

2019-2020 District Goals



지구: District 355 B1
현장지역: Orient and Southeast Asia

지도력: 클럽임원 연수

2019-2020 회기에 차기 클럽 임원 80% 가 클럽 임원 연수를 수료할 것입니다.

실행 항목 :

- 지구 팀이 클럽 임원 연수 과정에서 각자의 역할을 이해하게 할 것입니다.
- GLT 지구 코디네이터가 GAT 개발 계획에 클럽 임원 연수를 포함시키고 완료된 연수를 보고하도록 장려할 것입니다.
- 클럽 임원 연수 행사를 지원하고 홍보할 것입니다.

이 목표를 달성하기 위한 추가적인 실행 항목:

2019년 8월 24일~25일 1박2 지구임원 연수회를 통하여 지구임원의 역할과 중요성을 강조하고 각분과별 활동에 대한 리스트를 작성, 계획 하여 발표함으로써 실천에 옮길수 있도록 독려할것이다.

지역부총재 및 지대위원장 연수

2019-2020 회기에 차기 지역부총재 및 지대위원장의 90% 가 지역부총재 및 지대위원장 연수를 수료할 것입니다.

실행 항목 :

- 지구 팀이 지역부총재 및 지대위원장 연수 과정에서 각자의 역할을 이해하게 할 것입니다.
- GLT 지구 코디네이터가 GAT 개발 계획에 지역부총재 및 지대위원장 연수를 포함시키고 완료된 연수를 보고하도록 장려할 것입니다.
- 지역부총재 및 지대위원장 연수 행사를 지원하고 홍보할 것입니다.
- GLT 지구 코디네이터가 지도력개발 교부금을 신청하여 지대위원장 연수 비용을 충당하도록 장려할 것입니다.

이 목표를 달성하기 위한 추가적인 실행 항목:

- 1차 지역.지대위원장 연수회를 통하여 본인의 임무및 역할을 이해시키고
- 2차 지역별 공식방문을 통하여 지대.클럽간의 소속감을 배가시키며
- 3차 지구임원연수회를 통하여 각지역별 소속 임원들과 활동적인 계획을 수립하도록 한다.
- 4차 지역과 지대/소속클럽과의 간담회를 통하여 지역별 활동사항을 점검하고 지역별 봉사활동등을 체크한다.

모든 라이온을 위한 학습

라이온스 지도력 연수회

2019-2020 회기 동안, 우리 지구는 지역 및 국제협회에서 주관하는 연수회 신청 자격이 있는 후보자10 명을 발굴할 것입니다.

실행 항목 :

지구 팀이 연수회 신청 자격이 있는 후보자를 발굴하는데 각자의 역할을 이해하게 할 것입니다.

회원 영입 증대

	회원 영입 증대 목표
1분기	150
2분기	80
3분기	120
4분기	50

우리 지구는 4분기 말까지 총 400 명의 신입회원을 영입할 것입니다.

실행 항목 :

우리 지구는 최소한 150 건의 회원증강 행사를 개최할 것입니다.

지구 내 모든 클럽이 개별적으로 회원증강 목표를 수립하게 하겠습니다.

우리 지구는 목표 달성을 위해 회원증강 자료를 사용하고 홍보할 것입니다 (예: 권유하자! 안내서, 클럽 회원위원장 안내서와 입회식 아이디어, 지역사회의 요구사항 평가, 회원 개발 교부금)

신생클럽 개발

	신생클럽	차터회원
1분기	2	55
2분기	1	30
3분기	1	30
4분기	0	0

4분기가 끝나기 전에, 우리 지구는 4 개의 새 클럽을 시작할 것입니다.

그리고 그 새 클럽은 최소 115 이상의 차터 멤버로 구성될 것입니다.

실행 항목 :

우리 지구는 모든 가이딩 라이온이 공인 자격을 취득하여 신생클럽에 배정되게 할 것입니다.

우리 지구는 신생클럽 개발 워크숍을 개최하겠습니다.

우리 지구는 목표 달성을 위해 회원증강 자료를 사용하고 홍보할 것입니다 (예: 회원 개발 교부금, 신생 클럽 개발 안내서, 권유하자! 안내서).

회원 유지

	탈회회원 수
1분기	40
2분기	60
3분기	30
4분기	50

4분기 말까지 우리 지구의 탈회 회원은 180명을 초과하지 않을 것입니다.

실행 항목 :

GLT 지구 코디네이터가 “귀하의 평점은?” 설문조사를 활용하도록 장려할 것입니다.

우리 지구는 회원 유지를 위해 클럽 개선 계획(CQI)을 활용할 것입니다.

GLT 지구 코디네이터로 하모든 클럽에서 효과적인 신입회원 오리엔테이션이 실시되는지 확인하게 하겠습니다.

우리 지구는 前 회원 설문조사를 실시해 회원 만족에 대한 이해를 높이고 개선 방법을 평가할 것입니다.

이 목표를 달성하기 위한 추가적인 실행 항목:

지역별 공식방문을 통하여 회원확장 및 일년계획을 수립하고 합동월례회를 통하여 중간 점검을 할 것이다.

매월 GAT 코디네이터를 통하여 침체된 클럽에 다시 열기를 심어줄 것이다.

순증가 목표

400	+	115	-	180	=	335
회원 영입 증대 목표	+	FY 차터회원 목표	-	FY 회원유지 목표	=	순증가 목표

수혜 인원

2019-2020 회기에 우리 지구는 3500 명에게 봉사할 것입니다.

실행 항목 :

우리 지구는 목표 달성을 위해 봉사 자료를 사용하고 홍보할 것입니다 (예: 봉사사업 계획서, 클럽 및 지역사회의 요구사항 평가, 지역의 파트너십 구축 방안, 기금 모금 활동 안내서)

지구 내 클럽들이 협력하여 지역사회에 미치는 영향을 극대화할 봉사사업에 협력하도록 권장할 것입니다.

이 목표를 달성하기 위한 추가적인 실행 항목:

라이온 회원 1명이 최소 1명의 수혜자에게 봉사하는 제도 및 방안을 계획하여 작은 봉사를 통해 지역사회에 영향을 극대화 하겠다.

봉사활동

2019-2020 회기에 우리 지구는 3500 건의 봉사활동을 완료할 것입니다.

실행 항목 :

지구 내 클럽들에게 글로벌 주력사업에 대해 교육할 것입니다

봉사활동 보고

2019-2020 회기에 지구 내 클럽 60 % 가 웹용 MyLion 또는 MyLCI에서 봉사사업을 보고할 것입니다.

실행 항목 :

GAT 지구 코디네이터들이 웹용 MyLion 보고에 관한 연수를 주관하고 참석자들에게 '봉사활동 보고가 중요한 이유 안내서'를 제공할 것입니다.

지구의 모든 회원 (또는 모든 클럽회장)이 MyLion 앱을 다운로드 받아 모든 봉사사업에 활용하도록 장려할 것입니다

글로벌 액션팀이 계속해서 클럽의 보고활동을 지원하게 할 것입니다.

클럽의 봉사활동을 보고하는 클럽 봉사위원장의 책임을 강조할 것입니다.

우리 지구는 목표 달성을 위해 봉사 자료를 사용하고 홍보할 것입니다 (예: 봉사활동 보고, 봉사활동 보고 안내서, 봉사활동 보고가 중요한 이유 안내서).

이 목표를 달성하기 위한 추가적인 실행 항목:

장학재단을 만들어 회원들이 함께 봉사금을 납입함으로써 더 많은 청소년들에게 혜택을 부여하고 그 청소년들이 성장하여 라이온스 클럽에 가입할 수 있도록 하겠다.

참여

2019-2020 회기 말까지 지구 내 클럽 20 % 가 LCIF의 영향력을 이해하고 기부를 통해 LCIF 지원을 증명할 것입니다.

실행 항목 :

LCIF 지구 코디네이터가 라이온들에게 LCIF에 대해 교육하고 라이온들의 캠페인 100: LCIF 봉사에 힘을 꺾 캠페인 참여를 극대화하게 하겠습니다.

우리 지구는 회원들이 매주 \$2을 캠페인 100: LCIF 봉사에 힘을 꺾 캠페인에 기부하도록 촉진하겠습니다.

본인이 본보기가 되어 이끌 것이며 개인적으로 연간 3000.00를 LCIF에 기부하겠습니다.

기금 모금

2019-2020 회기 동안, LCIF 지구 코디네이터와 협력하여 캠페인 100: LCIF 봉사에 힘을 꺾 캠페인을 위해 US\$ 3000.00 을 모금하겠습니다.

실행 항목 :

우리 지구는 US\$10000.00을 모금하여 캠페인 100: LCIF 봉사에 힘을 꺾 캠페인을 지원하겠습니다.

우리 지구는 캠페인 100: LCIF 봉사에 힘을 꺾 캠페인을 위해 115786 개 클럽을 모델클럽으로 활동하게 하겠습니다.

옹호 활동

2019-2020 회기 동안, 지구 내 클럽 60 % 가 웹용 MyLion이나 MyLCI에서 봉사사업을 보고할 것입니다.

실행 항목 :

우리 지구는 LCIF를 위한 글로벌 주력사업의 확장과 이용 가능한 교부금 혜택에 대해 라이온들을 교육할 것입니다.

본인은 지구총재로서 방문하는 모든 공식 석상에서 LCIF에 대한 메시지를 전달하겠습니다.

지구에 지급하는 모든 교부금에 대해, 모든 봉사사업 보고서가 LCIF에 적시에 제출되어 향후에도 교부금을 지원할 수 있는 상태가 유지되도록 할 것입니다.

현재는 지구에서 대행하고 있는 my lci를 클럽차원에서 보고할 수 있도록 권장할 것이며 봉사프로젝트들을 직접 보고하고 국제협회 웹사이트 사용을 분기별로 교육하겠다.