
Instructor Manual

한국어



PADI[®]
padi.com

강사의 신조

스쿠버 강사로서 나는 다음의 사항들을 목격할 수 있는 기회를 가진다:

- 두려움이 용기로 변하는 것
- 겁많은 이가 성취자로 바뀌는 것
- 소심함을 자신감으로 탈바꿈시키는 것
- 기대를 열정으로 변화시키는 것

스쿠버 강사로서 내가 할 수 있는 일들은:

- 자연속에 숨겨진 창조적인 아름다움에 대하여 맘의 문을 활짝 열고 또 이를 보호하는 것을 우리의 책임감으로 받아 들인다.
- 다른 사람들에게 스스로의 자존심을 키우게 한다.
- 사람들에게 개성과 성실의 가치를 가르친다.
- 다른 사람들을 변화시키고 또 삶을 더 향상되게 또한 영원히 바꾸게 한다.

**“우리가 얻는 것에서 우리는 삶을 영위한다.
주는 것으로 삶을 만들어 나간다.”**

윈스턴 처칠 (Winston Churchill)

PADI Instructor Manual

© PADI 2014

No part of this product may be reproduced, sold or distributed in any form without the written permission of the publisher.

® indicates a trademark is registered in the U.S. and certain other countries.

발행인의 서면 승인없이 이 상품의 어느 한 부분도 어떤 형태라도 재 생산 또는 판매 또는 배포할 수 없다.

® 는 하나의 상표이며 미국 및 특정 다른 국가에 등록되었다는 것을 나타낸다.

Published by PADI
30151 Tomas,
Rancho Santa Margarita, CA 92688 USA

Printed in USA

Product No. 79173K (Rev. 02/14) Version 2014

스쿠버 다이빙은 위험에서 완전하게 벗어날 수는 없다. 하지만 언제나 PADI 코스들이나 프로그램에 참여하는 дай버들을 지도할 때나 감독할 때 이 매뉴얼 안에 있는 기준을 따르므로서 PADI 멤버들은 다이버들과 초보자들이 이 절차 중에 그러한 위험을 관리하는 방법을 배우고 즐길 수 있는 강력한 기반을 제공할 수 있다.

How to use this manual (이 매뉴얼을 사용하는 방법)

이 매뉴얼은 PADI 코스의 필수 조건들을 제공한다. **굵은 글씨체로** 프린팅된 문장은 필수적인 기준이며 코스를 지도하는 동안 여기에서 벗어나지 말아야 한다. 하지만 PADI 기준은 지역적인 법이나 규율을 대체하지 않는다. 당신이 교육하는 지역의 법과 규율에 대한 정보를 받아 따르도록 하시오.

모든 PADI 멤버들이 이 매뉴얼을 사용하지만 이 매뉴얼은 코스의 실행 달성 조건을 제외하고는 강사의 입장에서 저술한 것이다. 이 매뉴얼에서 당신이란 강사를 뜻한다. 이러한 실행 달성 조건들은 학생 다이버의 입장 또는 프로그램 참여자의 입장에서 저술했으며 그들이 특별히 시범해야 하고 실행해야만 하는 것을 나열한다.

일반적인 기준과 절차를 시작 포인트로 하고 그 다음에는 각 개별적인 가이드에서 당신이 가르치는 코스에 관련된 특정적인 기준을 참고하도록 하시오. 아래에는 PADI 강사 매뉴얼에 무엇이 포함되었는지 그리고 당신이 필요한 정보를 효과적으로 찾는 방법이 나열되어 있다.

General Standards and Procedures (일반적인 기준과 절차)

일반적인 기준과 절차 가이드에 나열된 기준들은 각 개별적인 코스 가이드에서 별도로 기술된 규범을 제외하고는 모든 PADI 코스들과 프로그램에 적용된다. 당신은 반드시 무엇이 이 일반적인 기준과 절차에 가이드 안에 있는지 먼저 이해해야만 하는데 그 이유는 이 기준들이 각 개별적인 코스 가이드에서는 반복되지 않기 때문이다.

이것을 먼저 읽어시오! 일반적인 기준과 절차에 대한 가장 중요한 점은 모든 PADI 코스들과 프로그램들을 위한 전체적인 기준을 제공한다. 이는 다음과 같다.

만약 한 코스나 프로그램을 위해 각 개별적인 가이드에서 기준이 자세히 기술되어 있지 않다면 일반적인 기준과 절차의 기준이 적용된다. 이 가이드에는 2 개의 섹션이 있다:

- **트레이닝 기준** - 여기에는 매뉴얼 전체에 적용되는 주요 개념과 용어의 정의를 알파벳 순으로 나열하였다. 여기에서 당신은 감독과 교육 자료와 장비의 필수 조건에 대한 일반적인 정보를 찾을 수 있고 타단체의 다이버를 PADI 코스에 받아들이는 절차에 대한 정보 등등을 찾을 수 있다.
- **서류 작성과 행정적인 절차** - 여기에는 PADI 코스와 프로그램의 행정적인 절차에 관련된 것에 대해 강사가 알아야 할 필요가 있는 일반적인 정보를 알파벳 순으로 나열하였다. 내용의 예로는: 필수 서류, 자격증/신청 절차, 다이버의 지식 평가하기, 품질관리와 사고 보고서 제출하기와 PADI 코스를 함께 링크하는 방법 등등이다.

각 개별적인 코스 / 프로그램 가이드

그 다음에 당신은 다양한 비 프로페셔널 수준을 위한 코스 / 프로그램의 기준들, 또한 PADI 다이버마스터 트레이닝을 위한 기준등을 일괄적인 포맷으로 각 개별적인 가이드에서 찾을 수 있을 것이다.

- **섹션 1, 코스 / 프로그램 기준들** - 특정 코스를 위한 전체적인 기준이다. 일반적인 기준을 따르고 그 다음에 일반적인 기준과 각 개별적인 가이드에 기술된 기준의 차이점에 주의를 기울이도록 한다.
- **섹션 2, 지식 개발** - 트레이닝의 지식 개발 부분에 관련되는 기준들이다. 일반적으로, 다이버들은 지식 개발을 학생의 교육 자료로 자율 학습을 통해 개발한다. 만약 당신이 지식 개발 프리젠테이션을 실시한다면 PADI 지역 사무국에서 구입할 수 있는 코스의 프리스크립티브 레슨 가이드와 강습 아웃라인을 사용하시오.

- **섹션 3, 제한 수역 다이브** – 제한 수역 트레이닝에 관련되는 기준들이다. 어떤 코스들은 제한 수역 트레이닝이 필요하지는 않지만 다이버들에게 개방 수역에서 일어날 수 있는 것들을 가상하여 연습할 수 있게 포함할 수 있다.
- **섹션 4, 개방 수역 다이브** – 각 개방 수역 다이브의 실행 달성 조건들과 개방 수역 트레이닝에 관련된 모든 기준들이다.

프로페셔널 멤버십

이 가이드는 당신의 프로페셔널 헌신감과 등급의 3 부분을 알려준다:

- **멤버십 수칙** – 유스리더로서의 수칙과 지도 규약
- **멤버십 스태투스** – 각 멤버십 상태의 범주에 대한 설명
- **프로페셔널 등급** – PADI, TecRec 그리고, EFR 프로페셔널 레벨을 위한 사전 조건들

이 매뉴얼은 일반적인 기준들과 핵심 코스들과 프로그램을 위한 코스 또는 프로그램 기준만을 커버하고 있음을 기억하십시오. PADI 스페셜티 다이버, TecRec과 EFR 코스들은 각 프로그램을 위한 강사 가이드에서 구체적인 기준들을 찾을 수 있다.

PADI의 *강습 가이드*를 참고하여 권장된 트레이닝 테크닉과 코스 셋업을 위한 팁들, 그리고 코스 철학에 관한 유용한 배경, 기타 중요한 권장사항들에 관한 정보를 찾으려 한다.

디지털 버전의 PADI *강사 매뉴얼*에는 지식 복습의 정답지와 다양한 양식의 폴더들이 포함되어 있다. 이 정답지와 시험의 정답지들과 기타 다른 양식과 PADI 코스에 관련된 서류들을 padi.com 의 프로스 사이트에서도 다운로드 받을 수 있다.

중요 – 읽어야 합니다:

강사의 판단

PADI 기준은 전 세계 어느 곳에서든지 지도하는 코스와 프로그램을 위한 학습과 실행 달성 조건들을 정의하기 때문에 반드시 다양한 강습 상황 조건에 맞추어야만 한다.

- **최대 한계들** – 비율과 수심을 위한 기준들은 최대 한계로 명시되었다. 이 의미는 당신이 매번 코스나 프로그램을 지도할 때 그 트레이닝에 무엇이 적절한 지를 결정하기 위해 당신은 반드시 분별력있는 판단을 적용해야만 한다. 이것은 수온과 시야와 물의 움직임과 같은 물의 조건과 입수 / 출수, 각 학생 다이버의 개별적인 능력, 사용 가능한 유자격 보조자의 인원 수, 당신의 능력과 제한, 상황에 맞추어 비율을 결정하기 위한 판단 즉 필요에 따라 최대의 비율을 감소하기 등등의 다양한 조건들을 포함함으로써 위험 관리를 하는 것은 당신의 전문적인 책임감이다. 이 위험 평가는 다이빙 전에 실시하고 다이빙 중에 상황이 바뀔 수 있다는 것도 계산하여 지속적인 평가를 해야 한다.
- **최소 요구 조건들** – 반대로 코스 사전 조건들은 (로그된 다이브 횟수, 연령, 강사 등급 요구 조건) 모두 최소로 열거되었다. 예를 들어, 연령 사전 조건이 만 10 세이면 이것은 당신이 받아들일 수 있는 절대치 중의 가장 어린 연령이다. 또한 당신이 만 10 세의 연령 조건이 그 특정 코스나 프로그램을 시작할 수 있는 준비가 되어 있는지를 결정하기 위해서는 반드시 분별력있는 판단을 적용해야만 한다.

당신의 PADI 프로페셔널 트레이닝과 경험과 또 다양한 PADI 매뉴얼과 참고서, *트레이닝 볼레틴*, *더 언더씨 저널*지, padi.com / 프로스 사이트, 그리고 당신의 PADI 지역 사무국과 같은 추가적인 PADI 자원들은 당신을 위해 준비되어 있고 당신이 up-to-date 를 유지하고 조리있는 판단을 할 때 질문이 있다면 언제든지 도움과 지원을 요청할 수 있다. 이 매뉴얼을 신속한 참고서로 간주하라. 이 기준을 다른 자원과 함께 사용하여 당신에게서 PADI 코스와 프로그램을 택하는 사

람들과 당신 모두가 최고의 다이빙 경험을 할 수 있도록 하라. PADI의 사명에 관한 진술, 직무, 목적과 목표, PADI 월드와이드 그룹과 부속 회사, 그리고 전체의 PADI 교육적인 프로그램들에 관한 정보를 받기 위해 padi.com 과 PADI의 *강습 가이드*를 참고하십시오.

목차

일반적인 기준과 절차	11
트레이닝 기준	12
서류 작성과 행정적인 절차	31
코스들 / 프로그램들	
오픈워터 다이버 코스	41
PADI 스쿠버 다이버 코스	61
어드벤처스 인 다이빙 프로그램	65
레스큐 다이버 코스	85
마스터 스쿠버 다이버 프로그램	93
다이버마스터 코스	95
디스커버 스쿠버 다이빙 프로그램	117
바블메이커 프로그램	123
PADI 씰팁	127
스쿠버 리뷰	135
디스커버 로컬 다이빙	141
스킨 다이버 코스	143
프로페셔널 멤버쉽	147
멤버쉽 수칙	148
멤버쉽 스태투스 (상태)	151
PADI 프로페셔널 등급	155

일반적인 기준과 절차 가이드



PADI[®]
padi.com

트레이닝 기준 (Training Standards)

아래의 정의와 설명과 필수조건등은 이 매뉴얼 전체를 통해 적용된다.

Altitude Dive (고도 다이브)

고도 다이브는 해발 300 미터에서 3000 미터 / 1000 피트에서 10,000 피트 사이에 위치한 다이브 사이트에서 실시하는 다이빙이다.

Assessing Open Water Dive Readiness (개방 수역 다이빙의 준비 상태 평가하기)

연속 교육 코스들과 오픈 워터 다이버 위탁생들

다이빙의 준비와 개방 수역 다이브 스킬들을 시작하기 전에 다이버의 스킬과 수중에서의 편안한 수준 정도를 평가하고 또 일반적인 다이빙 지식을 평가한다. 만약 다이버가 다이빙 준비가 되지 않았음을 보여준다면 트레이닝을 진행하기 전에 복습을 해야 한다.

최근에 당신이 다이버와 다이빙한 경험이 있다면 만약 당신이 그 다이버의 현재의 지식 수준과 수중 스킬과 편안 상태에 자신이 있다면 심사한 것으로 수락할 수도 있다.

Assistant Instructor (어시스턴트 인스럭터-보조 강사)

어시스턴트 인스럭터란 교습 상태의 PADI 보조강사이다.

Certified Assistant (유자격 보조자)

유자격 보조자란 교습 상태에 있는 PADI 강사, PADI 보조 강사, 또는 활동 상태의 PADI 다이브마스터이다.

Confined Water Dives (제한 수역 다이브)

제한 수역이란 하나의 일반적인 용어로 수영장이나 또는 제한된 개방 수역을 말한다.

제한된 개방 수역이란 시야, 평온함, 수심등이 수영장과 같은 유사한 조건을 갖춘 개방 수역 장소이다.이 장소는 학생 다이버들이 모

든 스킬 실행 달성 조건을 충족할 수 있도록 얕은 물과 충분히 깊은 수심이여야 한다.

제한된 개방 구역 조건은 각 다이빙 전에 주의깊게 평가해야 하는데 그 이유는 훈련 당일에 어떤 상황에서는 “수영장과 같은” 조건은 갖추었지만 다른 조건들을 충족하지 못할 수가 있기 때문이다.

제한 구역 제한 조건이 이상적이지 않거나 또 모든 스킬을 지도하기 위해 수심이 너무 얕다면, 먼저 얕은 물의 수심에서 설수 없는 깊은 물의 모든 스킬들을 순서대로 소개한다. 그런 후에 당신이 실행 달성 조건을 충족할 수 있도록 충분히 깊은 물이 있는 제한 구역에 갈 때 관련된 오픈 워터 다이브를 하기 전에 순서대로 깊은 물의 스킬을 반복한다.

필수조건

제한 구역 다이브와 개방 구역 다이브를 통합하지 않을 것이다. 제한 구역 다이빙 후에, 개방 구역 다이빙을 시작하기 전에 다이버는 출수하여 장비를 제거하도록 한다.

예외: 디스커버 스쿠버 다이빙 참여자와 PADI 스쿠버 다이버 / 오픈워터 다이버 학생들은 제한 구역 다이브 1 에서 출수하지 않고 개방 구역 다이브 1 로 직접 진행할 수도 있다.

Deep Dive (딥 다이브)

딥 다이브란 수심이 18 미터와 30 미터 / 60 피트와 100 피트사이에서 실시되는 다이브이다.

예외: 딥 다이버 코스와 TecRec 코스들은 이보다 더 깊은 수심을 허용한다.

Disabilities (장애)

장애는 정상적인 성장을 방해하는 신체적 또는 정신적 손상으로 정의된다. 스킬 실행 달성 조건들을 달성하는 것이 도전적일 수는 있으나, 적용할 수 있는 테크닉을 제안할 수 있고 장애를 가진 각 개인이 다이브 스킬과 이론을 배울 수 있도록 보조하는 데 합리적인 대안을 제공할 수 있다.

장애를 가진 사람들에게 다음이 가능하도록 허용한다:

1. 승인받은 의사로부터 승인을 얻은 후 스쿠버 트레이닝 활동들에 참여하도록 한다.
2. 그 특정 자격 레벨을 위한 모든 실행 달성 조건들을 충족시킨 후에 자격증을 얻는다.
3. 그 자격 실행 달성 조건들을 달성하지 못했지만 참여할 자격을

충족한 경우라면 다이버 트레이닝 활동들에 지속적으로 참여할 수 있다.

Divemaster (다이브마스터)

다이브마스터란 활동 상태의 PADI 다이브마스터를 말한다.

Dry Suit Orientation (드라이 슈트 오리엔테이션)

개방수역에서 처음으로 사용하기 전에 다이버들을 제한 수역에서 드라이 슈트 사용법을 위한 오리엔테이션을 해야 한다.

eLearning (e러닝)

PADI e러닝®은 몇몇 PADI 코스들과 프로그램을 위해 온라인 학습 도구로 제공된다. PADI e러닝 프로그램을 완료하는 다이버들은 프로그램의 모든 또는 거의 모든 지식 개발 필수조건을 충족한 후에 강사와 함께 필수로 퀵 리뷰를 치루어야 할 수도 있다. e기록은 필수 조건들을 충족시켰음을 증명하고, 마지막 지식 개발 섹션 완성일로부터 1년 후에 만기된다.

Equipment (장비)

다이버의 표준적인 장비

다이버들이 최소 다음의 장비를 소지할 것을 확실히 하라:

1. 핀, 마스크, 스노클
2. 압축 공기 실린더와 밸브*
3. 탱크에 부착되거나 또는 별도의 백팩으로 된 부력 조절기와 저압 인플레이터*
4. 주 레귤레이터와 예비 공기 공급원*

*예외: 코스 실행 달성 조건들을 충족할 수 있다면 등록된 리브리더 사용하는 것이 가능하다. PADI 디스커버 스쿠버 다이빙 프로그램과 PADI 스쿠버 다이버, 오픈워터 다이버 또는 강사 개발 코스들 동안 리브리더를 사용해서는 안 된다.

5. 호흡 가스 모니터링 기구 (예. 잔압계)

6. 수심 모니터링 기구
7. 신속 해제 웨이트 시스템과 웨이트 (만약 중성 부력을 위해 필요하다면 또는 스킬 연습을 위해 필요하다면)
8. 그 지역 다이빙 조건에 적절한 노출 보호 슈트

Note: 이 가이드 안에 드라이 슈트 오리엔테이션 필수 조건 주의
9. 최소 하나의 청각용 긴급 수면 경보 신호용 기구 (호르라기, 에어 혼 등등)
10. 다이브 컴퓨터 또는 RDP (eRDP_M 또는 테이블)

다이버들이 코스 동안 사용할 장비들에 익숙해 지도록 한다.

강사와 유자격 보조의 표준적인 장비

다이버의 모든 표준적인 장비에 추가하여:

1. 시간 모니터링 기구
2. 콤파스
3. 나이프 / 다이버의 도구

예외: 지역적으로 금지된 곳은 제외
4. 2개의 수면 경보 신호용 기구 – 하나의 청각용 (호르라기, 에어 혼 등등), 그리고 하나의 시각용 (부풀릴 수 있는 수면 튜브, 플레어, 신호용 거울 등등)
5. 다이빙 낚발 – 지역적으로 요구된 곳
6. 다이브 컴퓨터나 또는 RDP / eRDP_M 을 위한 사용 설명서

Excursion Dives (유람 다이브)

유람 다이브란 입문 수준 트레이닝 중에 공식적인 실행 달성 조건 없이 실시하는 다이빙이다. 유람 다이브는 학생 다이버로 하여금 감독하에서 개방 수역 환경에서 일반적인 다이빙 스킬들을 (부력 조절과 같은) 적용하면서 경험을 쌓게한다. **오픈워터 다이버 코스 감독과 비율 조건을 따른다.**

Instructor (인스트럭터 – 강사)

강사란 교습 상태의 PADI 오픈워터 스쿠버 강사 (또는 그 이상의 등급)이다.

Junior Diver (주니어 다이버)

만 15 세 미만의 다이버들은 코스 강사 가이드에 지시한 대로 주니어 다이버 자격증을 받을 수도 있다. **코스 강사 가이드에 특별히 지시하지 않았다면 다이빙 수심을 제외한 모든 코스의 필수 조건들이 주니어 다이버들에게 적용된다** (이 가이드의 개방 수역 다이브 섹션에서 주니어의 수심 제한을 참고할 것). 주니어를 위한 자격증은 성인과 마찬가지로 학습의 숙달을 기준으로 한다. 주니어 다이버 자격증 카드에는 나이에 따라 제한이 기술되어 있다.

자격증 취득 후에 만 10세와 11 세의 다이버들은 부모나, 보호자나 또는 PADI 프로페셔널들과 함께 최대 수심 12미터 / 40피트까지만 다이빙하는 것으로 제한된다: 만 12세에서 14 세의 다이버들은 반드시 성인 다이버들과 함께 다이빙해야만 한다.

Logged Dives (기록된 다이브)

코스의 필수조건을 위해 기록된 다이브로 인정받기 위해서는 개방 수역에서 시행한 다이빙이며 또 그 다이빙에 대한 특별한 정보 (예; 날짜, 시간, 지역, 수심, 프로파일 등등)가 기록되어야 한다. PADI 코스를 위한 (개방 수역에서) 트레이닝 다이브는 기록된 다이브로 인정한다.

Mastery Learning (학습의 숙달)

PADI 코스들 / 프로그램들은 실행에 기준을 둔다. 자격증은 학생이 코스의 모든 지식과 스킬의 실행 달성 조건의 숙달을 시범했다는 것을 의미한다.

지식 개발 동안에, 숙달이란 학생이 행정적인 절차 하에 열거된 지식 평가 조건들을 충족한것으로 정의한다. (테크니컬 다이빙 코스를 위한 구체적인 숙달의 필수 조건을 위해 TecRec 강사 가이드를 참고하십시오.)

제한 수역과 개방 수역 동안에 숙달이란 정해진 실행 달성 조건을 충족하기 위해 그 다이버의 자격 수준에 기대할 수 있는 온당하게 편안하고, 부드럽고 반복할 수 있는 매너로 스킬을 시행하는 것으로 정의한다.

일반적인 기준과 절차

Materials (교육 자료)

다이버

학생 다이버가 이해할 수 있는 언어로 된 자료가 없는 경우를 제외하고 학생 다이버들이 코스 중에 학습하기 위해 사용하고 또 그 후에는 참고용으로 사용할 수 있도록 최소 PADI 학습 자료 셋트로 최신 버전의 개인적인 코스의 매뉴얼 (책, 디지털 또는 앱 버전)을 소지할 것을 확실히 해야 한다. 또한 학생 다이버들이 로그 북을 가질 것도 확실히 한다.

PADI e러닝®은 코스의 매뉴얼과 비디오 자료의 필수 조건을 충족한다.

강사

PADI 코스들과 프로그램들을 위해서는 PADI 강사 매뉴얼, PADI의 강습 가이드와 관련 강사 가이드들을 포함하여 모든 PADI 다이버 레벨 자료들을 사용한다.

권장 사항: 관련된 모든 강사 수준의 교육 자료를 사용하십시오.

Multilevel Dive (멀티레벨 다이브)

eRDP_{ML} 을 사용하여 제일 깊은 수심에서 다이빙을 시작하여 차츰 얕은 수심으로 진행되는 다이빙이다.

Night Dive (야간 다이브)

야간 다이브란 일반적으로 일몰과 일출 사이에 시행되는 다이빙이다.

Open Water Dives (개방 수역 다이브)

개방 수역이란 다이버들이 경험하는 자연적 수역의 전형적인 컨디션을 제공하는 수영장보다는 훨씬 큰 수역을 말한다.

이 정의 내에서 세계에는 다이빙을 위한 적절한 수심과 다이빙을 계획하고 경험할 수 있고 바닥의 지형과 구성을 가지고 개방 수역 경험을 대표할 수 있는 수온 등등과 같이 전형적으로 자연적인 수역과 관련된 컨디션을 제공하는 특정 사이트들이 있다 (예를 들어 아주 큰 수족관들과 레크리에이션 다이빙을 위해 고안된 특별히 만

들어진 환경 등). 이러한 특성들을 가진 사이트들은 다음 PADI 개방 수역 다이브들을 지도하는 데 적절할 수 있다:

- 디스커버 스쿠버 다이브(들)
- PADI 스쿠버 다이버 다이브들
- 오픈워터 다이버 코스 다이브 1과 2
- 오픈워터 다이버 (또는 그 이하)를 사전 조건으로 하는 스페셜티 코스 다이브들

필수 조건

1. 코스의 실행 달성 조건을 충족할 수 있는 적절한 개방 수역 다이빙 환경을 선택하라. 고려해야 할 사항으로는:
 - a. 물의 상태 – 움직임, 수온, 시야, 수심, 수중 생물을 포함
 - b. 날씨 조건
 - c. 다이빙 실행 달성 조건
 - d. 유자격 보조의 숫자
 - e. 다이브 사이트에 대한 개인적인 친숙 정도
 - f. 학생 다이버의 나이, 능력, 경험, 편안한 정도
2. 최소 수심은 5 미터 / 15 피트이다.
3. 각 코스 강사 가이드에 구체적으로 명기된 최대 수심을 초과하지 않는다.
 - a. 절대적인 최대 수심은 40 미터 / 130 피트이다.
예외: 코스 강사 가이드에 지정되어 있는 TecRec 코스들.
 - b. 만 12 - 14 세의 주니어 다이버들 – 최대 수심은 21 미터 / 70 피트이다.
 - c. 만 10 - 11 세의 주니어 다이버들 – 최대 수심은 12 미터 / 40 피트이다.

- d. 18 미터 / 60 피트 보다 깊은 수심에서 트레이닝 다이빙을 계획할 때는 дай버들의 딥 다이빙 경험 수준을 고려하도록 하라.
4. RDP의 한계나 학생 다이브 컴퓨터의 무감압 한계를 초과하는 다이빙을 계획하거나 지도하지 말 것이다 (제조업자의 사용 설명서에 명시한 대로).

예외: 코스 강사 가이드에 지정된 대로 TecRec 코스들.

5. 개방 수역 다이빙이나 디스커버 스쿠버 다이빙 체험 다이빙을 동굴, 얼음 아래 또는 직접 수면으로 수직 상승이 불가능한 장소에서는 지도할 수 없다.

예외: 지정된 대로 아이스 다이버, 동굴 다이버 또는 난파선 다이버 스페셜티 코스들과 유자격 다이버들을 위한 특별 오리엔테이션 다이브들과 몇몇 TecRec 다이브들.

6. 개방 수역 다이빙 중에 다이버들은 대부분의 시간을 수심 5 미터 / 15 피트 이상에서 시간을 보내고 또 적어도 1400 리터 혹은 50 입방피트의 압축 공기를 호흡하거나 혹은 적어도 20 분 이상 물속에서 머물어야 한다.

7. 코스 강사 가이드에 열거된 스킬을 지도해야 하며 또 포함할 것은:

- a. 다이빙의 실행 달성 조건과 안전과 환경 보호를 위한 절차 등을 커버하는 브리핑
- b. 장비 조립과 사전 다이빙 안전 체크
- c. 입수
- d. 출수
- e. 디브리핑과 장비 해체
- f. 다이빙 로그 - 각 학생 다이버의 로그 북에 당신이 사인할 것

8. 코스 강사 가이드에 구체적인 지시가 없는 한 개방 수역 다이빙은 주간에 실시한다.

주간이란 일반적으로 일출 1 시간 이후와 일몰 1 시간 이전으로 정의한다.

-
9. 밤과 낮을 합하여 하루 3 회를 초과하는 개방 수역 트레이닝 다이빙을 실시하지 않는다.

PADI Professional (PADI 프로페셔널)

PADI 프로페셔널이란 갱신한 PADI 멤버 (PADI 다이브마스터 또는 그 이상의 자격)이다.

Prerequisite Certification(사전 자격 조건)

PADI, TecRec 혹은 EFR 자격증을 위한 연속 교육 코스에는 사전 자격 조건이 있다.

당신은 이 일반적인 가이드라인을 이용하여 다른 트레이닝 단체에서 발급한 자격증을 가진 다이버들을 지식과 스킬의 사전 평가를 실시한 후에 PADI 코스로 받아들일 수도 있다.

인정되는 자격증 설명:

1. **PADI 스쿠버 다이버** – 최소 2 회의 개방 수역 트레이닝 다이빙을 완료한 입문 수준의 스쿠버 자격의 증명.
2. **PADI 오픈 워터 스쿠버 다이버** – 최소 4 회의 개방 수역 트레이닝 다이빙을 완료한 입문 수준의 스쿠버 자격의 증명.
3. **PADI 어드벤처 다이버** – 입문 수준 이상의 (최소 총 2 개의 자격증) 자격 증명.
4. **PADI 어드밴스드 오픈 워터 다이버** – 입문 수준 이상의 (최소 총 2 개의 자격증) 자격 증명과 딥 다이빙과 수중 내비게이션 경험을 기록한 20 회 이상의 다이빙 경험 증명.
5. **PADI 레스큐 다이버** – 다이빙 레스큐 자격의 증명
6. **EFR 일차 처치** – 현 CPR 트레이닝의 증명
7. **EFR 이차 처치** – 현 응급처치 트레이닝의 증명

Ratio - Student Diver - to Instructor (비율-학생 다이버-대-강사)

비율을 결정하기 전에 위험 평가를 실시하고 분별력있는 판단력을 사용한다. 달리 명시하지 않았다면 열거된 비율은 절대적인 최대 비율이다.

제한 구역 다이브

10:1 매 1 명의 유자격 보조마다 4 명의 학생 다이버를 추가할 수도 있다.

만약 만 10 - 11 세의 어린이가 수영장 대신 제한된 개방 구역에 참여한다면 4:1의 비율이며 그 그룹에는 어린이가 2 명을 초과할 수 없다. 이 비율은 유자격 보조자를 추가한다고 하더라도 더 이상 증가시킬 수 없다.

개방 구역 다이브

1. 8:1 매 1 명의 유자격 보조마다 4명의 학생 다이버를 추가할 수도 있다.
2. 만약 10 - 11 세의 어린이들이 참가할 때는: 4:1 이며 그 그룹에는 어린이가 2명을 초과할 수 없다. 이 비율은 유자격 보조자를 추가하더라도 증가시킬 수 없다.
3. 다음과 같은 위험 평가의 변경될 수 있는 조건에 기준하여 안전과 통솔을 위해 비율을 감소시키도록 한다:
 - a. 물의 조건 - 물의 움직임, 수온, 시야, 수심과 해양생물, 입 / 출수의 로지스틱을 포함.
 - b. 날씨의 상황
 - c. 다이빙 실행 달성 조건들
 - d. 유자격 보조자들의 수
 - e. 당신의 능력과 한계, 다이브 사이트에 대한 개인적인 친숙도
 - f. 참여자의 나이, 능력, 경험과 평안의 수준 정도

4. 멀티레벨 트레이닝 (다중 훈련) 중에는 가장 보수적인 비율을 사용하도록 하라.
5. 만약 유자격 дай버들이 자격없는 дай버들 (입문 수준 혹은 디스커버 스쿠버 다이빙)과 함께 합류할 때는 유자격 다이버도 그 다이빙의 참여자 비율로 간주하며 가장 낮은 자격 등급의 학생 다이버 / 참여자 비율 이내에 머물도록 한다.

Risk Mitigation, Professional Judgment and Responsibility (위험 완화, 프로페셔널 판단력과 책임감)

PADI 코스와 프로그램 중에 당신의 학생 다이버들을 다이버와, 환경과, 장비와, 신체적, 정신적인 변화 (PADI의 강습 가이드에 기술된 대로) 등을 평가하므로서 위험 평가를 실시한다. PADI 프로그램에서 결정력과 판단력을 적용할 때는 항상 주의와 보수적인 쪽으로 치우치도록 한다.

다이버들을 수중에서의 패닉 상태를 방지하기 위해 스트레스와 불안감을 최소화하도록 훈련한다. 다이버의 불안감과 패닉의 표면적인 징후를 인식하고 스트레스와 불안감에 있는 사람을 도울 수 있는 상황에서 벗어나지 않도록 집중한다.

당신의 임무에 주의깊게 또 성심껏 임한다. 프로페셔널 멤버십 가이드의 멤버십 수칙을 참고하도록 한다.

Shallow Water (얕은 물)

충분히 설 수 있는 물의 수심이다.

Supervision (감독)

PADI 코스들과 프로그램들을 위한 모든 스쿠버 다이빙 활동에 통솔이 되어야 한다.

코스 강사 가이드에 달리 명시된 것을 제외하고는 감독은 간접적일 수도 있다.

감독의 수준

1. 직접 감독 - 학생 다이버의 스킬 실행 능력과 이론적인 지식을 이해하는 능력을 관찰하고 평가한다. 구체적인 코스 기준이나

혹은 프로페셔널 멤버십 기준에 명시된 것을 제외하고는 이 책임감을 유자격 보조자에게 위임하지 말라.

2. 간접 감독 -

a. 다이브 사이트에서: 모든 활동에 직접 감독은 필요하지 않더라도 출석하여 활동을 통솔해야 한다. 다이빙 활동을 승인하고, 계획, 준비, 장비 점검, 입수, 출수, 디브리핑을 감독하고 재빨리 물에 들어갈 준비가 되어 있어야 한다.

b. 교실에서: 그 현장에 존재하면서 학생들의 필요성에 대응하기 위한 준비가 되어 있으며 또 필요에 따라 통솔도 한다.

3. 강사의 지시하에서 - 비록 트레이닝 세션 중에 현장에 존재할 필요는 없지만 코스동안 상담에 응할 수 있어야 한다. 학생 다이버의 로그북과 훈련 기록 양식에 동시 서명함으로써 모든 실행 달성 조건을 충족했는지 확인해야 한다.

Training Sequence (트레이닝 순서)

PADI 코스들의 실행 달성 조건은 단순한 것에서 부터 복잡한 것으로 진행된다. 일반적으로 각 지식과 스킬 개발 부분은 그 이전 단계에서 배운 것을 토대로 쌓아져 나간다. 코스 강사 가이드에 달리 구체적으로 명시하지 않았다면 코스의 부분을 순서대로 강습하라.

Diver Age Restrictions (다이버의 연령 제한)

주요 기준 (Key Standards)

완전한 기준을 위해 강사 가이드를 참고하십시오. 또한 프로페셔널 멤버십 가이드의 유스 리더 헌신감도 참고하십시오.

만 8 세와 9 세의연령

수심 - 최대 4 미터 / 12 피트 (바블메이커와 PADI 씰팅을 위해 각 개별적인 코스 가이드를 참고하십시오)

책임감과 위험 (제한 수역을 위한) - 프로그램 / 코스 전에 부모 / 보호자와 어린이는 적절한 대로 바블메이커 또는 PADI 씰팅의 행정적인 서류 작성을 완료한다.

만 10 세 와 11 세의 연령

수영장 다이브 비율 - 10:1 각 유자격 보조자 1 명에 4 명의 학생 다이버를 더 추가한다.

제한된 개방 수역과 개방 수역 다이브의 비율 - 4:1 그룹에는 2 명의 어린이. 이 비율은 유자격 보조자를 추가하더라도 증가할 수 없다.

수심 - 최대 수심 12 미터 / 40 피트

자격증 후에 - 최대 수심 12 미터 / 40 피트까지 반드시 부모 / 보호자 또는 PADI 프로페셔널과 함께 다이빙해야만 한다.

책임감과 위험감 (제한된 개방 수역과 개방 수역을 위한) - 코스 전에 부모 / 보호자 그리고 어린이는:

- 유스 위험 관리 DVD를 시청한다. (또는 유스 다이빙: 책임과 위험 플립 차트를 복습)
- 유스 다이빙: 책임과 위험 인정 양식을 읽고 서명한다.

만 12 세에서 14 세의 연령

수심 - 주니어 오픈워터 다이버의 최대 수심 18 미터 / 60 피트, 연속교육은 최대 수심 21 미터 / 70 피트.

자격증 후에 - 반드시 성인 유자격 다이버와 함께 다이빙해야만 한다.

책임감과 위험 - 부모 / 보호자 와 어린이는 행정적인 서류에 서명해야 한다.

만 18 세 미만의 연령

책임감과 위험 - 부모 / 보호자 와 어린이는 행정적인 서류에 서명해야 한다. (만약 지역적인 법에 “법적인 연령”을 18 세 이상으로 정의한다면 그 나이에 맞추어 부모 / 보호자는 행정적인 서류에 서명해야 한다.)

PADI 코스들과 프로그램의 주요 기준 요약

완전한 기준은 강사 가이드를 참고하십시오

프로그램 / 코스	최소 연령	권장 시간	수중 훈련	비율	최저 강사 자격	사전 자격
에머전시 퍼스트 레스폰스 일차처치 (CPR)	—	4 - 8	—	12:1:1*	EFR 강사	—
EFR 이차처치 (응급 처치)	—	2 - 4	—	12:1:1*	EFR 강사	—
디스커버 스노클링	—	—	가이드하에 하는 스노클링	—	다이브마스터	—
스킨 다이버	8	12	제한 구역 (1 회 스킨 다이빙 권장)	16:1 (10:1)	다이브마스터	—
PADI 씰팅	8	2	수영장 (<2m / 6ft) " 수영장 (2 - 4m / 6 - 12ft)	6:1 (4:1) 2:1	강사 보조 강사 강사 or AI	—
바블메이커	8	1	수영장 " 제한된 개방 구역	6:1 (4:1) 4:1	강사 (보조 강사) 강사 or AI	—
디스커버 스쿠버 다이빙	10	1 - 3	수영장 " 제한된 개방 구역 " 개방수역 - 하강줄 1 회 개방수역 다이브	8:1 (4:1) 4:1† (2:1) 1:1 4:1†	강사 or AI (DSD 리더) 강사 or AI (DSD 리더) 강사	—
스쿠버 리뷰	10	—	제한 구역	10:1	다이브마스터	오픈워터 (주니어)다이버
디스커버 로컬 다이빙	10	—	1 회 개방수역 다이브	—	다이브마스터	PADI(주니어)스쿠버 다이빙
PADI 스쿠버 다이버 주니어 스쿠버 다이버	15 10	19	제한수역 2 회 개방수역 다이브	10:1† 8:1†	강사	—
오픈워터 다이버 주니어 오픈워터 다이버	15 10	31	제한수역 4 회 개방수역 다이브 (선택인 스킨 다이빙 권장)	10:1† 8:1†	강사	—
어드벤처 다이버 주니어 어드벤처 다이버	15 10	9	3 회 개방수역 다이브	8:1†	강사	오픈워터 다이버 주니어 오픈워터 다이버
어드밴스드 오픈워터 다이버 주니어 어드밴스드 오픈워터 다이버	15 12	15	5 회 개방수역 다이브	8:1	강사	오픈워터 다이버 주니어 오픈워터 다이버
레스큐 다이버 주니어 레스큐	15 12	25	개방 수역 10 연습 / 2 시나리오	8:1	강사	(주니어) 어드벤처 다이버 수중 항법 다이빙 한
마스터 스쿠버 다이버 주니어 마스터 스쿠버 다이버	15 12	—	—	—	강사	(주니어) 어드밴스드 오픈워터 다이버, (주니어) 레스큐 다이버 자격과 5개 PADI 스페셜티들 또는 TecRec 코스들

주의: 비율은 최적 최상의 환경에서만 적용된다. 학생의 안전을 위해 합하고, 시야가 나쁘고 또 수온이 차가운 물 혹은 기타 상황에 따라 비율을 적절하게 줄일 수도 있다. (이 가이드의 학생 다이버 대 강사의 비율을 참고하십시오)

* 학생 12 명에 강사 1명, 마나킨 1

† 만약 10 세 11 세의 참가자가 포함되면 어떠한 개방 수역 또는 제한된 개방 수역 다이빙에서든 최대 비율은 4:1 이며 4 명 중에 10 세 - 11 세가 2 명을 초과할수 없다

PADI 스페셜티 다이버 코스들의

주요 기준 요약

완전한 기준은 강사 가이드를 참고하십시오

스페셜티 코스	최소 연령	권장 시간	수강 훈련	비율	최저 강사 자격	사전 자격
고도 다이버	10	12	2 회 개방수역 다이브	8:1†	고도 스페셜티 강사	(주니어) 오픈워터 다이버
어웨어-산호 암초 보존	—	4	—	—	보조 강사	—
어웨어-물고기 식별 다이버	10	12	2 회 개방수역 다이브	8:1†	어웨어-물고기 식별 스페셜티 강사	(주니어) 오픈워터 다이버
AWARE 상어 보존 다이버 (디스틴티브 스페셜티)	12	12	2 개방 수역 다이브	8:1†	AWARE - 상어 보존 디스틴티브 스페셜티 강사	(주니어) 오픈워터 다이버
보트 다이버	10	12	2 회 개방수역 다이브	8:1†	보트 스페셜티 강사	(주니어) 오픈워터 다이버
캐번 (동굴) 다이버	18	24	4 회 개방수역 다이브	8:1 2:1**	캐번 스페셜티 강사	어드밴스드 오픈워터 다이버
딥 다이버	15	24	4 회 개방수역 다이브	8:1	딥 스페셜티 강사	어드벤처 다이버
디지털 수중 포토그래퍼	—	10	1 또는 2 회 스노클 다이브 1 또는 2 회 개방수역 다이브	— 8:1†	디지털 수중 포토그래퍼 강사	— (주니어) 오픈워터 다이버
다이버 프로파일션 비클 (DPV) 다이버	12	12	2 회 개방수역 다이브	8:1	DPV 스페셜티 강사	(주니어) 오픈워터 다이버
조류 다이버	12	12	2 회 개방수역 다이브	8:1	조류 스페셜티 강사	(주니어) 오픈워터 다이버
드라이 슈트 다이버	10	12	2 회 개방수역 다이브	8:1†	드라이 슈트 스페셜티 강사	(주니어) 오픈워터 다이버
엔리치드 에어 다이버	12	18	2 회 개방수역 다이브 (선락 사양)	8:1	EANx스페셜티 강사	(주니어) 오픈워터 다이버
응급 산소 제공자	—	3	—	12:1	응급 산소 제공자 스페셜티 강사	—
장비 스페셜리스트	10	6	—	—	장비 스페셜티 강사	PADI 스쿠버 (주니어) 다이버
아이스 다이버	18	24	3 회 개방수역 다이브	2:1	아이스 스페셜티 강사	어드밴스드 오픈워터다이버
멀티레벨 다이버	12	12	2 회 개방수역 다이브	8:1	멀티레벨 스페셜티 강사	(주니어) 오픈워터다이버
야간 다이버	12	12	3 회 개방수역 다이브	8:1	야간스페셜티 강사	(주니어) 오픈워터 다이버
픽퍼포먼스 보안시	10	5	2 회 개방수역 다이브	8:1†	보조강사	(주니어) 오픈워터 다이버
프로젝트 어웨어 스페셜리스트	—	4	—	—	보조 강사	—
공공 안전 다이버	18	30	4 회 개방수역 다이브	8:1	공공 안전 다이버 강사	어드밴스드 오픈워터 다이버와 공공 안전 다이버 팀 소속
수색과 인양 다이버	12	24	4 회 개방수역 다이브	8:1	수색과 인양 스페셜티 강사	(주니어)어드밴스드 오픈워터다이버+
반폐쇄 리브리더 다이버(돌핀/애틀랜티스)	15	24	3 회 개방수역 다이브	6:1	반폐쇄 리브리더 스페셜티 강사	어드밴스드오픈워터다이버 ++, 엔리치드 에어 다이버
사이드 마운트 다이버	15	12	3회 개방수역 다이브	8:1	사이드 마운트 스페셜티 강사	오픈워터 다이버

일반적인 기준과 절차

PADI 스페셜티 дай버 코스 요약 (계속)

스페셜티 코스	최소 연령	권장 시간	수중 훈련	비율	최저 강사 자격	사전 자격
수중 내추럴리스트	10	12	2 회 개방수역 다이브	8:1†	수중 내추럴리스트 스페셜티 강사	(주니어) 오픈워터 다이버
수중 내비게이터	10	12	3 회 개방수역 다이브	8:1†	수중 항법 강사	(주니어) 오픈워터 다이버
수중 포토그래퍼	10	12	2 회 개방수역 다이브	8:1†	수중 포토그래퍼 스페셜티 강사	(주니어) 오픈워터 다이버
수중 비디오그래퍼	10	12	3 회 개방수역 다이브	8:1†	수중 비디오그래퍼 스페셜티 강사	(주니어) 오픈워터 다이버
난파선 다이버	15	24	4 회 개방수역 다이브	8:1 2:1**	난파선 스페셜티 강사	어드벤처다이버

주의: 비율은 오직 최상의 환경에서만 적용된다. 학생의 안전을 위해 험하고, 시야가 나쁘고 또 수온이 차가운 물 혹은 기타 상황에 따라 비율을 적절하게 줄 일 수도 있다. (이 가이드의 학생 다이버 대 강사의 비율을 참고하십시오)

† 만약 10세 11세의 참가자가 포함되면 어떠한 개방 수역 또는 제한된 개방 수역 다이빙에서든 최대 비율은 4:1이며 4명 중에 10세 - 11세가 2명을 초과할 수 없다.

** 동굴/난파선 진입할 때의 비율

+ 수중 내비게이터 자격증을 가진 주니어 오픈워터와 오픈워터 다이버도 인정됨

++ 10회의 기록된 다이빙이 있는 오픈워터 다이버도 인정됨.

PADI TecRec 코스들과 프로그램의 주요 기준 요약

완전한 기준은 강사 가이드를 참고하십시오

프로그램 / 코스	최소 권장 연령	권장 시간	수종 훈련	비율	필수 강사 자격	사전 자격
가스 블렌더	18	10	—	10:1	PADI 가스 블렌더 강사	EANx 다이버
Tec 40	18	15	4 (1 회 제한 구역 / 제한된 개방 구역, 3 회 개방 구역)	3:1	Tec 강사	어드밴스드 오픈워터 다이버 EANx 다이버, 딥 다이버
Tec 45	18	15	4 (1 회 제한 구역 / 제한된 개방 구역, 3 회 개방 구역)	3:1	Tec 딥 강사	Tec 40
Tec 50	18	15	4 (1 회 제한 구역/제한된 개방 구역, 3 회 개방 구역)	3:1	Tec 딥 강사	Tec 45
Tec 65	18	15	5 (1 회 제한 구역 / 제한된 개방 구역, 4 회 개방 구역)	3:1	Tec 트라이믹스 강사	Tec 50
Tec 트라이믹스	18	18	3 (3 회 개방 구역)	3:1	Tec 트라이믹스 강사	Tec 65
리브리더 다이버	18	21	6 (1회 제한구역, 1회 제한구역 또는 개방구역, 4회 개방 구역)	4:1	리브리더 강사	오픈워터 다이버, 엔리치드 에어 다이버
어드밴스드 리브리더 다이버	18	18	5 (1회 제한구역, 4회 개방 구역)	4:1	리브리더 강사	오픈워터 다이버 리브리더 다이버*
Tec 사이드 마운트	18	18	5 (1회 제한구역/제한된 개방 구역, 4회 개방구역)	4:1	Tec 사이드 마운트 강사	어드밴스드 오픈워터 다이버
Tec 40 CCR	18	30	8 (2회 제한구역/제한된 개방 구역, 6회 개방구역)	4:1	Tec 40 CCR 강사+	어드밴스드 오픈워터 다이버, 엔리치드 에어 다이버, 딥 다이버
Tec 60 CCR	18	27	7 (1회 제한구역/제한된 개방 구역, 6회 개방구역)	4:1	Tec 60 CCR 강사+	Tec 40 CCR+
Tec 100 CCR	18	27	6 (1회 제한구역/제한된 개방 구역, 5회 개방구역)	2:1	Tec 100 CCR 강사+	Tec 60 CCR+

* 특정 리브리더/CCR 유닛에 훈련

PADI 멤버십 수준 코스와 프로그램 요약

멤버십 수준	최소 연령	권장 시간	비율	최저 강사 자격	사전 자격
다이브마스터	18	50	8:1	오픈워터 스쿠버 강사	어드밴스드 오픈워터 다이브 자격과 레스큐 다이브 자격
EFR 강사	18	16	12:1:1*	EFR 강사 트레이너	EFR 프로바이더 수준의 훈련 인정증
보조 강사	18	40	8:1	IDC 스텝 강사	다이브마스터
오픈워터 스쿠버 강사	18	90	8:1	코스 디렉터	다이브마스터
스페셜티 강사	18	—	—	코스 디렉터 *	보조 강사
마스터 스쿠버 다이브 트레이너 (MSDT)	18	—	—	*	5개의 PADI 스페셜티 강사 등급을 가진 강사
가스 블렌더 강사 -엔리치드 에어 (-트라이믹스)	18	—	—	PADI 가스 블렌더 강사 트레이너	EANx 스페셜티 강사 등급을 가진 강사 (EANx/트라이믹스 블렌더 자격/경험)
리브리더 강사	18	—	—	리브리더 강사 트레이너	엔리치드 에어와 딥 스페셜티 강사 등급을 가진 리브리더 강사; 어드밴스드 리브리더 다이버+
Tec 사이드 마운트 다이브	18	—	—	Tec 사이드 마운트 강사 트레이너	엔리치드 에어와 딥 스페셜티 강사 등급을 가진 강사; Tec 45 다이버
Tec 강사	18	—	—	PADI Tec 딥 강사 트레이너	EANx 와 딥 스페셜티 강사 등급을 가진 MSDT
Tec 딥 강사	18	—	—	PADI Tec 딥 강사 트레이너	EANx와 딥 스페셜티 강사 등급을 가진 MSDT
Tec 트라이믹스 강사	18	—	—	PADI Tec 트라이믹스 강사 트레이너	PADI Tec 딥 강사 등급을 가진 MSDT
Tec 40 CCR 강사	18	—	—	Tec 40 CCR 강사 트레이너+	엔리치드 에어와 딥 스페셜티 강사 등급을 가진 MSDT; Tec 40 CCR 다이버+
Tec 60 CCR 강사	18	—	—	Tec 60 CCR 강사 트레이너+	Tec 60 CCR 강사+와 Tec 60 CCR 강사+
Tec 100 CCR 강사	18	—	—	Tec 100 CCR 강사 트레이너+	Tec 60 CCR 강사+와 Tec 100 CCR 다이버+
IDC 스텝 강사	18	18	—	코스 디렉터	MSDT
마스터 인스럭터	20	—	—	*	EFR 강사 자격을 가진 IDC 스텝 강사
코스 디렉터	20	—	—	*	마스터 인스럭터 와 EFR 강사 트레이너
PADI 동문 회원	18	—	—	*	다이브마스터, 보조 강사, 강사

- * 12명 학생 대 1명 강사 대 1개의 마네킨
- * 신청서가 승인되었거나 PADI 사무국을 통해 트레이닝이 실시된 경우
- + 특정 리브리더/CCR 유니트로 훈련

PADI 강사 트레이너 코스들 및 프로그램들

멤버십 레벨	최소 연령	권장 시간	비율	최저 강사 자격	사전 자격
코스 디렉터	20	—	—	*	마스터 인스럭터 와 EFR 강사 트레이너
스페셜티 강사 트레이너	20	—	—	*	코스 디렉터와 스페셜티 강사
EFR 강사 트레이너	18	8	12:1:1*	*	강습 경험을 가진 EFR 강사
가스 블렌더 강사 트레이너	20	—	—	*	코스 디렉터와 가스 블렌더 강사
리브리더 강사 트레이너	20	—	—	*	코스 디렉터와 리브리더 강사
Tec 사이드 마운트 강사 트레이너	20	—	—	*	마스터 인스럭터 와 Tec 사이드 마운트 강사
Tec 딥 강사 트레이너	20	—	—	*	코스 디렉터와 Tec 딥 강사
Tec 트라이믹스 강사 트레이너	21	—	—	*	코스 디렉터, Tec 딥 강사 및 Tec 트라이믹스 강사
Tec 40 CCR 강사 트레이너	20	—	—	*	코스 디렉터 및 Tec 40 CCR 강사+
Tec 60 CCR 강사 트레이너	20	—	—	*	코스 디렉터, Tec 40 CCR 강사 트레이너와 Tec 60 CCR 강사+
Tec 100 CCR 강사 트레이너	20	—	—	*	코스 디렉터, Tec 60 CCR 강사 트레이너와 Tec 100 CCR 강사+

- * 신청서가 승인되었거나 PADI 사무국을 통해 트레이닝이 실시된 경우
- 12명 학생 대 1명 강사 대 1개의 마네킨
- + 특정 리브리더/CCR 유니트로 훈련

Paperwork and Administrative Procedures (서류와 행정 절차)

Certification (자격증)

코스의 모든 지식과 스킬 실행 달성 조건을 숙달하고 코스의 기타 다른 조건을 충족함으로써 다이버는 자격증을 (Positive Identification Card-PIC) 받게된다. 자격증을 받는 각 다이버들에게 그들의 다이빙 훈련과 경험의 한계 이내에서 다이빙할 책임이 있음을 강조해야 한다.

학생이 코스의 모든 조건을 끝낸 후 7일 이내로, 최종 개방 수역 다이빙을 지도했거나 또는 다이빙 없이 코스의 최종 실행 달성 조건을 지도한 강사는 학생이 코스의 모든 필수 조건을 끝낸 후 7일 이내로:

1. PIC (봉투 또는 온라인*), 또는 적절한 신청서를 여러분의 PADI 사무국에 제출한다. 품질 관리 목적을 위해 학생 다이버/후보생의 완전한 연락 정보를 포함한다.

예외: 만약 학생 다이버에 의해 지연될 경우는 예외

*PADI 리브리더 다이버와 Tec CCR 코스들의 경우는 PIC 온라인만 사용할 수 있다.

2. 임시 자격증이나 혹은 영구 자격증을 학생에게 발급한다.

만약 학생 다이버가 코스의 실행 달성 조건을 충족했고 또 사전에 동의한 금전적인 약속을 지켰다면 자격증을 발급한다. 개인적인 감정 문제를 해결하기 위해 자격증 발급을 지연할 수 없다.

Documentation (서류 작성)

1. 코스 시작할 때 (그리고 수중 활동 시작 전에) 학생 다이버들에게 다음의 서류들을 검토하고 완전하게 작성하고 사인하도록 한다:
 - PADI 책임 면제/위험가정 동의서/비-에이전시 고지 양식-일반적인 트레이닝 또는 PADI 위험과 책임 진술서/비-에이전시 고지 양식-일반적인 트레이닝, 유럽 버전
 - PADI 표준 안전 다이빙 수칙 이해 진술서
 - PADI 의료 진술서 (RSTC 의료 양식)

예외: 수중 활동이 포함되지 않은 코스들과 코스의 특정적인 양식이 있는 프로그램들 (디스커버/체험/TecRec 프로그램들과 같은) 은 예외이다. 오픈워터 다이버 코스의 다이브 4 와 같은 날에 하나의 어드벤처 다이브를 완료한다면 행정적인 서류는 오픈워터 다이버 코스에서 커버된 것이다.

2. 어드벤처 다이버, 어드밴스드 오픈워터 다이버, 레스큐 다이버, 마스터 스쿠버 다이버, 그리고 스페셜티 다이버 코스에는 위에 열거된 3 가지 양식이 모두 포함된 연속 교육용 행정 서류를 사용하고 또 이 서류는 같은 강사, 다이브 센터 또는 리조트와 12 개월 이내에 받는 다중 연속 교육 코스에도 적용된다.
3. 만 18 세 이하의 청소년들은 서류에 부모 / 보호자와 함께 서명하게 한다.

예외: 지역적인 법으로 “법적인 연령”이 18 세 이상으로 정의한다면 그 나이가 될때까지 부모 / 보호자가 사인해야 한다.

다이빙 휘트니스

1. PADI 건강 진술서의 다이버 건강 내력 질의서의 부분에 “예”라고 한 답이 있다면 수중 활동을 위한 필수조건으로 의사의 서면 승인을 받아야만 한다. 이 승인은 일년 동안 유효하다.

예외: 각 나라마다 건강 진술서의 조건은 다를 수가 있으므로 당신 지역의 PADI 사무국에 조언을 구하라.

2. 건강 진술서에 서명하는 의사는 코스를 받는 학생이 될 수 없다.
3. PADI 코스 중에 학생 다이버가 병이 나거나 부상을 당했다면 더 이상 수중 활동을 계속하기 전에 새로운 PADI 건강 진술서를 작성해야 한다. 학생의 변경된 건강 상황으로 인해 어떤 것을 체크하는지를 확인하기 위해 새로운 양식을 사용하라. 만약 다이버가 “예”를 체크한다면 이 학생 다이버는 수중 훈련을 다시 시작하기 전에 반드시 의사의 서면 승인을 받아야만 한다.

4. 제한된 개방 구역이나 개방 구역 체험에 참여하는 만 10 세 - 11 세의 어린이들은 부모 / 보호자와 함께 **유스 위험 관리 DVD**를 시청하게 (혹은 유스 다이빙: 책임감과 위험 플립 차트를 검토 하게) 하며 또한 코스 시작전에 유스 다이빙: 책임감과 위험 인정 양식을 읽고 서명하게 한다.
5. 학생들에게 오픈워터 다이브를 로그하게 한다. 강사는 각각 다이버의 로그에 서명하라.
6. 각 학생 다이버 / 강습생의 트레이닝 완료 기록을 7 년 혹은 그 이상 (지역적으로 요구된 경우) 의 기간동안 보관하라.

Forms (양식)

가장 최신의 양식을 padi.com 의 프로스 사이트에서 다운로드 받아 사용하도록 한다. 지역적으로 특정적인 양식에 관해서는 당신 지역의 PADI 사무국에 연락하도록 하시오. 다음의 양식들은 일반적으로 PADI 코스와 프로그램에 적용된다. 각 강사 가이드에서 필수와 권장된 양식에 관한 리스트를 참고하십시오.

Certification Card Replacement Form (자격증 재발급 신청 양식 10225)

Certified Diver Experience Program Liability Release and Assumption of Risk Agreement (유자격 다이버 경험 프로그램 면책 동의서와 위험 가정 동의서 10074)

Continue Education Administrative Document (연속 교육 행정적 서류 10038)

Incident Report Form (사고 보고서 양식 10120)

Release of Liability/Assumption of Risk/Non-agency Acknowledgment Form - General Training (책임 면제/위험 가정/비-에이전시 고지 양식-일반적인 트레이닝 10072)

Medical Statement (건강 진술서 10063)

Never Received Card From (받지못한 카드 양식 10226)

Quality Assurance Report Form (품질 보장 보고서 양식 10117)

Standards Safe Diving Practice Statement of Understanding (표준 안전 다이빙 수칙 이해 진술서 10060)

Training Completion Form (트레이닝 완료 양식 10234)

Water Skills Check Form (수중 스킬 체크 양식 10081)

Skill Evaluation Grade Sheet (스킬 평가 채점지 10278)

Youth Diving: Responsibility and Risks Acknowledgement (유스 다이빙: 책임감과 위험 가정 동의서 10615)

Youth Diving: Responsibility and Risks Flipchart (유스 다이빙: 책임감과 위험 플립 차트 79130)

추가적인 양식들

Release of Liability/Assumption of Risk/Non-agency Acknowledgment Form - Boat Travel and Scuba Diving (면책/위험 가정/비-에이전시 고지 양식 - 보트 여행 및 스쿠버 다이빙 10077)

Release of Liability/Assumption of Risk/Non-agency Acknowledgment Form - Equipment Rental Agreement (면책/위험 가정/비-에이전시 고지 양식 - 장비 대여 동의서 10087)

Release of Liability/Assumption of Risk/Non-agency Acknowledgment Form - Special Event (면책/위험 가정/비-에이전시 고지 양식 - 특별 행사 10085)

Release of Liability/Assumption of Risk/Non-agency Acknowledgment Form - Travel and Excursions (면책/위험 가정/비-에이전시 고지 양식 - 여행, 유람 10079)

Incident Reports (사고 보고서)

사고가 수중에서 또는 물 밖에서 일어 났는지; 트레이닝에 관련되어 있든지, 레크리에이션, 테크니컬 또는 전혀 관련없이 보이는 경우라 할지라도 다이빙 또는 다이빙 운영 관련 사고/사건을 당신이 직접 목격했거나 결부된 경우에는, 즉각적으로 PADI 사고 보고서를 당신의 PADI 지역 헤드쿼터로 보내야 한다.

Knowledge Development Assessment (지식 개발 평가)

1. 학생 다이버들에게 코스의 지식 복습을 완성하게 하라.
2. 당신 (혹은 유자격 보조자) 의 감독아래 클로즈드 - 북 퀴즈와 시험을 실시하라.
예외: PADI e러닝의 퀴즈와 시험은 온라인에서 실시한다. e러닝의 퀴즈 리뷰는 위에 명시한 대로 실시하라. 어떤 PADI e러닝 코스들은 퀴즈 리뷰가 있으며 당신은 클로즈드 - 북 시험 처럼 실시한다.
3. 구두 시험이 허용되는 경우는 오직:
 - 학생 다이버가 이해할 수 있는 언어로 된 시험지 문제가 없을 때.
 - 학생 다이버가 학습 장애를 가졌다는 증명 서류를 건강 관리에 종사하는 사람들 (의사, 심리학자 등등) 에 의해 받았을 때
4. 학생 다이버가 그 내용을 이해할 때까지 지식복습과 퀴즈, e러닝 퀴즈 리뷰 문제들을 개인적으로 검토한다. 퀴즈나 최종 시험 또는 퀴즈 리뷰에서 75% 미만의 점수를 받은 학생 다이버들에게 재시험을 치르게 한다. PADI e학습자들을 재시험하기 위해 관련 코스의 최종 시험을 사용한다. 학생 다이버들에게 이해했음을 확인하기 위해 그 서류에 서명하고 날짜를 기입하게 한다.

Linking Courses (코스끼리 연결하기)

스킨 다이버를 PADI 씰팀에

자격을 받은 스킨 다이버들은 PADI 씰팀의 아쿠아미션: 스킨 다이버 스페셜리스트로 인정된다.

PADI 씰팀을 오픈 워터 다이버 코스에

만약 당신이 아쿠아미션 1-5 를 지도하거나 혹은 아쿠아미션 5 – PADI 씰팀 스킬 서킷중에서 스킬의 숙달을 평가한다면 PADI 씰팀 멤버들이 오픈워터 다이버 코스의 제한 수역 다이브 1 을 완료한 것으로 인정할 수도 있다. 이 링크는 마지막 아쿠아미션으로 부터 12 개월간 유효하다.

디스커버 스쿠버 다이빙을 오픈워터 다이버 코스에

만약 당신이 (강사가) 디스커버 스쿠버 다이빙 프로그램 중에 참여자들이 오픈워터 다이버 코스의 제한 수역 다이브 1 을 지도하고 숙달을 확인한다면 참여생은 제한 수역 다이브 1 의 크레딧으로 인정받을 수도 있다.

만약 당신이 (강사가) 제한 수역 다이브 1의 스킬을 숙달한 참가자와 함께 개방 수역 다이브 1을 브리핑하고 지도한다면, 그들은 개방 수역 다이브 1을 완료한 것으로 크레딧을 받을 자격이 있다.

PADI 스쿠버 다이버를 오픈워터 다이버 코스에

오픈워터 다이버 코스의 나머지 부분인 다음을 지도한다면 업그레이드할 수 있다:

1. 지식 개발 4 와 5 의 퀴즈와 최종 시험.
2. 제한 수역 다이브 4 와 5.
3. 개방 수역 다이브 3 과 4, 그리고 나머지 모든 유동성 스킬들을 포함.
4. 수면에서 쉬지 않고 연속적으로 200미터 / 야드의 수영을 하거나 또는 마스크, 핀, 스노클로 300미터 / 야드의 수영을 완료했음을 확인한다.

오픈워터 다이버 코스를 스페셜티 다이버 코스에

다음의 코스들 중에 오직 하나의 코스만 PADI 오픈 워터 다이버 코스와 동시에 지도하라 (만약 당신이 그 스페셜티에 대한 PADI 스페셜티 강사의 자격을 가졌다면):

1. 픽 퍼포먼스 보양시 - 지식 개발은 코스 중에 언제라도 통합할 수 있다. 픽 퍼포먼스 보양시 다이브 1의 스킬은 다이브 2, 3, 4 중에 언제라도 지도할 수 있다. 픽 퍼포먼스 보양시 다이브 2의 스킬을 완료하기 위해 코스 이외에 또 한번의 다이브를 지도하라.
2. 프로젝트 어웨어 또는 어웨어 - 산호 암초 보존 코스 - 코스 중에 언제라도 통합할 수 있다.
3. 엔리치드 에어 다이버 - 지식 개발, 사전 다이빙 시뮬레이션, 실기 적용 연습 등은 코스 중에 언제라도 통합할 수 있다. 옵션인 엔리치드 에어 다이브 1은 오픈워터 다이버 코스의 다이브 4에 실시하라. 옵션인 엔리치드 에어 다이브 2의 스킬을 완료하기 위해 코스 다이빙 이외에 또 한번의 다이브를 실시하라. 학생 다이버의 최소 연령은 만 12세이다.
4. 디지털 수중 포토그래퍼 레벨 1 - 지식 개발은 코스 중에 언제라도 통합할 수 있다. 레벨 1의 포토 다이빙은 제한 수역 다이브 3 후에 언제라도 통합하여 지도하거나 또는 개방 수역 다이브 4의 투어 부분으로 개방 수역에서 실시하라. 레벨 2를 위해서는 코스 다이빙 이외에 또한번의 추가적인 다이빙을 실시하라.
5. 고도 다이버 - 지식 개발과 고도에서 하는 4회의 모든 코스 다이브를 통합할 수 있다. 고도 다이브 1의 스킬은 다이브 2, 3, 4 중에 완료할 수 있고 고도 다이브 2의 스킬을 완료하기 위해 코스 다이빙 이외에 또 한번의 다이브를 실시하라.
6. 보트 다이버 - 지식 개발과 보트에서 하는 4회의 모든 코스 다이브를 통합할 수 있다. 보트 다이브 1의 스킬은 다이브 2, 3, 4 중에 완료할 수 있고 보트 다이브 2의 스킬을 완료하기 위해 코스 다이빙 이외에 또 한번의 다이브를 실시하라.

7. 드라이 슈트 дай버 - 지식 개발과 제한 수역 실행 달성 조건과 드라이 슈트로 다이빙하는 4 회의 모든 다이브를 통합할 수 있다. 드라이 슈트 다이브 1의 스킬은 다이브 2, 3, 4 중에 완료할 수 있고 드라이 슈트 다이브 2의 스킬을 완료하기 위해 코스 다이빙 이외에 또 한번의 다이브를 실시하라.
8. 사이드 마운트 다이버 - 이 코스 동안 지식 개발과 제한 수역 조건들과 실질 적용을 언제나 통합한다. 사이드마운트 다이브 1 스킬들을 다이브 2, 3, 또는 4 동안 완성한다. 사이드마운트 다이브 2와 3은 오픈워터 다이버 자격을 얻은 이후에 실시한다. 학생 다이버의 최소 연령은 만 15세이다.

스페셜티 다이버 코스를 어드벤처스 인 다이빙 프로그램에

PADI 스페셜티 다이버 코스의 다이브 1은 어드벤처스 인 다이빙 프로그램 중에서 만약 그 다이버가 관련된 지식 복습을 완료했다면 관련된 어드벤처 다이브로 크레딧으로 인정된다 (또한 그 반대로)

예외: 디지털 수중 포토그래피 스페셜티는 다이브 2를 완료해야만 어드벤처 다이브로 크레딧으로 인정된다.

스페셜티 다이버 코스를 다이브마스터에

PADI 수색과 인양 다이버 자격증은 다이브마스터 실기 스킬 4 - 수색과 인양 시나리오에 크레딧으로 인정. PADI 딥 다이버 자격증은 다이브마스터 코스 실기 스킬 5 - 딥 다이브 시나리오에 크레딧으로 인정된다.

응급 산소 프로바이더를 레스큐 다이버에

응급 산소 제공자 스페셜티 코스는 레스큐 다이버 코스에서 레스큐 연습 9 - 압력과 관련된 부상과 산소 공급을 위한 응급 처치 섹션을 대신할 수 있다.

레스큐 다이버를 다이브마스터에

레스큐 다이버 코스에서 준비한 긴급 상황 지원 계획은 다이브마스터 코스에서 같은 요구 조건으로 크레딧으로 인정된다.

온라인 다이브 이론은 다이브 이론 시험에

12 개월 이내로 완료한 온라인 다이브 이론은 다음 사항에 크레딧으로 인정한다:

- 다이브마스터 최종 시험 - 파트 2
- IDC 또는 OWSI 프로그램 중에 강사 다이브 이론 시험
- IDC 스텝 강사 코스를 위한 다이브 이론 시험
- 코스 디렉터 트레이닝 코스의 사전 조건 다이브 이론 시험

IDC 온라인을 IDC 스텝 강사에

IDC 스텝 강사 후보생이 IDC 온라인을 완성하면 그 커리큘럼 섹션을 참관한 것으로 크레딧을 받을 수 있다. 후보생과 프리젠테이션들을 리뷰하고 배경과 지역 정보를 추가한다.

Quality Management (품질 관리)

PADI 기준의 위반을 직접 목격했을 때는 당신 지역의 PADI 사무국에 서면으로 리포트를 제출한다. 허위 리포트는 제출하지 말 것이다.

만약 사태의 심각성이 즉각적인 행동을 취해야 한다고 판단이 되면, 차후의 조사 진행 중에 멤버십 상태는 비교습 상태로 바뀔 수도 있다.

Referral (위탁)

위탁이란 학생 다이버가 다른 지역에서 코스를 완료하기를 원할 때 코스의 도중에 다른 PADI 강사에게로 트레이닝 서류를 제공하는 절차이다.

위탁은 마지막 트레이닝 부분의 날자에서 12 개월동안 유효하다.

예외: 어드벤처스 인 다이빙 프로그램과 스페셜티 다이버 코스들은 시간적인 한계가 없다.

개인적인 분쟁을 해결하기 위한 수단으로 위탁을 지연하지 말라.

만약 학생 다이버가 코스의 실행 달성 조건을 충족했고 또 동의한 모든 경비를 지불했다면 위탁을 발급한다.

일반적인 위탁 절차

학생 다이버를 위탁할 때는:

1. 코스 강사 가이드에 명시된 대로 적절한 서류 작성을 완성하고 적용된다면 학생 다이버의 건강 진술서의 복사도 첨부하라.
2. 학생 다이버에게 이 위탁이 언제까지 유효한지 알려주고 (적용된다면) 또한 위탁을 받는 쪽의 강사가 기대하는 것 - 즉, 강습 비용, 사전 평가 등등 - 이 무엇인지 명확하게 설명하라.

위탁된 학생 다이버를 받을 때는:

1. 위탁 서류를 확인하라.
2. 수중 활동을 시작하기 전에 위탁된 학생 다이버에게 아래의 새로운 서류를 검토하고 작성하고 서명하게 하라:
 - 면책/위험 가정/비-에이전시 고지 양식 - 일반적인 트레이닝
 - PADI 표준 다이빙 수칙 이해 진술서
 - PADI 건강 진술서 (RSTC 의료 양식)

만약 다이버의 병력 질문 부분에 “예”라고 답한 것이 학생 다이버가 제공한 원래의 양식과 틀리다면 수중 활동을 시작하기 전에 의사의 서면 승인을 받아야 하는 것이 사전 조건이다.

3. 다이빙을 하기 위한 준비에서 그리고 개방 수역 다이브 스킬을 시작하기 전에 다이버의 스킬과 물에서의 편안한 수준을 평가하고 일반적인 다이빙 지식도 평가하라. 만약 다이버가 다이빙을 하기 위한 준비가 부족하다고 보이면 트레이닝을 진행하기 전에 복습을 하도록 하라.
4. 만약 당신이 최종 개방 수역 트레이닝 세션을 완료한다면 코스의 모든 요구 조건을 충족했는지 (워터맨십을 포함하여) 확실하게 하고 PIC (봉투나 온라인) 또는 적절한 신청서를 당신 지역의 PADI 사무국에 제출한다.

Waiver from PADI Standards (PADI 기준에서 규범 보류)

PADI 규범에서 벗어나야 할 경우를 위해서 승인을 요청하기 원할 때는 어떠한 예외나 또는 이탈에 관한 이유와 상황의 구체적인 설명을 포함하여 당신의 PADI 사무국에 제출해야 한다. 만약 승인이 되면 당신의 PADI 사무국은 오직 당신에게만 (개개인의 멤버) 허락되는 표준적인 규범 보류 승인을 발급할 것이며 이것은 1 년간 유효하다. 규범 보류의 승인을 연장받기 위해 매년 신청해야 한다.

오픈워터 다이버 코스 강사 가이드



PADI[®]
padi.com

이 가이드에 달리 명시된 것을 제외하고는, 일반적인 기준과 절차 가이드에 명시된 기준들은 PADI 오픈워터 다이버 코스에 적용된다.

섹션 One

코스 기준 (Course Standards)

자격증 조건 (Certification Requirements)

- 퀴즈와 최종 시험을 포함한 5 개의 지식 개발 부분을 완료한다.
- 제한 수역 다이브 1 에서 5 를 완료한다.
- 워터맨십 조건을 충족한다.
- 개방 수역 다이브 1 에서 4 를 완료한다.

수심 (Depth)

개방 수역 다이브 1 과 2 - 12 미터 / 40 피트

개방 수역 다이브 3 과 4 - 18 미터 / 60 피트

만약 하루에 3 회의 다이브를 실시한다면 마지막 다이브의 최대 수심은 12 미터 / 40 피트이다.

다이브 3 이전에 실시하는 유람 다이브의 수심은 - 12 미터 / 40 피트이다.

다이버의 사전 조건 (Diver Prerequisites)

- 만 10 세

Note: 만 10 세에서 14 세의 다이버는 주니어 오픈워터 다이버 자격증을 받을 수 있다.

장비 (Equipment)

일반적인 기준과 절차에 명시된 장비.

항법 스킬들을 위한 나침반과 관련된 유동성있는 다이브 스킬을 위해 부풀릴 수 있는 신호 튜브(또는 **DSMB**)는 필수이다.

양식 (Forms)

가장 최근의 양식을 padi.com / Pros 사이트에서 다운로드 받으시오. 당신 지역의 PADI 사무국에 연락하여 그 지역에 구체적으로 적용되는 면책 양식이나 기타 양식들을 체크하시오.

필수 양식

책임 면제 및 위험 가정 동의서 (10072) 또는 EU - 위험 및 면제 진술서 (10175)

(비 에이전시 고지 및 승인 동의서를 포함하여)

의료 진술서 (10063)

표준 안전 다이빙 수칙 진술서 (10060)

권장된 양식

오픈워터 다이버 코스 기록 위탁 양식 (10056)

학생 기록 파일 (10058)

강사 등급 (Instructor Rating)

강사

교육 자료 (Materials)

- PADI 오픈 워터 다이버 매뉴얼
- 로그북

학생 다이버들은 반드시 PADI 오픈워터 다이버 비디오를 시청해야 하고, 각 다이버는 반드시 제한 수역과 개방 수역 다이브 동안 PADI 스킬 연습 및 다이브 계획 슬레이트를 사용해야 한다.

만약 학생 다이버들이 RDP 테이블 또는 eRDP_{ML}의 사용을 배운다면, 각각의 사용 설명서 책자는 필수이다 (그 학생 다이버의 개인적 다이브 플래너에 적절한 것).

비율 (Ratio)

제한 수역

10:1 매 1 명의 유자격 보조마다 4 명의 학생 다이버를 추가할 수 있다.

개방 수역

8:1 매 1 명의 유자격 보조마다 2 명의 학생 다이버를 추가할 수 있으며 최대 12 명까지.

타 단체에서의 위탁 (Referral from Other Organizations)

다른 트레이닝 단체로 부터 코스를 완료하기 위한 다이버를 위탁받는 경우에는 일반적인 기준과 절차의 가이드의 위탁 절차를 따르도록 한다. 위탁된 다이버의 지식과 스킬을 사전 평가하기 위해 스쿠버 리뷰 프로그램과 오픈 워터 다이버 코스의 최종 시험을 사용한다.

감독 (Supervision)

직접 감독:

1. 학생 다이버들을 수면이나 또는 수중에서 감독하지 않은 상태로 두지 않는다.

2. 강사가 실시할 것은:

- 맨 처음의 스킬 트레이닝

예외:

- 보조강사는 강사의 직접 감독 아래 맨처음의 스킬을 지도할 수 있다.
- 유자격 보조자는 스킨 다이빙 스킬을 제한 수역 다이브 2, 3, 4, 5 중 어느 다이브에서라도 지도할 수 있다.
- 개방 수역 다이브 이전에 모든 스킬의 숙달을 확인하기 위한 최종 평가를 한다.

3. 강사는 모든 개방 수역 다이브를 직접적으로 감독하고 또 지도한다.

예외-강사의 간접적인 감독:

- 유자격 보조자들은 학생 다이버들의 입-출수 지점까지 혹은 입-출수 지점에서 수면 수영할 때와 수면 항법 연습을 할 때, 그리고 강사가 한명의 학생이나 학생팀과 함께 상승과 하강 같은 스킬을 지도할 때 나머지 그룹과 머물러 있어야 할 때 학생들을 감독한다.
- 유자격 보조자들은 다이브 2에서 4까지의 투어 부분 중에 학생 다이버들을 (2:1 의 비율로) 가이드할 수 있다.
- 보조 강사들은 개방 수역에서 수면에서의 다이브 유동성 스킬들을 평가할 수 있고 수중에서 공기압 체크를 실시할 수 있다.

워터 스킬 평가 (Waterskills Assessment)

개방 수역 다이브 2 이전에, 학생 다이버들에게 설 수 없는 수심의 물에서 아무런 수영 보조물 없이 10분간의 수영 / 플로트를 완료하게 하여 그들 스스로가 물에서 편안한 지를 시범보이게 한다.

자격증을 받기 전 어떤 한 시점에서 학생 다이버들이 쉬지 않고 계속적으로 수면에서 200 미터 / 야드의 수영, 또는 마스크, 핀, 스노클을 착용하고 300 미터 / 야드의 수영을 완료하게 한다.

만약 상황에 필요한 경우, 학생들은 중성 부력을 위해 웨이트를 착용한 노출복을 사용할 수도 있다.

부속 코스

PADI 스쿠버 다이버는 오픈워터 다이버 코스의 부속 코스이다. PADI 스쿠버 다이버 기준을 위해서는 PADI 스쿠버 다이버 강사 가이드를 참고하시오.

섹션 Two

지식 개발 (Knowledge Development)

학생 다이버들은 성공적으로 지식 복습과 퀴즈와 최종 평가를 완료하는 것을 포함한 5 개의 모든 지식 개발 부분을 완료해야 한다. 최종 평가 (오픈워터 다이버 코스 최종 시험, 또는 퀵 리뷰) 는 최종 지식개발 세션이 끝난 후 어느 때라도 실시가 가능하다.

지식 복습과 퀴즈, 최종 시험의 정답지는 padi.com 의 프로스 사이트에서 찾을 수 있다.

섹션 Three

제한 수역 (Confined Water)

일반적인 제한 수역 고려 사항들 (General Confined Water Considerations)

학생 다이버들이 각 스킬을 편안하게 느끼는지 아니면 연습을 더 하기 원하는지 알기 위해 PADI 스킬 연습 및 다이브 계획 슬레이트를 사용하도록 한다. 이것은 그들의 능력 뿐 아니라 자신감을 평가하도록 도와준다.

순서

- 제한 수역 다이브 1 전에, 학생 다이버들은 지식 개발 세션 1을 완료하거나 또는 디스커버 스쿠버 다이빙 지식 개발 브리핑을 완성해야 한다.
- 제한 수역 다이브는 다이브 순서대로 지도하고, 하나의 제한 수역 다이브 이내의 스킬을 다른 제한 수역 다이브로 옮겨가지 않도록 하라.

예외: 이 섹션에 개요된 대로 다이브 유동성 스킬들은 예외이다

제한 수역 다이브 실행 달성 조건들 (Confined Water Dive Performance Requirements)

다이브 유동성 스킬

- 스킨 다이빙 - 제한 수역 다이브 2, 3, 4, 5 중 언제든지, 학생 다이버들에게 다음을 실시하게 하라:
 1. 설 수 없는 수심의 수면에서 수직으로 다이빙하기 (과도하게 물을 튀기거나 팔을 휘젓지 않고).
 2. 적절한 상승을 하고 물에서 얼굴을 들지 않고 스노클의 물을 빼고 스노클로 호흡하기.
 3. 스킨 다이빙을 위한 적절한 버디팀 절차를 시범 보이기.
- 장비 준비와 관리 - 학생 다이버들에게 다음을 실시하게 한다:
 1. 제한 수역 트레이닝 중에 스쿠버 유니트의 조립과 해체를 5 번 하게 한다.
 - a. 제한 수역 다이브 3이 끝날 때이면 최소 3번의 조립과 해체. 마지막 조립과 해체는 최소의 도움이나 또는 도움을 받지 않고 실시.
 - b. 제한 수역 다이브 5가 끝날 때이면 최소 5번의 조립과 해체. 마지막 2번의 조립과 해체는 최소의 도움이나 또는 도움을 받지 않고 실시.
 2. 제한 수역 다이브 3이 끝날 때이면 학생 다이버들이 유선형을 유지하며 장비를 잘 고정하게 한다.
 3. 제한 수역 다이브 3이 끝날 때이면 다이빙 후의 적절한 스쿠버 장비 관리를 시범보이게 한다.
- 저압 인플레이터 호스 떼어내기 - 학생다이버들에게 얇은 수심에서 인플레이터에서 저압 호스를 떼어내도록 시킨다. (수중에서 또는 수면에서)
 - a. PADI 스쿠버 다이버들을 위해서는 제한 수역 다이브 3이 끝날 때이면
 - b. 모든 학생 다이버들은 제한 수역 다이브 5가 끝날 때이면

- 느슨해진 실린더 밴드 - 제한 수역 다이브 중 언제라도 학생 다이버들에게 수면 또는 수중에서 느슨해진 실린더 밴드를 다시 고정시키는 것을 시범보이게 한다.
- 웨이트 시스템 탈착 및 부착 (수면) - 제한 수역 다이브 1 후 학생 다이버들에게 설 수 없는 깊은 물 수면에서 최소한의 도움으로 웨이트 시스템을 제거하고, 다시 부착/착용하고 조절하고 고정시키도록 한다.
 - a. PADI 스쿠버 다이버들을 위해서는 제한 수역 다이브 3이 끝날 때이면
 - b. 모든 학생 다이버들은 제한 수역 다이브 5가 끝날 때이면
- 비상시 웨이트 제거하기 - 제한 수역이나 개방 수역 다이브 언제라도 설 수 없는 깊은 물 수면에서 학생 다이버들에게 웨이트 시스템의 퀵 릴리스를 사용하여 양성 부력을 확보할 수 있도록 충분한 웨이트를 풀고 걸리지 않도록 하면서 제거하도록 한다.

다이브 1 실행 달성 조건들

수면에서:

1. 도움을 받아 마스크, 핀, 스노클, 스쿠버 키트, 웨이트를 착용하고 조절하기 - 적절하게 장비를 들기
2. 사전 다이빙 안전 점검에 참여
3. 얕은 수심에서 저압 인플레이트를 사용하여 BCD에 공기를 넣고 빼기.

얕은 수심의 수중에서:

4. 호흡을 참지 않으면서 자연스럽게 호흡하므로써 압축 공기로 호흡하기.
5. 불어내기와 퍼지 버튼의 두가지 방법을 사용하여 레귤레이터의 물빼기를 한 후 다시 호흡을 계속하기.
6. 어깨 너머로부터 레귤레이터를 되찾기.

7. 부분적으로 물이 찬 마스크의 물빼기.
8. 다른 다이버에 의해 제공되는 예비 공기 공급원으로 최소 30초 동안 호흡하기.

수중에서:

9. 설 수 없는 깊은 수심의 수중으로 통제된 속도로 하강을 하면서 귀와 마스크의 압력 평형을 하기.
10. 방향과 수심에의 통제를 유지하면서 스쿠버 장비를 착용하고 수영하기.
11. 잔압계를 찾아 읽고 게이지의 경고 지역에 따라 / 또는 주어진 공기 공급 한계에 공기 공급이 충분한지 또는 모자라는지를 신호하기.
12. 표준 수신호를 인식하고 시범보이기.
13. 적절한 테크닉을 사용하여 상승하기.
14. 버디에게 닿을 수 있는 거리 이내에 머무르기.

설 수 없는 깊은 물의 수면에서:

15. 양성 부력을 유지하는 중에 얼굴을 아래로 하고 수영을 하면서 스노클 또는 레귤레이터를 사용하여 호흡하기.
16. 상승 후 양성 부력을 확보하기 위해 저압 인플레이터를 사용하면서 마스크를 착용한 채 레귤레이터로 지속적으로 호흡하기.
17. BCD의 공기를 빼고 양성 부력을 확보할 때까지 입으로 BCD에 공기를 주입하기.

다이브 2 실행 달성 조건들

수면에서:

1. 다이브 계획하기.
2. 버디와 함께 마스크, 핀, 스노클, 스쿠버 키트, 웨이트를 착용하고 조절하기 - 적절하게 장비를 들기
3. 버디와 사전 다이브 안전 점검 시행하기.

4. 적절한 깊은 물의 입수를 시범하기.
5. 적절한 웨이트 양을 조절하기 - 정상 호흡을 들이쉬고 참은 상태에서 BCD에 공기가 거의 없거나 아주 적게 있는 상태에서 수면에서 눈 높기로 떠 있기.
6. 물에서 얼굴을 들지 않고 힘차게 불어내기 법을 사용하여 스노클의 물을 빼고 다시 호흡하기.
7. 물에서 얼굴을 들지 않고 레귤레이터와 스노클, 스노클과 레귤레이터를 번갈아 가면서 교환하기 (최소한 2회의 교환).
8. 스쿠버를 착용하고 스노클로 호흡하면서 버디와 가까이 머무르며 적어도 50 미터/야드를 수영하기.

수중에서:

9. 버디와 함께 설 수 없는 깊은 수심의 수중으로 5 단계 방법을 사용하여 BCD는 주로 부력 조절을 위해 사용하면서 하강하기.
10. 중성 부력을 확보하기 위해 BCD의 저압 인플레이션을 사용하기. 호흡을 들이쉬고 내쉬는 동안 통제된 매너로 부드럽게 올라갔다 내려갔다 하기.
11. 완전히 물이 가득찬 마스크의 물 빼기.
12. 마스크를 제거하고 다시 착용하고 물 빼기.
13. 최소한 1분 동안 마스크를 착용하지 않고 호흡하기.
14. 설 수 없는 깊은 물의 수중에서 “공기 고갈”의 신호를 보냄으로 공기 고갈에 대응하기.
15. SPG를 다시 체크하지 않으면서 공기 잔압이 20바 / 300psi 이내 인 것을 알리기.
16. BCD는 주로 부력 조절을 위해 사용하면서 5 단계법을 이용하여 상승하기.
17. 가장 적절한 테크닉을 사용하여 출수하기. (버디의 도움을 받을 수 있다).

다이브 3 실행 달성 조건들

설 수 없는 깊은 수심의 수면에서:

1. 적절한 깊은 물의 입수를 시범하기.
2. 버디와 함께 웨이트 점검을 실시하고 적절한 양의 웨이트 조절하기.
3. 본인 스스로와 버디를 위해 근육 경련 제거 테크닉을 시범보이기 (수면이나 수중에서).

수중에서:

4. 설 수 없는 깊은 수심으로 시각적인 참고물 만을 이용하여 5 단계법을 이용하여 버디와 함께 하강하기.
5. 최소한 30초 동안 부력 조절을 이용하여 발로 차지 않거나 손을 휘젓지 않으면서 호버링하기 (물 한 중간에 떠 있기).
6. 중성 부력을 유지하는 동안 유선형을 결정하기 위해 수평 자세로 천천히 수영하기. 가능하다면 정상적인 수영하는 자세를 위해 유선형을 조절하기.
7. “공기 고갈” 신호를 보내므로서 공기 고갈 상태에 대응하고, 버디가 제공하는 예비 공기 공급원을 고정하고 호흡하기. 계속하여 최소한 1분간 호흡하면서 수영하는 동안 수면에 올라 BCD에 공기를 입으로 불어넣기.
8. 예비 공기 공급원을 이용하여 다른 다이버에게 공기를 제공하기.
9. 연속적으로 소리를 내면서 적어도 9 미터 / 30 피트를 수평으로 수영하여 조절된 비상 수영 상승을 연출하기.
10. SPG를 다시 체크하지 않으면서 공기 잔압이 20바 / 300psi 이내 인 것을 알리기.

다이브 4 실행 달성 조건들

설 수 없는 깊은 수심의 수면에서:

1. 버디와 함께 웨이트 점검을 실시하고 적절한 양의 웨이트 조절하기
2. 최소한 25 미터 / 야드의 거리를 지친 다이버 끌기를 실시하기.

3. 최소한의 도움으로 스쿠버 키트를 제거하고 다시 부착하고 조절하기.

수중에서:

4. 버디와 함께 설 수 없는 깊은 수심의 수중으로 5 단계법을 이용하여 하강하고, 부력 조절을 사용하여 바닥에 접촉하지 않으면서 하강을 멈추기.
5. 버디와 함께 부력 조절을 유지하면서 환경적으로 피해를 입을 수 있는 바닥을 연출하여 그 위로 수영하기.
6. 발로 차지 않거나 손을 휘젓지 않으면서 최소한 1분 동안 호버링하기 위해 BCD에 공기를 입으로 불어넣기.
7. 프리 플로우를 연출한 레귤레이터로 최소한 30초 동안 효과적으로 호흡하기.
8. 적어도 15 미터 / 50 피트의 거리를 마스크 없이 수영한 다음, 마스크를 다시 착용하고 물빠기.
9. 다시 SPG를 체크하지 않고 20바 / 300psi 이하의 공기 잔압이 있음을 알리기.
10. 환경적으로 피해를 입을 수 있는 연출한 바닥 위에서 바닥에 접촉하지 않고 5 단계법을 이용하여 상승하기.

다이브 5 실행 달성 조건들

수중에서:

1. 설 수 없는 깊은 물에서 부력 조절과 몸의 위치, 수심의 통제를 잃지 않으면서 최소한의 도움으로 스쿠버 키트를 제거하고, 다시 착용하고 조절하고 고정하기.
2. 부력 조절과 몸의 위치, 수심의 통제를 잃지 않으면서 웨이트 시스템의 모두 또는 일부를 제거하고, 다시 착용하고 조절하고 고정하기.
 - 웨이트 벨트 및 BCD 통합형 웨이트 - 설 수 없는 깊은 물의 수중 바닥에서
 - 웨이트 제거 후 다시 조립이 필요한 기타 웨이트 시스템 - 얇은 수심에서

3. 다시 SPG를 체크하지 않고 20바 / 300psi 이하의 공기 잔압이 있음을 알리기.
4. 연출된 다이브 완료하기 - 미니 다이브 - 이에 포함되는 것은:
 - 버디와 다이브 계획하기.
 - 입수와 출수하기.
 - 웨이트 체크와 유선형 체크 실시하기.
 - 5 단계 하강법을 실시하기.
 - 버디와 함께 중성 부력과 호버링, 수영하기 등 이전에 배운 스킬들을 강조하면서 스킬 연습하기.
 - 섬세한 바닥을 가장한 곳과 해를 입기 쉬운 수중 생물체들과의 접촉을 피하도록 수중 환경에 대한 인식을 보이고 노력하는 것을 시범하기.
 - 다음의 연출된 상황들 중 최소 하나 이상, 그러나 3개를 넘지 않는 다음의 상황에 올바르게 대처하기: 다리의 근육 경련, 공기 고갈 - 공기 나누어 쓰기, 프리 플로우 레귤레이터, 마스크에 물이 가득 차거나 또는 벗겨진 마스크, 레귤레이터가 입에서 빠짐, BCD 인플레이터 고장 및 버디와 헤어짐.
 - 계획한 시간 한계에 또는 지정된 상승 공기압에 맞추어 안전정지와 함께 5 단계 상승법을 시범보이기.

섹션 Four

개방 수역 (Open Water)

일반적인 개방 수역 고려 사항들 (General Open Water Considerations)

순서

- 개방 수역 다이브는 순서대로 지도하고, 하나의 개방 수역 다이브의 스킬을 다른 다이브로 옮기지 않도록 하라.

예외: 다이브 유동성 스킬들은 이 섹션에 열거된 대로.

- 제한 구역에서 숙달이 될 때까지 유동성 스킬을 개방수역에서 실시하지 않도록 하라.

예외: 나침반 항법 엑서사이즈와 부풀릴 수 있는 신호 튜브 / DSMB 사용, 그리고 비상 웨이트 떨어뜨리기

- 제한 구역 다이브를 실시한 같은 날에 개방 구역 다이브를 실시한다면, 개방 구역 다이브 실시는 2회가 넘지 않도록 한다.

다이브 사전 조건들 (Dive Prerequisites)

다이브 1

학생 다이버들에게 아래 사항 중 적어도 하나를 완료하게 한다:

- 디스커버 스쿠버 다이빙 지식 개발 브리핑과 제한 구역 다이브 1.*
- 오픈 워터 다이버 코스 지식 개발 1 과 제한 구역 다이브 1.*
- 오픈 워터코스 지식 개발 1 에서 3 그리고 제한 구역 다이브 1 에서 3 을 완료.

* 디스커버 스쿠버 다이빙 감독 비율을 따른다 - 4:1 또는 한명의 유자격 보조 사용하면 6:1

다이브 2

학생 다이버들에게 아래 사항을 완료하게 한다:

- 오픈 워터 다이버 코스 지식 개발 1 에서 3 을 완료
- 오픈 워터 다이버 코스 제한 구역 1 에서 3 을 완료
- 수영 보조 기구를 사용하지 않고 10 분간 수영 / 물에 떠 있기.

다이브 3 - 4

학생 다이버들에게 오픈워터 다이버 코스의 모든 지식 개발 부분, 퀴즈 1-4, 그리고 모든 제한 구역 다이브 를 완료하게 한다.

최종 시험은 자격증을 발급하기 전에만 완성하면 된다. 마지막 개방 구역 다이브 전에 해야만 하는 것은 아니다.

개방 수역 다이브 실행 달성 조건들 (Open Water Diver Performance Requirements)

다이브 유동성 스킬들 (Dive Flexible Skills)

개방 수역 다이브 동안 언제라도 학생 다이버들에게 아래 사항을 시범보이게 한다:

수면에서:

- 근육 경련 제거 - 자신과 버디를 위해 연출한 근육 경련을 제거하기.
- 지친 다이버 끌기 - 스쿠버 장비를 착용하고 지친 것을 가장한 버디를 25 미터 / 야드 끌기.
- 부풀릴 수 있는 신호 튜브 사용 - 수면에서 신호 튜브를 부풀리거나, 수중에서 수면 마커 부이 (DSMB: 지연된 수면 마커 부이)를 쏘아 올리기.
- 수면에서 나침반을 사용하여 직선으로 수영하기 - 얼굴을 물 속에 담구고 방향 참고를 위해서 나침반 만을 사용하여 직선으로 50미터 / 야드를 스노클로 수영하기.
- 스노클 / 레귤레이터 교환하기 - 스노클을 입에서 빼지 않고 스노클의 물을 빼고 다시 호흡하기. 물에서 얼굴을 들지 않고 레귤레이터와 스노클을 최소한 2회 이상 번갈아 교환하면서 호흡하기.
- 웨이트 시스템과 스쿠버 키트를 벗고 다시 착용하기 - 설 수 없는 깊은 물에서 웨이트 시스템을 제거하고 다시 착용하기. 설 수 없는 깊은 물에서 스쿠버 키트를 벗고 다시 착용하기.
- 비상 시 웨이트 제거하기 - 설 수 없는 깊은 수심의 제한 수역 또는 개방 수역에서 공기를 뺀 BCD를 착용하고 양성 부력을 확보하기 위해 웨이트 시스템의 퀵 릴리스를 이용하여 충분한 웨이트를 빼내면서, 걸리지 않도록 확인하고 떨어뜨리기.

수중에서:

오직 다이브 2, 3, 4 에서만 실시할 것

- 나침반 내비게이션 - 나침반을 사용하여 직선 왕복 코스를 수영하기. 각 다이버가 왕복 항법을 실시하기.

- 조절된 비상 수영 상승 (CESA) - 조절된 비상 수영 상승을 수심 6 - 9 미터 / 20 - 30 피트에서 실시하고, 수면에서 양성 부력을 확보하기.

CESA 는 아래에 기술한 절차를 따라 실시한다.

조절된 비상 수영 상승

스킬 브리핑하기

학생 다이버들에게 다음 사항을 지시하라:

- 레귤레이터를 입에 물고 있을 것.
- 웨이트를 풀지 말것. 학생 다이버들에게 실제 긴급 상황에서, 만약 그들이 수면까지 도달할 능력에 의심이 갈 때만 웨이트를 버릴 것이라고 상기시킨다.
- 통제 라인을 보조로 사용하지 않는다 - 라인은 오직 강사만 통제를 위해 또 긴급 정지를 위해 사용하기 위한 것이다.
- 정상적인 상승 속도를 유지한다.
- 상승 내내 계속적으로 소리를 낸다.
- 만약 어려움을 경험하거나 상승을 중지하게 되면 정상 호흡을 할 것.
- 수면에 도달하면 BCD 를 입으로 부풀리거나 웨이트를 버릴 것.

엑서사이즈 셋업하기

수면 부이에 연결된 수직 통제 라인을 사용한다. 그 라인을 바닥에 단단하게 묶거나 또는 충분한 웨이트로 억제되어 있어 강사는 한손으로 학생을 잡고 있는 동안 다른 한손으로 또는 다리로 줄을 감아 언제든지 상승을 정지시킬 수 있어야 한다. 이 스킬은 강사가 학생과 통제 라인 두가지 모두에 신체적 접촉을 유지하는 중에 한번에 학생 한명씩 실시한다.

사이트

이 스킬은 수심이 적어도 6미터 / 20피트에서 그러나 9 미터 / 30 피트가 넘지 않는 장소에서 시작한다.

엑서사이즈 지도하기

1. 한손으로 학생을 잡고 라인과의 접촉을 유지한다.
2. 상승시작을 하기 위해 상승 수신호를 준다. 학생은 계속적으로 소리를 내면서 숨을 내쉬기 시작한다.
3. 학생은 시작할 때 핀킥을 한 다음에는 킥을 약하게 그리고 천천히 킥을 계속한다. 상승 중에 학생은 통제 라인을 사용하지 않는다. 학생이 그들의 레귤레이터와 웨이트를 제거하지 않고 그대로 착용하고 있도록 한다. 연습을 하는 동안 학생의 공기는 열려있고 계속 공급되어야 한다. 강사는 학생의 상승을 돕지 않는다.
4. 학생은 BCD 또는 상승 도중 팽창하는 공기를 배출하기 위해 BCD 또는 드라이슈트의 배출기를 잡고 공기 배출 준비 상태를 유지한다.
5. 상승하는 동안 분당 18 미터 / 60 피트의 상승 속도를 초과하지 않도록 관찰하고 통제를 유지한다. 학생을 당신 가까이 또 약간 아래 쪽에 위치하도록 잡아 학생이 당신을 향해 위를 보게 하며 학생이 내는 소리를 들을 수 있게 한다. 학생이 계속적으로 숨을 내쉬는지 지켜본다. 만약 의문이 간다면 상승을 중지시킨다. 만약 당신이 상승을 중단시켜야 한다면 정상 호흡을 되찾게 하고 엑서사이즈를 처음부터 다시 시작하게 한다.
6. 수면에 도달하면 학생에게 BCD를 입으로 부풀리거나 웨이트를 버리게 한다. 웨이트를 제거하기 전에 밑에 다른 다이버가 있는지 확인하도록 주의를 준다. 다른 엑서사이즈를 하기 전에 학생 다이버가 진정하고 안정되기를 기다린다.

다이브 1 실행 달성 조건들

수면에서:

1. 브리핑을 하는 동안 “오케이”, “문제가 있다”, “귀가 아프다”, “공기가 부족하다”, “상승하자/다이브를 끝내자”, “버디와 가까이 머무르라”를 위한 수신호를 알아차리도록 하고, “나를 보라”라는 청각적, 시각적 신호를 알아차리도록 하기.
2. 장비를 착용하고 조절하기 - 적절하게 장비를 들기
3. 사전 다이브 안전 점검을 실시하기.
4. 양성 부력을 위해 BCD를 부풀린 채로 입수하기.
5. 웨이트를 점검하고 조절하기.

수중에서:

6. 하강 라인이나 경사진 바닥의 형태를 통제와 참고물로 사용하여 12 미터 / 40 피트를 초과하지 않는 수심으로 하강하기.
7. 유선형 체크에 참여하기.
8. 부분 물 찬 마스크의 물 빼기.
9. 수심에서 레귤레이터를 되찾고 물 빼기.
10. 다이브 사이트를 탐험하기.
11. 공기 잔압이 지정된 경고 구역에 가까와져 있는지, 그리고/또는 공기 잔압을 바 / psi 로 수신호로 알리기.
12. 2초 이내로 버디와 신체적 접촉이 가능하도록 가까이 머물기.
13. 버디와 함께 머물면서 분당 18 미터 / 60 피트를 초과하지 않는 속도로 상승하기. 5단계법을 사용하기 (제한 수역 3을 완성했다면)

다이브 2 실행 달성 조건들

수면에서:

1. 공기 잔압 관리 / 되돌아가야 할 잔압, 다이브 시간 한계, 입수와 출수, 버디와 헤어졌을 때의 절차 및 기본적 비상 절차를 포함하여 다이브를 계획하기.
2. 장비를 착용하고 조절하고 유선형을 유지하기. 적절한 방법으로 장비를 들기.
3. 다이빙 전 안전 체크를 실행하기.
4. 필요한 대로 웨이트를 조절하고 유선형 유지하기.
5. 수면에서 양성 부력을 확보하고 마스크를 계속 착용하며 스노클 또는 레귤레이터로 호흡하기.
6. 설 수 없는 깊은 물에서 양성 부력을 확보할 수 있을 때까지 BCD의 공기를 뺀 후 입으로 부풀리기.

수중에서:

7. 하강 라인이나 경사진 바닥의 형태를 통제와 참고물로 사용하여 12 미터 / 40 피트를 초과하지 않는 수심으로 하강하기.
8. 저압 인플레이터를 사용하여 BCD의 (또는 드라이 슈트) 에 공기를 조절하여 중성 부력 확보하기.
9. 부분 물 찬 마스크의 물 빼기.
10. 각각의 역할을 실행한다: 정지 상태에서 한사람이 “공기고갈” 신호를 보내고 다른 다이버가 제공하는 예비 공기 공급원을 확보하고 호흡하기; 다른 다이버는 공기 공급원을 제공하기.
11. 예비 공기 공급원을 사용하여 적절히 상승한 후 수면에서 양성 부력 확보하기. 주는 자 또는 받는 자 역할을 하기.
12. 다이브 사이트를 탐험하기.
13. 섬세한 생물체와 바닥과의 접촉을 피하도록 하고 느슨해진 장비가 있다면 다시 고정하기.
14. 2초 이내로 버디와 신체적 접촉이 가능하도록 가까이 머물기.
15. 다시 SPG를 체크하지 않고 20바 / 300psi 이하의 공기 잔압이 있음을 알리기.

16. 다이브 계획 중에 지정한 간격으로 공기 잔압을 수신호로 알려주기.
17. 버디와 함께 머물면서 분당 18 미터 / 60 피트를 초과하지 않는 속도로 상승하기. 5 단계법을 사용하기. (예비 공기 공급원을 사용하여 상승하지 않는 한). 가능하다면 안전 정지를 실시하기.

다이브 3 실행 달성 조건들

수면에서:

1. 다이빙 계획하기.
2. 장비를 착용하고 조절하고 유선형을 유지하기. 적절하게 장비를 들기.
3. 사전 다이빙 안전 점검을 실행하기.
4. 필요한 대로 웨이트를 조절하고 유선형 유지하기.
5. 수면에서는 양성 부력을 확보하고 마스크를 계속 착용하고 있으며 스노클 또는 레귤레이터로 호흡하기.

수중에서:

6. 통제를 위해 시각적 참고물을 이용하여 수심 18 미터 / 60 피트를 초과하지 않는 수심으로 하강하기. 5 단계법을 사용하기.
7. BCD를 입으로 불어 중성 부력 확보하고 호버링하기.
8. 마스크를 벗고 다시 착용하고 물 빼기.
9. 다이브 사이트 탐험하기.
10. 섬세한 생물체와 바닥과의 접촉을 피하도록 하고 느슨해진 장비가 있다면 다시 고정하기.
11. 2초 이내로 버디와 신체적 접촉이 가능하도록 가까이 머물기.
12. 다시 SPG를 체크하지 않고 20바 / 300psi 이하의 공기 잔압이 있음을 알리기.
13. 다이브 계획 중에 지정한 간격으로 공기 잔압을 수신호로 알려주기.
14. 버디와 함께 머물면서 분당 18 미터 / 60 피트를 초과하지 않는 속도로 상승하기. 5 단계법을 사용하기. 가능하다면 안전 정지를 실시하기.

다이브 4 실행 달성 조건들

수면에서:

1. 버디팀으로 PADI 스킬 연습 및 다이브 계획 슬레이트를 이용하여 다이빙 계획하기.
2. 장비를 착용하고 조절하고 유선형을 유지하기. 적절하게 장비를 들기.
3. 사전 다이빙 안전 체크를 실행하기.
4. 필요한 대로 웨이트를 조절하고 유선형 유지하기.
5. 수면에서는 양성 부력을 확보하고 마스크를 계속 착용하고 있으며 스노클 또는 레귤레이터로 호흡하기.

수중에서:

6. 시각적 참고물 없이 18 미터 / 60 피트를 초과하지 않는 수심으로 하강하기. 5 단계법을 사용하기.
7. 버디와 함께 다이브 사이트를 탐험하기.
8. 섬세한 생물체와 바닥과의 접촉을 피하도록 하고 느슨해진 장비가 있다면 다시 조절하기.
9. 2초 이내로 버디와 신체적 접촉이 가능하도록 가까이 머물기.
10. 다시 SPG를 체크하지 않고 20바 / 300psi 이하의 공기 잔압이 있음을 알리기.
11. 다이브 계획 중에 지정한 공기 잔압 또는 다이브 시간에 기초하여 버디와 언제 되돌아 갈지, 언제 상승을 시작할 지를 수신호로 알리고 적절한 행동으로 옮기기.
12. 버디와 함께 머물면서 분당 18 미터 / 60 피트를 초과하지 않는 속도로 상승하기. 5 단계법을 사용하기. 가능하다면 안전 정지를 실시하기.

PADI 스쿠버 다이버 코스 강사 가이드



PADI[®]
padi.com

이 가이드에 달리 명시된 것을 제외하고는 일반적인 기준과 절차 가이드에 명시된 기준들은 PADI 스쿠버 다이버 코스에 적용된다.

코스 기준 (Course Standards)

PADI 스쿠버 다이버 코스는 오픈워터 다이버 코스의 부속 코스이다. PADI 스쿠버 다이버들은 PADI 다이브마스터, 보조 강사, 또는 강사의 직접 감독 하에 최대 수심 12 미터 / 40 피트까지 다이빙할 수 있도록 훈련을 받는다. PADI 스쿠버 다이버들은 디스커버 스쿠버 다이빙 참가자들보다 더 많은 이론적인 배경과 더 나은 수중 스킬을 개발했지만, 독립적으로 다이빙 할 수 있는 자격은 가지고 있지 않다.

다음의 변형과 함께 모든 오픈워터 다이버 코스 기준이 적용된다.

자격증 조건 (Certification Requirements)

- 퀴즈를 포함하여 지식 개발 1 에서 3 을 완료한다.
- 다음의 다이브 유동성 스킬을 포함하여 제한 수역 다이브 1 에서 3 을 완료한다:
 - 장비 준비와 관리
 - 저압 인플레이터 호스 분리하기
 - 웨이트 시스템 제거 및 재부착/착용하기
- 개방 수역 다이브 2 를 하기 전에 설수 없는 깊은 물에서 편안한 정도를 시범보이기 위해 10분간의 수영 / 물에 떠 있기를 완료한다.
- 아래의 유동성 다이브 스킬을 포함하여 개방 수역 다이브 1 에서 2 를 완료한다:
 - 스노클에서 레귤레이터로 교환하기
 - 근육 경련 제거하기
 - 부풀릴 수 있는 신호 튜브 / DSMB 쏘아 올리기
 - 비상 웨이트 떨어뜨리기
- PADI 스쿠버 다이버 진술서를 읽고 서명하기 (10062).

강사 등급 (Instructor Rating)

강사

자격있는 PADI 스쿠버 다이버 감독하기 (Supervising Certified PADI Scuba Diver)

적절한 비율을 결정하는 것은 그 환경과, 컨디션, 그리고 PADI 스쿠버 다이버의 경험에 의해 좌우된다. PADI 스쿠버 다이버들에게 PADI 스쿠버 다이버 진술서와 적절한 책임 면제 양식을 완성하게 한다. 가이드 하의 다이빙은 최대 수심 12 미터 / 40 피트를 넘어서는 안된다. 그 이유는 PADI 스쿠버 다이버들은 다이브 테이블 사용 또는 컴퓨터 사용과 PADI 스쿠버 다이버들을 위한 반복 다이브 무감압 한계와 다이브 테이블을 관찰하는 것에 대한 공식적인 트레이닝을 받지 않았기 때문이다.

오픈워터 다이버로 업그레이드 하기 (Upgrade to Open Water Diver)

어느 시점에서라도 PADI 스쿠버 다이버들을 오픈워터 다이버로 업그레이드 시키기 위해서는 다음의 절차를 사용하시오:

1. 다이버의 자격증 카드의 복사본을 간직하시오.
2. 다이버로 하여금 책임 면제 동의서와 안전 다이빙 수칙 동의서 와 PADI 의료 진술서를 완성하게 한다.
3. 다이버의 지식과 스킬을 사전 평가하고 필요에 따라 복습한다.
4. 다이버로 하여금 200미터 / 야드를 쉬지 않고 수면 수영을 하게 하거나, 마스크, 핀, 스노클을 사용하여 300미터 / 야드를 계속적으로 수영하게 한다.
5. 다이버로 하여금 오픈 워터 다이버 코스의 나머지를 완료하게 한다:
 - a. 퀴즈 4 와 최종 시험을 포함하여 지식 개발 4 - 5.
 - b. 모든 나머지 다이브 유동성 스킬을 포함하여 제한 수역 다이브 4 - 5.
 - c. 모든 나머지 다이브 유동성 스킬을 포함하여 개방 수역 다이브 3 - 4.

어드벤처스 인 다이빙 프로그램 강사 가이드



PADI[®]
padi.com

이 가이드에 달리 명시된 것을 제외하고는 일반적인
기준과 절차 가이드에 명시된 기준들은
PADI 어드벤처스 인 다이빙 프로그램에 적용된다.

섹션 One

코스 기준 (Course Standards)

자격증 조건 (Certification Requirements)

어드벤처 다이버가 되기 위해 학생 다이버들은 다음의 실행 달성 조건을 충족한다:

- 3 회의 어드벤처 다이브를 완료한다.
- 완료한 어드벤처 다이브를 위한 3 개의 지식 복습을 완료한다.

어드밴스드 오픈워터 다이버가 되기 위해 학생 다이버들은 다음의 실행 달성 조건을 충족한다:

- 딥 다이브와 수중 항법 다이브를 포함하여 5 회의 어드벤처 다이브를 완료한다.
- 완료한 어드벤처 다이브를 위한 5 개의 지식 복습을 완료한다.

수심 (Depth)

만 15 세 이상의 다이버 – 30미터 / 100피트

수심의 조건은 다이브에 따라 다르다. 각 어드벤처 다이브의 구체적인 정보를 위해 섹션 3 을 체크하고 또 주니어 다이버의 한계에 대한 정보를 일반적인 기준과 절차에서 확인하십시오.

다이버의 사전 조건 (Diver Prerequisites)

- PADI 오픈워터 (주니어) 다이버로서의 자격을 소지한다.
- 다음의 어드벤처 다이브에 참가하기 위해 만 10 세가 되어야 한다: 고도, AWARE – 물고기 식별, 보트, 디지털 수중 포토그래피, 드라이 슈트, 픽 퍼포먼스 보양시, 수중 자연가 (내츄럴리스트), 수중 항법 (내비게이터), 수중 포토그래피와 수중 비디오그래피.

Note: 만 10 세와 11 세 다이버들은 주니어 어드벤처 다이버 자격증을 취득할 수도 있다.

- 사이드마운트 어드벤처 다이브를 제외하고 모든 다른 어드벤처 다이브에 참여하려면 만 12세이어야 한다.

Note: 만 12 세에서 14 세 다이버들은 주니어 어드벤처 다이버 또는 주니어 어드밴스드 오픈워터 다이버 자격증을 취득할 수도 있다.

- 사이드마운트 어드벤처 다이브에 참여하려면 만 15세이어야 한다.

장비 (Equipment)

일반적인 기준과 절차에 기재된 대로.더불어 각 다이버는 다이빙 나이프/공구, 콤파스와 다이브 컴퓨터 (또는 시간 측정계와 eRDP_M/RDP 테이블)를 가진다.

야간 다이브를 위해 각 다이버들은 하나의 수중 라이트가 필요하다. 하나의 백업 수중 라이트와 마커 / 케미컬 라이트가 권장된다.

양식 (Forms)

가장 최근의 양식을 padi.com / 프로스 사이트에서 다운로드 받으시오. 지역적으로 특정적인 책임 면제, 신청서 또는 양식에 관해 당신 지역의 PADI 사무국에 연락하시오.

필수 양식

연속 교육 행정적인 서류 (10038)

권장된 양식

어드벤처스 인 다이빙 기록 워크지 (10090)

퀵 리뷰와 정답지 (10125)

강사 등급 (Instructor Rating)

강사

교육 자료 (Materials)

필수 교재

- PADI 어드벤처스 인 다이빙 매뉴얼 또는 멀티미디어

예외: 다이버가 실시한 각 어드벤처 다이브를 위한 PADI 스페셜티 매뉴얼들을 가지고 있을 때는 예외

- 어드벤처스 인 다이빙 데이터 케리어 (69203)
- 로그 북

권장된 교재

- PADI 어드벤처스 인 다이빙 비디오
- PADI 스페셜티 다이버 매뉴얼들과 비디오들

비율 (Ratio)

일반적으로 -8:1 각 유자격 보조마다 4 명의 학생 다이버를 추가할 수도 있다.

딥 다이브에서는 유자격 보조를 사용해도 이 비율을 증가하지 못한다.

비율은 섹션 3 에 기록된 대로 다이브에 따라 다를 수도 있다.

감독 (Supervision)

일반적으로 - 18 미터 / 60 피트 이내에서 지도하는 다이브들은 간접 감독이 허락된다. 모든 다이버들이 딥 어드벤처 다이브를 완료하지 않았다면 18 미터 / 60 피트 이상의 수심에서 지도하는 다이빙은 직접 감독이 필수이다.

다이브에 따라 감독은 다르다. 각 어드벤처 다이브의 구체적인 정보에 관해 섹션 3 을 체크하시오.

섹션 Two

지식 개발 (Knowledge Development)

어드벤처 다이브를 안전하게 완료하기 위해 각 다이빙을 하기 전에 다이버와 함께 필요한 정보를 복습한다. 이것은 사전 다이빙의 브리핑으로 커버할 수도 있고 조직된 토론 식이나 또는 다이버들로 하여금 *어드벤처스 인 다이빙 매뉴얼 또는 멀티미디어* 또는 PADI e러닝, 또는 연관되는 스페셜티 다이버 매뉴얼을 사용하여 해당되는 지식 복습을 완료하게 한다.

지식 복습을 완료하고 복습했을 때만 다이버에게 해당 어드벤처 다이브에 대한 크레딧을 준다. 어드벤처 다이브 트레이닝 기록지나 또는 지식 복습과 다이빙 모두를 완료했다는 것을 서류화하거나 완전히 작성하고 서명한다.

지식 복습과 시험의 정답지는 padi.com 의 프로스 사이트에서 찾을 수 있다.

섹션 Three

개방 수역 (Open Water)

일반적인 개방 수역 고려 사항들

- 하나의 어드벤처 다이브에다 2 개 이상의 다이브에 관련된 실행 달성 조건을 통합하지 않는다.
- 당신은 PADI 오픈 워터 다이버 코스 중에 동시에 지도한 스페셜티 다이버 코스의 한부분을 학생 다이버들이 완료했다면 어드벤처 다이브에 대한 크레딧을 줄 수도 있다.

고도 어드벤처 다이브 (Altitude Adventure Dive)

고려 사항들

고도 2400 - 3000 미터 / 8000 - 10,000 피트 사이에서는 다이빙을 하기 전에 고도에 도착한 후 최소 6 시간을 기다려야 한다.

실행 달성 조건들

1. 고도의 성능이 있는 다이브 컴퓨터를 사용하거나 레크리에이션 다이브 플래너를 사용하여 다이빙을 할 장소에서 고도에서의 수심을 위한 무감압 한계를 결정하고 또 고도 테이블에서 이론 수심을 계산하기.
2. 참고 라인 또는 경사지는 바닥을 사용하여 하강하기.
3. 각자의 수심계를 다른 다이버의 수심계와 비교하기.
4. 다이브 컴퓨터 (또는 수심계와 시간 측정계)를 사용하여 분당 9 미터 / 30 피트를 초과하지 않는 속도로 상승하기.
5. 참고 라인 또는 경사진 바닥을 사용하여 상승하기.
6. 5 미터 / 15 피트의 이론적 수심에서 최소 3 분 동안 안전 정지를 실행한다.

AWARE – 물고기 식별 어드벤처 다이브 (AWARE-Fish Identification Adventure Dive)

실행 달성 조건들

1. 물고기를 적절한 과의 그룹으로 나누어 식별하고 특수한 종류를 식별하기.
2. 분포나 생식 정보를 포함하여 관찰한 것을 슬라이드에 기록하기.
3. 생소한 물고기의 특징을 기록하고 그림을 그린다; 그 다음에는 다이빙 후에 그들을 식별하기를 시도하기.
4. 수중 환경에 부정적인 영향을 최소화하기 위해 올바르게 책임 있는 다이빙 실기와 행동을 시범하기.

AWARE – 상어보존어드벤처다이브

Note: 오직 AWARE - 상어 보존 스페셜티 강사들만이 이 다이브를 지도할 수 있다.

고려사항들

1. 어드벤처스 인 다이빙 매뉴얼, 멀티미디어 그리고 비디오는 상어 보존에 관한 정보를 포함하지 않기 때문에, 필요한 정보를 AWARE -상어 보존 스페셜티 강사 가이드로부터 소개하고 학생 다이버들에게 그 지식 복습을 완성하도록 한다.

실행 달성 조건들

1. 그 다이브 지역에서의 상어들에게 있을 수 있는 잠재적인 위험 요소들을 식별한다.
2. 상어들에게 있을 수 있는 수중 잠재적 위험 요소들을 식별한다.
3. 부정적인 환경 영향들을 최소화하기 위해 적절하고 책임감 있는 다이빙 수칙들과 행동들을 시범보인다.
4. 만약 다이빙을 하는 동안 상어를 보게 된다면:
 - 자연스러운 상어의 행동들을 관찰한다.

- 관찰한 상어종을 식별한다.
- 상어들이 입은 자연적이지 않은 부상들이 있는지 식별한다.
- 상어와 다이빙을 하는 데 필요한 책임감있는 환경적 가이드라인을 따르는 능력을 시범보인다.

보트 어드벤처 다이브 (Boat Adventure Dive)

실행 달성 조건들

1. 이 다이브에 사용될 특정 보트에 대한 다음의 지역을 구별하기: 함수, 함미, 좌현, 우현, 입수 지역, 출수 지역, 다이브 장비 보관 지역.
2. 보트에 배치되어 있는 중요한 비상 / 안전용 장비의 설치 장소를 지적하기 (예를 들면: 응급 처치 키트, 산소, AED 유니트, 구급 장비, 다이빙 깃발, 무전기와 소화기등).
3. 사용되는 다이브 보트의 타입에 맞는 입수 방법을 실시하기.
4. 수심 5 미터 / 15 피트에서 최소 3 분 동안 안전정지를 하기.
5. 사용되는 다이브 보트의 타입에 맞는 출수 방법을 실시하기.

딥 어드벤처 다이브 (Deep Adventure Dive)

고려 사항들

1. 만약 당신이 최근에 다이버와 함께 다이빙을 한 경험이 없다면, 딥 다이빙을 하기 위한 준비에서 전체적인 다이버의 지식을 평가하고 또 개방 구역에서 수심으로 가기 전에 다이버가 딥 다이브를 완성하는데 필요한 사전 스킬들을 수중에서 평가한다.
2. 모든 학생 다이버들을 직접적으로 감독한다. 학생 다이버들에게 신체적 접촉을 하여 즉시 도움을 줄 수 있는 위치에 당신 또는 유자격 보조자의 위치를 정한다. 다이버들을 리더하거나 또는 개개인 다이버들을 돕는데 짧게 또는 가끔씩 주기적인 주의를 돌리는 것을 제외하고는 지속적으로 학생 다이버들을 관찰한다.

3. 최대 비율은 8:1. 이 비율은 유자격 보조자를 사용하더라도 증가할 수 없다. 만약 상황이 직접 감독에 그리고 다이버에게 대응하는데 영향을 줄 수 있다면 비율을 감소하도록 한다.
4. 18 - 30 미터 / 60 - 100 피트 사이에서 다이빙을 지도한다.
5. 일반적인 기준과 절차 가이드에 기재한 것과 같이 주니어 다이버를 위한 수심과 비율의 한계를 따른다.

실행 달성 조건들

1. 라인, 절벽, 또는 경사지는 바닥을 이용하여 하강하기.
2. 수면과 수심에서 색깔의 변화를 비교하기.
3. 각자의 수심계를 다른 다이버의 수심계와 비교하기.
4. 다이브 컴퓨터를 이용하여 (또는 수심계와 시간 측정계) 분당 18 미터 / 60 피트를 초과하지 않는 속도로 상승하기.
5. 5 미터 / 15 피트에서 최소 3 분 동안의 안전 정지하기.

디지털 수중 포토그래피 어드벤처 다이브 (Digital Underwater Photography Adventure Dive)

참고: 오직 PADI 디지털 수중 포토그래퍼 스페셜티 강사 만이 이 다이브를 지도할 수 있다.

고려 사항들

1. *어드벤처스 인 다이빙 매뉴얼*, *멀티미디어*, 그리고 비디오에는 디지털 수중 포토그래피에 대한 정보가 포함되어 있지 않기 때문에 다이버들로 하여금 *디지털 수중 포토그래퍼 매뉴얼*을 사용하도록 (또 코스 후에 간직하도록) 하고 지식 복습을 완료하게 한다.
2. 이 어드벤처 다이브에 대한 크레딧을 얻기 위해 다이버들로 하여금 레벨 2 를 완료하게 하고 디지털 수중 포토그래퍼 자격증을 받게 한다. 만약 다이버마스터, 또는 보조강사가 (디지털 수중 포토그래퍼 스페셜티 강사이면) 레벨 2 의 다이브를 지도한다면 반드시 이 스페셜티 강사 등급을 가진 강사의 지시 하에서 실시해야만 한다.

실행 달성 조건들

1. 다이브 하기 전에 독립적으로 카메라 장비를 조립하고 테스트 하기.
2. 카메라 시스템이 손상되지 않게 보호하는 자세로 안전하게 입수하기.
3. 수중 카메라 시스템을 가지고 환경을 보호하고도 환경 손상을 피할 수 있는 테크닉을 적용하여 다이빙 하기.
4. 셔터, 조리개, EV 컨트롤, 초점과 플래시를 사용하여 적절한 노출, 콘트라스트와 샤프니스를 맞추는 연습하기.
5. 화이트 밸런스, 플래시, 필터와 광각 렌즈를 이용하여 (카메라 시스템에 따라 적절한 대로) 좋은 색상 찾기 연습하기.
6. 피사체의 선택, 피사체의 위치, 네가티브 (negative) 공간 및, 기타 구도적 요소를 활용하여 구도잡기를 연습하기.
7. 노출과 샤프니스와 구성을 평가하기 위해 LCD 모니터와 / 또는 히스토그램을 사용하여 (카메라 시스템에 따라 적절한 대로) PADI 의 SEA 방법의 사용을 시범보이기.
8. 카메라 시스템이 손상되지 않게 보호하는 자세로 출수하기.

다이브 프로펠션 비클 (수중 스쿠터) 어드벤처 다이브 (Diver Propulsion (DPV) Adventure Dive)

실행 달성 조건들

1. 사전 다이빙의 적절한 DPV 준비하기를 시범보이기.
2. DPV 를 가지고 효과적으로 입수하기를 시범보이기.
3. 수면에서 적절한 몸의 자세, 프로펠러를 막히지 않게, 동력 하에서 스노클링하기, 버디와 함께 두사람이 타기 등을 포함하여 DVP 의 작동법을 시범보이기.
4. DPV 를 가지고 적절하게 하강하는 방법을 시범보이기.

- 수중에서 수심을 점차적으로 변경하면서 또 중추 / 급회전 하는 것을 포함하여 일정한 레벨을 유지하면서 직선코스 타기를 시범보이기.
- DPV 를 사용하는 중에 버디와의 적절한 접촉 유지하기를 시범 보이기.
- DPV 를 사용하는 중에 사전에 토론한 안전 수칙과 권장 사항을 준수하는 능력을 시범보이기.
- DPV 를 사용하는 당시의 상황을 기준으로 하여 적절한 상승과 출수하는 방법을 시범보이기.
- 다이빙 후의 적절한 DPV 관리법을 시범보이기.

조류 어드벤처 다이브 (Drift Adventure Dive)

실행 달성 조건들

- 독특한 환경적인 상황에 맞추어 조류 다이빙을 계획하고 입수 하기.
- 그 당시의 환경적인 조건에 따라 계획한 대로 버디와의 접촉을 유지하기.
- 중성 부력을 유지하고 고의적인 바닥과 해양 생물과의 접촉을 피하기.
- 최소한 3분 동안 5미터 / 15피트에서 안전 정지를 실시하기.
- 독특한 환경적인 상황에 맞추어 계획한 대로 출수하기.

드라이 슈트 어드벤처 다이브 (Dry Suit Adventure Dive)

고려 사항들

- 최대 비율 8:1 로 다이버들을 직접 감독하거나 또는 유자격 보조자로 하여금 최대 비율 4:1 로 감독하게 한다.
- 다이버들이 개방 수역에서 처음으로 드라이 슈트를 사용하기 전에 제한 수역에서 다이버들에게 드라이 슈트 오리엔테이션을 실시한다.

실행 달성 조건들

1. 다른 다이버의 도움을 받아 드라이 슈트를 입고 벗기.
2. 수면에서 웨이트 조절하기 – BCD의 공기를 완전히 배출하고 정상적인 호흡을 들이쉬는 상태에서 눈 높이로 뜨기.
3. 슈트의 압착을 방지하면서 조절된 하강을 실시하기.
4. 호흡을 들이쉬고 내쉴 때 부드럽게 조절된 매너로 올라가고 내려가는 것으로 1분간 중성 부력을 시범하기.
5. 발을 차거나 손을 휘젓지 않고 부력 조절만으로 1분간 호버링하기.
6. 다이빙 중에 중성 부력을 유지하고 또 고의적으로 침전물을 일으키거나 또는 바닥에 닿는 것을 피하기.
7. 바닥에서부터 중성 부력을 유지하면서 분당 18미터 / 60피트보다 빠르지 않게 상승하기.
8. 최소 3분간 5미터 / 15피트에서 안전 정지를 실시하기.
9. 수면에서 스쿠버 유니트와 웨이트 시스템을 벗고 다시 착용하기.

엔리치드 에어 어드벤처 다이브 (Enriched Air Adventure Dive)

Note: 오직 PADI 엔리치드 에어 스페셜티 강사만이 이 다이브를 지도할 수 있다.

고려 사항들

1. 코스에 등록 자격 연령은 만 12세이다.
2. *어드벤처스 인 다이빙 매뉴얼*, *멀티미디어*, 그리고 비디오에는 엔리치드 에어 다이빙에 대한 정보가 포함되어 있지 않기 때문에 다이버들로 하여금 *엔리치드 에어 다이빙 매뉴얼* 사용하도록 (또 코스 후에 간직하도록) 한다.
 - a. 만약 다이빙 하기 전에 학생 다이버들이 엔리치드 에어 다이빙의 지식 복습을 완성하지 않았다면 엔리치드 에어 다이빙 투데이 브리핑을 발표한다.
3. 다이브 1은 엔리치드 에어 다이빙 스페셜티 코스에서 지도한다. 다이빙 하기 전에 다이버들로 하여금 엔리치드 에어 다이빙 코스의 실기 적용 1을 완료하게 한다. 이 실기 적용은 사전 다이빙 브리핑과 준비의 한 부분으로 실시할 수도 있다.

4. 다이브의 최대 수심을 30 미터 / 100 피트로 제한하거나 또는 블랜드의 산소 부분압을 1.4 ata 로 제한한다 – 어떤 것이던 더 낮은 것을 기준으로.
5. 최대 허용된 산소 혼합을 40%로 제한한다.
6. 만약 다이버들이 공기만의 컴퓨터를 사용할 때는 최대 허용된 산소 혼합은 32% 이며 최대 수심은 30 미터 / 100 피트 (같은 한계가 적용된다면 낮은 것으로) 이며 또 그날의 총 다이빙 시간은 160 분이다.
7. 학생 다이버들이 엔리치드 에어 다이브 컴퓨터를 세팅할 때 감독하고 또 정확한 세팅인지 확인한다. 그런 다음 당신은 다이빙을 간접 감독하게 할 수도 있다. 또한 당신은 엔리치드 에어 다이버 코스의 지식 개발 섹션과 최종 시험을 성공적으로 완료한 학생 다이버들을 간접 감독하게 할 수도 있다.

실행 달성 조건들

1. 엔리치드 에어 블랜드의 산소 용도를 결정하기 위해 산소 분석기의 사용 방법을 시범하기.
2. 실린더 내용물의 데이터를 확인하는 방법과 충전 로그에 서명하기를 시범하기.
3. 다이버의 EANx 에 맞는 다이브 컴퓨터의 무정지 한계, 최대 수심, 산소 노출의 한계와 또한 사전 다이빙 브리핑 중에 확립한 기타 다른 한계 이내에서 다이빙 실시하기.

멀티레벨과 컴퓨터 어드벤처 다이브 (Multilevel and Computer Adventure Dive)

고려 사항들

1. 다이버들로 하여금 eRDP_M 을 사용하여 계산한 최대 무감압 한계 이내에서 다이빙을 계획하고 실시하게 한다.

실행 달성 조건들

1. $eRDP_{ML}$ 을 사용하여 2 단계 수심 다이빙의 무감압 한계를 계산하기.
2. 제일 깊은 수심으로 직접 하강하기 시작하여 다이브의 2 번째 수심으로 진행하는 2 단계 수심 레벨의 무감압 한계 다이브를 실시하고 직접 5 미터 / 15 피트로 상승하여 최소 3 분 동안 안전정지를 실시하기.
3. 2 개의 수심 레벨 사이에서의 상승은 수심계, 시계 또는 다이브 컴퓨터를 사용하여 분당 18 미터 / 60 피트를 초과하지 않는 속도로 실시하기.

야간 어드벤처 다이브 (Night Adventure Dive)

고려 사항들

1. 이 다이브는 일몰과 일출 사이에 지도한다.
2. 다이버들을 최대 비율 8:1 로 직접 감독하거나 또는 유자격 보조자들로 하여금 최대 비율 4:1 로 다이버들을 감독하게 한다.

실행 달성 조건들

1. 참고 라인 또는 경사지는 바닥을 이용하여 하강하기.
2. 다이빙 중에 수신호와 라이트 모두를 사용하여 의사소통 하기.
3. 야간에 다이브 라이트, 잔압계, 콤파스, 시계, 수심계의 사용법을 시범하기.
4. 콤파스 / 자연적인 특징을 사용하여 미리 설정된 지점으로 항법하여 시작 지점에서 8 미터 / 25 피트 이내로 되돌아 오기. 필요하다면 오리엔테이션을 위해 수면 상승한다.
5. 다이빙 동안 버디와 접촉을 유지하기.
6. 참고 라인 또는 경사지는 바닥을 이용하여 상승하기.

픽 퍼포먼스 보양시 어드벤처 다이브

(Peak Performance Boyancy Adventure Dive)

실행 달성 조건들

1. 다음의 고려사항을 염두에 두고 웨이트 시스템을 준비하기:
 - a. PADI의 “기본적인 웨이트 정하기 가이드라인”을 사용하여 웨이트 측정하기.
 - b. 수중에서 편안하고 원하는 몸의 자세를 위해 웨이트를 분포하고 조절하기.
2. 긴장을 풀고 편안한 호흡 패턴을 확립하고 수중에서 우아하게 움직일 수 있도록 다이빙 전에 시각화 상상법을 사용하기.
3. 적절한 웨이트 량을 조절하기 – 수면에서 BCD의 공기를 완전히 배출하고 정상적인 호흡을 들이쉬 상태에서 눈 높이로 뜨기.
4. 바닥으로 천천히, 또 조절된 하강을 하고 중성 부력을 조절하기.
5. 미리 설정된 수심에서 중성 부력 조절하기.
6. 호흡 조절만으로 (개방형 회로 스쿠버) 또는 아주 적은 손/핀 움직임만으로 (리브리더들) 적은 수심 조절을 함으로, 1미터/3피트 이상 뜨거나 가라앉지 않으며 60초 동안 호버링하기.
7. 수면에 오르거나 바닥에 닿지 않고 중성 부력을 유지하면서 수평 자세로 수영하기.
8. 호흡 조절을 사용하여 미세한 수심 조절 하기.
9. 길고 느리고 미끄러지는 킥을 사용하여 효과적으로 수영하기.
10. 수영하는 중에 수면으로 떠오르지 않고 또 다른 아무 것에도 닿지 않으면서 부력 조절하기.
11. 웨이트를 조절하고 여러가지 다른 자세로 호버링을 연습하기 – 수직으로, 수평으로, 다리를 약간 올린 자세로, 머리를 약간 올린 자세로.
12. 착용한 웨이트의 양의 적절함을 확인하기 위해 다이브 후 부력 점검을 실시하기.

수색과 인양 어드벤처 다이브 (Search and Recovery Adventure Dive)

실행 달성 조건들

1. 침수된 작은 물체를 찾기 위해 대략 15 X 15 미터 / 50 X 50 피트의 면적을 수색하기.
2. 10 킬로그램 / 25 파운드를 넘지 않는 침수된 물체를 찾기 위해 대략 30 X 30 미터 / 100 X 100 피트의 면적을 수색하기.
3. 수중에서 다음의 매듭매기: 고리매듭 (보우라인), 두매듭 (투 앤 하프 히치), 접친 매듭 (시트 밴드).
4. 10 킬로그램 / 25 파운드를 넘지 않는 물체를 수면으로 인양하기 위해 안전하게 묶고 또 적절한 리프팅 기구를 사용하기.

사이드마운트 어드벤처 다이브 (Sidemount Adventure Diver)

참고: 오직 사이드 마운트 스페셜티 강사들만이 이 다이브를 지도할 수 있다.

고려사항들

1. 사전조건은 만 15세이다.
2. 어드벤처스 인 다이빙 매뉴얼과 멀티미디어 그리고 비디오는 사이드마운트 다이빙에 관한 정보를 포함하지 않기 때문에, 사이드마운트 다이버 스페셜티 강사 가이드에서 정보를 소개하고, 학생 다이버들에게 그 지식 복습을 완성하도록 한다.
3. 다이버들에게 필수 제한 수역 다이브 이전에 사이드마운트 다이버 실질 적용을 완성하도록 한다.
4. 제한 수역 다이브 동안 다이버들에게 그 어드벤처 다이브에 그들이 사용할 장비 형태 - 싱글 실린더 또는 두 개 실린더 - 를 가지고 연습을 하도록 한다.
5. 만약 다이버들이 그 어드벤처 다이브 동안 싱글 실린더 사이드마운트를 사용한다면, 두 개 실린더 사이드마운트에 필요한 스킬들은 적용되지 않는다.
6. 다이브를 6-18미터 / 20-60피트 사이에서 실시한다.

실행 달성 조건들

1. 그 지역 환경에 적절한 사이드마운트 입수를 시범보인다.
2. 부력 점검을 실시하고 적절한 웨이트 양을 조절한다.
3. 강사와 버디가 요구한 경우에는 SPG(들)을 찾아 기체 잔량을 정기적으로 알려준다.
4. 균형과 유선형을 평가하고, 필요한 경우에 조절을 하게 하고, 플러터 킥과 프록 킥 두가지 모두에 친숙도를 개발/확인하기 위하여 이 두 킥을 사용하여 (신체적인 한계 때문에 불가능한 경우를 제외하고) 중성 부력을 확보하고 24미터 / 80피트의 거리를 수영한다.
5. 실린더 뒤쪽/아래쪽으로부터 이단계를 찾아 물을 뺀다.
6. 두 개 실린더 사이드마운트:
 - 다이빙 전체를 통해 다이빙 이전에 계획한 대로 이단계를 교체함으로 기체를 관리한다.
 - 이단계를 교체함으로 (호흡을 유지하기 위해 필요하다면) 연출한 고장난 레귤레이터 또는 고장난 실린더 밸브에 반응하고, 60초 이내에 연출된 고장난 실린더 밸브를 잠근다.
 - 수면에서 두 개 실린더 사이드마운트 장비를 착용한 연출한 지친 다이버를 24미터 / 80피트의 거리를 끌고 간다.
7. 설 수 없는 깊은 수심의 물 위 수면에서 양성 부력을 확보하고 실린더(들)을 제거하고 출수한다.

수중 내추럴리스트 (자연 주의자) 어드벤처 다이브 (Underwater Naturalist Adventure Dive)

실행 달성 조건들

1. 수동적으로 수중 생물을 관찰하기.
2. 바닥에 닿지 않도록 적절한 자세와 중성 부력 유지하기.
3. 최소 2 종류의 (민물의 경우는 1 종류) 해양 식물을 찾아 식별하기.

4. 최소 4 종류의 (민물의 경우 1 종류)수중 무척추 동물을 찾아 관찰하고 식별하기.
5. 최소 5 종류의 (민물의 경우 2 종류)수중 척추 동물을 찾아 관찰하고 식별하기.

수중 항법 어드벤처 다이브 (Underwater Navigation Adventure Dive)

실행 달성 조건들

1. 중성 부력 유지하기.
2. 수중에서 정상적이고 긴장되지 않은 속도로 수영하면서 대략 30 미터 / 100피트의 거리를 커버하기 위해 필요한 평균 킥 사이클 수와 평균 시간을 결정하기.
3. 미리 설정된 위치까지 자연적인 참고물과 측정된 거리 재는 방법을 (킥 사이클 또는 시간) 이용하여 항법하여 시작 점에서 15미터 / 50 피트 이내로 되돌아 오기. 수면 상승은 오직 방향 또는 위치를 확인할 필요가 있을 때만.
4. 수영하는 중에 정확한 방향 진행을 유지하기 위해 수중에서 올바른 콤파스의 사용법과 자세 시범하기.
5. 수면 상승하지 않고 미리 설정한 지점까지 콤파스와 측정된 거리 재는 법을 (킥 사이클과 시간) 사용하여 시작점에서 6 미터 / 20 피트 이내로 항법하여 되돌아 오기.
6. 수중에서 콤파스를 사용하여 설정된 시작 점에서 사각형 패턴으로 출발하여 8 미터 / 25 피트 이내로 되돌아 오기. 권장된 사각형의 크기는 - 각 변이 30미터/100피트, 또는 총 통합한 길이가 120미터/400피트이다.

수중 포토그래피 어드벤처 다이브 (Underwater Photography Adventure Dive)

실행 달성 조건들 - 카메라의 형에 따라 매크로 또는 보통 / 광각 포맷을 선택하시오.

마크로 촬영:

1. 마크로 촬영을 위한 수중 카메라 시스템을 준비하고 조립하기.
2. 마크로 촬영을 위한 셔터 속도, 조리개, 초점을 셋팅하기.
3. 수중에서 스트로브와 피사체와의 거리 또는 ISO 를 바꾸면서 또는 자동 카메라로 촬영한 각 사진 타입의 노출을 브라케팅하기.
4. 플래쉬 앵글, 카메라 앵글, 피사체의 위치, 전체적인 이미지, 앞쪽 경치, 배경, 보색을 고려하면서 각 마크로 사진을 촬영하기.
5. 수중에서 마크로 촬영을 하면서 필름 전부를 노출하기.

보통/광각 앵글 포맷 촬영:

1. 보통 / 광각 앵글 촬영을 위한 수중 카메라 시스템을 준비하고 조립하기.
2. 수동적인 거리에 맞추어, 일반적인 필름의 노출 정보 또는 자동 촬영의 정보에 따라 셔터 속도, 조리개 (해당된다면) 를 셋팅하기.
3. 수중에서 카메라와 피사체와의 거리를 바꾸면서 또는 초점 조절을 돌려 카메라의 초점을 맞추기.
4. 수중에서 셔터 속도 또는 f / 스톱치 (해당된다면) 를 바꾸면서 촬영한 각 사진 타입의 노출을 브라케팅하기.
5. 카메라 앵글, 피사체의 위치, 전체적인 이미지, 앞쪽 경치, 배경, 보색을 고려하면서 촬영하기.
6. 수중에서 촬영을 하면서 필름 전부를 노출하기.

수중 비디오그래피 어드벤처 다이브 (Underwater Videography Adventure Dive)

실행 달성 조건들

1. 수중 비디오 시스템을 준비하고 조립하기.
2. 비디오 시스템의 사전 다이빙 체크를 실시하기.
3. 비디오 시스템을 가지고 적절하게 입수하기.

4. 비디오 시스템을 가지고 다이빙 하는 중에 중성 부력 유지하기.
5. 비디오 시스템을 가지고 다이빙 하는 중에 주기적으로 공기 공급과 수심 및 시간을 체크하기.
6. 서서, 앉아서, 누워서, 무릎을 꿇고, 또 수영하는 자세로 카메라를 흔들리지 않게 잘 잡는 기술을 포함하여 부드럽게 카메라를 움직이고 촬영 상의 흔한 실수를 피하면서 “일반적인” 최상의 촬영 각도를 이용하여 기본적인 비디오 촬영 기술을 시범하기.
7. 비디오 시스템을 가지고 적절하게 출수하기.
8. 다이빙 후의 비디오 시스템 관리하기를 실시하기.
9. 수중 비디오 시스템을 해체하기.

난파선 어드벤처 다이브 (Wreck Adventure Dive)

고려 사항들

1. 다이버들을 최대 비율 8:1 로 직접 감독하거나 또는 유자격 보조자들로 하여금 최대 비율 4:1 로 다이버들을 감독하게 한다.
2. 난파선 침투는 허용되지 않는다.

실행 달성 조건들

1. 난파선에 있는 잠재적인 위험을 인식하고 피하면서 난파선 외부를 수영하기.
2. 수면으로 상승하지 않고 상승 포인트까지 난파선 항법하기. 필요하다면 강사 / 유자격 보조의 도움을 받는다.
3. 바닥과 난파선에 닿지 않도록 중성부력과 자세를 유지하기.

레스큐 다이버 코스 강사 가이드



PADI[®]
padi.com

이 가이드에 달리 명시된 것을 제외하고는 일반적인 기준과 절차 가이드에 명시된 기준들은 PADI 레스큐 다이버 코스에 적용된다.

섹션 One

코스 기준 (Course Standards)

자격증 조건 (Certification Requirements)

학생 다이버들은 실행 달성 조건을 충족하고 또한:

- 5 개의 지식 개발 부분과 시험을 완성한다.
- 자기 구조 복습에서 스킬을 제한 구역에서나 또는 개방 구역에서 시범한다.
- 개방 구역에서 레스큐 훈련 1 - 10 까지의 스킬을 시범한다.
- 레스큐 시나리오 1 - 2 에 참가한다.
- 다이브 사이트의 비상 사태 지원 계획을 준비한다.

수심 (Depth)

레스큐 훈련 4 를 위해: 수심 12미터 / 40피트

레스큐 훈련 6 과 시나리오 1 을 위해: 9 미터 / 30 피트

다이버의 사전 조건 (Diver Prerequisites)

- 만 12 세

Note: 만 12 세에서 14 세의 다이버들은 주니어 레스큐 다이버 자격증을 취득할 수도 있다.

- **PADI 어드벤처 (주니어) 다이버로서의 자격** – 반드시 수중 항법 어드벤처 다이브를 완료해야만 한다.
- PADI 오픈 워터 다이버들은 지식 개발과 제한 구역에서의 레스큐 연습에 참가할 수도 있다.
- 24 개월 이내에 **EFR** 일차 처치와 이차 처치 트레이닝을 받았어야 한다. 이 트레이닝은 레스큐 다이버 코스와 함께 완료할 수도 있다.

장비 (Equipment)

일반적인 기준과 절차에 기재된 대로 또한 추가적으로:

- 응급 처치 키트, 산소 유니트, 포켓 마스크.
- 필요에 따라 플로트, 마커 부이, CPR 마네킨, 등등.

양식 (Forms)

가장 최근의 양식을 padi.com / 프로스 사이트에서 다운로드 받으시오. 지역적으로 특정적인 책임 면제, 신청서 또는 양식에 관해 당신 지역의 PADI 사무국에 연락하십시오.

필수 양식

연속 교육 행정적인 서류 (10038)

권장된 양식

레스큐 다이버 코스 트레이닝 기록과 위탁 양식 (10295)

강사 등급 (Instructor Rating)

강사

교육 자료 (Materials)

- PADI 레스큐 다이버 매뉴얼
- 다이빙 사고 관리 워크 슬레이트
- 로그 북

학생 다이버들은 반드시 PADI 레스큐 다이버 비디오를 시청해야만 한다.

비율 (Ratio)

비율은 일반적인 기준과 절차 가이드에 기재된 대로 .

감독 (Supervision)

비율은 일반적인 기준과 절차 가이드에 기재된 대로 .

섹션 Two

지식 개발 (Knowledge Development)

학생 다이버들에게 지식 복습과 레스큐 다이버 시험을 성공적으로 완 성하는 것을 포함하여 5 개의 모든 지식 개발 부분을 완료하게 한다.

다이버들로 하여금 그들이 시나리오를 실시할 장소에 대한 비상 사 태 지원 계획을 준비하게 한다.

지식 복습과 시험의 정답지는 padi.com 의 프로스 사이트에서 찾을 수 있다.

섹션 Three

레스큐 훈련 (Rescue Exercise)

일반적인 고려 사항들

모든 레스큐 훈련 연습은 개방 수역에서 지도하라. 당신은 먼저 제한 수역에서 레스큐 훈련 연습을 소개할 수도 있다.

훈련의 개발과 시나리오 연습을 최소 2 일에 걸쳐 나누도록 한다.

수중에서의 레스큐 훈련 동안에 레스큐 연습 중의 상승 시에 다이버들은 레귤레이터는 입에 물고 있을 것이면 절대로 호흡을 참지 말 것이며 또 분당 18 미터 / 60 피트 보다 빠르지 않게 상승할 것을 상기시킨다.

실행 달성 조건들 (Performance Requirements)

자기-구조 복습

다음의 자기 구조 상황에서 정확한 절차 시범하기:

- 근육 경련 제거하기.
- 수면에서 부력 확보하기.
- 기도 조절하기.
- 예비 공기 공급원 사용하기.
- 현기증을 극복하고 방향 감각을 재 확보하기.

레스큐 연습 1 – 지친 다이버

수면에서 지쳐있고 (이성있는) 반응이 있는 다이버를 도와 주기 위해 다음 사항을 포함한 절차 시범보이기:

- 접근.
- 평가.
- 접촉하기.
- 다이버를 안심시키기.
- 보조하고 후송하기.
- 장비 제거하기.

레스큐 연습 2 – 패닉된 다이버

패닉된 (이성이 없는) 다이버를 구조하기 위해 다음 사항을 포함한 절차 시범보이기:

- 접근과 평가.
- 접촉하기.
- 풀려나가기.
- 패닉된 다이버가 붙잡을 수 없는 거리 밖에서 쿵 리버스 법으로 접근하기.

레스큐 연습 3 – 해안, 선박, 또는 도크에서의 대응법 (반응이 있는 다이버)

반응이 있으면서 곤경에 처한 다이버를 보조하기 위해 다음을 시범보이기:

- 내밀기 / 연장법과 던지기 법을 포함한 비수영적인 보조.
- 조난자를 주시하면서 입수하고 체력을 아끼기 위해 페이스를 유지하기.
- 비상용 부력 기구를 가지고 또 비상용 부력 기구 없이 수영적인 보조하기와 구조하기.
- 언더 암 밀기, 탱크 밸브 끌기법 또 변형된 지친 수영자 운반법을 포함하여 장비를 제거하지 않은 채 끌기.
- 출수하기.

레스큐 연습 4 – 수중에서 곤경에 처한 다이버

1. 수중에서 과로 상태를 가정한 다이버를 정확하게 인식하고 대응하기.
2. 통제가 되지 않는 상승을 하는 패닉된 다이버를 정확히 인식하고 대응하기.
3. 공기 고갈 상태를 가장한 다이버에 대하여 정확하게 인식하고 예비 공기 공급원을 사용하여 공기를 공급하는 것과 또 공기를 나누면서 조절된 상승하기.

레스큐 연습 5 – 실종된 다이버

수중 수색 패턴을 사용하여 실종된 다이버를 신속하고 효과적으로 수색하고 찾기를 시범보이기.

레스큐 연습 6 – 무의식 다이버를 수면으로 데려오기

1. 상승하기 위한 보조의 수단으로 조절된 양성 부력 사용하기.
2. 의식없는 다이버 또는 구조자의 부력 통제를 사용하여 의식없는 다이버를 수면으로 데려오기.

레스큐 연습 7 – 수면에서 무의식 다이버

1. 수면에서 무의식 다이버에게 접촉하고 호흡이 있는지 확인하는 것을 다음과 같이 시범하기:
 - 부력을 확보하면서 도움을 요청하고 또 다이버의 얼굴이 위로 오게 돌리기.
 - 다이버의 마스크와 레귤레이터를 벗기고 기도를 개방하고 호흡이 있는지 확인하기.
2. 다음의 방법을 사용하여 물에서 구조 호흡하기를 시범하기:
 - 구강 대 포켓 마스크.
 - 구강 대 구강.
 - 구강 대 코 (옵션).
 - 구강 대 스노클 (옵션).
3. 효과적인 구조 호흡을 계속하는 중에 다이버를 출수 지점으로 끌면서 장비 제거하기 (조난자와 구조자).

레스큐 연습 8 – 무의식 다이버와 출수하기

1. 도움이 있을 경우와 도움이 없을 경우 모두, 호흡이 있는 무의식 다이버를 물에서 데려나오기.
2. 도움이 있을 경우와 도움이 없을 경우 모두, 호흡이 없는 다이버를 물에서 데려나오기.

레스큐 연습 9 – 압력과 관련된 부상의 응급 처치와 산소 공급

1. 호흡이 있는 감압 질환이 의심되는 무의식 다이버에게 산소 공급하는 단계와 절차를 시범하기.

- 호흡이 없는 다이버에게 구조호흡을 위해 포켓 마스크를 사용하면서 산소 공급하기.

레스큐 연습 10—해안 / 보트에서 수면에 있는 무의식 다이버 (호흡이 없는) 에게 대응하기

수면에서 호흡이 없는 무의식 다이버에 대하여 물에서의 구조 호흡을 실시하고 출수한 다음 CPR 를 제공하여 다이버의 비상 사태에 대응하기.

섹션 Four

레스큐 시나리오 (Rescue Scenarios)

일반적인 시나리오 고려 사항들

모든 레스큐 시나리오들은 개방 수역에서 지도한다.

- 시나리오는 로지스틱과 안전 조건 이내에서 가능한 현실적인 것과 같게 한다.
- 환경과 클래스 크기를 수용하기 위해 시나리오를 개조한다.
- 시나리오에서 구경꾼 역할, 응급 구조대원, 기타 다른 다이버 또는 조난자 역할 등의 공백을 매꾸기 위해 유자격 보조자를 사용한다.
- 전형적인 장비 (응급 처치 키트와 산소 키트)를 준비하되 다이버들이 장비를 셋업하고 배치하도록 한다.
- 자신감을 개발하고, 레스큐의 실행을 향상시키기 위해 또 모든 학생이 다른 역할을 하도록 필요하면 반복한다.

실행 달성 조건들 (Performance Requirements)

시나리오 1—수중에서 무의식 다이버

사고를 가상하여 실종된 다이버를 수색하고 찾아내기.

시범하기:

1. 조난자의 버디를 인터뷰하고 주어진 정보에서 논리적인 결론을 내리기.
2. 신속하고 효과적인 수색을 (수면과 수중 수색 패턴을 사용하여) 구성하기.
3. 실종 다이버를 수색하고 찾아내기.
4. 무의식 다이버로 가상한 다이버를 조절된 양성 부력을 사용하여 수면으로 데려오기.

시나리오 2 – 수면에서 무의식 다이버

시범하기:

1. 사고를 가상하여 무의식이면서 호흡이 없는 다이버에게 효과적으로 대응하기.
2. 물에서의 구조 호흡을 실시하면서 장비 제거하면서, 평가하고 끌기하여 출수한 다음 CPR 를 제공하기.

Note: CPR 를 하기 위해 CPR 마네킨사용하거나 또는 CPR 를 위해 흉곽 압박을 하는 것을 가장하시오.

마스터 스쿠버 다이버 프로그램 강사 가이드



PADI[®]
padi.com

이 가이드에 달리 명시된 것을 제외하고는 일반적인 기준과 절차 가이드에 명시된 기준들은 마스터 스쿠버 프로그램에 적용된다.

코스의 기준 (Course Standards)

마스터 스쿠버 다이버 등급은 PADI 시스템에서 가장 높은 레크레이션 다이버 등급이며 또 최상급의 성취와 경험을 한 다이버를 표창한다.

자격증 조건 (Certification Requirements)

- 만 12 세

Note: 만 12 - 14 세의 다이버들은 주니어 마스터 스쿠버 다이버 자격증을 받을 수도 있다.

- PADI (주니어) 어드밴스드 오픈워터 다이버, PADI (주니어) 레스큐 다이버로서 자격이 있고, 그리고 5 개의 PADI 스페셜티 또는 TecRec 코스들 자격증을 소지한다.

Note: 스페셜티 다이버 또는 TecRec 자격들은 반드시 PADI의 자격증이라야만 한다 - 다른 자격증은 인정되지 않는다.

- 50 회의 기록된 다이빙

강사 등급 (Instructor Rating)

강사

절차 (Procedures)

자격 조건을 확인하고 마스터 스쿠버 다이버 신청서를 (10142) PADI 사무국에 제출한다.

다이브마스터 코스 강사 가이드



PADI[®]
padi.com

이 가이드에 달리 명시된 것을 제외하고는
일반적인 기준과 절차 가이드에 명시된 기준들은
PADI 다이브마스터 코스에 적용된다.

섹션 One

코스 기준 (Course Standards)

자격증 조건 (Certification Requirements)

다이브마스터 후보생들은 실행 달성 조건을 충족하고 또한:

- PADI *다이브마스터 매뉴얼* 또는 다이브마스터 온라인을 통하여 지식 복습을 포함하여 지식 개발 부분을 완료하고 다이브마스터 최종 시험에 합격한다.
- 지정된 다이브 사이트를 위한 비상 사태 지원 계획을 만든다.
- 워터 스킬 연습을 완료한다.
- 다이버 구조 평가를 완료한다.
- 다이브 스킬 워크샵과 평가를 완료한다.
- 실질 적용 스킬을 완료한다.
- 다이브마스터가 지도하는 프로그램 워크샵을 완료한다.
- 실질 평가를 완료한다.
- 프로페셔널 범주를 충족한다.

자격증 받을 때는, 후보생이 다음 사항을 가졌는지 확인한다:

- 야간 다이빙과 딥 다이빙과 수중 항법에서의 경험을 포함하여 최소 60 회의 기록된 다이빙.
- 24 개월 이내의 EFR 일차 처치와 이차 처치의 트레이닝을 완료했다.
- PADI 멤버쉽과 라이선스 동의서를 읽고 동의한다.

다이버의 사전 조건 (Diver Prerequisites)

- PADI 어드밴스드 오픈워터 다이버와 PADI 레스큐 다이버로서의 자격 소지
- 만 18 세
- 40 회의 기록된 스쿠버 다이빙

- 24 개월 이내에 EFR 일차 처치와 이차 처치 트레이닝을 완료했고
- 12 개월 이내 의사에게서 의료 검진을 받았고 다이빙을 하기 위해 양호하다는 승인을 받았다.

장비 (Equipment)

일반적인 기준과 절차 가이드에 강사와 유자격 보조자를 위해 기재된 대로.

양식 (Forms)

가장 최근의 양식을 padi.com / 프로스 사이트에서 다운로드 받으시오. 지역적으로 특정적인 책임 면제, 신청서 또는 양식에 관해 당신 지역의 PADI 사무국에 연락하십시오.

필수 양식

다이브마스터 신청서 (10144)

Release of Liability/Assumption of Risk/Non-agency Acknowledgment Form -General Training (책임 면제/위험 가정/비-에이전시 고지 양식-일반적인 트레이닝 10072)

의료 진술서 (10063)

표준 안전 다이빙 수칙 진술서 (10060)

권장된 양식

다이브마스터 후보생 정보와 평가 양식 (10147)

다이브마스터 스킬 개발 스코어 지 (10150)

강사 등급 (Instructor Rating)

강사

교육 자료 (Materials)

필수 교재

- PADI *다이브마스터 매뉴얼*
- PADI *강사 매뉴얼*
- RDP – 동반되는 사용 설명서 책자를 포함하여 테이블과 eRDP_{ML}

- 레크리에이션 다이빙 백과 사전
- 다이브마스터 슬레이트
- 로그 북

다이브마스터 후보생들은 반드시 **PADI 다이브마스터 비디오**를 시청해야만 한다.

권장된 교재

- PADI의 강습 가이드
- 다이빙 지식 학습서 또는 온라인 다이빙 이론
- 스쿠버 튜-업 가이드 북

비율 (Ratio)

8:1

순서 (Sequence)

1. 지식 개발 토픽 1 - PADI 다이브마스터의 역할과 특징은 모든 수중 세션 – 연습, 워크샵, 평가 또 실질적 적용과 평가 이전에 시행한다.
참고: 강사가 진행하는 이 프리젠테이션은 후보생이 다이브마스터 온라인을 완성한 경우라도 반드시 이루어져야 한다.
2. 지식 개발 토픽 2 와 3 – 유자격 дай버들의 감독과 학생 다이버들을 보조하기는 모든 실질 평가 이전에 시행한다.
3. 지식 개발 토픽 5 – 다이브마스터가 지도하는 프로그램은 다이브마스터가 지도하는 프로그램 워크샵 이전에 시행하도록 할 것이다.

감독 (Supervision)

일반적인 기준과 절차 가이드에 서술한 대로.

섹션 Two

지식 개발 (Knowledge Development)

지식 개발 토픽 1 – PADI 다이브마스터 역할과 특징을 지도한다.

후보생들에게 모든 지식 복습을 성공적으로 완성하는 것을 포함하여 모든 지식 개발 부분을 완료하게 한다. 후보생들은 PADI *다이브마스터 매뉴얼*과 *비디오* 또는 다이브마스터 온라인을 통해 독립적으로 자율 학습을 할 수도 있다. 지식 개발은 자율 학습과 프리젠테이션과 토론식의 콤비네이션으로 진행할 수도 있다.

후보생들에게 PADI 다이브마스터 최종 시험을 완료하게 하며 이 시험 중에는 RDP 테이블과 eRDP_{ML}과 계산기와 또 PADI *강사 매뉴얼*을 참고로 사용할 수도 있다. 온라인에서 12 개월 이내로 다이빙 이론을 완료한 (e기록지가 증명) 후보생들은 시험의 2 번 째 파트를 위한 크레딧을 받을 수도 있다.

후보생들에게 다이빙 사고를 관리하기 위해 그 사이트에 필요한 정보를 포함한 비상 사태 지원 계획을 준비하게 한다.

지식 복습과 시험의 정답지는 padi.com의 프로스 사이트에서 찾을 수 있다.

섹션 Three

수중 스킵의 개발 (WATERSKILLS DEVELOPMENT)

수중 스킵 연습 (Waterskills Exercise)

후보생들에게 5 개의 수중 스킵 훈련을 완료하게 하고 통합된 훈련에서 최소 점수는 적어도 15 점을 받도록 한다. 후보생은 장비 교환 스킵에서 반드시 최소 3점을 받아야만 한다; 기타 다른 각각 연습에는 합격 점수가 없다.

훈련 1: 400 미터 / 야드 수영

실행 달성 조건: 수영 보조 기구를 사용하지 않으면서 원하는 수영 스타일로 (어떤 수영 방법이던 상관없이) 400 미터 / 야드를 멈추지 않고 수영하기.

점수 범주:

400 미터 시간	점수	400 야드 시간
6 분 30 초 이내	5	6 분 이내
6 분 30 초 - 8 분 40 초	4	6 - 8 분
8 분 40 초 - 11 분	3	8 - 10 분
11 분 - 13 분	2	10 - 12 분
13 분 이상	1	12 분 이상
중단	끝내지 못함	중단

훈련 2: 15 분간 떠 있기

실행 달성 조건: 보조 기구를 사용하지 않고 수영복만 입고 물에 가라앉지 않으면서 물을 차거나 떠 있기를 15 분 동안 하면서 마지막 2 분 동안은 두 손을 (팔이 아님) 물밖으로 내민채 떠 있어야 한다.

예외: 손을 물 밖에 내밀기가 불가능한 신체적 장애가 있는 후보생은 점수에 영향없이 이 부분의 연습에서 면제해 줄 수 있다.

점수 범주:

평가 기준	점수
만족하게 실행했다	5
떠 있던 했지만 마지막 2 분동안 손을 내밀지 못했다	3
2 번 이내로 수영장 측면이나 바닥을 WW잠간 보조로 사용했다	1
2 번 이상 수영장 측면이나 바닥을 잠간 보조로 사용했다	끝내지 못함

훈련 3: 800 미터/야드 수영

실행 달성 조건: 마스크, 스노클, 핀을 사용하여 얼굴은 물속에 담긴 채로 쉬지 않고 부력 보조 기구 없이 또 팔을 사용하지 않으면서 800 미터 수영하기.

예외: 다리 사용에 제한이 있는 신체적 장애가 있고 보통 팔만 사용하여 수영 하는 후보생은 팔을 사용할 수 있다.

점수 범주:

800 미터 시간	점수	800 야드 시간
14 분 이내	5	13 분 이내
14 분 - 16 분 30 초	4	13 - 15 분
16 분 30 초 - 18 분 30 초	3	15 - 17 분
18 분 30 초 - 21 분	2	17 - 19 분
21 분 이상	1	19 분 이상
중단	끝내지 못함	중단

훈련 4: 100 미터/야드 지친 다이버 끝기

실행 달성 조건: 두 다이버 모두 완전한 스쿠버 장비를 착용하고 보조없이 수면에서 멈추지 않고 다이버를 100 미터/야드 끝기 (또는 밀기)

점수 범주:

100 미터 시간	점수	100 야드 시간
2 분 10 초 이내	5	2분 이내
2 분 10 초 - 3 분 15 초	4	2 - 3 분
3 분 15 초 - 4분 20초	3	3 - 4 분
4 분 20 초 - 5분 30초	2	4 - 5 분
5 분 30 초 이상	1	5 분 이상
중단	끝내지 못함	중단

훈련5 – 장비 교환하기

실행 달성 조건: 제한 구역에서 하나의 레귤레이터 2 단계를 버디와 함께 나누어 사용하면서 모든 스쿠버 장비를 교환하는 (노출 복과 웨이트는 제외) 것으로 수중에서 예상치 못한 문제를 해결하는 능력을 시범하면서 최소 3점을 받는다.

지도하기:

- 후보생들에게 레귤레이터를 주고 받고 할 때 퍼지 버튼을 덮지 않고, 호흡과 호흡사이에 버블을 내는 것을 포함하여 싱글 레귤레이터를 나누어 사용하는 절차에 대한 오리엔테이션을 주도하도록 한다.
- 버디팀이 이 연습에 대해 토론하기 위해 최대 5 분간의 시간을 준다.
- 후보생들은 설 수 없는 깊은 물에서 싱글 레귤레이터를 나누어 사용하기로 시작하여 장비 교환을 하고 그들이 얕은 물 쪽에 도착할 때 까지 공기 나누어 쓰기를 계속하게 한다.
- 문제는 지정해 주지 말라 – 후보생들이 자연적으로 일어나는 문제를 해결하도록 한다.

점수 범주:

점수 평가 기준

- 5 임무는 잘 계획했고, 효과적이고 의도적인 자세로 시행되었으며 아무런 문제가 없어 보였다; 공포의 수준은 낮았다. 일상적이고 재미있게 보였다.
- 4 공포의 수준이 비교적 낮으면서 자신있게 임무를 시행했다. 발생한 문제는 쉽고 효과적으로 처리했다.
- 3 수면으로 올라오지 않고 교환하기를 완료했지만 여러가지 문제가 발생하여 실행에서 속도와 효율성이 지연되었음. 이 점수는 버디 중의 한사람이 지나치게 의존할 때도 적용된다.
- 2 현저한 문제가 발생되었고 버디 중 한사람이 또는 둘다 수면으로 한번 상승한 후에 교환을 완료했다.
- 1 교환하기를 완료하지 못하거나 또는 한 사람이 또는 둘다 한번 이상 수면으로 상승한 후에야 교환하기를 완료함.

다이버 구조 (Diver Rescue)

실행 달성 조건: 반응이 없고 호흡이 없는 다이버에 대한 대응하기 위한 보생의 능력을 평가하기에서 다음의 단계도 포함된다:

- 입수하여 25 미터 / 야드 정도 떨어진 곳에 침수된 다이버를 찾고 수면으로 데려오기
- 다이버의 얼굴을 위로 오게 돌리고 부력 확보하기
- 다이버의 마스크와 레귤레이터를 제거하고 기도 개방하여 호흡을 확인하기
- 도움 요청하기
- 첫 2 회 구조 호흡을 실시하고 거의 중단하지 않으면서 효과적인 구조 호흡을 매 5초마다 계속하기
- 기도 보호를 하는 중에 구조 호흡을 실시하면서 다이버를 안전한 곳으로 끌기
- 두 다이버의 장비를 제거하기 (장비 핸들러 허용됨)
- 다이버와 함께 출수하기 (신체적 장애가 있거나 또는 환경적으로 도움이 필요하면 보조가 허용된다.)

지도하기: 다이브마스터 후보생의 레스큐 스킬을 제한 수역이나 개방 수역에서 개발하고 평가한다.

다이브 스킬 워크샵 (Dive Skills Workshop)

실행 달성 조건: 모든 스쿠버와 스킨 다이빙 스킬을 시범하게 하고 각 스킬에서 적어도 3 점을 받되 총 점수 82 점을 받을 것이며 적어도 한 스킬에서는 5 점을 받는다.

지도하기:

- 시범 수준의 스킬의 특성을 설명하고 중요한 점들은 과장된 동작에 초점을 둘 것을 설명한다.
- 각 스킬을 시범보여 주고 후보생들에게 연습하도록 한다.
- 연습 후에, 후보생들에게 평가 점수를 받기 위해 각 스킬을 시범하게 한다. 필요하다면 후보생이 실행 달성 조건을 채울 때 까지 반복하도록 한다.

스킬 평가 점수:

점수 평가 기준

- 5 스킬은 정확하게, 천천히, 또 과장된 동작으로 시행했다 – 쉽게 보였다.
- 4 스킬은 정확하게 또 천천히 시행하여 충분하고 상세하게 표현을 보였다.
- 3 스킬은 정확하게 시행했지만 너무 빨리 시행하여 스킬의 충분하고 상세한 표현이 부족했다.
- 2 스킬을 현저한 실수가 있었거나 또는 간신히 시행했다.
- 1 후보생은 스킬을 시행하지 못했다.

Note: 이 평가 기준은 모든 수준의 PADI 리더십 트레이닝에서 스킬을 평가하기 위해 사용된다.

다이브 스킵 (Dive Skills)

1. 장비 조립, 조절, 준비, 착용, 해체
2. 사전 다이빙 안전 점검 (BWRAF)
3. 깊은 물 입수
4. 수면에서 부력 체크하기
5. 스노클 - 레귤레이터/레귤레이터 - 스노클 교환하기
6. 5 단계 하강법
7. 레귤레이터 되찾고 물 빼기
8. 마스크 벗고 다시 착용하고 물 빼기
9. 공기 고갈 연습과 예비 공기 공급원 사용하기 (정지 상태에서)
10. 예비 공기 공급원의 보조를 받아 상승하기
11. 프리 플로우 레귤레이터 호흡하기
12. 중성 부력-입으로 불기 및 저압 인플레이터를 모두 사용하여
13. 5 단계 상승
14. 조절된 비상 수영 상승 (CESA)
15. 30 초 동안 움직이지 않고 호버링 하기
16. 수중에서 마스크 없이 수영하기
17. 수중에서 웨이트 시스템 벗고 다시 착용하기
18. 수중에서 스쿠버 유니트 벗고 다시 착용하기
19. 수면에서 스쿠버 유니트 벗고 다시 착용하기
20. 수면에서 웨이트 시스템 벗고 다시 착용하기
21. 수직으로 머리 먼저 스킵 다이빙하기
22. 스킵 다이빙 중에 한번의 호흡으로 최소 15미터 / 50피트를 수중 수영하기
23. 스킵 다이빙에서 상승한 후에 불어내기 법으로 스노클 물 빼기
24. 스킵 다이빙에서 상승한 후에 디스플레이스먼트 (전위식) 법으로 스노클 물 빼기

섹션 Four

실질 적용 (Practical Application)

다이브마스터 후보생들에게 다음의 스킬들을 워크샵과 실질 평가로 완료하게 한다. 적절한 대로 스킬들을 워크샵과 실질 평가로 통합한다.

스킬들 (Skills)

스킬 1 – 다이브 사이트 셋업과 관리 (Dive Site Set Up and Management)

다이브마스터 후보생들에게 사전 다이브 준비로 다이브 사이트의 셋업과 관리를 하게 하되 이에 포함되는 것은:

- 다이버들이 장비를 조립하기 위해 적절한 장소를 선택하기.
- 응급 구조 키트와 산소 유닛과 같은 비상 장비 준비하기.
- 다이버들이 사이트 / 보트에 도착하면 인사하여 맞아주고 정보를 제공한다. 예를 들면 — 장비를 놓을 수 있는 위치와 가까운 시설 (화장실과 샤워실, 탈의장) 등에 대한 정보를 제공.
- 다이버 명부 (로스터) 를 작성하고 다이버들과 입수와 출수 절차에 관해 검토한다.
- 해변에서 다이빙한다면 다이빙 부표 (플로트) / 깃발을 준비하거나 또는 보트에서 다이빙한다면 적절한 대로 하강 라인과 다이빙 깃발을 준비한다.
- 다이브를 관찰할 수 있는 편리한 위치를 선택한다.
- 다이버들의 질문에 대답할 수 있도록 하고 다이빙 전과 후에 다이버들을 지원해 줄 준비가 되어있다.

스킬 2 – 지도 작성 프로젝트 (Mapping Project)

다이브마스터 후보생에게 개방 수역 다이브 사이트를 조사하게 하고 수중 윤곽, 중요한 흥미거리, 상관있는 환경적 주의점, 권장된 입 / 출수 지역, 지역 시설물 그리고 잠재적인 위험성을 포함하여 그 사이트의 상세한 특징을 보여주는 (그 사이트에 적용되는) 지도를 작성한다.

스킬 3 – 다이브 브리핑 (Dive Briefing)

다이브마스터 후보생에게 다이브마스터 슬레이트에 나열된 10 개의 포인트 모두를 커버하면서 익숙한 다이브 사이트에 대한 다이브 브리핑을 실행하게 한다. 가능하다면 후보생들에게 다이브 사이트의 지도를 사용할 것을 장려한다

1. 다이브 사이트 이름
2. 사이트의 설명
3. 당신의 역할과 또 해당된다면 дай버들이 수중에서 당신을 알아낼 수 있는 방법
4. 입수와 출수 테크닉
5. 다이빙 절차
6. 비상 절차
7. 다이빙에 대한 구체적인 수신호 검토
8. 다이버의 명부와 버디 체크
9. 환경적인 오리엔테이션
10. 사전 다이브 안전 체크

스킬 4 – 수색과 인양 시나리오 (Search and Recovery Scenario)

다이브마스터 후보생들이 다음 사항들을 완료하기 위해 다양한 수색과 인양의 시나리오를 셋업한다:

- 수중에 침수된 작은 물체를 찾기 위해 한면적을 질서있게 수색하기.
- 10 킬로그램/25파운드를 넘지 않는 음성 부력의 물체를 찾기 위해 한 면적을 질서있게 수색하기.
- 수중에서 다음의 매듭 매기를 정확하게 한다: 고리 매듭 (보우라인), 두매듭 (투 앤 하프 히치), 접친 매듭 (쉬트 벤드).
- 10 킬로그램 / 25 파운드를 넘지 않는 음성 부력의 물체를 적절한 리프팅 기구를 사용하여 안전하게 묶고 수면으로 인양하기.

스킬 5 – 딥 다이브 시나리오 (Deep Dive Scenario)

다이브마스터 후보생들이 다음 사항들을 완료하기 위해 딥 다이브를 실시한다:

- 다이빙 전에, 비상 호흡 장비를 준비하고 이것을 안전 정지를 하는 장소에 둔다.
- 참고 라인, 절벽, 또는 경사지는 바닥을 오직 시각적 참고로만 이용하여 버디와 함께 수심을 유지하고 하강 속도를 조절하면서 하강하기.
- 참고 라인이나 지정된 위치에서 최소 20 킬로미터의 거리를 콤파스로 왕복 항법하기.
- 참고 라인, 절벽, 또는 경사지는 바닥을 오직 시각적 참고로만 이용하면서 수심계, 시간 측정계 또는 다이브 컴퓨터로 상승 속도를 관찰하면서 분당 18미터/60피트 보다 빠르지 않은 속도로 상승하기.
- 안전 정지 위치에서 참고라인을 실제로 잡지 않으면서 수면에 오르기 전에 5미터 / 15피트에서 3 분간 안전 정지를 실시하기.

다이브마스터가 지도하는 프로그램 워크샵들 (Divemaster-conducted Program Workshops)

워크샵 1 – 제한 수역에서 스쿠버 리뷰 (Scuba Review in Confined Water)

- PADI 강사 매뉴얼에서 스쿠버 리뷰 프로그램의 기준을 찾을 것.
- 스쿠버 리뷰 지식 평가 옵션을 서술할 것.
- 모든 스쿠버 리뷰 스킬을 시범할 것.
- 스킬 연습 중에 문제를 인식하고 수정할 것.

지도하기:

- 후보생들과 함께 PADI 강사 매뉴얼에 있는 스쿠버 리뷰 기준을 검토하고 지식 평가 옵션에 대해 토론한다.
- 를 모델의 제한 수역 세션을 지도한다 – 참여생들과 장비를 조직하는 하는 방법을 시범한다; 예를 들어 지역 오리엔테이션을 시행한다.

- 후보생들이 돌아가면서 스킨의 시범을 하게 하고 다른 후보생들 / 스태프들은 참여생 역할을 하여 스킨 연습을 하게 한다. 후보생들이 문제를 지적하고 수정할 수 있도록 참여자들에게 무작위로 문제를 지정해 준다. 필요에 따라 시범과 문제 해결을 복습하도록 한다.

워크샵 2 – 스킨 다이버 코스와 스노클링 감독하기 (Skin Diver Course and Snorkeling Supervision)

(제한 수역에서 또는 개방 수역에서 시행할 수 있다 - Conduct in either confined water or open water)

- 스킨 다이버 코스 또는 스노클링 투어에 관한 브리핑을 한다.
- 제한 수역에서 또는 개방 수역에서 스킨 다이버 코스를 지도하거나 또는 스노클링 투어를 리더하고 감독과 통솔을 시범한다.
- 스킨 다이브 또는 스노클링 투어 중에 문제를 인식하고 수정한다.

지도하기:

- 스쿠버 다이브 브리핑과 스킨 다이브 / 스노클링 투어 브리핑의 차이점을 토론한다.
- 후보생들에게 당신이 지정하는 시나리오에 기준하여 브리핑을 실시하게 한다. 예를 들어 열대 지방의 리프에서 20 명의 스노클러들이 큰 보트 위에 대기하고 있다; 4 명의 스킨 다이버들이 중간 정도의 써프가 있는 온대 지방의 비치에서 입수를 한다; 아이들을 동반한 2 가족이 평온한 초호에서 스노클링한다 등등의 시나리오.
- 후보생들이 돌아가면서 짧은 투어를 리더하게 하고 다른 후보생들 / 스태프들은 참여생 역할을 하게 한다. 후보생들이 문제를 지적하고 수정할 수 있도록 참여자들에게 무작위로 문제를 지정해 준다. 필요에 따라 시범과 문제 해결을 복습하도록 한다.

워크샵 3 – 제한 수역에서 디스커버 스쿠버 다이빙 프로그램 (Discover Scuba Diving Program in Confined Water)

- PADI 강사 매뉴얼에서 디스커버 스쿠버 다이빙 프로그램의 기준을 찾고 제한 수역 경험 중에 보조자로서 다이브마스터의 역할을 설명한다.
- PADI 강사 매뉴얼에서 디스커버 스쿠버 다이빙 리더쉽 필수 조건을 찾고 다이브마스터가 디스커버 스쿠버 다이빙 리더로서 자격을 받기 위한 방법을 설명한다.
- 강사의 지시대로 참여자들에 대한 적절한 위치 정하기를 시범한다.
- 체험 중에 문제를 인식하고 수정한다.

지도하기:

- 후보생들과 함께 디스커버 스쿠버 다이빙 기준을 검토하고 제한 수역 경험 중에 유자격 보조자로서 다이브마스터가 무엇을 할 수 있는지 토론한다.
- 후보생들과 디스커버 스쿠버 다이빙 리더 인턴쉽 필수 조건을 검토하고 후보생들이 다이브마스터로서 디스커버 스쿠버 다이빙 리더의 자격을 받는 방법을 토론한다.
- 롤 모델의 제한 수역 세션을 지도한다. 후보생들이 돌아가면서 유자격 보조자 역할을 하게하고 다른 후보생들 / 스텝들은 참여생 역할을 하게한다. 후보생들이 문제를 지적하고 수정할 수 있도록 참여자들에게 무작위로 문제를 지정해 준다. 필요에 따라 보조자 위치 정하기와 감독과 문제 해결을 복습하도록 한다.

워크샵 4 – 디스커버 스쿠버 다이빙 프로그램 – 추가적인 개방 수역 다이브 (Discover Scuba Diving Program – Additional Open Water Dive)

- PADI 다이브마스터에 의해 시행되는 디스커버 스쿠버 다이빙 참여자들을 위한 추가적인 다이브 (강사와 함께 첫 다이빙 후에 따르는 다이빙)의 비율과 감독 조건을 서술한다.
- 추가적인 개방 수역 다이브를 위한 디스커버 스쿠버 다이빙 참여자들에게 적절한 다이브 브리핑을 한다.
- 다이빙을 리더하고 적절한 통솔과 필요한 감독을 시범한다.
- 다이빙 중에 문제를 인식하고 수정한다.

지도하기:

- 후보생들과 함께 다이브마스터가 리더하는 추가적인 개방 수역 다이빙에 관련된 비율과 감독을 검토한다.
- 후보생들에게 다이브 브리핑을 시행하게 한다.
- 후보생들이 돌아가면서 다이빙을 리더하게 하고 다른 후보생들 / 스태프들은 참여생 역할을 하게 한다. 후보생들이 문제를 지적하고 수정할 수 있도록 참여자들에게 무작위로 문제를 지정해 준다. 필요에 따라 감독 테크닉과 문제 해결을 복습하도록 한다.

워크샵 5 – 개방 수역에서 디스커버 로컬 다이빙 (Discover Local Diving in Open Water)

- PADI 강사 매뉴얼에서 디스커버 로컬 다이빙 프로그램의 기준을 찾는다.
- 다이브 사이트의 상황을 평가하고 다이브를 계획한다.
- 디스커버 로컬 다이빙 브리핑을 한다.
- 다이빙을 리더하고 통솔과 감독을 시범한다.
- 다이빙 중에 문제를 인식하고 수정한다.
- 수면 마커 부이를 띄우는 방법을 시범한다.

지도하기:

- 후보생들과 함께 디스커버 로컬 다이빙 기준을 검토한다.
- 후보생들에게 다이빙 상황을 평가하도록 하고 관찰한 것을 설명하게 한다.
- 후보생들에게 당신이 지정해 준 시나리오를 기준으로 다이브 브리핑을 실시하게 하고 다이브 계획을 하게 한다. 예를 들어, 여러 해 동안 다이빙을 하지 않은 다이버가 방금 스쿠버 리뷰를 완료했다; 다이버들은 처음으로 해초 숲의 차거운 물 다이빙을 한다; 다이버들은 그들의 첫 보트 다이빙을 한다; 다이버들이 지역의 프로토콜 (규정)에 따라 처음으로 수면 마커 부이 (안전 소세지 SMB)를 사용한 다 등등의 시나리오.
- 후보생들이 돌아가면서 다이빙을 리더하고 다른 후보생들 / 스탭들은 참여생 역할을 하게한다. 후보생들이 문제를 지적하고 수정할 수 있도록 참여자들에게 무작위로 문제를 지정해 준다. 필요에 따라 보조자 위치 정하기와 감독과 문제 해결을 복습하도록 한다.
- 후보생들에게 그 지역에서 사용하는 여러가지 형의 수면 마커 부이, 안전 소세지 등의 사용법을 시범보이게 한다.

실질 평가 (Practical Assessment)

다이브마스터 후보생들에게 실질 평가 1-3을 하는 동안 학생 다이버들과 일하도록 한다. 실제 학생 다이버들이 없는 경우에는 롤 플레이 역시 가능하다. 각 평가를 하는 동안 롤 플레이를 위해서는 최소한 4명의 사람이 있어야 한다. 롤 플레이를 하는 사람들은 다른 다이브마스터 후보생 또는 강사 스탭 또는 유자격 다이버가 될 수 있다.

다이브마스터 후보생에게 실질 평가 4를 하는 동안 최소한 4명의 유자격 다이버들과 일하도록 한다.

다이브마스터 후보생들이 각 실행 달성 조건에 다음 평가 기준에 기초하여 최소한 3점을 맞을 수 있을 때까지 필요한 대로 평가를 반복한다.

점수 평가 기준

- 5 학습 목표는 실수없이 독립적으로 완료했다. 강사와 다이버가 필요한 점을 예견했다.
- 4 강사나 스탭의 현저한 도움없이 학습 목표는 실수없이 완료했다.
- 3 학습 목표는 약간의 실수가 있었지만 충분히 완료했다. 강사가 수정하거나 개입한 것은 짧게 상기시키는 것 또는 제안등으로 제한되었다.
- 2 학습 목표를 충족하기 위해 임무에 필요한 기초적인 이해를 보였다. 현저한 실수를 했거나 또는 생략하기도 했다.
- 1 학습 목표를 충족하기 위해 시도하는 중에 실질적인 많은 실수를 했거나 또는 생략을 했다; 또는 학습 목표를 충족하지 못했다.

학생 다이버 대 강사의 비율을 증가시키기 위해 다이브마스터 후보생을 사용하지 않도록 한다. 학생 다이버들과 일하는 후보생들은 직접적인 감독을 한다. 학생 다이버들이 완전하고 정확한 트레이닝을 받는 것을 확실히 하기 위해 필요에 따라 수정을 하고 또 빠진 것을 보충하도록 한다.

실질 평가 1 – 제한 구역에서 오픈 워터 다이버 학생들

1. 다이버 학생들의 사전 다이빙 장비 셋팅을 조직한다.
2. 트레이닝 다이빙 중 학생 다이버들의 원활한 진행을 조성한다.
3. 트레이닝 다이빙 중에 강사의 직접 감독하에 있지 않은 학생 다이버를 감독한다.
4. 학습 상의 어려움이 있는 학생 다이버를 돕는다.
5. 발생하는 학생 다이버의 문제점에 대응하거나 또는 예방한다.
6. 학생 다이버를 위해 스킬을 시범한다.

실질적 평가 2 – 개방 구역에서 오픈 워터 다이버 학생들

1. 개방 구역 트레이닝 사이트의 평가를 실시하고 그 사이트가 입문 수준을 위한 트레이닝에 적절한지 강사에게 보고하고 적절한 권장 사항을 제공한다
2. 다이버 학생들의 사전 다이빙 장비 셋팅을 구성한다.
3. 다이브 사이트에 대한 준비를 돕는다.
4. 트레이닝 중 학생 다이버들의 원활한 진행을 조성한다.
5. 트레이닝 중에 강사의 직접 감독하에 있지 않은 학생 다이버를 감독한다.
6. 발생하는 학생 다이버의 문제점에 대응하거나 또는 예방한다.
7. 수중 관광을 위한 투어 부분에서 학생 다이버를 리더한다. (2:1 비율로)

실질적 평가 3 – 개방 구역에서 연속 교육 학생 다이버들

1. 트레이닝 중 학생 다이버들의 원활한 진행을 조성한다.
2. 트레이닝 중에 (강사의 간접 감독하에 있는) 학생 다이버들을 동반한다; 실행과 학습의 문제가 있을 때는 강사에게 보고한다.

3. 학습의 어려움을 극복할 수 있도록 연속 교육 학생 다이버를 돕는다.
4. 발생하는 학생 다이버의 문제점에 대응하거나 또는 예방한다.

실질 평가 4 – 개방 수역에서 유자격 다이버들

1. 환경과 다이버에 대한 평가를 실시하고 평가한 것에 근거하여 적절한 감독 절차를 택한다.
2. 다이브 사이트에 대한 적절한 사전 다이빙 브리핑을 실시한다.
3. 물에 들어가고 나오는 버디 팀의 인원 수를 센다.
4. 다이버의 문제점에 대해 적절하게 대응하거나 또는 방지한다.

프로페셔널리즘 (Professionalism)

실질 적용 모듈이 끝나면 다이버마스터 후보생은 아래의 각 범주에서 최소 3 점을 받는 것을 확인한다:

1. 트레이닝 세션 중에 활동적이고 긍정적인 참여 수준.
2. 멘토로서 학생 다이버들에게 대우하는 능력.
3. 지시를 따르려는 능력.
4. 학생 다이버들과 유자격 다이버들과 또 스탭에 대한 긍정적인 태도 / 품행.
5. 환경을 보호하기 위해 긍정적인 태도 / 실습.
6. 다이버마스터 역할에 대한 후보생의 일반적인 이해력.
7. 외관상

프로페셔널리즘 평가 점수

점수 평가 기준

-
- | | |
|---|-----------|
| 5 | 우수함 |
| 4 | 평균 이상 |
| 3 | 평균 |
| 2 | 평균 이하 |
| 1 | 응답할 수 없음. |

디스커버 스쿠버 다이빙 프로그램 강사 가이드



PADI[®]
padi.com

이 가이드에 달리 명시된 것을 제외하고는 일반적인
기준과 절차 가이드에 명시된 기준들은
PADI 디스커버 스쿠버 다이빙 프로그램에 적용된다.

섹션 One

프로그램 기준 (Program Standards)

수심 (Depth)

제한 수역 – 6 미터 / 20 피트

개방 수역 – 12 미터 / 40 피트

다이버의 사전 조건 (Diver Prerequisites)

만 10 세

장비 (Equipment)

마스크, 핀, 스쿠버 실린더, 저압 인플레이터가 달린 부력 조절 기구, 레귤레이터, 잔압계.

강사 등급 (Instructor Rating)

제한 수역 – 디스커버 스쿠버 다이빙 (DSD) 리더인 다이브마스터.

Note: 디스커버 스쿠버 다이빙 리더 트레이닝의 요구 조건에 관해 프로페셔널 멤버십 가이드를 참고하십시오.

개방 수역 – 강사

교육 자료 (Materials)

PADI 디스커버 스쿠버 다이빙 참가자 가이드

디스커버 스쿠버 다이빙 큐 카드 또는 플립 차트를 사용한다.

참여자의 등록 (Participant Registration)

디스커버 스쿠버 다이빙 참여자들을 그들의 체험 후 7 일 이내에 당신의 PADI 사무국에 등록한다. 품질 관리 목적을 위해 참가자의 완전한 연락 정보를 포함한다.

디스커버 스쿠버 다이빙 참가자 가이드 의 등록 부분을 사용하거나 온라인에서 또는 디스커버 스쿠버 다이빙 프로그램 등록 양식 (10119) 를 사용한다.

비율 (Ratio)

당신은 반드시 다이빙 전에, 다이빙 중에, 또 다이빙 후에 지속적이고 논리적인 판단력을 적용해야만 한다. 이것은 물의 조건, 수온, 시야, 물의 움직임, 입수와 출수, 참여자의 능력, 유자격 보조자의 사용 가능성, 당신과 당신 보조자의 개인적인 한계, 등등과 같은 다양한 조건을 평가하므로써 상황에 적당한 비율을 - 필요에 따라 최대 비율에서 감소하기 등 - 결정하기 위한 위험 평가를 실시하는 것은 당신의 전문적인 책임감이다. 참여자의 직접 감독과 관찰을 위해 당신의 능력과 다양성은 바뀔 수 있음을 염두에 두시오. 다이빙 중에 재 평가를 실시하십시오.

참여자 - 대 - 강사

PADI 멤버	수영장	제한된 개방 구역	개방 구역	추가적인 다이빙**
강사	8:1	4:1*	4:1*	4:1*
보조 강사	8:1	4:1*	-	2:1
DSD 리더	4:1	2:1	-	2:1
다이브마스터	-	-	-	2:1

* 유자격 보조자를 사용하여 최대 2 명의 참여자를 추가할 수도 있다.

** 참여자가 첫 개방 구역 다이빙을 강사와 함께 완성한 후에.

만약 유자격 다이버들이 디스커버 스쿠버 다이빙 참여자 그룹에 한 세한다면 유자격 다이버를 비율에 포함시켜 디스커버 스쿠버 다이빙 참여자 - 대 - 강사 비율 이내에 머물도록 하시오.

감독 (Supervision)

참여자들을 수면에서나 수중에서 감독없이 혼자 두지 않는다.

- 참여자들에게 신체적 접촉을 하여 부력 조절과 즉각적인 도움을 줄 수 있는 위치에 당신 또는 유자격 보조자의 위치를 정한다.

- 다이버들을 리더하거나 또는 개개인 다이버들을 돕는데 짧게 또는 가끔씩 주기적인 주의를 돌리는 것을 제외하고는 지속적으로 학생 다이버들을 관찰한다.
- 참여자들을 감독하는 동안에는 사진 촬영이나 비디오 촬영과 같은 다른 활동은 하지 않는다.

디스커버 스쿠버 다이빙 리더인 다이브마스터와 보조 강사는 오직 수영장이나 제한된 개방 수역에서만 지도할 수 있다.

Note: 디스커버 스쿠버 다이빙 리더 트레이닝의 요구 조건에 관해 프로페셔널 멤버십 가이드를 참고하십시오.

강사는 첫번째 개방 수역 다이브를 직접 감독한다. 추가적인 개방 수역 다이빙에 참여하는 참여자는 유자격 보조나 강사에 의해 직접 감독을 받는다. 유자격 보조자에 의해 지도되는 추가적인 다이브에는 강사가 간접 감독을 한다.

섹션 Two

지식 개발 (Knowledge Development)

지식 개발 세션 또는 브리핑을 실시할 때 커버해야 할 사항들은:

- 호흡 규칙과 압력 평형 방법
- 장비의 사용과 목적
- 수신호
- 래굴레이터와 마스크의 물빼기 테크닉
- 해양 생물을 소중히 대함 (해당된다면)
- 강사 가까이 머물며 또 주의를 기울여야 하는 중요성
- 프로그램의 한계와 더 나아간 트레이닝의 가치

참여자에게 디스커버 스쿠버 다이빙 지식과 안전 복습을 포함하여 *디스커버 스쿠버 다이빙 참가자 가이드*를 검토하고 서명하게 한다.

섹션 Three

제한 구역 (Confined Water)

- 브리핑을 실시한다 (섹션 2 - 지식 개발을 참고).
- 참여자와 그들의 장비를 도운다.
- 수영장 체험에서는 참여자에게 얇은 물의 수면에서 BCD 를 부풀리고 공기 빼기를 연습하게 한다.
- 제한된 개방 구역에서는 모든 참여자들이 실행 달성 조건을 모두 완료하도록 한다.
- 참여자들이 얇은 물의 수중에서 수영하는 것을 감독한다. 참여자들이 편안해 지게 되면 공기 소모와 평안함을 관찰하면서 적절한 대로 깊은 물로 데려 간다.
- 디브리핑을 실시하고 참여자들을 PADI 자격증 코스로 진행하도록 장려한다.

스킬 실행 달성 조건 (Skill Performance Requirements) (개방 구역 다이브 전에)

참여자에게 얇은 물에서 다음의 스킬들을 연습하게 한다:

예: BCD 의 공기를 주입/배출은 수영장에서만 경험으로 요구사항이다.

- 수중에서 호흡하기
- 레귤레이터 물빼기
- 레귤레이터 되찾기
- 마스크 물빼기
- 압력 평형 테크닉
- 수면에서 BCD 를 부풀리고 공기 빼기

만약 참여자가 개방 구역 다이빙을 갈 것이지만 스킬을 연습할 수 있는 얇은 물이 없다면, 강사는 보트, 도크, 또는 기타 다른 수면 지원 스테이션에서 하강 라인이나 평행 바 또는 플랫폼을 이용하여 수면에서 부터 2 미터 / 6 피트 이내의 수심에서 스킬을 지도할 수 있다. 하강 라인 옵션을 사용할 때의 비율은 1:1 이다.

섹션 Four

개방수역 (옵션) (Open Water - Optional)

강사:

- 섹션 2 - 지식 개발을 실시한다.
- 스킬의 실행 달성 조건을 지도한다 (섹션 3 - 제한 수역을 참고)
- 참여자의 평안함과 공기 소모를 관찰하면서 다이브 사이트의 투어를 가이드한다.

바블메이커 프로그램 강사 가이드



PADI[®]
padi.com

이 가이드에 달리 명시된 것을 제외하고는
일반적인 기준과 절차 가이드에 명시된 기준들은
PADI 바블메이커 프로그램에 적용된다.

프로그램 기준 (Program Standards)

수심 (Depth)

제한 수역 - 2 미터 / 6 피트

다이버의 사전 조건 (Diver Prerequisites)

만 8 세

장비 (Equipment)

마스크, 핀, 스쿠버 실린더, 저압 인플레이터가 달린 부력 조절 기구, 레귤레이터, 잔압계.

강사 등급 (Instructor Rating)

보조 강사

교육 자료 (Materials)

적절한 대로 PADI 바블메이커 진술서 (10268) 를 참여자와 부모/보호자에게 서명하도록 한다.

인정 (Recognition)

체험한 후에 참여자에게 바블메이커 인정증과 자격증을 수여한다, 참여자의 바블메이커 로그북 작성을 완성한다. 참여자에게 바블메이커 엠블렘과 디컬을 수여한다.

비율 (Ratio) - 참여자 대 강사

PADI 멤버	수영장	제한된 개방 수역
보조 강사	4:1	4:1
강사	6:1	4:1*

* 유자격 보조자를 사용하여 최대 2 명의 참여자를 추가할 수도 있다.

Note: 얇은 수심의 한계 때문에 10 - 11 세를 위한 제한된 개방 수역에 관련된 제한들은 적용되지 않는다.

감독 (Supervision)

직접 감독 – 참여자를 수면에서나 수중에서 감독없이 혼자 두지 않는다.

제한 구역 (Confined Water)

일반적인 고려사항들 (General Considerations)

- 브리핑 – 장비의 사용 방법과 압력 평형 방법, 레귤레이터와 마스크의 물빼기, 호흡하기의 규칙 등
- 충분히 설수 있는 얇은 물의 수중으로 참여자를 데리고 간다.
- 참여자와 그들의 장비 착용을 도와고 물에서 감독한다.
- 디브리핑 – 프로그램의 한계를 설명하고 감독없이 다이빙 하기 위해서는 추가적인 트레이닝이 필요함을 설명한다.

PADI 씰 팀 강사 가이드



PADI[®]
padi.com

이 가이드에 달리 명시된 것을 제외하고는
일반적인 기준과 절차 가이드에 명시된 기준들은
PADI 씰 팀 프로그램에 적용된다.

섹션 One

프로그램 기준 (Program Standards)

코스의 완료 조건 (Completion Requirements)

PADI 씰 팀 멤버십을 위해 참여자들은 아쿠아미션 1 - 5 를 완료한다.

PADI 마스터 씰 팀 멤버십을 위해 PADI 씰 팀 멤버들은 추가적인 10 가지 스페셜티 아쿠아미션을 완료하고 또 독립적으로 장비 조립과 해체를 시행한다.

수심 (Depth)

아쿠아미션 1 을 위해 -2 미터 / 6 피트

아쿠아미션 1 이후에는 -4 미터 / 12 피트

다이버의 사전 조건 (Diver Prerequisites)

만 8 세

장비 (Equipment)

마스크, 핀, 스노클, 스쿠버 실린더, 저압 인플레이터가 달린 부력 조절 기구, 레귤레이터, 예비 공기 공급원, 잔압계.

노출 보호복과 적절한 웨이트

아쿠아미션 야간 다이브를 위해 각 참여자들은 수중 라이트가 필요하다. 하나의 백업 수중 라이트와 마커 / 케미컬 라이트는 권장된다.

강사 등급 (Instructor Rating)

보조 강사

예외: 다이브마스터는 아쿠아미션: 스킨 다이버 스페셜리스트를 PADI 스킨 다이버 코스 기준에 따라 지도할 수도 있다.

교육 자료 (Materials)

- PADI 씰 팀 아쿠아미션과 로그 북 과 디컬
- PADI 씰 팀 액자 용 인정증과 멤버쉽 카드 신청서
- PADI 씰 팀 진술서 (10264) 를 참여자와 부모 / 보호자에 의해 적절한 대로 서명하게 한다.

참여자들은 반드시 PADI 씰 팀 비디오를 시청해야만 한다.

참여자 인정과 등록 (Participant Recognition and Registration)

각 아쿠아미션 후에 해당되는 아쿠아미션 디컬을 참여자의 로그 북에 붙이고 로그 북 페이지에 날자를 적고 서명한다.

PADI 씰 팀 또는 마스터 씰 팀 멤버쉽 신청서를, 품질 관리 목적을 위해 참가자의 완전한 연락 정보를 포함하여 당신의 PADI 사무국에 제출하여 참여자를 등록한다.

비율 (Ratio) – 참여자 대 강사

PADI 멤버	수심 / 활동	비율
보조 강사	2 미터 / 6 피트보다 얕은 수심	4:1
강사	2 미터 / 6 피트보다 얕은 수심	6:1*
보조 강사 / 강사	2 - 4 미터 / 6 - 12 피트	2:1*
다이브마스터 / 보조강사 / 강사	아쿠아미션: 스킨 다이버 스페셜리스트	16:1

* 유자격 보조자를 사용하여 최대 2 명의 참여자를 추가할 수도 있다.

순서 (Sequence)

1 - 5 의 순서로 아쿠아미션을 지도한다.

감독 (Supervision)

직접 감독 – 참여자를 수면에서나 수중에서 감독없이 혼자 두지 않는다.

섹션 Two

지식 개발 (Knowledge Development)

각 아쿠아미션을 위해 PADI 플립차트 또는 PADI 씰 팀 *아쿠아미션과 로그북*을 사용하여 참여자에게 브리핑한다.

참여자들에게 수영장 다이빙 전과 후에 PADI 씰 팀 *아쿠아미션과 로그북* 안에 있는 해당되는 문제들을 완성하게 한다.

섹션 Three

제한 구역 (Confined Water)

일반적인 제한 구역 고려 사항들 (General Confined Water Consideration)

- 아쿠아미션은 오직 수영장에서만 지도한다.
- 참여자들이 아쿠아미션 2, 3, 4 중에 깊은 물로 가기 전에 얕은 물에서 스킬을 연습하게 한다.
- Padi.com 의 프로스 사이트에서 아쿠아미션 게임에 대한 제안을 참고한다.

아쿠아미션 1 (AquaMission 1)

실행 달성 조건

수면에서:

1. 얕은 물 입수하기.
2. 도움을 받아 장비를 착용하고 조절하기.

수중에서:

3. 호흡을 참지 않으면서 정상적으로 호흡하기.
4. 수영하면서 수심과 방향 조절하기.
5. 귀와 마스크의 압력 평형하기.
6. 공기 공급을 모니터하고 공기 공급이 충분한지 부족한지 신호하기.

7. 수신호를 사용하여 의사 전달하기.
8. 적절하게 상승하기.

아쿠아미션 2 (AquaMission 2)

실행 달성 조건

수면에서:

1. 얇은 물 입수하기.
2. 도움을 받아 장비를 착용하고 조절하기.

수중에서:

3. 퍼지 버튼을 사용하여 레귤레이터의 물빠기를 하고 다시 호흡하기.
4. 귀와 마스크의 압력 평형하기.
5. 수신호를 사용하여 의사 전달하기.
6. 적절하게 상승하기.

아쿠아미션 3 (AquaMission 3)

실행 달성 조건

수면에서:

1. 얇은 물 입수하기.
2. 도움을 받아 장비를 착용하고 조절하기.
3. 저압 인플레이터를 사용하여 BCD 를 부풀이고 공기 빼기.

수중에서:

4. 부분적 물찬 마스크의 물 빼기.
5. 강사에 의해 제공된 예비 공기 공급원으로 최소 30초 동안 호흡하기.
6. 수신호를 사용하여 의사 전달하기.
7. 적절하게 상승하기.

아쿠아미션 4 (AquaMission 4)

실행달성 조건

수면에서:

1. 얇은 물 입수하기.
2. 도움을 받아 장비를 착용하고 조절하기.

수중에서:

3. 어깨 넘어로 부터 레귤레이터 되찾기.
4. 불어내기 법으로 레귤레이터의 물 빼기를 하고 다시 호흡하기.
5. 중성 부력을 확보하도록 저압 인플레이터를 사용하기. 호흡을 들이쉬고 내쉴 때 조절된 매너로 부드럽게 올라가고 내려가기.
6. 발을 차거나 손을 휘젓지 않으면서 호버링하기.
7. 적절하게 상승하기.

아쿠아미션 5 (AquaMission 5)

실행달성 조건

수면에서:

1. 힘세게 불어내기 법으로 스노클의 물빼기.
2. 얼굴을 물에서 들지 않으면서 스노클에서 레귤레이터 또 레귤레이터에서 스노클을 반복적으로 교환하기.
3. 스쿠버 장비를 착용하고 스노클로 호흡하면서 수영하기.
4. BCD의 공기를 빼낸 다음 양성 부력이 될 때 까지 입으로 부풀린다.

스킬 서킷 (Skill Circuit):

- 얇은 물 입수하기.
- 스노클에서 레귤레이터로 교환하여 하강 포인트로 수영하기.
- BCD의 공기를 완전히 빼기.
- 하강하기.
- 귀의 압력 평형하기.
- 수영하면서 공기를 모니터하고 정상적으로 호흡하기.

- 부분적 물찬 마스크 물 빼기.
- 강사에 의해 제공된 예비 공기 공급원으로 호흡하기.
- 수신호를 사용하여 의사 전달하기.
- 어깨 넘어로 부터 레귤레이터 되찾기.
- 퍼지 버튼 법과 볼어내기 법을 사용하여 레귤레이터의 물 빼기.
- 중성 부력을 확보하도록 저압 인플레이터를 사용하기. 호흡을 들이쉬고 내쉴 때 조절된 매너로 부드럽게 올라가고 내려가기.
- 호버링하기.
- 상승하기.
- 수면에서 BCD 를 부풀리기.

아쿠아미션 생물 식별 스페셜리스트 (AquaMission Creature ID Specialist)

1. 최소 하나의 해양 생물을 이름으로 식별하기.
2. 최소 하나의 해양 생물을 수신호를 사용하여 식별하기.

아쿠아미션 환경스페셜리스트 (AquaMission Environment Specialist)

1. 수중 클린 업 때 사용하는 다리를 높게하고 머리를 낮춘 수색 자세를 시범하기.
2. 수중 클린 업 때 사용하는 기본적인 수색 패턴을 실행하기.

아쿠아미션 우주 스페셜리스트 (AquaMission Inner Space Specialist)

1. 중성 부력을 확보하도록 저압 인플레이터를 사용하기. 호흡을 들이쉬고 내쉴 때 조절된 매너로 부드럽게 올라가고 내려가기.
2. 발을 차거나 손을 휘젓지 않으면서 호버링하기.

아쿠아미션 항법스페셜리스트 (AquaMission Navigation Specialist)

1. 컴파스의 진행 방향 셋팅을 시범하기.
2. 다이빙 중에 컴파스의 사용법을 시범하기.
3. 수중에서 킥 사이클로 거리 측정하는 방법을 시범하기.

아쿠아미션 야간 스페셜리스트 (AquaMission Night Specialist)

1. 다이브 라이트의 사용법을 시범하기.

아쿠아미션 안전스페셜리스트 (AquaMission Safety Specialist)

1. 버디와 사전 다이브 안전 점검 시범하기.
2. 스스로와 버디의 경련제거 하기를 시범하기.
3. 구조 라인이나 플로트를 던지기.
4. 수면에서 스스로와 버디의 부력을 확보하기.
5. 다른 다이버를 끌기.

아쿠아미션 수색과 인양 스페셜리스트 (AquaMission Search and Recovery Specialist)

1. 잃어버린 물체를 찾기 위해 수중 수색 패턴을 사용하기.
2. 리프팅 백을 사용하여 작은 물체를 인양하기.

아쿠아미션 스킨 다이버 스페셜리스트 (AquaMission Skin Diver Specialist)

1. 손을 사용하지 않으면서 수면에서 스노클로 수영하기.
2. 스노클로 호흡하면서 기도조절하기.
3. 불어내기 법으로 스노클의 물빼기.
4. 수면에서 스노클링하면서 부분적 물찬 마스크 물 빼기.

아쿠아미션 스냅샷 스페셜리스트 (AquaMission Snapshot Specialist)

1. 기본적인 수중사진 구성하기 방법을 적용하여 수중 카메라를 사용하기.

아쿠아미션 난파선 스페셜리스트 (AquaMission Wreck Specialist)

1. 부력 조절을 시범하기.
2. 가상으로 침수된 난파선을 측정하고 슬레이트에 측정한 것을 기록하기.

스쿠버 리뷰 강사 가이드



PADI[®]
padi.com

이 가이드에 달리 명시된 것을 제외하고는 일반적인 기준과 절차 가이드에 명시된 기준들은 PADI 스쿠버 리뷰 프로그램에 적용된다.

섹션 One

프로그램 기준 (Program Standards)

코스의 완료 조건 (Completion Requirements)

유자격 다이버로서 리프레셔가 필요하거나 다이빙 여행 전에 업데이트를 받기 위해 또는 연속 교육 코스를 위한 사전 평가 또는 주니어 다이버에서 업그레이드 하기 위해:

- 지식 평가를 완료하기
- 제한 수역에서 모든 스킬의 실행 달성 조건을 완료하기
- 옵션인 개방 수역 다이브에 참여

지식과 스킬의 사전 평가가 요구되는 사람들을 위해 – 비자격 다이버로서 트레이닝을 완료하기 위해 또는 위탁받은 다이버 또는 PADI 스쿠버 다이버로서 PADI 오픈워터 다이버 자격증으로 진행하기 위해:

- 지식 평가를 완료하기
- 제한 수역에서 모든 스킬의 실행 달성 조건을 완료하기

다이버의 사전 조건 (Diver Prerequisites)

- 만 10 세
- PADI 스쿠버 다이버 (주니어) 의 자격이 있거나 또는 입문 수준의 스쿠버 코스에 등록한 자

다이브 (Dives)

- 한번의 제한 수역 다이브
- 옵션인 개방 수역 다이브 – 디스커버 로컬 다이빙 기준을 따른다.

장비 (Equipment)

일반적인 기준과 절차 가이드에 기재된 대로.

양식 (Forms)

일반적인 기준과 절차의 서류 작성 절차를 따르시오. 가장 최근의 양식을 padi.com / 프로스 사이트에서 다운로드 받으시오. 지역적으로 특정적인 면책 양식은 당신 지역의 PADI 사무국에 연락하십시오.

예외: 유자격 다이버들은 Release of Liability/Assumption of Risk/Non-agency Acknowledgment Form -Certified Diver Experience Programs (책임 면제/위험 가정/비-에이전시 고지 양식-유자격 다이버 체험 프로그램 10074) 사용하십시오.

권장된 양식

스킬 평가 점수 기록지 (10278)

강사 등급 (Instructor Rating)

유자격 다이버를 위해 - 다이브마스터

예외: PADI 스쿠버 다이버 업그레이드 사전 평가를 위한 스쿠버 리뷰는 강사가 지도한다.

비자격 다이버를 위해 - 강사

교육 자료 (Materials)

다음 중 하나:

- 스쿠버 튜업 온라인, 증명된 최신의 e기록지
- PADI 스쿠버 튜업 가이드 북
- PADI 오픈 워터 다이버 코스 퀴즈
- PADI 오픈 워터 다이버 코스 최종 시험
- PADI 오픈워터 다이버 온라인 퀵 리뷰

비율 (Ratio)

참여자 대 다이브마스터 / 보조 강사 / 강사 *

제한 구역 - 10:1

* 강사는 매 1 명의 유자격 보조자마다 4 명의 참여자를 추가할 수도 있다.

인정 (Recognition)

유자격 다이버에게는 스쿠버 리뷰 디컬을 그들의 자격증에 붙이도록 제공한다.

섹션 Two

지식 개발 (Knowledge Development)

교육 자료에서 나열한 리스트 중에 하나의 도구를 사용하여 참여자의 지식을 평가한다.

섹션 Three

제한 구역 (Confined Water)

일반적인 고려 사항들 (General Consideration)

- PADI 스쿠버 дай버들에게 아래에 열거한 1-15 까지의 다이브 스킬을 완료하도록 한다.
- 비자격이고, 위탁된 다이버들에게는 그들이 배운 스킬만 완료하게 한다.

실행 달성 조건 (Performance Requirements)

1. 스쿠버 장비의 조립, 조절, 준비, 착용 또 해체하기
2. 사전 다이빙 안전 점검 (BWRAF)
3. 적절하게 깊은 물 입수를 시범하기.
4. 적절한 웨이트 조절하기 – 정상적인 호흡을 들이쉬 상태에서, BCD 에 공기가 없거나 최소의 공기로 수면에서 눈 높이로 뜨기.
5. 얼굴을 물에서 들지 않으면서 스노클 – 레귤레이터/레귤레이터 – 스노클 교환하여 호흡하기.
6. 5 단계 법을 이용하여 하강하기.
7. 수심에서 레귤레이터 되찾고 물 빼기.
8. 마스크 벗고 다시 착용하고 물 빼기.
9. “공기 고갈” 신호를 보내므로서 공기 고갈 상태에 대응하고 버디에 의해 제공된 예비 공기 공급원을 고정하고 호흡하기. 계속하여 적어도 1 분간 수영하기.
10. 예비 공기 공급원을 사용하여 적절하게 상승하고 수면에 다달으면 양성 부력을 확보하기.

11. 적어도 30 초 동안 프리 플로우 레귤레이터로 효과적으로 호흡하기.
12. BCD 의 저압 인플레이터와 또 입으로 불기 둘다 사용하여 중성 부력 확보하기. 호흡을 들이쉬고 내쉴 때 조절된 매너로 부드럽게 올라가기와 또 내려가기.
13. 5 단계 법을 사용하여 상승하기.
14. 설 수 없는 깊은 물에서 최소한의 도움을 받으면서 웨이트 시스템을 벗고 다시 착용하고 조절하고 고정하기 (PADI 스쿠버 다이버들은 제거하기만).
15. 연속적으로 소리를 내면서 적어도 9 미터 / 30 피트를 수평으로 수영하여 조절된 비상 수영 상승을 가상하여 수영하기.
16. 발을 차지 않고 손을 휘젓지 않으면서 적어도 30초 동안 부력 조절을 사용하여 호버링하기.
17. 마스크 없이 최소 15 미터 / 50 피트를 수영한 뒤 다시 착용하고 물빠기.
18. 웨이트 시스템을 제거, 다시 착용하고 조절하고 고정하기.
 - 웨이트 벨트 - 설 수 없는 깊은 물의 바닥에서.
 - BCD 에 통합된 웨이트 시스템 (또는 웨이트의 제거 후에 재 조립이 필요한 웨이트 하네스 시스템) - 얕은 물에서 웨이트를 제거하기.
19. 설 수 없는 깊은 물의 바닥에서 최소한의 도움을 받으면서 스쿠버 유닛을 벗고 다시 착용하고 조절하고 고정하기.
20. 설 수 없는 깊은 물의 수면에서 최소한의 도움을 받으면서 스쿠버 유닛을 벗고 다시 착용하고 조절하고 고정하기.

섹션 Four

개방 수역 (Open Water)

오픈 워터 다이브는 옵션이지만 유자격 дай버들에게는 장려한다.
디스커버 로컬 다이빙 기준을 사용하십시오.

디스커버 로컬 다이빙 강사 가이드



PADI[®]
padi.com

이 가이드에 달리 명시된 것을 제외하고는
일반적인 기준과 절차 가이드에 명시된 기준들은
PADI 디스커버 로컬 다이빙 프로그램에 적용된다.

프로그램 기준 (Program standards)

다이버의 사전 조건 (Diver Prerequisites)

- PADI 스쿠버 다이버 (주니어) 의 자격 소지
- 만 10 세

장비 (Equipment)

일반적인 기준과 절차 가이드에 기재된 대로

강사 등급 (Instructor Rating)

다이브마스터

교육 자료 (Materials)

PADI Release of Liability/Assumption of Risk/Non-agency Acknowledgment Form -Certified Diver Experience Programs (책임 면제/위험 가정/비-에이전시 고지 양식-유자격 다이버 체험 프로그램 10074)

비율 (Ratio)

비율은 일반적인 기준과 절차에 기재된 대로 다이버의 평안함, 경험 수준, 연령, 환경적인 조건, 로지스틱 등을 포함한 요소에 근거한다.

개방 수역 (Open Water)

일반적인 고려 사항들 (General Considerations)

1. 브리핑
 - 사이트의 조건, 위험, 흥미거리를 포함한 다이브 사이트의 개요.
 - 해양 환경에 책임있게 상호 작용하는 방법 설명.
 - 지역적으로 사용되는 절차와 테크닉 설명
2. 다이버들을 다이브 사이트의 투어를 가이드한다.
3. 디브리핑 – 관찰한 것을 토론한다.
4. 로그 북 작성 – 각 다이버의 로그 북에 서명한다.

스킨 다이버 코스 강사 가이드



PADI[®]
padi.com

이 가이드에 달리 명시된 것을 제외하고는 일반적인 기준과 절차 가이드에 명시된 기준들은 PADI 스킨 다이버 코스에 적용된다.

섹션 One

코스 기준 (Course Standards)

자격증 조건 (Certification Requirements)

- 지식 개발 세션에 참가한다.
- 제한 수역 실행 달성 조건을 충족한다.

다이버의 사전 조건 (Diver Prerequisites)

만 8 세

장비 (Equipment)

마스크, 핀, 스노클과 부력 조절 기구

강사 등급 (Instructor Rating)

다이브마스터

교육 자료 (Materials)

PADI Release of Liability/Assumption of Risk/Non-agency Acknowledgment Form - Discover Snorkeling and Skin Diving (책임 면제/위험 가정/비-에이전시 고지 양식- 디스커버 스노클링 및 스킨 다이빙 10089)

비율 (Ratio)

제한 수역 (Confined Water)

16:1

개방 수역 (Open Water)

10:1

섹션 Two

지식 개발 (Knowledge Development)

스킨 다이빙 장비, 스킨 다이버에게 영향을 주는 압력과 부피의 관계, 다이브 환경. 해양 생물과 적절한 상호작용 (해당 된다면), 버디 시스템, 문제 관리와 지역적인 스킨 다이빙 안전 수칙 등을 포함하는 브리핑이나 지식 개발 세션을 지도한다.

섹션 Three

제한 구역 (Confined Water)

실행 달성 조건 (Performance Requirements)

1. 도움없이 스킨 다이빙 장비의 조립, 조절, 준비, 착용하고 또 벗기.
2. 버디와 사전 다이빙 안전 점검하기.
3. 지역에서 사용하는 적절한 입수와 출수 테크닉을 시범하기.
4. 수면에서 적절하게 웨이트를 조절하기; 필요에 따라 웨이트 시스템을 사용한다.
5. 기도 조절하면서 스노클로 호흡하기.
6. 수면에서 BCD 를 입으로 공기 주입한 뒤에 또 완전히 배출시키기.
7. 수면에 있는 동안 버디에게서 3 미터 / 10 피트 이내의 거리를 계속 유지하기.
8. 설 수 없는 깊은 물의 수면에서 스노클 수영하기.
9. 설 수 없는 깊은 물의 수면에서 머리부터 수직으로 다이빙 하기.
10. 한번의 호흡으로 수중에서 최소 15 미터 / 50 피트를 수영하기.
11. 수영하는 중에 위와 주위를 바라보면서 또 한손을 머리 위로 올리고 상승하기.
12. 물에서 얼굴을 들지 않으면서 불어내기 법을 사용하여 스노클의 물빠기를 하고 스노클을 통하여 다시 호흡하기.
13. 상승하기와 상승 후에 물에서 얼굴을 들지 않으면서 스노클의 물빠기; 디스플레이스 법 (밀어내기) 이나 불어내기 법을 사용한다.
14. 수면과 수중에서 스노클링 하는 중에 방향 조절 유지하기.

-
15. 웨이트 벨트를 사용한다면 설 수 없는 깊은 물의 수면에서 웨이트 벨트 벗기와 다시 착용하기.
 16. 수면에서와 수중에서 수신호를 사용하여 커뮤니케이션하기.

섹션 Four

개방 수역 (옵션) (Open Water - Optional)

실행 달성 조건 (Performance Requirements)

1. 장비를 착용하고 또 조절하기.
2. 사전 다이빙 안전 점검 실행하기.
3. 웨이트를 조절하기.
4. 스킨 다이빙 장비를 사용하여 수면 수영을 실행하기.
5. 적절한 수면 다이브 하강과 상승 테크닉을 시범하기.
6. 스노클의 물빼기.
7. 다이브 사이트를 탐험하기.

프로페셔널 멤버십 가이드



PADI[®]
padi.com

멤버십 수칙 (Membership Commitment)

실행 규약 (Code of Practice)

PADI 프로페셔널로서 당신은 보람있는 역할 - 다른 사람들에게 스쿠버 다이빙을 가르치고 소개할 수 있는 - 을 즐긴다. 당신은 사람들의 삶을 더 나은 것으로 바꿀 수 있고 또 대부분의 사람들이 결코 즐기지 못하는 것들을 경험할 수 있는 기회를 가지고 있다. 이 능력은 당신에게 교육을 받으러 오는 또는 수중 가이드를 받으러 오는 당신의 학생들과 고객들과 그리고 모든 사람들에게 대한 중요한 의무적 의식과 책임이 따른다: 당신은 다른 사람들의 안전에 대한 책임이 있다.

PADI 멤버로서 당신은 다음의 사항들에 동의한다:

1. 다이빙 고객들과 학생들의 안전을 최우선으로 하고 책임을 진다. 이렇게 하는 것은 당신이 지도하는 PADI 코스들과 프로그램 중에 최고의 판단력을 적용하면서 PADI *강사 매뉴얼*, PADI의 *강습 가이드*, *트레이닝 볼레틴* 또 기타 다른 업데이트 등에서 PADI가 의도하는 기준과 절차와 요구 조건을 지킨다.
2. 안전 수칙을 따르면 스쿠버 다이빙은 합리적으로 안전한 활동이긴 하지만 스쿠버 다이빙의 위험 / 결과는 매우 심각한 부상을 초래할 수 있다. 항상 안전에 주의를 기울이며, 안전을 의식하고, 강습 실행과 다이브 마스터하기를 프로페셔널하게 실행한다.
3. 당신이 다른 사람들에게 다이빙을 가르치거나 리더하기 전에 스스로의 자기 평가를 실시한다. 여기에는 다이빙을 하기 위한 당신 스스로의 건강 상태와 휘트니스 상태 또한 그 지역에서 그 시간에 다이버에게 생긴 응급 상황에 대응하고 감독하기 위한 능력도 포함된다. 다이빙을 위한 조건과 환경을 평가하고 그 지역에서 당신이 충분히 다른 사람을 강습하거나 리더하는 데 익숙하고 준비가 되었는지를 결정한다. 어느 때이던지 다이빙 강습이나 리더하기 위한 당신의 지적인 준비도를 평가하라 - PADI 프로그램을 위한 기준과 또 최신의 업데이트와 또한 강습 도구에 익숙해 있을 것을 확실히 한다; 물론 당신의 학생 다이버들의 능력과 준비도를 당신은 인식해야 한다.

4. 강습할 때는, 숙달과 장기간의 스킬 유지를 위해 반복은 중요하다. 기본적인 스킬과 다양한 조건에서의 호흡 조절하기를 숙달하기에는 시간과 연습이 필요하다. 당신이 가르치고 감독하는 사람들에게 이 학습 과정으로 가이드하여 돕는다.
5. 사람마다 각각 개개인의 정신 상태와 편안 수준이 당신이 느끼는 것과 다를 수도 있으며 한 그룹안에서의 다이버들 사이에서도 크게 틀릴 수도 있다. 안전한 면을 생각하여 언제라도 그룹이나 개개인을 위해 다이빙을 기꺼이 취소할 수 있도록 한다.
6. 다이버의 스트레스와 불안감의 징후를 주의깊게 살피고 당신이 이런 상황을 발견할 때는 빠르고 적절하게 대응할 것이다.
7. 수중에서 특히 초보자들과 어린이들을 감독할 때는 효과적인 수중 그룹 통제 방법을 적용하도록 한다. 자주 다이버들의 숫자를 세도록 한다.
8. 당신 스스로와 또 PADI 에 관련된 활동에는 전문적인 자세로 시행한다.
9. 오직 당신이 교습 상태일 때만 당신 스스로를 PADI 강사로서 대변할 수 있다. 당신의 PADI 사무국으로부터 알림을 받은 후에 가르칠 자격이 주어진 코스들만을 지도한다. 예를 들어 스페셜티 코스는 그 특정 스페셜티 코스를 위한 PADI 스페셜티 강사가 되어야만 한다.
10. 강습하고 감독할 때는 PADI 안전 다이빙 수칙의 이해 진술서에서 의도한 것을 따른다.
11. PADI 조직이나 PADI 멤버나 또는 기타 다른 다이빙 산업계의 전문가들을 비방하지 않는다.
12. PADI 에 관련된 활동을 할 때는 일반적인 정직성을 보인다.
13. 공식적인 PADI 조사 중에 모든 질문에 전적으로 또 재빨리 대응하므로써 협조한다.

14. PADI 스쿠버 다이버와 주니어 다이버와 같은 제한된 PADI 자격증 카드에 표기된 대로 수심과 감독적인 제한을 존중하고 강화한다.
15. 어린이들을 가르치거나 감독할 때는 PADI 멤버의 청소년 리더로서의 헌신적 책임의 요구 조건과 임무를 지키고 지도 규약을 엄중하게 따른다.
16. 모든 PADI – 관련된 활동에서 프로젝트 AWARE의 대양 지구를 보호하는 다이버들을 위한 열가지 팁들을 지키도록 하고 환경에 대한 전문적인 실행 규약을 따른다. (projectaware.org 를 참고)
17. PADI 멤버가 되기 전이나 또는 멤버십 중에 미성년자에 대한 폭행에 관련된 형사적 유죄 판결이 있을 때는 당신의 PADI 멤버십은 종결되거나 거부될 것이란 사실을 받아들인다.
18. PADI 멤버가 되기 전이나 또는 멤버십 중에 성인에 대한 성 폭행에 관련된 형사적 유죄 판결이 있을 때는 당신의 PADI 멤버십은 종결되거나 거부될 것이란 사실을 받아들인다.
19. PADI 또는 TecRec, EFR 프로그램을 광고한다면 다른 코스나 프로그램으로 대체하지 않는다.

만약 당신이 이 실행 규약을 어기는 경우에는 당신의 멤버십은 위기에 처한다.

유스 리더의 수칙 (Youth Leader's Commitment)

1. 어린이의 건강, 안전과 복리를 살핀다.
2. 모든 강습 활동 중에 적절한 감독을 확실하게 한다.
3. 가능하면 언제나 어린이의 부모나 보호자들과 만나 프로그램의 목적과 달성을 의논한다.
4. 부모나 보호자들을 참여하게 노력하고 구두 리포트를 통한 정보를 제공하고 가능한 한 자주 업데이트한다.

5. 연령, 인종, 성별과 종교의 소속을 막론하고 어린이들, 부모, 보호자들을 존중하게 대한다.
6. 어린이들에게 한 모든 약속을 책임진다.
7. 부모나 보호자들과 함께 훈련상의 문제를 상의한다.
8. 어린이들과의 적절하지 않은 접촉은 피한다.
9. 어린이들의 개인적 권리를 존중하고 다만 건강과 안전에 대한 요구에만 참견한다.
10. 가능하면 언제나, 두명의 성인들이 어린이들과 함께 있도록 한다.

멤버십 스태투스 (상태) (Membership Status)

활동 상태 (Active Status)

활동 상태는 PADI 다이브마스터로 하여금 PADI 유저격 보조자의 임무를 실행하고 또 코스를 개요된 대로 지도할 수 있도록 인정한다.

요구조건:

1. 해당되는 해의 PADI 멤버십 갱신과 회비를 당신의 PADI 사무국에 제출한다.
2. PADI 멤버십과 라이선스 동의서에 동의한다.
3. 당신의 PADI 사무국에 의해 요구된 대로 현재의 전문적인 책임 보험 (padi.com 의 프로사이트를 참고) 가입의 증명을 소지한다.
4. 당신의 PADI 사무국에 의해 다음 중의 한가지 사항이 증명되어야 한다:
 - 전 해에 PADI 다이브마스터가 되었거나, 또는
 - 전 해에 활동 상태로 갱신을 했거나, 또는
 - 당신의 PADI 사무국에 의해 정의된 활동 상태의 조건을 충족한다.

비활동 상태 (Inactive Status)

비활동 상태에 있는 멤버는 멤버십의 혜택을 받지 못하며 또 유저격 보조자로서의 임무를 실행할 자격이 없으며 또한 개요된 대로 코스를 지도할 자격이 없다.

교습 상태 (Teaching Status)

교습 상태는 PADI 강사와 보조 강사에게 PADI 코스를 가르칠 수 있고 또 학생들에게 PADI 다이버 자격을 발급할 수 있는 자격이 있다. 교습 상태에 있고 또 요구된 대로 업데이트된 PADI 코스 디렉터는 PADI 강사 수준 코스를 가르칠 수 있는 자격이 있다.

요구 조건들

1. 해당 연도의 PADI 멤버십 갱신 신청서와 회비를 당신의 PADI 사무국에 제출한다.
2. PADI 멤버십과 라이선스 동의서에 동의한다.
3. 다이브 강습을 하기 위해 현재의 전문 책임 보험의 증명이 있어야 한다.

예외: 당신의 PADI 사무국에 의해 보험 필수 조건이 면제된 특정적인 지역에 거주하거나 강습할 때는 제외.

4. 당신의 PADI 사무국에 의해 다음 중의 한가지 사항이 증명되어야 한다:
 - 전 해에 PADI 오픈워터 스쿠버 강사 또는 보조강사가 되었거나, 또는
 - 전 해에 교습 상태로 갱신을 했거나, 또는
 - 당신의 PADI 사무국에 의해 정의된 교습 상태의 조건을 충족한다.

비교습 상태 (Nonteaching Status)

비교습 상태에 있는 멤버는 PADI 코스를 가르치거나 또는 PADI 다이버 자격을 발급할 자격이 없다. 하지만 멤버는 멤버십의 혜택을 계속 받는다.

비교습 질환 상태 (Nonteaching Medical Status)

멤버가 다이브 강습이나 감독 활동의 조건을 충족할 수 없는 신체적 조건이면 멤버는 비교습 질환 상태에 처하게 된다. 교습 상태를 회복하기 위해 다이빙하기에 지장이 없다는 진술서 (의사로 부터)를 받아야 하는 것이 필수이다.

비교습 질환 상태에 있는 멤버는 PADI 코스를 가르치거나 또 PADI 다이버 자격을 발급하거나 또 유자격 보조자로서 활동할 자격이 없다.

검토 상태 (Review Status)

검토 상태에 있는 멤버는 교습 상태의 요구조건을 충족하는 이상에는 PADI 코스를 가르칠 수 있고 다이버 자격을 발급할 수 있다. 검토 상태에 있는 멤버는 PADI 마스터 인스락터와 코스 디렉터 등급의 자격이 되지 않는다.

행정 정지, 자격 정지, 종결, 추방, 비활동 상태 (Administrative Hold, Suspended, Terminated, Expelled and Inactive Status)

행정 정지, 비 활동 상태, 또는 자격 정지와 멤버쉽에서 추방되었거나 또는 그의 멤버쉽이 종결된 멤버들은 PADI 코스를 가르칠 수 없고 또 PADI 다이버 자격을 발급할 수 없으며 또한 유자격 보조자의 의무를 실행할 수 없으며 또 그들 스스로를 PADI 멤버로 내세울 자격이 없다.

자격 정지 되었거나 추방당한 멤버, 또 멤버쉽이 종결된 멤버들의 이름은 *언더시 저널*지에 그리고 padi.com 의 Quality Management 섹션에 공고된다.

동문 상태 (Alumni-Status)

동문 상태는 PADI 멤버로서 PADI 와 좋은 관계에 있으면서 “퇴직”을 하여 더 이상 PADI 코스를 가르치거나 다이버들을 감독하는 활동할 계획이 없는 멤버들을 위한 것이다, 동문 상태의 멤버들은 PADI 코스를 가르칠 수 없고 다이버들을 감독하거나 PADI 다이버 자격을 발급할 수 없지만 제한된 PADI 멤버쉽 혜택을 받으며 또 그들 스스로를 PADI 멤버로 내세울 수 있다.

멤버십 양식들 (Membership Forms)

Padimembers.com 에서 가장 최근의 양식들을 다운로드 받으시오. 지역적 특정적인 면제, 신청서, 또는 양식들은 당신 지역의 PADI 사무국에다 확인하시오. 다음의 신청서들은 PADI 멤버 등급을 위한 양식이다.

보조 강사 신청서 (Assistant Instructor Application 10152)

디스커버 스쿠버 다이빙 인턴쉽 완료 양식 (Discover Scuba Diving Internship Completion Form 10151)

다이브마스터 신청서 (Divemaster Application 10144)

IDC 스탭 강사 신청서 (IDC Staff Instructor Application 10506)

IDC 스탭 강사 멤버 업그레이드 (IDC Staff Instructor Member Upgrade 10527)

강사 신청서 (Instructor Application 10500)

마스터 인스럭터 신청서 (Master Instructor Application 10171)

마스터 스쿠버 다이버 트레이너 신청서 (Master Scuba Diver Trainer Application 10169)

PADI 씰 팀 스페셜티 아쿠마미션 신청서 (PADI Seal Team Specialty AquaMission Application 10611)

스페셜티 강사 신청서 (Specialty Instructor Application 10180)

스페셜티 강사 트레이너 신청서 (Specialty Instructor Trainer Application 10504)

PADI 프로페셔널 등급 (PADI Professional Rating)

PADI 프로페셔널 수준의 코스와 등급에는 PADI, 또는 TecRec, EFR 사전 자격 조건들이 있다. 다른 기타 등급이나 자격증은 구체적으로 기재되지 않은 이상에는 위의 동등 자격으로 인정되지 않는다.

다이브마스터 (Divemaster)

코스에 등록하기 위한 사전 조건:

1. PADI 어드밴스드 오픈 워터 다이버 또는 PADI 레스큐 다이버 자격증 (또는 인정되는 자격증)
2. 만 18 세의 연령
3. 지난 12 개월 이내 다이빙하기에 건강 상태가 양호하다는 의사의 서명이 있는 건강 진술서를 소지
4. 40 회의 기록된 다이브
5. 지난 24 개월 이내의 에머전시 퍼스트 리스폰스의 일차 처치 (CPR) 와 이차 처치 (응급처치) 코스의 수료증 (또는 인정되는 트레이닝)

자격을 이수하기 위한 조건

1. 지난 24 개월 이내의 에머전시 퍼스트 리스폰스의 일차처치 (CPR) 와 이차처치 (응급처치) 코스의 수료증 (또는 인정되는 트레이닝)
2. 60 회 기록된 다이브, 수중 항법과 야간 다이빙과 딥 다이빙의 경험을 기록한 것을 포함.

다이브마스터의 임무

활동 상태의 다이브마스터들은 다음의 임무를 할 자격이 있다:

1. 트레이닝과 비 트레이닝에 관련된 다이빙 계획과 조직과 실행 등을 감독한다.
2. 제한 수역과 개방 수역 트레이닝 중에 강사를 보조한다.
3. 강사의 간접 감독 하에 개방 수역 다이브 2, 3, 4에서 2:1의 비율로 오픈워터 다이버 코스 학생들을 투어 부분에 가이드한다.

4. PADI 강사의 간접적인 감독 하에 오픈 워터 다이버 학생들을 입수 / 출수 지점까지의 수면 수영과 또 개방 수역 트레이닝 다이브에서 항법 연습 때 학생들을 동행하고 또한 강사가 상승과 하강과 같은 스킬을 지도하는 동안 나머지 학생들을 감독한다.
5. PADI 강사의 간접적인 감독 하에 어드벤처 다이브 또는 스페셜티 코스 다이브 중에 학생 다이버들을 동행한다.
6. 독립적으로 PADI 스킨 다이버를 가르치고 자격증 발급을 한다, 여기에는 PADI 썰 팀 아쿠아미션;스킨 다이버 스페셜리스 지도 하기도 포함된다.
7. 디스커버 스노클링 프로그램을 지도한다.
8. 디스커버 스쿠버 다이빙 참여자들이 첫번째 다이빙을 강사와 함께 만족하게 완료한 후, 강사의 간접적인 감독 하에 2:1 의 비율로 그 다음의 다이빙을 지도한다.
9. 디스커버 로컬 다이빙 체험을 지도한다.
10. 유자격 다이버들 또는 PADI 스쿠버 다이버들의 스킬을 리프레쉬하기 위해 스쿠버 리뷰 프로그램을 지도한다.
11. 오픈 워터 다이버 코스의 스킨 다이빙 스킬 부분을 어느 제한 수역 다이빙 중에서도나 지도한다.
12. 디스커버 스쿠버 다이빙 리더로서의 자격이 있다면 수영장 또는 제한된 개방 수역에서 독립적으로 디스커버 스쿠버 다이빙을 지도한다.
13. PADI 스쿠버 다이버들의 다이빙에 동행한다.
14. 연관되는 강사 트레이닝 코스를 이수한 후 다음 코스를 지도한다:
 - a. 강사의 지시 하에 디지털 수중 포토그래퍼 스페셜티 코스.
 - b. 에머전시 산소 프로바이더 코스

디스커버 스쿠버 다이빙 리더 인턴쉽 요구 조건들

PADI 다이브마스터는 디스커버 스쿠버 다이빙 리더 인턴쉽을 완성해야 자격이 주어진다. 이는 4 개의 개별적인 실제 (연출한 것이 아닌) PADI 디스커버 스쿠버 다이빙 프로그램을 제한수역에서 PADI 강사의 직접 감독 하에 실시하는 것을 포함한다. 다이브마스터들은 효과적인 브리핑과 수중 감독 및 디브리핑을 실시할 수 있는 능력을 보여야 한다.

다이브마스터들은 디스커버 스쿠버 다이빙 리더 인턴쉽 평가 (padi.com의 프로 사이트에 준비됨) 를 완성해야 한다.

인턴쉽을 실시하는 PADI 강사는, 다이브마스터가 참가자들에게 완전하고 감독이 훌륭한 디스커버 스쿠버 다이빙 프로그램을 제공하고 있는지를 감독하고, 빠진 정보나 수정이 필요할 때 마다 이를 집행해야 한다.

인턴쉽 동안 다음의 리더쉽 평가 기준을 따라 다이브마스터들을 평가한다. 다이브마스터들은 각 실행 달성 조건에 최소한 3점을 받아야 한다.

리더쉽 평가

점수 평가 기준

- 5 실수없이 학습목표를 독립적으로 달성했다. 참가자들의 필요를 예측하였다.
- 4 실수없이 그리고 강사와 스태프의 현저한 도움을 받지 않고 학습목표를 달성하였다.
- 3 약간의 실수를 했으나 적절하게 학습목표를 달성했다. 강사의 교정과 개입은 간단한 제안과 상기키시기 위해서였다.
- 2 학습목표를 달성하기 위한 필요한 임무를 충분히 이해하지 못했다. 현저한 실수를 했거나 생략을 했다. 완벽한 결과를 위해 강사가 교정하고 개입해야 했다.

- 1 학습목표 달성을 위해 현저한 또는 많은 실수를 했거나 학습목표를 달성하지 못했다.

브리핑 실행 달성 조건

다이브마스터 인턴:

- 참가자와 다이브마스터의 역할을 명확하게 설명했다.
- 디스커버 스쿠버 다이빙 프로그램 강사 가이드에 나열되어 있는 모든 브리핑 포인트들을 커버했다.
- 참가자들에게 *디스커버 스쿠버 다이빙 참가자 가이드*를 검토하게 하고 서명하게 했다.
- 참가자들이 프로그램에 참여할 준비가 되었는지 평가했다.

스킬의 실행달성 조건

다이브마스터 인턴:

- 참가자의 장비를 셋업하고 체크했다.
- 참가자들에게 얕은 물에서 아래의 스킬을 연습하게 한다:
 - 수중에서 호흡하기
 - 레귤레이터 물 빼기
 - 레귤레이터 되찾기
 - 마스크 물 빼기
 - 압력 평형 테크닉
 - 수면에서 BCD 에 공기를 넣고 빼기
- 참가자들이 수중에서 수영할 때 참가자들을 감독했고, 빨리 부력조절을 해 주거나 참가자들의 문제에 반응할 수 있도록 가까운 위치를 유지했다.
- 참가자들의 부력을 효과적으로 조절했다.
- 참가자들의 문제가 있었던 경우에는 효과적으로 다루었다.
- 모든 제한 구역 활동들을 조직했고 통제했다.
- 참가자들에게 긍정적이고 재미있는 경험을 제공했다.
- 모든 PADI 기준들을 따랐다.

디브리핑 실행 달성 조건

다이브마스터 인턴:

- 프로그램의 제한된 사항을 설명했다.
- PADI 자격증 코스에 참여하도록 참가자들을 격려했다.

이 인턴쉽을 완료한 PADI 다이브마스터들은, 감독한 강사의 서명이 담긴 PADI 다이브마스터 디스커버 스쿠버 다이빙인턴쉽 완료 양식을 그들의 PADI 사무국에 보내야 한다.

보조 강사 (Assistant Instructor)

코스에 등록하기 위한 사전 조건:

1. PADI 다이브마스터, 또는 다른 다이버 트레이닝 단체의 리더쉽 레벨
2. 만 18 세의 연령
3. 60 회 기록된 다이브; 수중 항법과 야간 다이빙과 딥 다이빙의 경험을 기록한 것을 포함
4. 다이버로 자격받은 지 6 개월
5. 지난 12 개월 이내 다이빙하기에 건강 상태가 양호하다는 의사의 서명이 있는 건강 진술서를 소지
6. 지난 24 개월 이내의 에머전시 퍼스트 리스폰스의 일차처치 (CPR) 와 이차처치 (응급처치) 코스의 수료증 (또는 인정되는 트레이닝).
7. 만약 PADI 다이브마스터가 아니면, PADI 다이브마스터 코스의 다이브 레스큐 평가를 완료하고 입문 수준, 어드밴스드, 레스큐 와 리더쉽 레벨의 인정되는 자격증을 PADI 에 제출한다.

보조 강사의 임무

교습 상태에 있는 보조 강사 (1995 년 이래로 자격증받았거나 / 업그 레이드 된) 들이 할 수 있는 것들은:

1. PADI 강사의 간접적인 감독 하에 모든 PADI 다이버 코스의 지식 개발 교육을 발표한다. 강사는 반드시 직접 학생의 지식 개발을 평가한다.
2. 강사의 직접적인 감독 하에 제한 구역 다이브 중에 트레이닝의 스킬들을 첫번째로 발표한다.
3. 오픈 워터 다이버 코스의 트레이닝 다이브 중에 강사의 간접적인 감독 하에 수면 스킬 평가를 실시한다.
4. 강사의 지시 하에 픽 퍼포먼스 보양시 스페셜티 다이버들을 가르치고 자격증을 발급한다.
5. 독립적으로 프로젝트 AWARE (비 다이빙) 스페셜티를 가르친다.
6. 독립적으로 AWARE – 산호 암초 보존 (비 다이빙) 스페셜티를 가르친다.
7. 독립적으로 디스커버 스쿠버 다이빙을 수영장 또는 제한 구역에서 지도한다.
8. 독립적으로 PADI 버블 메이커 프로그램들을 지도한다.
9. 독립적으로 PADI 썰 팀 아쿠아미션을 지도한다.
10. 다이빙이 포함되지 않는 스페셜티 강사 코스를 성공적으로 완료한 후에 이러한 스페셜티 코스의 다이버들을 가르치고 자격증 발급을 한다.
11. 관련되는 강사 트레이닝을 완성하고 스페셜티 강사 자격을 얻은 후에 PADI 강사의 지시 하에 디지털 수중 포토그래퍼 스페셜티 코스들을 지도한다.

오픈 워터 스쿠버 인스트럭터 (Open Water Scuba Instructor)

강사 개발 코스 (Instructor development Course - IDC)

코스에 등록하기 위한 사전 조건:

1. PADI 다이브마스터, 또는 다른 다이버 트레이닝 단체의 리더쉽 수준이며 또한 포함되어야 하는 조건들은:
2. 만 18 세의 연령

3. 60 회 기록된 다이브, 수중 항법과 야간 다이빙과 딥 다이빙의 경험을 기록한 것을 포함.
4. 만약 PADI 다이브마스터가 아니면, PADI 다이브마스터 코스의 다이브 레스큐 평가를 완료한다.
5. 다이버로 자격받은지 6 개월이 되며.
6. 지난 12 개월 이내 다이빙하기에 건강 상태가 양호하다는 의사의 서명이 있는 건강 진술서를 소지.
7. 지난 24 개월 이내의 에머전시 퍼스트 리스폰스의 일차처치 (CPR) 와 이차처치 (응급처치) 코스의 유료종 (또는 인정되는 트레이닝).

오픈 워터 스쿠버 인스트럭터 프로그램 (Open Water Scuba Instructor - OWSI - Program)

코스에 등록하기위한 사전 조건:

1. 모든 IDC 사전 자격 조건
2. PADI 보조 강사, 또는 현재 타 레크리에셔널 다이버 트레이닝 단체의 강사로서 최소 6개월이 지났으며 좋은 관계를 가진 (갱신 자격이 있는*) 현 강사 멤버.

* 자격 인정에 관한 질문을 당신의 PADI 사무국에 연락하십시오.

강사 시험 (Instructor Examination)

PADI 오픈 워터 스쿠버 강사 자격증을 받기 위해 PADI 강사 시험관에 의해 주관되는 PADI 강사 시험 (IE) 에 성공적으로 합격해야 한다.

IE 에 참가하기 위한 자격 조건

1. 100 회 기록된 다이브

예외: 보조 강사 등급을 받았고 또 6 주간의 프로페셔널 개발 프로그램에 참여한 PADI 5 스타 경력 개발 센터 후보생들은 예외.
2. 지난 12 개월 이내 강사 개발 코스 또는 오픈 워터 스쿠버 인스트럭터 프로그램을 성공적으로 완료했음.

자격을 이수 하기 위한 조건

에머전시 퍼스트 레스폰스 강사 또는 타 단체의 CPR 와 응급처치 강사 자격 소지.

오픈 워터 스쿠버 인스럭터 임무 (Open Water Scuba Instructor Duties)

교습 상태의 오픈 워터 스쿠버 강사들은 다음의 PADI 코스들을 지도할 자격이 있다:

- PADI 스쿠버 다이버 / 오픈 워터 다이버
- 어드벤처스 인 다이빙 프로그램 (어드벤처 다이버 / 어드밴스드 오픈 워터 다이버)
- 레스큐 다이버
- 다이브마스터
- 스킨 다이버와 디스커버 스노클링
- 디스커버 스쿠버 다이빙
- PADI 썰 팀과 바블메이커
- 스쿠버 리뷰와 디스커버 로컬 다이빙
- 픽 퍼포먼스 보양시
- 프로젝트 AWARE 스페셜티
- AWARE – 산호 암초 보존

스페셜티 강사 (Specialty Instructor)

PADI 멤버들은 PADI 스페셜티 강사 등급을 PADI 코스 디렉터에게서 스페셜티 강사 트레이닝 코스를 받으므로서 또는 해당 PADI 사무국에 직접 신청하므로서 자격을 받을 수 있다. (예외를 아래에서 참고).

스페셜티 강사 트레이닝 코스 (Specialty Instructor Training Course)

코스에 등록하기위한 사전 조건:

PADI 보조 강사 (1995 년 이래 자격증 받았거나 / 업그레이드된) 이거나, 또는 IDC / OWSI 프로그램을 지난 12 개월 이내로 완료했다. 보조 강사는 오직 개방 수역 다이브가 필요하지 않은 스페셜티 코스의 스페셜티 강사가 될 수 있다.

예외: 다이브마스터, 보조 강사 둘다 디지털 수중 포토그래퍼와 응급 산소 프로바이더 스페셜티 강사 트레이닝 코스에 참가할 수도 있다.

특정적인 스페셜티 강사 트레이닝 코스에 참가하기 위한 추가적인 사전 조건:

- 캐번 (동굴) — 인정된 케이브 다이빙 자격 단체의 완전 케이브 (동굴) 다이버 자격증 소지
- 엔리치드 에어 — PADI 엔리치드 에어 다이버 자격증 (또는 동등한 자격증)
- 반폐쇄 리브리더 — PADI 엔리치드 에어 다이버 자격증 (또는 동등한 자격증), 또 특정된 반 폐쇄 리브리더 유니트로 구체적인 경험의 기록.

자격증을 이수하기 위한 자격

- 해당된다면 그 스페셜티 분야의 10회 기록의 다이브 경험.
예외: PADI 반 폐쇄 리브리더 스페셜티 강사 등급은 20회 기록의 다이브 경험이 필수.
- 공공 안전 다이버 – PADI 마스터 스쿠버 다이버 트레이너, PADI 드라이 슈트 스페셜티 강사, PADI 풀 페이스 마스크 디스틴티브 스페셜티 강사, 3가지 추가적인 PADI 스페셜티 강사 자격 (수색과 인양, 나이트, 수중 네비게이션, 응급 산소 제공자 및/또는 제한된 시야 디스틴티브 스페셜티), 현재의 에머전시 퍼스트 리스폰스 강사, 공공 안전 다이버 팀에 소속된 증명과 10가지 미션과 사건 명령 트레이닝 레벨 200의 (또는 지역별 동등 자격) 경험 증명.

당신의 PADI 사무국에 직접 신청하기 (Applying Directly to Your PADI Office)

신청하기위한 사전 조건:

1. PADI 강사
2. 25 명의 다이버 자격증 발급.

- a. 5명 이내의 다이빙이 포함되지 않은 코스의 (비다이빙) 자격증
 - b. 5명 이내의 PADI 심 팀, 또는 마스터 심 팀 등록
3. 스페셜티 분야에 20 회 다이브.
 4. 신청서의 진술서에 서명함으로서 PADI 스페셜티 강사 가이드를 사용함을 동의하거나 또는 강사가 저술한 개요를 PADI 사무국에 검토하기 위해 제출한다.

몇가지 특정된 스페셜티 코스에 추가적인 사전 조건들:

- 장비 스페셜리스트 강사 등급 — 장비 제조업체의 리페어 클리닉 참가 증서, 또는 장비 제조업체에게서 서면으로 받은 장비 리페어 인정서. 기록된 다이빙은 필요없음.
- 응급 산소 프로바이더 강사 등급 — PADI 응급 산소 프로바이더 자격증 (또는 인정되는 자격증).
- 캐번 (동굴) — 인정된 케이브 다이빙 자격 단체의 완전 케이브 (동굴) 다이버 자격증 소지.
- 엔리치드 에어 — PADI 엔리치드 에어 다이버 자격증 (또는 인정되는 자격증).
- 공공 안전 다이버 — PADI 마스터 스쿠버 다이버 트레이너, PADI 드라이 슈트 스페셜티 강사, PADI 풀 페이스 마스크 특정 스페셜티 강사, 3가지 추가적인 PADI 스페셜티 강사 자격 (수색과 인양, 나이트, 수중 네비게이터, 응급 산소 제공자, 그리고/또한 제한된 시야 특정 스페셜티), 현재 에머전시 퍼스트 리스폰스 강사, 공공 안전 다이버 팀에의 소속 증명, 20가지 미션으로 1년간 공공 안전 다이빙 경험 또는 만약 강사라면 - 10개 미션과 10개의 공공 안전 다이버 자격과 사건 명령 트레이닝 레벨 200 (또는 지역별 동등 자격)의 경험.
- 반폐쇄 리브리더 — PADI 엔리치드 에어 다이버 자격증 (또는 인정되는 자격증), 또 특정 반 폐쇄 리브리더 유니트로 구체적인 경험의 기록.

- 사이드 마운트 — PADI 사이드 마운트 다이버 자격 (또는 유사 자격).

강습 경험 크레딧 (Teaching Experience Credits)

PADI 마스터 스쿠버 다이버 트레이너 또는 코스 디렉터가 되기 위해 신청하는 경우에는 강습 경험의 증명이 필수이다. 다음의 동등한 강습 경험을 이용하여 추가적인 크레딧을 얻는다.

1. 만약 당신이 지식 개발과 제한 수역 다이브와 또 워터맨 섹 평가를 한 학생 매 2 명을 오픈 워터 다이버 코스로 위탁을 하면 1 명의 오픈워터 다이버 자격증으로 크레딧을 받는다. 위탁 크레딧을 받기 위해 당신의 PADI 사무국에다 트레이닝 완료 양식 (Training Completion Form 10234) 을 제출한다.
2. 매 5 명의 디스커버 스쿠버 다이빙 등록으로 1 명의 오픈 워터 다이버 자격증의 크레딧을 받는다.
3. IDC 스텝 강사는 IDC 스텝핑을 함으로서 마스터 인스럭터 등급 쪽으로 어드벤처 다이버 또는 그 이상의 자격증 크레딧을 받는다.
 - 전체적인 IDC 를 스텝핑한다. 매 IDC 마다 최대 8 명의 크레딧으로 각 강사 후보생마다 하나의 자격증으로 크레딧을 받는다.
 - 두개의 전체적인 IDC 를 스텝하면 5 명의 보조 강사 자격증 발급과 동등한 크레딧을 받는다.
 - 하나의 전체 IDC 를 스텝핑하고 3 명의 보조 강사의 자격증을 발급하면 5 명의 보조 강사 자격증과 동등한 크레딧을 받는다.

예외: 만약 당신이 하나의 IDC 를 스텝핑하고 보조 강사 자격증을 발급한다면 같은 후보생에게서의 또 다른 크레딧을 받을 수가 없다.

크레딧을 받기 위해 IDC 코스 리포트 폼을 마스터 인스럭터 신청서와 함께 제출한다.

마스터 스쿠버 다이버 트레이너 (Master Scuba Diver Trainer)

신청하기 위한 사전 조건:

1. PADI 강사.
2. 5 개의 PADI 스페셜티 강사 등급.
3. 25 명의 다이버 자격증 발급.
 - a. 5 명 이내의 다이빙이 포함되지 않은 코스의 (비 다이빙) 자격증
 - b. 5 명 이내의 PADI 씰 팀, 또는 마스터 씰 팀 등록

IDC 스텝 강사 (IDC Staff Instructor)

PADI IDC 스텝 강사로서 자격받기 위해 강사는 PADI 코스 디렉터가 지도하는 IDC 스텝 강사 코스에 참가한다.

코스에 등록하기 위한 사전 조건:

1. PADI 마스터 스쿠버 다이버 트레이너.
2. 에머전시 퍼스트 레스폰스 강사.
3. PADI 강사 매뉴얼과 PADI 의 강습 가이드에 개요된 대로 PADI 기준과 철학과 일관적인 방법을 사용하여 모든 PADI 자격증 코스와 체험 프로그램 지도한다.
4. 모든 PADI 교재를 포함하여 완전한 PADI 시스템과 구성 요소들을 있는 그대로 사용할 것을 동의한다.

IDC 스텝 강사의 임무

교습 상태이며 업데이트된 IDC 스텝 강사는 다음을 할 자격이 있다:

1. PADI 보조 강사를 독립적으로 가르치고 자격증 발급을 한다 (PADI 5 스타 다이브 센터 또는 5 스타 다이브 리조트에서.)
2. 상담과 자문을 위해 코스 디렉터가 같은 건물 안에 있는 동안, IDC 트레이닝 부분을 지도한다.
3. 강사 후보생의 지식 개발과 제한 수역과 개방 수역 강습 발표를 평가하고 조언한다.
4. 강사 후보생과 IDC 스텝 강사 후보생들의 보충적인 트레이닝과 카운셀링을 제공한다.

5. 강사 수준의 연속 교육 프로그램 트레이닝을 보조한다.

마스터 인스럭터 (Master Instructor)

신청하기 위한 사전 조건:

1. PADI IDC 스탭 강사.
2. PADI 강사로서 2 년 이상.
3. 에머전시 퍼스트 레스 폰스 강사.
4. 3 개의 PADI 세미나에 참가.
5. 150 장 이상의 PADI 자격증 발급:
 - a. 최소 50 명 이상의 연속 교육 자격증 (어드벤처 다이버 또는 그 이상의 수준)과 이중에서 15 명의 스페셜티 다이버, 5 명의 레스큐 다이버, 5 명의 다이브마스터, 또 5 명의 보조 강사도 포함된다.

5 명의 보조 강사 자격증 조건을 채우기 위한 다른 방법으로는:

- 2 번의 전체 IDC 를 스탭핑하거나,
 - 한번의 IDC 를 스탭핑하고 추가적으로 3 명의 보조 강사 자격증을 발급.
- b. 75 명 이하의 디스커버 스쿠버 다이빙 크레딧.
 - c. 25 명 이하의 다이빙이 포함되지 않은 (비다이빙) 스페셜티 코스 (장비 스페셜리스트, 프로젝트 어웨어 등등).
 - d. 10 명 이하의 PADI 씰 팀 또는 마스터 씰 팀 등.
 - e. 50 명 이하의 IDC 스탭핑 크레딧.
6. 10 장의 에머전시 퍼스트 레스폰스 코스 완료 카드 발급.
 7. PADI 프로그램을 지도할 때는 모든 적절한 PADI 트레이닝 교재를 포함한 완전한 PADI 다이버 교육 시스템을 사용했음.
 8. 주 자격증 발급으로 PADI 자격증을 발급했고 또 PADI 강사 매뉴얼과 PADI 강습 가이드에 개요된 대로 PADI 기준과 철학과

테크닉에 따라 모든 PADI 자격증 코스와 체형 프로그램을 지도했다.

9. 지난 6 개월 동안 증명된 PADI 품질 보장에 저촉된 사항이 없다.
10. 해양 교육과 보존의 프로그램 확립을 위한 PADI 단체와 그의 헌신적인 노력을 지원하는 것을 시범했다.

코스 디렉터 (Course Director)

신청하기 위한 사전 조건:

1. PADI 마스터 인스럭터.
2. 코스 시작 날짜 12 개월 이전에:
 - a. 증명된 PADI 품질 보장의 불평 사항이 없다.
 - b. PADI 강사 매뉴얼과 PADI 의 강습 가이드에 개요된 대로 PADI 기준과 철학과 테크닉에 따라 모든 PADI 자격증 코스와 체형 프로그램 지도했다.
 - c. 모든 적절한 PADI 트레이닝 교재를 포함한 완전한 PADI 다이버 교육 시스템만을 전적으로 사용했음.
 - d. 전적으로 PADI 다이버 코스만 가르쳤음.

예외: 다른 자격증 단체에서 입문 수준의 트레이닝을 완료하기 위해 위탁된 학생이나 또는 현재 PADI 에 의해 제공되지 않는 기타 다른 코스와 특정 산업 다이빙, 테크니컬 다이빙은 제외.

3. IDC 스탭 강사 자격증 이후에 최소 2 번의 완전한 IDC 를 스탭 포함.
4. 에머전시 퍼스트 레스폰스 강사 트레이너.
5. 250 회의 기록된 다이브.
6. PADI 다이브 센터 또는 리조트에서 일한 경험이 있으며,
7. 현재 신청서에 열거된 기타 다른 요구 조건을 충족했음.

사전 조건을 충족하는 것 만으로 코스에 받아 들어진다는 보증은 없다. 신청자들의 신청서 모두를 모아 선발 범주에 따라 평가되고 등급이 선정된다. 등급이 제일 높은 신청자들이 코스에 참가할 수 있는 자격이 허락된다.

코스 디렉터의 임무

교습 상태이며 업데이트된 코스 디렉터는 강사 개발 코스, OWSI 프로그램, IDC 스텝 강사 코스 (승인된 장소에서) 와 스태튜스 업데이트를 지도할 자격이 있다.

스페셜티 코스 강사 트레이너 (Specialty Course Instructor Trainer)

신청하기 위한 사전 조건:

1. PADI 코스 디렉터
2. 해당 스페셜티 부분의 PADI 스페셜티 강사 자격증 소지.
3. PADI 스페셜티 강사 가이드를 사용하는 것을 동의하거나 또는 롤-모델의 강사가 저술한 아웃라인을 PADI 사무국에 검토하도록 제출한다.

PADI TecRec 프로페셔널 등급 (Professional Ratings)

완전한 조건들을 위해서는 적절한 PADI TecRec 강사 가이드를 참고한다.

가스 블렌더 강사 (Gas Blender Instructor)

신청하기 위한 사전 조건:

1. PADI 강사
2. PADI 엔리치드 에어 다이버 스페셜티 강사.
3. PADI 가스 블렌더 (엔리치드 에어 나이트록스 또는 트라이믹스*) 또는 다른 훈련 기관으로부터 동등한 엔리치드 에어 또는 트라이믹스 블렌더 자격을 가지고 있을 것.
4. 다음 중 하나를 충족시킨다:
 - a. PADI 가스 블렌더 강사 코스를 완성
 - b. 최소한 6개월 동안 PADI 가스 블렌더 (또는 동등 자격) 자격을 가지고 있음으로 경험을 보이고 그리고:

- 원하는 내용물의 1% 이내로 분석된 블렌드를 믹스한 50회 또는 그 이상의 엔리치드 에어 (또는 PADI 가스 블렌더 강사 - 트라이믹스 - 를 신청한다면 트라이믹스) 충전을 했을 것
- PADI 가스 블렌더 매뉴얼과 PADI 가스 블렌더 강사 가이드를 가지고 있고 읽었을 것

*가스 블렌더 강사 - 트라이믹스 - 의 자격을 얻으려면 트라이믹스 블렌더 자격증이 필요하다.

PADI 리브리더 강사 (PADI Rebreather Instructor)

사전 조건

1. PADI 강사
2. PADI 엔리치드 에어 다이버 스페셜티 강사
3. PADI 딥 다이버 스페셜티 강사
4. 특정 리브리더 유니트에 PADI 어드밴스드 리브리더 다이버 (또는 동등 자격)
5. 150회의 로그된 다이브 - 최소한 75회의 리브리더 다이브들 중 최소한 50회/50시간을 그 특정 유니트로 다이브를 했을 것
6. PADI 리브리더 강사 코스를 완성할 것
7. 최소한 하나의 PADI 리브리더 코스 또는 PADI 어드밴스드 리브리더 코스를 보조할 것

Tec 강사 (Tec Instructor)

신청하기 위한 사전 조건:

1. PADI 마스터 스쿠버 다이버 트레이너
2. PADI 엔리치드 에어 다이버 스페셜티 강사
3. PADI 딥 다이버 스페셜티 강사
4. 아래의 사항 중 하나를 충족할 것:
 - a. PADI Tec 강사 코스를 성공적으로 완료할 것
 - b. 타 단체의 인정되는 Tec 강사 등급을 소지하며 PADI 사무국에 직접 신청한다.

Tec 딥 강사 (Tec Deep Instructor)

신청하기 위한 사전 조건:

1. PADI 마스터 스쿠버 다이버 트레이너
2. PADI 엔리치드 에어 다이버 스페셜티 강사
3. PADI 딥 다이버 스페셜티 강사
4. PADI Tec 딥 다이버 (또는 인정되는 자격증)
5. 270 회의 기록된 다이브 - 40 미터 / 130 피트보다 깊은 수심에서 최소 25 회의 스테이지된 감압 다이빙.
6. 최소 10 명의 PADI 딥 다이버와 / 또는 PADI 엔리치드 에어 다이버 자격증 발급했음.
7. 2 회의 PADI Tec 딥 다이버 코스를 보조했음.
8. 신청하기 전 지난 12 개월 이내에 Tec 딥 강사 기준과 이론과 실기 적용 시험을 성공적으로 완료함.
9. PADI Tec 딥 강사 또는 다른 인정되는 등급을 가진 PADI 강사에 의해 PADI Tec 딥 강사 신청서에 열거된 “동기에게서의 스킬 리뷰” 조건을 충족함을 증명함.

Tec 트라이믹스 강사 (Tec Trimix Instructor)

신청하기 위한 사전 조건:

1. 마스터 스쿠버 다이버 트레이너.
2. Tec 딥 강사.
3. Tec 트라이믹스 다이버 (또는 인정되는 자격증).
4. Tec 트라이믹스 다이버 코스를 보조했거나 또는 다른 인정되는 코스를 보조했음.
5. 350 회의 기록된 다이브;
 - a. 40 미터 / 130 피트보다 깊은 수심에서 50 회의 테크니컬 감압 다이빙 (자격증을 위해 요구된 다이브 이외).
 - b. 30 회 다이브는 40 미터 / 130 피트보다 깊은 수심에서 트라이믹스를 보텀 가스 (Bottom Gas) 로 사용한 다이브.

- c. 10 회 다이브는 50 미터 / 165 피트 보다 깊은 수심에서 21% 보다 적은 산소의 트라이믹스를 사용한 다이브
6. 신청하기 전 지난 12 개월 이내에 Tec 트라이믹스 기준과 이론과 실기 적용 시험을 완료함.

Tec 스페셜티 강사 (Tec Specialty Instructor)

PADI Tec 스페셜티 강사 등급의 자격을 받기 위해서는 PADI Tec 스페셜티 강사 트레이너가 지도하는 스페셜티 강사 트레이닝 코스에 참가하거나 또는 PADI 사무국에 직접 신청한다.

Tec 사이드마운트 강사 (Tec Sidemount Instructor)

사전 조건

1. PADI 엔리치드 에어 다이버 스페셜티 강사
2. PADI 딥 다이버 스페셜티 강사
3. 100회의 로그된 다이브 – 최소한 20회는 엔리치드 에어 나이트록스, 25회는 18미터/60피트보다 깊어야 하고 15회는 30미터/100피트보다 깊어야 함
4. Tec 45 다이버

자격을 받기까지 갖추어야 할 조건

1. Tec 강사
2. Tec 사이드마운트 다이버
3. 20회의 테크니컬 사이드마운트 다이브 – 최소한 10회를 3개 또는 그 이상의 실린더를 사용 (2개의 주 실린더와 최소한 하나의 스테이지/감압 실린더).

Tec 40 CCR 강사 (Tec 40 CCR Instructor)

사전 조건

1. PADI 마스터 스쿠버 다이버 트레이너
2. PADI 엔리치드 에어 다이버 스페셜티 강사
3. PADI 딥 다이버 스페셜티 강사
4. 특정 타입 T CCR로 텍 40 CCR 다이버 (또는 동등 자격)

-
5. 150회 로그인 다이브 - 그 특정 타입 T CCR을 이용하여 최소한 100회 다이브와 100시간

자격 조건

1. Tec 40 CCR 강사 트레이닝 코스를 완료한다.
2. 최소한번의 Tec 40 CCR 코스를 보조한다.

Tec 60 CCR 강사 (Tec 60 CCR Instructor)

사전 조건

1. 특정 타입 T CCR의 Tec 40 CCR 강사
2. 특정 타입 T CCR의 Tec 60 CCR 다이버 (또는 동등 자격)
3. 300회 로그 기록 - 최소한 특정 타입 T CCR로 120회의 다이브와 120시간을 포함한 타입 T CCR로 최소 총 150회 다이브와 150시간. 최소한 25회의 다이빙은 40미터 / 130피트 이하의 수심으로 한 트라이믹스/헬리옥스 CCR 다이브이어야 함.
4. 최소한 하나의 Tec 40 CCR 다이버 코스 전체를 지도했으며 최소한 하나의 Tec 40 CCR 다이버 자격증을 발급했을 것.

자격 조건

1. Tec 60 CCR 강사 트레이닝 코스를 완성
2. 최소한 하나의 Tec 60 CCR 코스를 보조

Tec 100 CCR 강사 (Tec 100 CCR Instructor)

사전 조건

1. 특정 타입 T CCR의 Tec 60 CCR 강사
2. 특정 타입 T CCR의 Tec 100 CCR 다이버 (또는 동등 자격)
3. 350회 로그 기록 - 최소한 특정 타입 T CCR로 120회의 다이브와 120시간을 포함한 타입 T CCR로 최소 총 200회 다이브와 200시간. 최소한 50회의 다이빙은 40미터 / 130피트 이하의 수심으로 한 트라이믹스/헬리옥스 CCR 다이브이어야 하고, 최소한 25회의 다이빙은 60미터 / 200피트 이하의 수심으로 한 트라이믹스/헬리옥스 CCR 다이브이어야 함

-
4. 최소한 하나의 Tec 60 CCR 다이버 코스 전체를 지도했으며 최소한 하나의 Tec 60 CCR 다이버 자격증을 발급했을 것.

자격 조건

1. Tec 100 CCR 강사 트레이닝 코스를 완성
2. 최소한 하나의 Tec 100 CCR 코스를 보조

가스 블렌더 강사 트레이너 (Gas Blender Instructor Trainer)

신청하기 위한 사전 조건:

1. PADI 코스 디렉터.
2. PADI 가스 블렌더 강사.

PADI 리브리더 강사 트레이너 (PADI Rebreather Instructor Trainer)

사전 조건

1. PADI 코스 디렉터
2. 특정 유니트 상의 PADI 리브리더 강사
3. PADI 리브리더 강사 트레이너 코스를 완성했을 것
4. 150회의 로그된 다이브 – 그 특정 타입 CCR을 이용하여 최소한 75회 다이브/75시간
5. 최소한 5명의 PADI 리브리더 다이버들과 5명의 PADI 어드밴스드 리브리더 다이버들 자격 발급. 이 중 최소한 4명을 그 특정 유니트로 자격을 발급.

Tec 딥 강사 트레이너 (Tec Deep Instructor Trainer)

신청하기 위한 사전 조건:

1. PADI 코스 디렉터.
2. PADI Tec 딥 강사.
3. PADI TecRec 강사 트레이너 오리엔테이션.

Tec 트라이믹스 강사 트레이너 **(Tec Trimix Instructor Trainer)**

신청하기 위한 사전 조건:

1. PADI 코스 디렉터.
2. PADI Tec 트라이믹스 강사.
3. PADI TecRec 강사 트레이너 오리엔테이션.

Tec 스페셜티 강사 트레이너 **(Tec Specialty Instructor Trainer)**

신청하기 위한 사전 조건:

1. PADI 코스 디렉터.
2. PADI Tec 딥 강사.
3. 스페셜티 분야의 PADI Tec 스페셜티 강사.

Tec 사이드마운트 강사 트레이너 **(PADI Sidemount Instructor Trainer)**

사전 조건

1. PADI 코스 디렉터
2. PADI Tec 사이드 마운트 강사

Tec 40 CCR 강사 트레이너 **(Tec 40 CCR Instructor Trainer)**

사전 조건

1. PADI 코스 디렉터
2. 특정 타입 T CCR로 Tec 40 CCR 강사
3. 350회의 로그된 다이브 – 그 특정 타입 T CCR을 이용하여 최소한 100회 다이브와 100시간을 포함하여 최소한 200 CCR 다이브
4. 최소한 10명의 Tec 40 CCR 다이버들을 포함하여 최소한 30명의 Tec CCR 다이버들에게 자격을 발급, 이 중 최소한 4명을 그 특정 타입 T CCR로 자격을 발급.
5. Tec 40 CCR 강사 트레이너 코스를 완성했을 것.

Tec 60 CCR 강사 트레이너 (Tec 60 CCR Instructor Trainer)

사전 조건

1. PADI 코스 디렉터
2. 특정 타입 T CCR로 Tec 60 CCR 강사
3. 특정 타입 T CCR로 Tec 40 CCR 강사 트레이너
4. 최소한 10명의 Tec 60 CCR дай버들을 포함하여 최소한 40명의 Tec CCR дай버들에게 자격을 발급, 이 중 최소한 4명을 그 특정 타입 T CCR로 자격을 발급.
5. 최소한 2명의 Tec 40 CCR 강사들에게 자격을 발급
6. Tec 60 CCR 강사 트레이너 시험을 완성

Tec 100 CCR 강사 트레이너 (Tec 100 CCR Instructor Trainer)

1. PADI 코스 디렉터
2. 특정 타입 T CCR로 Tec 100 CCR 강사
3. 특정 타입 T CCR로 Tec 60 CCR 강사 트레이너
4. 최소한 4명의 Tec 100 CCR дай버들을 포함하여 최소한 50명의 Tec CCR дай버들에게 자격을 발급, 이 중 최소한 2명을 그 특정 타입 T CCR로 자격을 발급.
5. 최소한 2명의 Tec 60 CCR 강사들에게 자격을 발급
6. Tec 100 CCR 강사 트레이너 시험을 완성

EFR 프로페셔널 등급 (EFR Professional Ratings)

에머전시 퍼스트 리스폰스 강사 (Emergency First Response Instructor)

에머전시 퍼스트 리스폰스 (EFR) 강사로서 자격을 받기 위해서는 EFR 강사 트레이너에 의해 실시되는 EFR 강사 코스에 참가해야 한다.

신청하기 위한 사전 조건:

1. 지난 24 개월 이내 EFR 일차 처치와 이차 처치 (또는 인정되는 트레이닝) 트레이닝 코스에 참가.
2. 만 18 세 이상.

에머전시 퍼스트 리스폰스 강사트레이너 (Emergency First Response Instructor Trainer)

에머전시 퍼스트 리스폰스 (EFR) 강사 트레이너로서 자격을 받기 위해서는 EFR 강사 트레이너 코스에 참가해야 한다.

신청하기 위한 사전 조건:

1. EFR 강사 (케어 포 칠드런 강사 자격 포함)
2. 25 명의 EFR 코스 완료 자격증을 발급했음 (또는 5 회의 EFR 코스를 가르쳤음).
3. 지난 12 개월 동안 증명된 품질 보장 문제가 없음.