lokalizacji, sondowania i odkopywania.

Efekt uczenia się

3. Charakteryzuje zasady postępowania podczas wypadku lawinowego

Kryteria weryfikacji*

- wymienia możliwe konsekwencje uczestnictwa w wypadku lawinowym; - omawia zjawisko hipotermii i sposoby udzielania pomocy; - omawia szanse przeżycia poszkodowanego w lawinie w zależności od czasu przebywania zasypanego pod śniegiem i głębokości pokrywającego go śniegu; - omawia zasady postępowania w trakcie zaistnienia zdarzenia lawinowego w charakterze poszkodowanego; - omawia zasady postępowania w trakcie zaistniałego zdarzenia lawinowego w charakterze: świadka (osoby udzielającej pomocy), lidera zespołu udzielającego pomocy; - omawia zasady samoochrony osoby, która udziela pomocy; - charakteryzuje miejsce zdarzenia pod kątem bezpieczeństwa prowadzenia akcji ratunkowej (np. ryzyko wtórnego zejścia lawiny); - omawia zasady udzielania pomocy w zależności od dostępnych sił i środków ratowniczych, liczby osób poszkodowanych.

Efekt uczenia się

4. Udziela pomocy partnerskiej podczas wypadku lawinowego

Kryteria weryfikacji*

- wzywa pomoc informując o: miejscu zdarzenia, liczbie poszkodowanych, stanie poszkodowanych; - podejmuje czynności związane z lokalizacją zasypanych z wykorzystaniem detektora lawinowego i sondy; - odkopuje poszkodowanego.

Informacje o instytucjach uprawnionych do nadawania kwalifikacji

Wnioskodawca*

Polskie Towarzystwo Turystyczno-Krajoznawcze

Minister właściwy*

Minister Rozwoju, Pracy i Technologii

Okres ważności dokumentu potwierdzającego nadanie kwalifikacji i warunki przedłużenia jego ważności*

Bezterminowo

Nazwa dokumentu potwierdzającego nadanie kwalifikacji*

Certyfikat

Uprawnienia związane z posiadaniem kwalifikacji*

Brak

Kod dziedziny kształcenia*

812 - Podróże, turystyka i wczasy

Kod PKD*

Kod	Nazwa
79.90.A	Działalność pilotów wycieczek i przewodników turystycznych

Status

Dokumenty

#	Tytuł dokumentu
1	Potwierdzenie wpłaty
2	ZRK_FKU_Przewodnik narciarski
3	ZRK_FKU_Przewodnik narciarski



Oświadczam, że dane zawarte we wniosku o włączenie kwalifikacji rynkowej do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji są zgodne z prawdą. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.*

Dane o podmiocie, który złożył wniosek

Polskie Towarzystwo Turystyczno-Krajoznawcze
Siedziba i adres: Senatorska 11, 00-075 Warszawa
NIP: 5260010044
Numer KRS: 0000100817
Reprezentacja: Joanna Kośnik

Adres elektroniczny osoby wnoszącej wniosek: joanna.kosnik@pttk.pl