
5.3 วัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์ของโครงการนี้คือเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการพัฒนาพื้นที่ของตนเอง

โดยมีระยะเวลา 10-30 ปี และครอบคลุมพื้นที่ทั้งหมดของชุมชน

5.4 วัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์ของโครงการนี้คือเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการพัฒนาพื้นที่ของตนเอง X X

5.5 วัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์ของโครงการนี้คือเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการพัฒนาพื้นที่ของตนเอง

5.6 วัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์ของโครงการนี้คือเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการพัฒนาพื้นที่ของตนเอง 100%

6 วัตถุประสงค์

6.1 วัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์ของโครงการนี้คือเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการพัฒนาพื้นที่ของตนเอง (BHS) BHS

6.2 วัตถุประสงค์

BHS วัตถุประสงค์ของโครงการนี้คือเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการพัฒนาพื้นที่ของตนเอง 10-30% 10 BHS

6.3 วัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์ของโครงการนี้คือเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการพัฒนาพื้นที่ของตนเอง

6.4 วัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์ของโครงการนี้คือเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการพัฒนาพื้นที่ของตนเอง

9 2

3-10/10

9 3

2/3 1/3 15%

9 4

X

9 5

9 6

10

10 1

X " " "

Sever Qsgood-Schlatter Sinding-Larsen-Johansson

10 2 Legg-Calve-Perthes

10 2 1

10 4 Sever's

Sever's disease is a common cause of heel pain in children, typically between the ages of 7 and 10. It is characterized by inflammation of the growth plate in the heel bone. The condition is self-limiting and usually resolves within a few weeks. Treatment involves rest, ice, and over-the-counter pain relievers. Physical therapy can also be helpful in some cases.

10 5 Freiberg's

Freiberg's disease is a rare condition that causes a bump on the ball of the foot. It is caused by a small fracture of the metatarsal bone. The bump is usually painless but can be tender. Treatment is typically conservative, involving rest and shoe modifications. In severe cases, surgery may be necessary.

10 6 Scheuermann's

Scheuermann's disease is a type of kyphosis, a curvature of the spine. It is caused by a wedge-shaped vertebra. The condition is usually diagnosed in the late teens or early twenties. Treatment is typically conservative, involving physical therapy and bracing. In severe cases, surgery may be necessary.