

{| border=1
|| ""Time""
|| ""Narration""

|-
|00:02

|ଟେଗ (java) କି ଧାରଣା (this keyword) ବ୍ୟବହାର କରିବା (Spoken Tutorial) କି ସମ୍ପର୍କ ଦର୍ଶାଏ।

|-
|00:07

|ସ୍ପୋକେନ୍ (tutorial) ବ୍ୟବହାର କରିବା:

|-
|00:09

|ଧାରଣା (this keyword) ବ୍ୟବହାର କରିବା

|-
|00:11

|ଫିଲ୍ଡ୍ (fields) କି ଧାରଣା (this keyword) ବ୍ୟବହାର

|-
| 00:14

|କୋଣ୍ଟ୍ରକ୍ଟର (constructor) ବ୍ୟବହାର କରିବା ଧାରଣା (this keyword) ବ୍ୟବହାର

|-
|00:17

|ବ୍ୟବହାର କରିବା ବ୍ୟବହାର:

ଉବୁଣ୍ଟୁ 11.10 (Ubuntu version 11.10)

ଜାଭା 1.6 (JDK 1.6)

ଇକ୍ଲିପ୍ସ 3.7.0 (Eclipse IDE 3.7.0)

|-
|00:28

|ସ୍ପୋକେନ୍ (tutorial) ବ୍ୟବହାର, ପଢ଼ାଏ

|-
|00:30

|ଇକ୍ଲିପ୍ସ (eclipse) ବ୍ୟବହାର କରିବା ଟେଗ (java) କି କୋଣ୍ଟ୍ରକ୍ଟର (constructor) ବ୍ୟବହାର ଦର୍ଶାଏ।

|-

|00:34

|**උපදේශන**, **ආර්ථික** **ප්‍රවෘත්ති** (tutorial) **වෙබ් අඩවිය**, **වෙබ් අඩවිය** (website) **ස** **ස** **ස**

|-

|00:40

|**වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** (this keyword) **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය**

|-

|00:44

|**වෙබ් අඩවිය** (constructor) **වෙබ් අඩවිය**, **වෙබ් අඩවිය** (this) **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** (object) **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** (reference) **වෙබ් අඩවිය**

|-

|00:48

|**වෙබ් අඩවිය** (constructor) **වෙබ් අඩවිය**, **වෙබ් අඩවිය** (this) **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** (object) **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** (member) **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** (refer) **වෙබ් අඩවිය**

|-

|00:55

|**වෙබ් අඩවිය** (fields) **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** (this keyword) **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය**

|-

|01:00

|**වෙබ් අඩවිය** (this keyword) **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය**

|-

|01:07

|**වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය**

|-

|01:10

|**වෙබ් අඩවිය**, **වෙබ් අඩවිය** (Eclipse) **වෙබ් අඩවිය**

|-

|01:17

|**වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** (tutorial) **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** (Student class) **වෙබ් අඩවිය**

|-

|01:23

|**වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** (default constructor) **වෙබ් අඩවිය** (comment) **වෙබ් අඩවිය**, **වෙබ් අඩවිය** (parameter) **වෙබ් අඩවිය** **වෙබ් අඩවිය** (constructor) **වෙබ් අඩවිය** (comment) **වෙබ් අඩවිය**

|-

|01:40

|**අබ්ජෙක්ට් ඔර් ඔජෙක්ට් (object) අර්ග් ලාංඡනාඩ් කෝඩ් (code) දුලිය කොමන්ට් (comment) දෝර්**||

|-

|02:03

|**යාමේෂර්ස්ටර්ස් කොන්ස්ට්රක්ටර් (parameterized constructor) ක්ස් ිර්ට්විත්තු**||

|-

|02:11

|**ක්ස් අව්ස්ටර්ස්ටර්ස් එස් ටර්ස්ටර්ස්ටර්ස් අර්ස්ටර් (the_roll_number) අර්ස්ටර් ක්ස් අව්ස්ටර්ස්ටර්ස් අර්ස්ටර් (the_name) ලාංඡනාඩ් කොන්ස්ට්රක්ටර් (constructor) ක්ස් යාමේෂර්ස්ටර්ස් අව්ස්ටර්ස්ටර්ස් (arguments) අර්ස්ටර්**||

|-

|02:20

|**එස් ටර්ස්ටර්ස් අර්ස්ටර් (roll_number) අර්ස්ටර් අර්ස්ටර් (name) ටර්ස්ටර්ස් කොන්ස්ටර්ස් ගාමේෂර්ස්ටර්ස් (instance variables) අර්ස්ටර්**||

|-

|02:26

|**ඔර් ඔර්ස්ටර්ස් අව්ස්ටර්ස් (arguments) දුලිය එස් ටර්ස්ටර්ස් අර්ස්ටර් (roll_number) අර්ස්ටර් අර්ස්ටර් (name) ලාංඡනාඩ් කොන්ස්ටර්ස්**||

|-

|02:39

|**කොන්ස්ට්රක්ටර් (constructor) ක්ස්ටර්ස් ටර්ස්ටර්**||

|-

|02:42

|**එස් ටර්ස්ටර්ස් අර්ස්ටර් ක්ස්ටර්ස්ටර්ස් දුලිය එස් ටර්ස්ටර්ස් අර්ස්ටර් (roll_number equal to roll_number) අර්ස්ටර් අර්ස්ටර් ක්ස් අර්ස්ටර් (name equal to name)||**

|-

|02:55

|**එජ්එන් ලාංඡනාඩ් (file Save) අර්ස්ටර්ස් අර්ස්ටර් (run) දුලිය අර්ස්ටර්ස් (Ctrl), අර්ස්ටර් (S) අර්ස්ටර්ස් අර්ස්ටර්ස් (Ctrl), අර්ස්ටර්ස් (F11) අර්ස්ටර්ස්**||

|-

|03:04

ଜାର୍ଣ୍ଣାଟ ଆଉଟପୁଟ ଆଉଟପୁଟ (output) େଟା:

|-

|03:07

|ଏକ ଆମ ଆ ପାରାମିଟରାଇଜଡ କନସ୍ଟ୍ରକ୍ଟର (I am a parameterized constructor)

0

ଅନ (null)

|-

|03:12

|କୋଡ୍ (code) କ୍ ଅନୁସାରେ କଲେ ଡେଫାଇଟ୍।

|-

|03:17

|କୋଡ୍ (code) କ୍ ସଂପର୍କିତ ସେଟିଂ ଆଉଁ କରା।

|-

|03:20

|ସଂପର୍କିତ ସେଟିଂ କରାଯାଇ କିଛି କ୍ଲେଜ (mouse) କରାଯାଏ।

|-

|03:23

|ଆର୍କାଇଭ୍ କରା ଯାଇଛି କି ଆର୍କାଇଭ୍ କରାଯାଇଛି କି କି ଗଂଘୀୟତା ଇନ୍ ଆର୍କାଇଭ୍ କରାଯାଇଛି ଅନୁଷ୍ଠାନ କାଳ ପି
କରାଯାଇଛି (The assignment to the variable roll_number has no effect)।

|-

|03:29

|ଆର୍କାଇଭ୍ କି ଆର୍କାଇଭ୍ କରାଯାଇଛି କି କି ଗଂଘୀୟତା ଅନୁଷ୍ଠାନ କାଳ ପି କରାଯାଇଛି (The assignment to the
variable name has no effect)।

|-

|03:33

|କନସ୍ଟ୍ରକ୍ଟର, କନସ୍ଟ୍ରକ୍ଟର (constructor) କି ଇନ୍ ଆର୍କାଇଭ୍ କରାଯାଇଛି ଅନୁଷ୍ଠାନ (roll_number)
ଆର୍କାଇଭ୍ ଅନୁଷ୍ଠାନ (name) କି ଡିଫାଇଲ୍ଟ ଗଂଘୀୟତା (local variables) ଅନୁଷ୍ଠାନ।

|-

|03:40

|କ୍ଲେଜ (method) ଅନୁଷ୍ଠାନ ବ୍ଲକ୍ (block) କ୍ଲେଜ େଟି ଗଂଘୀୟତା (variables) କି ଡିଫାଇଲ୍ଟ
ଗଂଘୀୟତା (Local variables) ଅନୁଷ୍ଠାନ।

|-

|03:47

|ලාභී, ඒ'න අලසඟලුඹු'ඟ ටසඪඟ (roll_number) අසලුඹ ටඟ (name) SS අසඹ ඒ'ටු (Raju) ඹ ජල'ලනඪඪඪ (initialize) ජ'ඒඒ

|-

|03:54

|ඹඟඟඹ ඹඹලලුඹුඹඹඹ (constructor) ඹ අ'ඪ'ඪ SS අසලුඹ ඒ'ටු ඹඹඹඹඹඹ (Raju)။

|-

|04:01

|අඹුඪ අඹුඹඹඹ ඹඹලලුඹුඹඹඹ (constructor) ඹඹඹ ඹඹඹඹ ජ'ඹඹඹඹඹඹ, ඹඪ'ඪ ඒ'ඪ ඹඹඹඹඹඹ

|-

|04:06

|අඹු අ'ඪඹඹ අ'ඪ'ඪඪ ජ'ඪ ඒ'න අලසඟලුඹු'ඟ ටසඪඟ (roll_number) අසලුඹ ටඟ (name) ජ'ඪඹඹ ජලලලුඹුඹඹ ගඹඹඅ'ඪඪඪ (instance variables) ඒඹ

|-

|04:13

|අ'ඪ'ඪඹඹ (object) අඹුඹඹඹ ලඹඹඹඹඹඹ ඹඪ'ඪ'ඪ 0 අසලුඹ ටන (null) ඹ ඹඹඪඪ ජල'ලනඪඪඪ (initialize) ජ'ඪඹඹඹ

|-

|04:18

|අඹුඪ, 0 අසලුඹ ටන (null) අ'ඪඪ අඹුඪඹඹඹ (output) ඒ'ඪඹඹ

|-

|04:21

|ඹ'ඪඹඹ, ඹඹලලුඹුඹඹඹ (constructor) ඹඪඹඹ අඹුඹඹඹ ඹඪ'ඪ අඹ ඪ'ඪඪඪඪඪ

|-

|04:29

|අඹුඪ ජඹ': ඹ'ල ඹ'ඪ ඒ'න අලසඟලුඹු'ඟ ටසඪඟ ජඹඹඹඹඹ ජු ඒ'න අලසඟලුඹු'ඟ ටසඪඟ (this dot roll_number equal to roll_number)။

|-

|04:37

|අසලුඹ ඹ'ල ඹ'ඪ ටඹ ජඹඹඹඹඹ ජු ටඹ (this dot name equal to name)။

|-

|04:44

|ଏକ file save) ଅଲଗା (run) କରନ୍ତୁ। ଅଲଗା (Ctrl), ଅଲଗା (S) ଅଲଗା (Ctrl), ଅଲଗା (F11 key) କରନ୍ତୁ।

|-

|04:51

|ଅଲଗା (output) ଅଲଗା କରନ୍ତୁ:

|-

|04:53

|ଅଲଗା ଅଲଗା ଅଲଗା (I am a parameterized constructor)

SS ଅଲଗା

ଅଲଗା (Raju)

|-

|04:58

|ଅଲଗା ଅଲଗା ଅଲଗା (this dot roll_number) ଅଲଗା ଅଲଗା ଅଲଗା (this dot name) ଅଲଗା ଅଲଗା ଅଲଗା (instance variables roll_number) ଅଲଗା ଅଲଗା (name) ଅଲଗା (refer) କରନ୍ତୁ।

|-

|05:12

|ଅଲଗା ଅଲଗା ଅଲଗା (roll_number) ଅଲଗା ଅଲଗା (name) ଅଲଗା (method) ଅଲଗା (pass) ଅଲଗା ଅଲଗା (arguments) କରନ୍ତୁ।

|-

|05:19

|ଅଲଗା (local) ଅଲଗା ଅଲଗା ଅଲଗା (instance variables) ଅଲଗା ଅଲଗା ଅଲଗା (this keyword) କରନ୍ତୁ।

|-

|05:29

|ଅଲଗା, ଅଲଗା (constructor) ଅଲଗା ଅଲଗା ଅଲଗା (this keyword) କରନ୍ତୁ।

|-

|05:34

|ଅଲଗା ଅଲଗା ଅଲଗା (this keyword constructor) ଅଲଗା ଅଲଗା ଅଲଗା ଅଲଗା କରନ୍ତୁ।

|-

|05:39

|**කොන්ସ્ટ්‍රක්ටර්**(constructor)ලිපිකූ **රජා ක්‍ෂේප්‍ර** **කුටේල** (class) **ද** **ආකාර**දර්ශි||

|-

|05:43

|**කලින්** **ආචාර්‍යාලේඛික** **කොන්සට්‍රක්ටර්** **කැඳවීම** (explicit constructor invocation) **කරේ**||

|-

|05:46

|**ආර්ථික** **ලාභකර්ම** **ලාභකර්ම** **කුටේල** (Student class) **ද** **ආකාර** **කැප** **විස්තර**||

|-

|05:53

|**කොමන්ට්** (comments) **විස්තර**||

|-

|06:28

|**ආර්ථික** **කොන්සට්‍රක්ටර්** (constructors) **ආර්ථික** **කොන්සට්‍රක්ටර්** **ගණිත** (instance variables) **හා** **ගණිත** (values) **කැප** **ලාභකර්ම** **කොමන්ට්** (comment) **විස්තර**||

|-

|06:52

|**කැප** **ආර්ථික** **ආකාර** **ආර්ථික** **ආර්ථික** (object) **හා** **ලාභකර්ම** **ලාභකර්ම** **කොමන්ට්** (comment) **විස්තර**||

|-

|07:08

|**ආර්ථික** **පරාමිත** (parameters) **කැප** **කොන්සට්‍රක්ටර්** (constructors) **ක** **විස්තර**||

|-

|07:16

|**කැප** **කුටේල** (curly brackets) **කැප** **කුටේල**: **කැප** **කුටේල** (this brackets) **කැප** **කුටේල** **ද** **ආකාර** **ලාභකර්ම** (semicolon)||

|-

|07:28

|**ආර්ථික** **කොන්සට්‍රක්ටර්** (constructor) **කැප** **කුටේල**, **කැප**: **කැප** **කුටේල** (this brackets) **කැප** **කුටේල** **ද** **කැප** **කුටේල** (comma double quotes) **ද** **කැප** **ලාභකර්ම** (Raju semicolon)||

|-

|07:42

|**ඒක** **ලග** (file Save) **ඔලො** **ආ** (Run) **ඡ**|| **ඔලො**, **කලනු** (Ctrl), **ඔ** (S)
ඔලො **කලනු** (Ctrl), **ඔ** (F11) **ඔ**||

|-

|07:49

|**ඔලො** (output) **ඔලො** **ඔ**:

|-

|07:51

|**ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** (I am a parameterized constructor)

|-

|07:54

|**ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** (I am a constructor with a single parameter)

|-

|07:57

|**ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** **ඔ** (I am Default Constructor)

ඔ **ඔ**

ඔ (Raju)||

|-

|08:02

|**ඔ**, **ඔ** **ඔ** (output) **ඔ** **ඔ** **ඔ**||

|-

|08:08

|**ඔ** (object) **ඔ**, **ඔ** **ඔ** (constructor) **ඔ** **ඔ**||

|-

|08:13

|**ඔ** **ඔ** **ඔ** (constructor) **ඔ** **ඔ** (argument) **ඔ**

ඔ (constructor) **ඔ**||

|-

|08:20

|**ඔ** (control) **ඔ** **ඔ** (constructor) **ඔ** **ඔ** (line) **ඔ** **ඔ**||

|-

|08:24

ආකාරයේ ක්‍රමලේඛන (this brackets) ආරම්භයේදී ප්‍රකාශන (statement) ලිවිය යුතුය.

-
|08:26

ආරම්භයේදී ආකාරයේ ක්‍රමලේඛන (single integer argument) ඊට ප්‍රකාරයේදී (constructor) ලිවිය යුතුය.

-
|08:36

ආරම්භයේදී (control) ලෙස ක්‍රමලේඛන (this brackets) ආරම්භයේදී (comma Raju) ඊට ප්‍රකාරයේදී.

-
|08:44

ආරම්භයේදී ආකාරයේ (integer) ප්‍රකාරයේදී (String argument) ඊට ප්‍රකාරයේදී (constructor) ලිවිය යුතුය.

-
|08:53

ආරම්භයේදී, (constructor) ලෙස නිකුත් කළ ප්‍රතිඵල (output) ලෙස ප්‍රකාරයේදී (I am a parameterized constructor) ලෙස ප්‍රකාරයේදී.

-
| 09:02

ආරම්භයේදී ගුණාංග (instance variables) ලෙස ප්‍රකාරයේදී (Raju) ඊට ප්‍රකාරයේදී (initialize) ලෙස ප්‍රකාරයේදී.

-
|09:11

ආරම්භයේදී (control) ලෙස ක්‍රමලේඛන (constructor) ඊට ප්‍රකාරයේදී.

-
|09:16

ආරම්භයේදී, ප්‍රකාරයේදී (constructor) ලෙස නිකුත් කළ ප්‍රතිඵලය.

-
|09:19

ප්‍රතිඵල (output) ලෙස ප්‍රකාරයේදී (I am a constructor with a single parameter) ලෙස ප්‍රකාරයේදී.

-

|09:25

|ආකර්ම, ක්‍රියාකාරී (control) ට අනුකූල ක්‍රියාකාරීකරණ (constructor) ඊ රැස්වී ඇතුළු කළේ නිවැරදිවනි.

|-

|09:30

|අනුකූල, අනුකූල (output) ට අනුකූල අනුකූල ක්‍රියාකාරීකරණ (I am a default constructor) අනුකූල වේ.

|-

|09:36

|ආකර්ම ක්‍රියාකාරීකරණ ක්‍රියාකාරීකරණ (studentDetail method) ට නිවැරදිවනි.

|-

|09:42

|අනුකූල, අනුකූල SS ඇතුළු කළේ (Raju) වේ.

|-

|09:45

|නිවැරදිවනි, අනුකූල ක්‍රියාකාරීකරණ අනුකූල වේ.

|-

|09:47

|ක්‍රියාකාරීකරණ (constructor) ඊ නිවැරදිවනි ක්‍රියාකාරීකරණ (this statement) ට අනුකූල වේ.

|-

|10:00

|ක්‍රියාකාරීකරණ අනුකූල (compiler error) ඇතුළු කළේ.

|-

|10:03

|අනුකූල (error) ක්‍රියාකාරීකරණ ක්‍රියාකාරීකරණ (mouse) ක්‍රියාකාරීකරණ.

|-

|10:06

|අනුකූල (error) ක්‍රියාකාරීකරණ වේ.

|-

|10:07

|**කාන්‍යානුකූල** ක්‍රමයක් ආරම්භ කිරීමේදී **කාන්‍යානුකූල** ක්‍රමයක් ප්‍රථමයෙන්ම **කාන්‍යානුකූල** (Constructor call must be the first statement in a constructor)။

|-

|10:12

|**කාන්‍යානුකූල** (constructor) ආරම්භ කිරීමේදී **කාන්‍යානුකූල** (line) ප්‍රථමයෙන්ම

|-

|10:16

|**කාන්‍යානුකූල**, **කාන්‍යානුකූල** (constructor) ආරම්භ කිරීමේදී **කාන්‍යානුකූල** (line) ප්‍රථමයෙන්ම

|-

|10:27

|**කාන්‍යානුකූල** (error) පිළිබඳව දැනුමක් ලබා ගන්න

|-

|10:31

|**කාන්‍යානුකූල** (tutorial) ආරම්භ කිරීම

|-

|10:35

|**කාන්‍යානුකූල** (fields) පිළිබඳව දැනුමක් ලබා ගන්න (this keyword) ආරම්භ කිරීම

|-

|10:38

|**කාන්‍යානුකූල** (constructors) ආරම්භ කිරීමේදී **කාන්‍යානුකූල** (this keyword) ආරම්භ කිරීම

|-

|10:41

|**කාන්‍යානුකූල** (constructor) ආරම්භ කිරීමේදී **කාන්‍යානුකූල** (this keyword) ආරම්භ කිරීම

|-

|10:45

|**කාන්‍යානුකූල** (Employee class) පිළිබඳව දැනුමක් ලබා ගන්න

|-

|10:49

|**කාන්‍යානුකූල** (parameter) ආරම්භ කිරීමේදී **කාන්‍යානුකූල** (constructor) ආරම්භ කිරීම

|-

|10:52

ආවර්ණක ගුණාංගයන් ආරම්භක කිරීම (instance variables initialize) යන ක්‍රියාව (this keyword) භාවිත කරමින්

-

|10:57

පරාමිත (parameter) සහ ඒකාකාරී ක්‍රියාකාරීකම් (constructor) ගැන

-

|11:01

විද්‍යාලීන (tutorial) සහ ක්‍රියාකාරීකම් ක්‍රියාකාරීකම් (this) භාවිත කරමින් ක්‍රියාකාරීකම් (constructors) ගැන

-

|11:07

විද්‍යාලීන විද්‍යාලීන ක්‍රියාකාරීකම් (Spoken Tutorial project) ගැන

-

|11:09

විද්‍යාලීන (link) සහ වීඩියෝ (video) ගැන

-

|11:12

විද්‍යාලීන විද්‍යාලීන ක්‍රියාකාරීකම් (Spoken Tutorial project) ගැන

-

|11:16

විද්‍යාලීන (bandwidth) සහ බාගත කිරීම (download) ගැන

-

|11:19

විද්‍යාලීන විද්‍යාලීන ක්‍රියාකාරීකම් කණ්ඩායම (Spoken Tutorial project team) ගැන

-

|11:23

විද්‍යාලීන විද්‍යාලීන (spoken tutorial) භාවිත කරමින් ක්‍රියාකාරීකම් (workshop) ගැන

-

|11:26

විද්‍යාලීන (online) ක්‍රියාකාරීකම් සහ සහතික (certificate) ගැන

-

|11:30

|**අරමුදා මෙහෙයවීම, කළමනාකරණය සහ ප්‍රවෘත්තිමය සබැඳියාගේ ස්වදේශීය**
(contact@spoken-tutorial.org) ඔබ සම්බන්ධ වන්න.

|-

|11:36

|**ප්‍රවෘත්තිමය සබැඳියාගේ ගුණාත්මක උපදේශන සහ අධ්‍යාපන ගුණාත්මක (Spoken Tutorial project Talk to a Teacher project) ක්‍රියාත්මක වේ.**

|-

|11:40

|**ආර්ථික තොරතුරු (ICT), මධ්‍යම අධ්‍යාපන (MHRD), ඉන්දියානු රජයේ (India Government) සහ ජාතික අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රයේ (National Mission on Education) උපදේශන ගැන.**

|-

|11:46

|**ක්ෂේත්‍රය (mission) ගැන අරමුදා මෙහෙයවීමේ ප්‍රවෘත්තිමය සබැඳියාගේ ස්වදේශීය**
පිටපතක් මෙහි ඇත: spoken-tutorial.org/NMEICT-Intro ඔබ සම්බන්ධ වන්න.

|-

|11:55

|**අධ්‍යාපන ප්‍රවෘත්තිමය (tutorial) ගැන අධ්‍යයනය කිරීමට.**

|-

|11:58

|**ආර්ථික ක්ෂේත්‍රය (Chetan Haobijam) උපදේශන සහ අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රය (Oken Khwairakpam) ගැන. ප්‍රවෘත්තිමය සබැඳියාගේ ස්වදේශීය.**

|}