



**POSHAN
Abhiyaan**

PM's Overarching
Scheme for Holistic
Nourishment

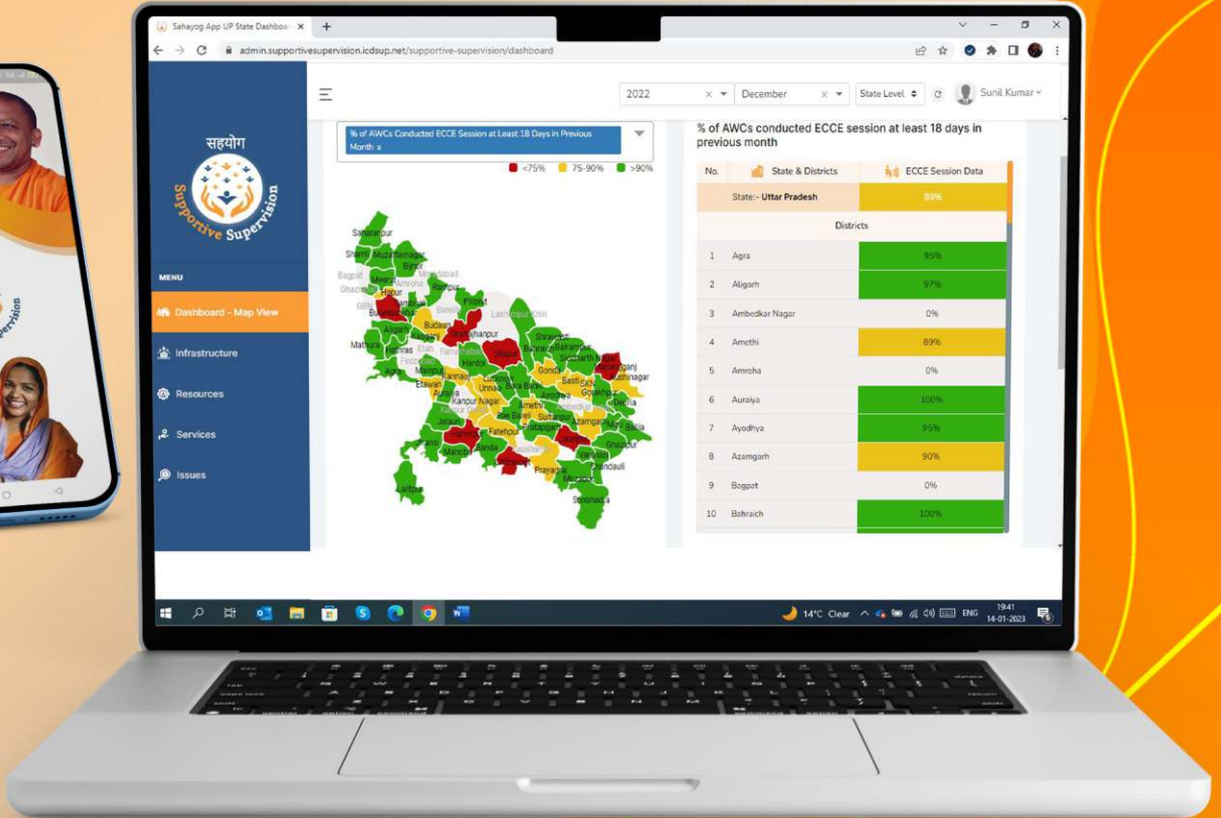


सही पोषण - देश रोशन

सहयोग ऐप डैशबोर्ड के लिए

युजर मैनुअल

फरवरी 2023



alive&thrive
nourish. nurture. grow.

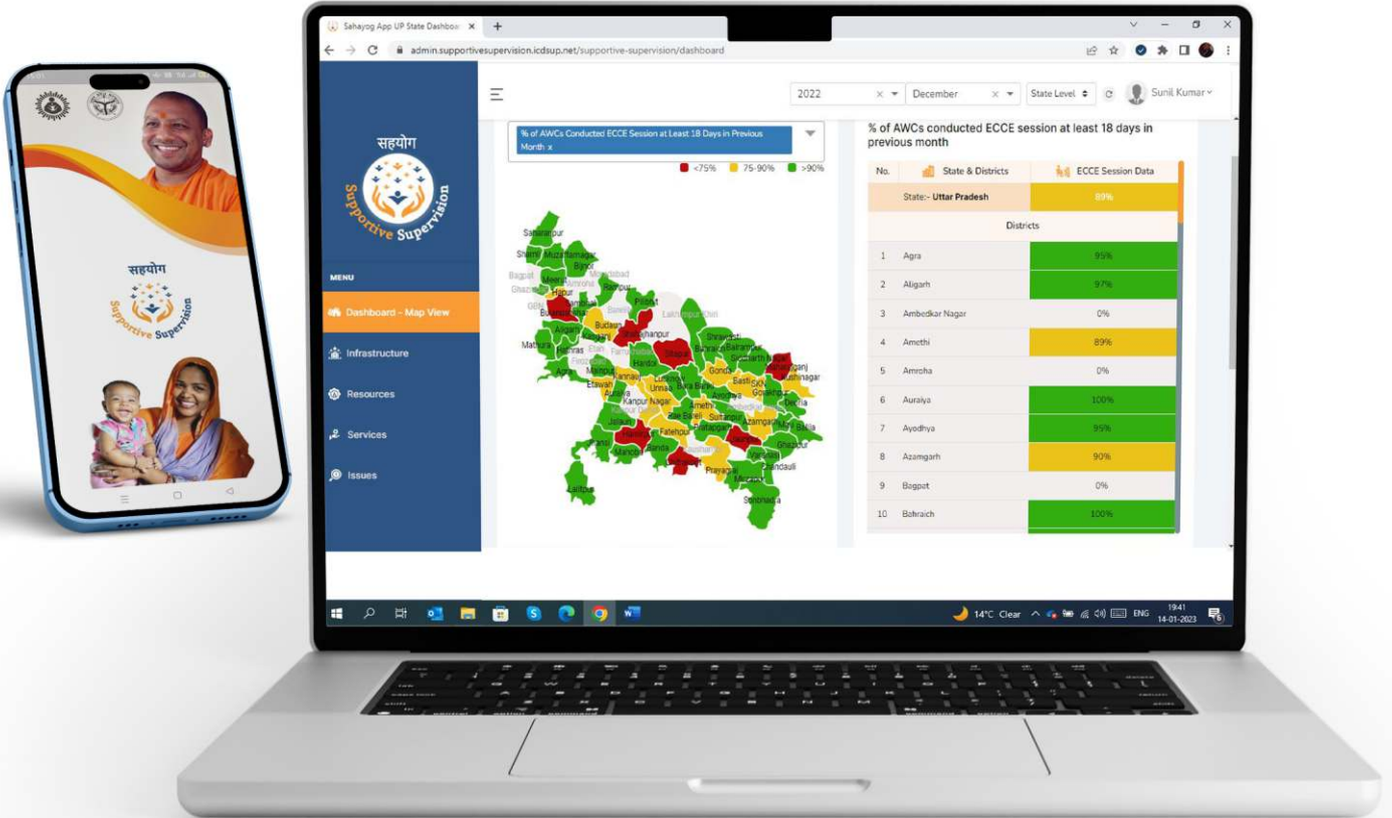


सही पोषण - देश रोशन

सहयोग ऐप डैशबोर्ड के लिए

युजर मैनुअल

फरवरी 2023



alive&thrive
nourish. nurture. grow.



सन्देश

महिला एवं बाल विकास विभाग द्वारा चलाये जाने वाले आई0सी0डी0एस0 कार्यक्रम का मुख्य उद्देश्य बच्चों व महिलाओं के पोषण और स्वास्थ्य को बेहतर बनाना है। विभाग द्वारा आंगनवाड़ी केन्द्रों के माध्यम से प्रदान की जा रही पोषण सम्बन्धी सेवाओं की समुदाय में मांग में वृद्धि के लिए आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री, मुख्य सेविका व बाल विकास परियोजना अधिकारी को तकनीकी रूप से दक्ष बनाकर उनकी कार्यक्षमता व दक्षता में वृद्धि किया जाना आवश्यक है, ताकि वे आत्मविश्वास व सुगमता से अपने दायित्वों को निर्वहन कर सकें।

सहयोगात्मक पर्यवेक्षण, पोषण कार्यक्रमों में कार्यकर्त्रियों और मुख्य सेविका व बाल विकास परियोजना अधिकारी को अपने स्वयं के कार्य प्रदर्शन को लगातार सुधारने में मदद करने की एक महत्वपूर्ण प्रक्रिया है। सहयोगात्मक पर्यवेक्षण की प्रक्रिया को सुदृढ़ करने के लिए 'सहयोग' नाम से एक मोबाइल आधारित ऐप विकसित किया गया है। इस ऐप में आई0सी0डी0एस0 कार्यक्रम के तहत प्रदान की जा रही सेवाओं से संबंधित अधिकांश जानकारी को भरने की व्यवस्था की गई है। मुख्य सेविका और बाल विकास परियोजना अधिकारी अपने फील्ड विजिट के दौरान इस ऐप के माध्यम से संबंधित चेकलिस्ट में जानकारी भरेंगे।

सहयोग ऐप के माध्यम से उपलब्ध जानकारी को देखने के लिए सहयोग ऐप डैशबोर्ड विकसित किया गया है, जिसे निदेशालय, जिला व परियोजना स्तर पर सुगमता से मॉनिटरिंग हेतु उपयोग किया जा सकता है। सहयोग ऐप डैशबोर्ड का उपयोग निदेशालय स्तर के अधिकारी, जिला स्तर पर जिला कार्यक्रम अधिकारी और परियोजना स्तर पर बाल विकास परियोजना अधिकारी द्वारा किया जाना प्रस्तावित है। सहयोग ऐप डैशबोर्ड में रिपोर्ट को एक्सेल में डाउनलोड करने का प्राविधान है जिसे विभिन्न स्तरों पर साझा किया जा सकता है। सहयोग ऐप डैशबोर्ड के उपयोग की बेहतर समझ बनाने के लिए विभाग द्वारा अलाइव एंड थ्राइव के सहयोग से युजर मैनुअल तैयार किया गया है, जिस हेतु निदेशालय व एलाइव एण्ड थ्राइव की टीम धन्यवाद के पात्र हैं।

मैं आशा करती हूँ कि इस सहयोग ऐप डैशबोर्ड का उपयोग करके निदेशालय के अधिकारी, जिला कार्यक्रम अधिकारी व बाल विकास परियोजना अधिकारी विभागीय कार्यक्रमों की प्रभावी समीक्षा करेंगे और आई0सी0डी0एस0 कार्यक्रम के तहत प्रदान की जा रही पोषण सेवाओं की गुणवत्ता में सुधार करेंगे।

अनामिका सिंह

सचिव,

महिला एवं बाल विकास विभाग,
उत्तर प्रदेश शासन।



सन्देश

सहयोगात्मक पर्यवेक्षण का तात्पर्य अधीनस्थों को बेहतर सेवाएं प्रदान करने और उनकी क्षमता में वृद्धि और विकास सुनिश्चित करने के लिए निरन्तर सलाह, कोचिंग और प्रेरित करना है। आई0सी0डी0एस0 कार्यक्रम के लिए एक प्रभावी सहयोगात्मक पर्यवेक्षण प्रक्रिया आंगनवाड़ी कार्यकर्त्रियों द्वारा प्रदान की जाने वाली सेवाओं की गुणवत्ता में सुधार करने में सहायक होगी।

आई0सी0डी0एस0 कार्यक्रम के सभी पात्र लाभार्थियों को कवरेज और पोषण सेवाओं की गुणवत्ता में सुधार के लिए अलाइव एंड थाइव, यू0पी0टी0एस0यू0 और यूनिसेफ के सहयोग से मोबाइल आधारित 'सहयोग ऐप' को विकसित किया गया है। इस ऐप को बाल विकास परियोजना अधिकारी और मुख्य सेविका को विभिन्न कर्तव्यों का पालन करने और सहयोगात्मक पर्यवेक्षण को प्रभावी और आसान बनाने में मदद करने के लिए विकसित किया गया है। सहयोग ऐप के माध्यम से इन्फ्रास्ट्रक्चर, ई0सी0सी0ई0, एस0एन0पी0, ग्रोथ मॉनिटरिंग, समुदाय आधारित गतिविधियाँ, गृह भ्रमण और वी0एच0एस0एन0डी0 से संबंधित विभिन्न प्रकार के डेटा भरे जा रहे हैं। सहयोगात्मक पर्यवेक्षण को पारदर्शी व प्रभावी बनाने के दृष्टिगत 'सहयोग ऐप' में सभी आंगनवाड़ी केंद्रों की जियो टैगिंग की है, इसलिए आंगनवाड़ी केंद्र में जाकर ही चेकलिस्ट को भरा जा सकेगा।

सहयोग ऐप में भरे गए डेटा को एक जगह देखने के लिए सहयोग ऐप डैशबोर्ड भी विकसित किया गया है जिसमें विभिन्न प्रकार के आंकड़ों के विश्लेषण को राज्य, जिला, परियोजना स्तर पर देखा जा सकता है। सहयोग ऐप डैशबोर्ड का उपयोग निदेशालय स्तर के अधिकारी, जिला स्तर पर जिला कार्यक्रम अधिकारी और परियोजना स्तर पर बाल विकास परियोजना अधिकारी द्वारा मैप किए गए मोबाइल नंबर पर ओटीपी आधारित लॉगइन सुविधा के साथ किया जाएगा।

सहयोग ऐप डैशबोर्ड के उपयोग की बेहतर समझ बनाने के लिए अलाइव एंड थाइव द्वारा युजर मैनुअल तैयार किया गया है। इस युजर मैनुअल में कुल छः सत्र हैं जिसमें डैशबोर्ड के अन्य विशेषताएं और डेटा को देखने की प्रक्रिया को बहुत स्पष्ट और अच्छे तरीके से समझाया गया है। राज्य, जिला और परियोजना स्तर के अधिकारी सहयोग ऐप डैशबोर्ड के डेटा का उपयोग करके समीक्षा बैठक को और प्रभावी तरीके से करेंगे।

मैं, बाल विकास एवं पुष्टाहार विभाग, उत्तर प्रदेश की ओर से श्री सुनील कुमार, उप निदेशक अलाइव एंड थाइव उत्तर प्रदेश और श्री सेराज अहमद, संयुक्त परियोजना समन्वयक पोषण अभियान को सहयोग ऐप डैशबोर्ड का युजर मैनुअल तैयार करने के लिए धन्यवाद देती हूँ तथा विभाग के सभी आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री, मुख्य सेविका, बाल विकास परियोजना अधिकारी व जिला कार्यक्रम अधिकारियों को शुभकामनाएं देती हूँ कि वे सहयोग ऐप डैशबोर्ड का उपयोग करते हुए अपने-अपने क्षेत्रों में आई0सी0डी0एस0 सेवाओं को सहयोगात्मक पर्यवेक्षण के माध्यम से बेहतर बनाएं।

सरनीत कौर ब्रोका
निदेशक,
बाल विकास सेवा एवं पुष्टाहार,
उत्तर प्रदेश
3/2/2025

विषय सूची

सत्र 1

सहयोग ऐप डैशबोर्ड के उपयोगकर्ता की समझ बनाना 1

सत्र 2

सहयोग ऐप डैशबोर्ड में लॉगइन करने की प्रक्रिया की समझ बनाना 2 – 5

सत्र 3

सहयोग ऐप डैशबोर्ड में उपलब्ध डेटा की समझ बनाना 6 – 22

3.I डैशबोर्ड मैप व्यू संबंधित डेटा 6 – 9

3.II इंफ्रास्ट्रक्चर संबंधित डेटा 9 – 12

3.III संसाधन संबंधित डेटा 12 – 13

3.IV सेवाएं संबंधित डेटा 13 – 18

3.V मुद्दे / समस्याएँ संबंधित डेटा 18 – 21

3.VI जियो टैगिंग संबंधित डेटा 21 – 22

सत्र 4

डैशबोर्ड में संकेतकों के फार्मूले की समझ बनाना 23 – 27

सत्र 5

सहयोग ऐप डैशबोर्ड में संकेतकों का विश्लेषण की समझ बनाना 28 – 31

सत्र 6

सहयोग ऐप डैशबोर्ड के डेटा का उपयोग करने की समझ बनाना 32 – 33

सत्र 1 सहयोग ऐप डैशबोर्ड के उपयोगकर्ता की समझ बनाना

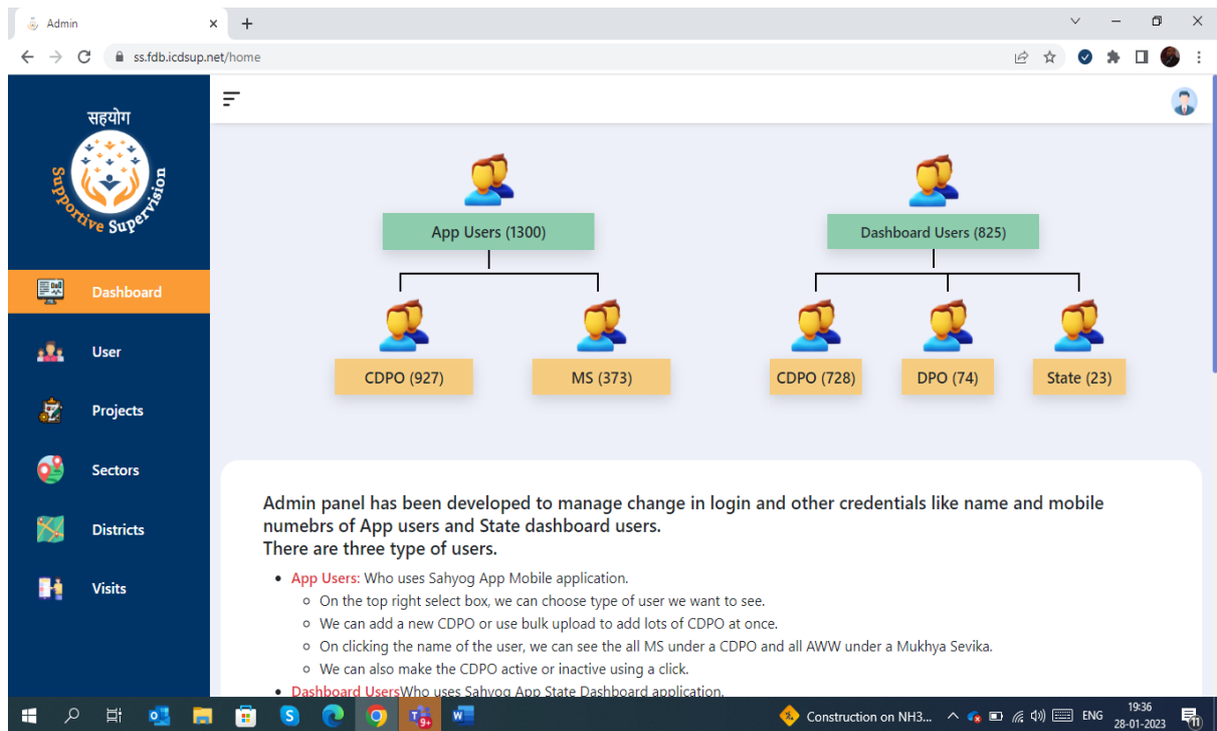
इस सत्र में उपयोगकर्ता यह समझेंगे की सहयोग ऐप और सहयोग ऐप डैशबोर्ड के विभिन्न प्रकार के उपयोगकर्ता कौन हैं।

सहयोग ऐप का उपयोग उत्तर प्रदेश के सभी 75 जिलों के सी0डी0पी0ओ0 / प्रभारी सी0डी0पी0ओ0 और मुख्य सेविका के द्वारा किया जाएगा।

सहयोग ऐप डैशबोर्ड का उपयोग परियोजना स्तर पर सी0डी0पी0ओ0 / प्रभारी सी0डी0पी0ओ0, जिला स्तर पर डी0पी0ओ0 और राज्य स्तर पर निदेशक-आई0सी0डी0एस0 सहित राज्य स्तर के आई0सी0डी0एस0 के अन्य अधिकारियों द्वारा किया जाएगा। अन्य एजेंसियों (अलाइव एंड थ्राइव, यू0पी0टी0एस0यू0 और यूनिसेफ) के राज्य स्तर के प्रतिनिधि भी सहयोग ऐप डैशबोर्ड का उपयोग कर सकते हैं और राज्य स्तर पर आई0सी0डी0एस0 निदेशालय का सहयोग कर सकते हैं। अन्य एजेंसियों (अलाइव एंड थ्राइव, यू0पी0टी0एस0यू0, यूनिसेफ, पिरामल फाउंडेशन और वर्ल्ड विजन इंडिया) के मंडल/जिला/ब्लॉक स्तर के प्रतिनिधि सहयोग ऐप डैशबोर्ड देखने के लिए डी0पी0ओ0 और सी0डी0पी0ओ0 / प्रभारी सी0डी0पी0ओ0 के लॉगिन क्रेडेंशियल का उपयोग कर सकते हैं और क्रमशः जिला और परियोजना स्तर पर सहयोग प्रदान कर सकते हैं।

सहयोग ऐप और सहयोग ऐप डैशबोर्ड उपयोगकर्ताओं से संबंधित समस्याओं (यदि वह अपने नाम, अपने मोबाइल नंबर, परियोजना, सेक्टर आदि के नाम और कोड में कुछ बदलाव चाहते हैं) का समाधान करने के लिए एडमिन पैनल बनाया गया है। एडमिन पैनल का उपयोग निदेशक-आई0सी0डी0एस0 सहित राज्य स्तर के आई0सी0डी0एस0 के अन्य अधिकारियों द्वारा किया जाएगा।

एडमिन पैनल का डैशबोर्ड नीचे के दिखाये गए स्क्रीन की तरह दिखता है, जिसमें सहयोग ऐप और सहयोग ऐप डैशबोर्ड के (केवल आई0सी0डी0एस0) उपयोगकर्ताओं की संख्या देखी जा सकती है।



The screenshot shows the Admin Panel of the Sahyog App. The interface is in Hindi and features a sidebar with navigation options: Dashboard, User, Projects, Sectors, Districts, and Visits. The main content area displays user statistics and a list of users.

User Statistics:

- App Users: 1300
- Dashboard Users: 825

User Breakdown:

- CDPO: 927
- MS: 373
- CDPO: 728
- DPO: 74
- State: 23

Admin Panel Description:

Admin panel has been developed to manage change in login and other credentials like name and mobile numeburs of App users and State dashboard users. There are three type of users.

- App Users:** Who uses Sahyog App Mobile application.
 - On the top right select box, we can choose type of user we want to see.
 - We can add a new CDPO or use bulk upload to add lots of CDPO at once.
 - On clicking the name of the user, we can see the all MS under a CDPO and all AWW under a Mukhya Sevika.
 - We can also make the CDPO active or inactive using a click.
- Dashboard Users:** Who uses Sahyog App State Dashboard application.

सत्र 2 सहयोग ऐप डैशबोर्ड में लॉग-इन करने की प्रक्रिया समझ बनाना

इस सत्र में, उपयोगकर्ता समझेंगे कि सहयोग ऐप डैशबोर्ड में कैसे लॉग-इन करना है।

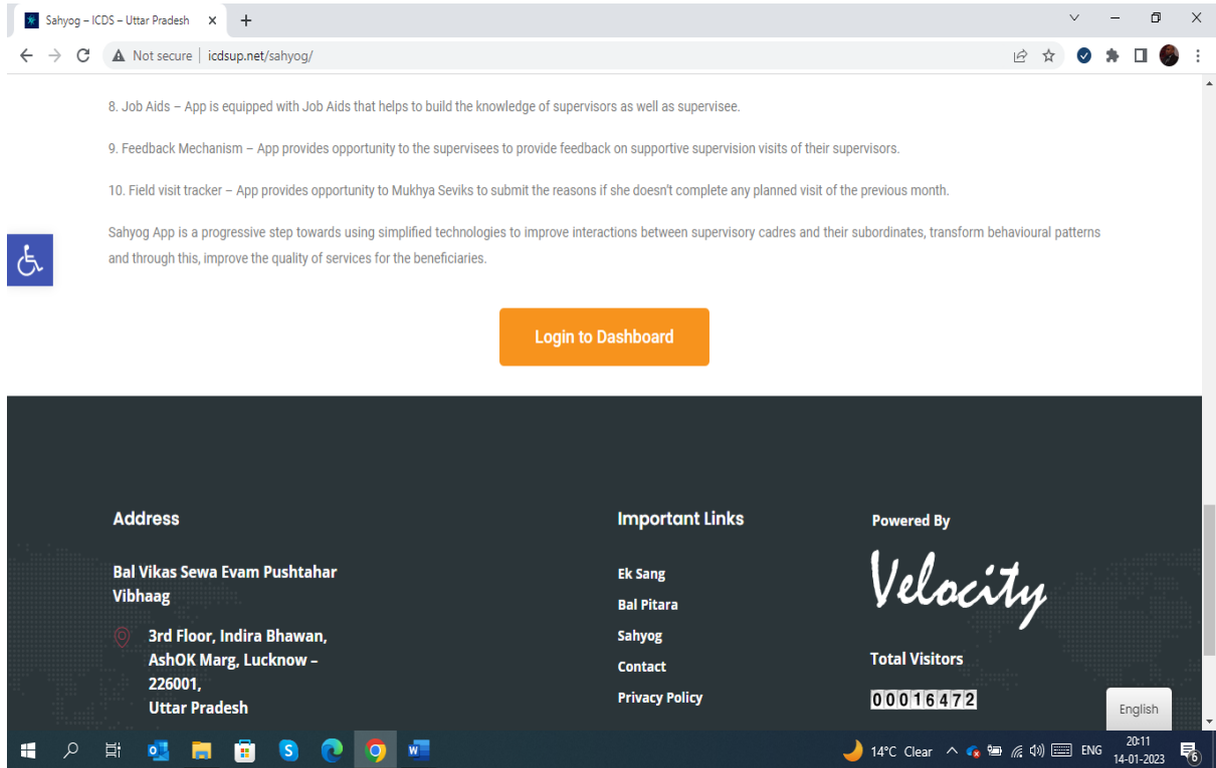
सहयोग ऐप डैशबोर्ड में लॉग-इन करने के लिए सीडीपीओ/प्रभारी सीडीपीओ, डीपीओ, निदेशक-आईसीडीएस सहित आईसीडीएस के अन्य राज्य स्तरीय अधिकारियों और अन्य एजेंसियों (अलाइव एंड थ्राइव, यूपीटीएसओ और यूनिसेफ) के राज्य स्तर के प्रतिनिधियों के मोबाइल नंबर को मैप किया गया है।

सहयोग ऐप डैशबोर्ड को केवल लैपटॉप या डेस्कटॉप में ही देखा जा सकता है। सहयोग ऐप डैशबोर्ड को देखने के लिए निम्नलिखित चरणों का पालन करें।

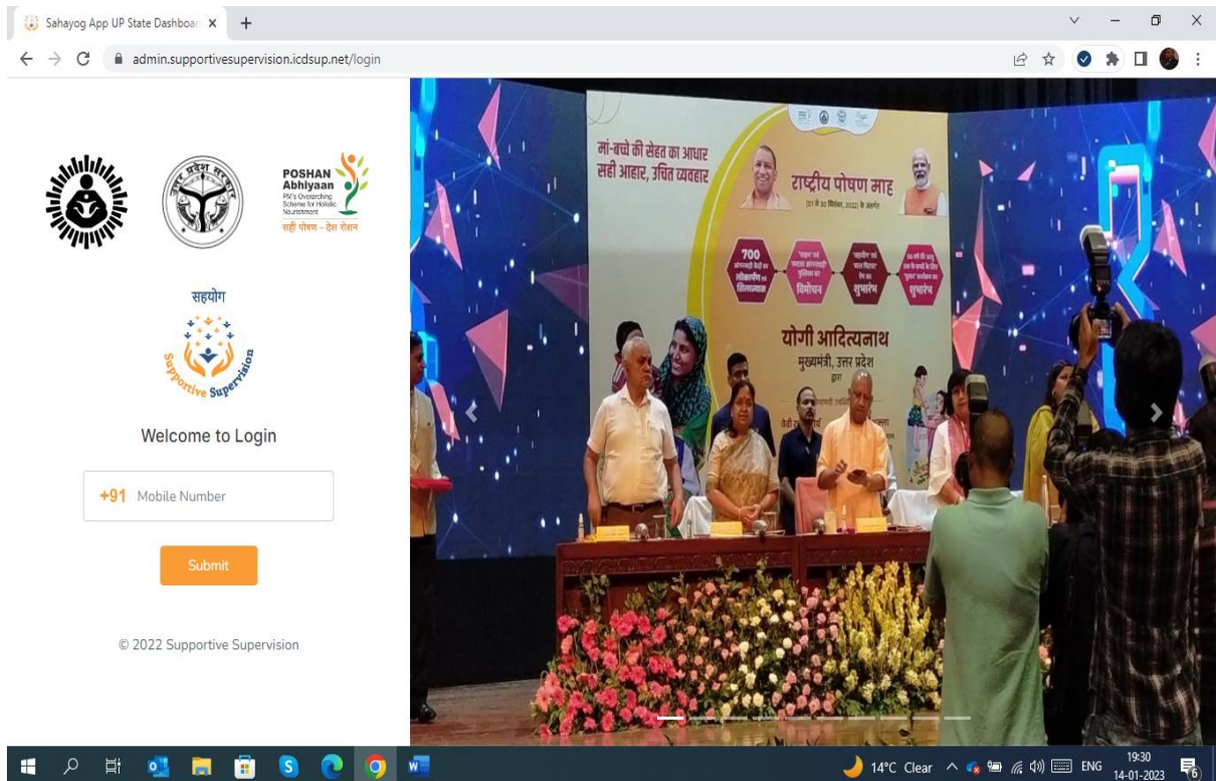
चरण 1: सहयोग ऐप डैशबोर्ड के उपयोगकर्ता को गूगल ब्राउजर पर www.icdsup.net टाइप करें। इसके बाद जो पेज खुलेगा, वह नीचे दिखाये गए स्क्रीन की तरह दिखता है। मास्टर ट्रेनर्स प्रशिक्षण मैनुअल, सीडीपीओ/प्रभारी सीडीपीओ के लिए संदर्भ पुस्तक, मुख्य सेविका के लिए संदर्भ पुस्तक, सहयोग ऐप के उपयोग के लिए यूजर मैनुअल और चेकलिस्ट के उपयोग के लिए एसओपी **WHAT'S NEW** लिंक के तहत उपलब्ध हैं, जिसे उपयोगकर्ता अपनी समझ बढ़ाने के लिए डाउनलोड भी कर सकते हैं। सहयोग ऐप डैशबोर्ड का यूजर मैनुअल भी उसी लिंक पर उपलब्ध है और सहयोग ऐप डैशबोर्ड के उपयोग पर उपयोगकर्ता अपनी समझ बढ़ाने के लिए इसे भी डाउनलोड कर सकते हैं।

The screenshot shows a web browser window displaying the ICDS - Uttar Pradesh website. The browser's address bar shows 'Not secure | icdsup.net'. The website header includes the logo of the Government of Uttar Pradesh and the text 'बाल विकास सेवा एवं पुष्ठाहार विभाग, उत्तर प्रदेश सरकार' and 'Bal Vikas Seva Evam Pustahar Vibhag, Govt. Of Uttar Pradesh'. Below the header is a navigation menu with links: Home, Ek Sang, Bal Pitara, Sahyog, G.O., Youtube, E-Book, and Contact Us. The main content area features two circular portraits of men. The first portrait is of Shri Narendra Modi, labeled 'माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी'. The second portrait is of Shri Yogi Adityanath, labeled 'माननीय मुख्यमंत्री श्री योगी आदित्यनाथ'. Below the portraits is a 'WHAT'S NEW' section with three items: 'Nutritional Supplement', 'Pre Primary Education', and 'English'. The Windows taskbar is visible at the bottom, showing the date and time as 14-01-2023, 20:10, and the temperature as 14°C Clear.

चरण 2: खुले हुए पेज के ऊपर के बार में लिखे हुए सहयोग पर क्लिक करें। इसके बाद जो सहयोग ऐप का डैशबोर्ड पेज खुलेगा, वह नीचे दिखाये गए स्क्रीन की तरह दिखता है। सहयोग ऐप डैशबोर्ड में लॉग-इन देखने के लिए नीचे स्क्रॉल करें।



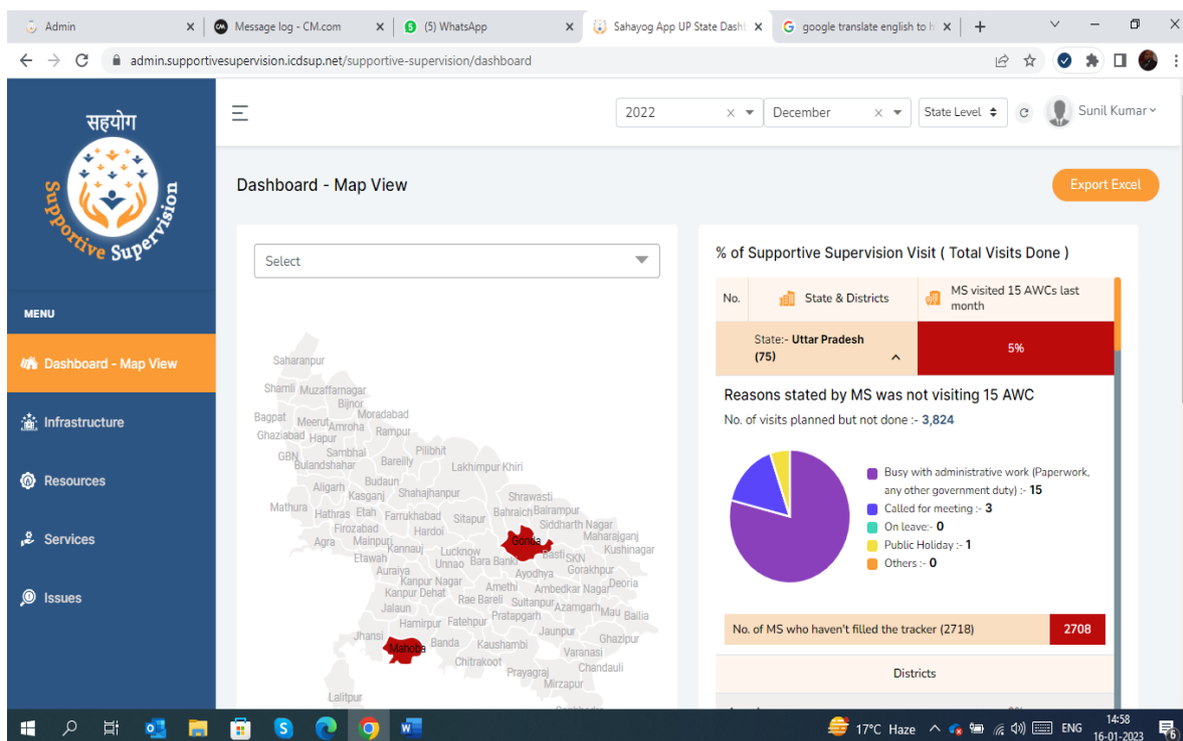
चरण 3: सहयोग ऐप डैशबोर्ड में लॉग-इन करने के लिए **Login to Dashboard** पर क्लिक करें। इसके बाद जो पेज खुलेगा, वह नीचे दिखाये गए स्क्रीन की तरह दिखता है। इसके बाद उपयोगकर्ता अपना मोबाइल नंबर टाइप करें, जिसे सहयोग ऐप डैशबोर्ड में मैप किया गया है।



चरण 4: उपयोगकर्ता को अपना मोबाइल नंबर टाइप करने के बाद उनके मोबाइल नंबर पर 6 अंकों का ओटीपी का संदेश प्राप्त होगा जो नीचे की तरह दिखेगा।

आपका लॉगिन ओटीपी **944996** है। इसे दर्ज कर सहयोग ऐप का स्टेट डैशबोर्ड देखना शुरू करें। इस ओटीपी को किसी के साथ साझा न करें। **ICDS UP**

चरण 5: 6 अंकों का ओटीपी टाइप करने के बाद, उपयोगकर्ता सहयोग ऐप डैशबोर्ड देख सकते हैं।



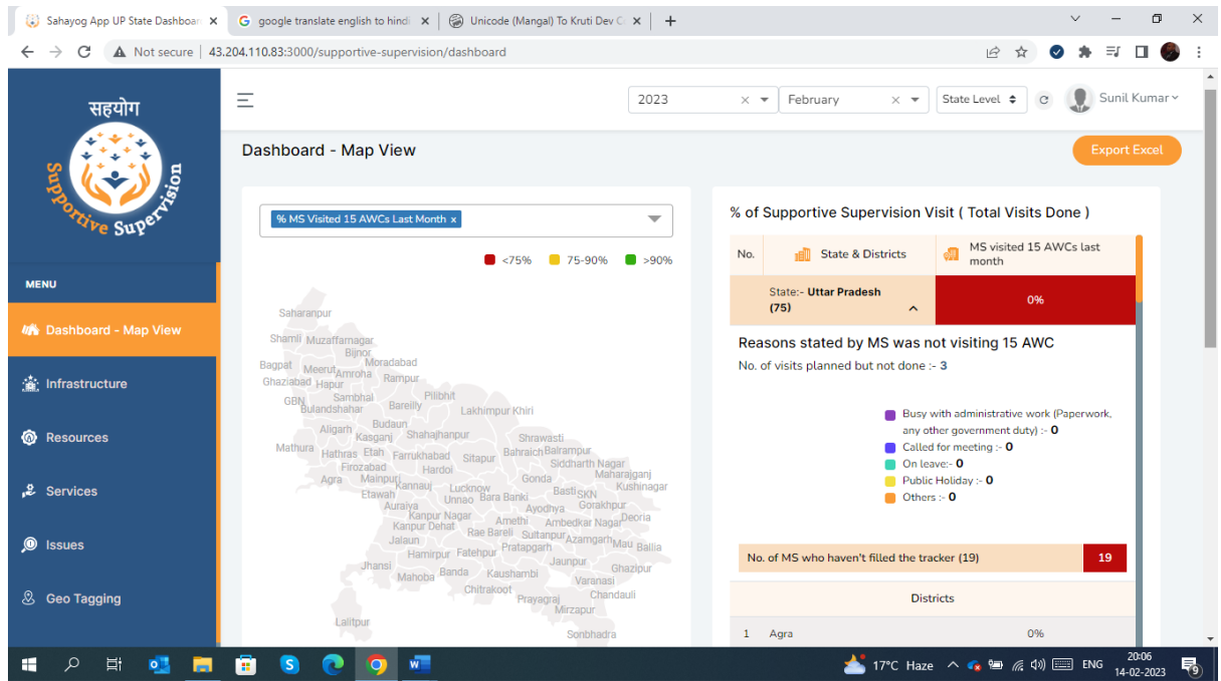
स्क्रीन के राइट टॉप पर लॉग आउट का प्रावधान दिया गया है, जहाँ उपयोगकर्ता का नाम लिखा हुआ है। चूंकि सहयोग ऐप डैशबोर्ड में लॉग-इन ओटीपी आधारित है, इसलिए सलाह दी जाती है कि बार-बार लॉग आउट न करें।

उपयोगकर्ता नाम के ठीक बाईं ओर रिफ्रेश बटन है, जिसका उपयोग स्क्रीन को रिफ्रेश करने के लिए किया जाता है। चूंकि सहयोग ऐप के माध्यम से बहुत सारा डेटा भरा जा रहा है, इसलिए सलाह दी जाती है कि मैनू, वर्ष, माह और स्तर में से किसी का भी चयन करने के बाद सहयोग ऐप डैशबोर्ड पेज को रिफ्रेश करें।

सत्र 3 सहयोग ऐप डैशबोर्ड में उपलब्ध डेटा की समझ बनाना

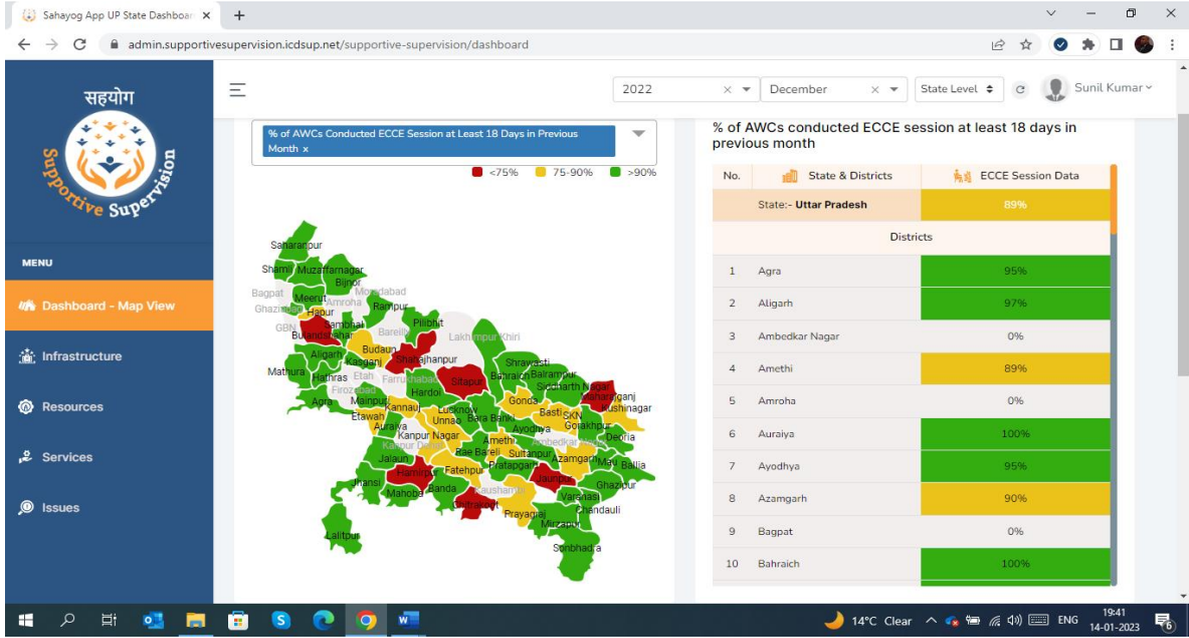
इस सत्र में, उपयोगकर्ता विभिन्न प्रकार के डेटा को समझेंगे जो सहयोग ऐप डैशबोर्ड के विभिन्न मेनू में दिखाए गए हैं।

सहयोग ऐप डैशबोर्ड के बाएं पैनल में छह मेनू दिखाए गए हैं – I. डैशबोर्ड मैप व्यू (Dashboard Map View) II. इन्फ्रास्ट्रक्चर (Infrastructure) III. संसाधन (Resources) IV. सेवाएं (Services) V. मुद्दे (Issues) और VI. जियो टैगिंग (Geo Tagging)। खुले हुए पेज के ऊपर के पट्टी पर, तीन बॉक्स हैं – 1. वर्ष 2. माह और 3. स्तर जिसे आगे चार स्तरों में वर्गीकृत किया गया है – 3.1 राज्य 3.2 जिला 3.3 परियोजना और 3.4 सेक्टर। सहयोग ऐप डैशबोर्ड में कुल 80 अलग-अलग प्रकार के डेटा दिखाए गए हैं जिन्हें विभिन्न स्तरों का चयन करने के बाद विभिन्न स्तरों पर देखा जा सकता है।



I. डैशबोर्ड मैप व्यू (Dashboard Map View) – इस मेनू पर क्लिक करने के बाद, उत्तर प्रदेश के सभी 75 जिलों का मानचित्र स्क्रीन के केंद्र में देखे जा सकते हैं। यह मानचित्र केवल राज्य स्तर पर दिखता है, अन्य स्तर पर नहीं क्योंकि मानचित्र पर परियोजना और सेक्टर की सीमा स्पष्ट रूप से परिभाषित नहीं होती है।

इस मेनू में 11 प्रमुख संकेतकों के लिए सभी 75 जिलों को तीन अलग-अलग रंगों में दिखाया गया है। सभी 75 जिलों को तीन रंगों लाल (खराब प्रदर्शन करने वाला जिला), पीला (औसत प्रदर्शन करने वाला जिला) और हरा (अच्छा प्रदर्शन करने वाला जिला) में वर्गीकृत किया गया है, जो अलग-अलग संकेतकों के लिए भिन्न होते हैं। इन 11 प्रमुख संकेतकों को मानचित्र के ठीक ऊपर वाले बॉक्स से ड्रॉप डाउन विकल्प के माध्यम से चुना जा सकता है। 11 प्रमुख संकेतकों में से, सहयोगात्मक पर्यवेक्षण विजिट से संबंधित चार संकेतक केवल तीन स्तरों – राज्य, जिला और परियोजना स्तर पर दिखाए गए हैं। यह चार संकेतक चेकलिस्ट से नहीं आते हैं, बल्कि यह सीधे ऐप सिस्टम से आते हैं, जिसमें सी0डी0पी0ओ0/प्रभारी सी0डी0पी0ओ0 और मुख्य सेविका आंगनवाड़ी केंद्र की फील्ड विजिट, वी0एच0एस0एन0डी0 और होम विजिट के दौरान चेकलिस्ट भरी जाती हैं।



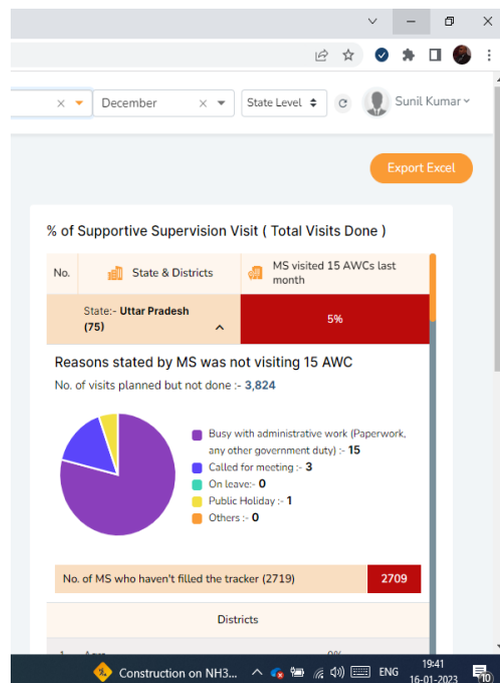
जिलों को वर्गीकृत करने के लिए ये 11 प्रमुख संकेतक और वर्गीकरण का आधार नीचे दी गई है।

क्र.सं.	संकेतक	वर्गीकरण का आधार	स्तर	इनपुट की अवधि
सहयोगात्मक पर्यवेक्षण विजिट				
1	% मुख्य सेविका ने पिछले महीने 15 आंगनवाड़ी केंद्रों का विजिट किया	<75% लाल, 75-90% पीला, >90% हरा	राज्य, जिला और परियोजना	पिछला महीना
2	% सी0डी0पी0ओ0/प्रभारी सी0डी0पी0ओ0 ने पिछले महीने सभी सेक्टर में से 10 आंगनवाड़ी केंद्रों का विजिट किया	<75% लाल, 75-90% पीला, >90% हरा	राज्य और जिला	पिछला महीना
3	% मुख्य सेविका ने प्रत्येक श्रेणी के 2 लाभार्थियों का होम विजिट किया (पीडब्ल्यू, एलडब्ल्यू, 6-36 महीने की मां और एसएएम/रेड श्रेणी)	<70% लाल, 70-80% पीला, >80% हरा	राज्य, जिला और परियोजना	पिछला महीना
4	% मुख्य सेविका ने पिछले महीने 4 वी0एच0एस0एन0डी0 का विजिट किया	<75% लाल, 75-90% पीला, >90% हरा	राज्य, जिला और परियोजना	पिछला महीना
टीएचआर आपूर्ति और वितरण				
5	% आंगनवाड़ी केंद्रों को पिछले महीने डिमांड इंडेंट के अनुसार टीएचआर प्राप्त हुआ	<75% लाल, 75-90% पीला, >90% हरा	राज्य, जिला, परियोजना और सेक्टर	वर्तमान महीना

6	% आंगनवाड़ी केंद्रों ने प्राप्त सभी टीएचआर का वितरण किया	<75% लाल, 75-90% पीला, >90% हरा	राज्य, जिला, परियोजना और सेक्टर	वर्तमान महीना
ग्रोथ मॉनिटरिंग				
7	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां पिछले महीने 80% गर्भवती महिला का वजन हुआ	<50% लाल, 50-75% पीला, >75% हरा	राज्य, जिला, परियोजना और सेक्टर	वर्तमान महीना
8	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां पिछले महीने 0-5 वर्ष की आयु के 80% बच्चों का वजन हुआ	<50% लाल, 50-75% पीला, >75% हरा	राज्य, जिला, परियोजना और सेक्टर	वर्तमान महीना
इंफ्रास्ट्रक्चर				
9	% आंगनवाड़ी केंद्र जिसे 5 रेटिंग मिला	<50% लाल, 50-70% पीला, >70% हरा	राज्य, जिला, परियोजना और सेक्टर	वर्तमान महीना
10	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां पीने के पानी की सुविधा, बिजली की सुविधा और शौचालय की सुविधा है	<50% लाल, 50-70% पीला, >70% हरा	राज्य, जिला, परियोजना और सेक्टर	वर्तमान महीना
ई0सी0सी0ई0				
11	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिसने पिछले महीने में कम से कम 18 दिन ई0सी0सी0ई0 सत्र आयोजित किया	<75% लाल, 75-90% पीला, >90% हरा	राज्य, जिला, परियोजना और सेक्टर	वर्तमान महीना

11 प्रमुख संकेतकों में से, एक संकेतक मुख्य सेविका की आंगनवाड़ी केंद्रों का विजिट की स्थिति को दर्शाता है जो पिछले महीने में 15 आंगनवाड़ी केंद्रों का विजिट पूरा नहीं करती है, क्योंकि राज्य के दिशानिर्देशों के अनुसार, मुख्य सेविका को हर महीने 15 आंगनवाड़ी केंद्रों का विजिट करना होता है, और उन्हें तब तक आंगनवाड़ी केंद्र नहीं दोहराना है जब तक कि उसके सेक्टर के अंतर्गत आनेवाले सभी आंगनवाड़ी केंद्र की विजिट पूरी नहीं हो जाती है।

उस सूचक को चुनने के बाद (% मुख्य सेविका ने पिछले महीने में 15 आंगनवाड़ी केंद्र का विजिट किया), एक पाई चार्ट मानचित्र के दाईं ओर दिखता है। इससे पता चलता है कि मुख्य सेविका किन कारणों से पिछले महीने अपने 15 विजिट पूरे नहीं कर पाई। यदि मुख्य सेविका ने पिछले महीने में 15 विजिट करने की योजना बनाई है, और वह महीने के अंत में केवल 12 विजिट ही कर सकी। वह 3 विजिट को पूरा न करने के कारणों का चयन करेगी। विभिन्न कारणों की संख्या यहां राज्य, जिला और परियोजना स्तर पर दिखाई गई है।



इस मेनू के पृष्ठ के निचले भाग में बेसिक जानकारी चेकलिस्ट में भरे गए सभी डेटा टेबल में दिखाए गए हैं।

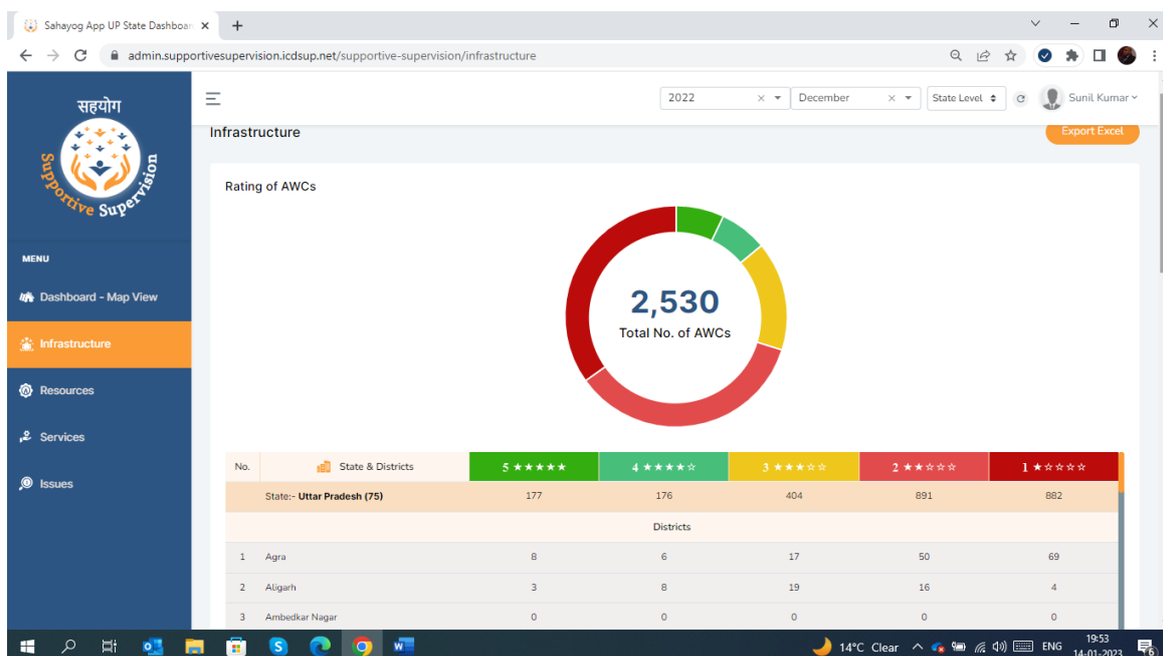
क्र.सं.	विभिन्न प्रकार के डेटा	डेटा स्रोत
1	6 माह-3वर्ष और 3वर्ष-6वर्ष के लड़कों और लड़कियों की संख्या रजिस्टर में पंजीकृत और पोषण ट्रैकर में पंजीकृत	बेसिक जानकारी चेकलिस्ट
2	गर्भवती महिला महिला और स्तनपान कराने वाली महिला की संख्या रजिस्टर में पंजीकृत और पोषण ट्रैकर में पंजीकृत	बेसिक जानकारी चेकलिस्ट
3	14-18 वर्ष की किशोरियों की संख्या रजिस्टर में पंजीकृत और पोषण ट्रैकर में पंजीकृत	बेसिक जानकारी चेकलिस्ट
4	मानसिक और शारीरिक रूप से विकलांग (विशेष जरूरतमंद बच्चों) लड़कों और लड़कियों की संख्या	बेसिक जानकारी चेकलिस्ट
5	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां विशेष जरूरतमंद वाले बच्चों की पहचान की गई	बेसिक जानकारी चेकलिस्ट

No.	State & Districts	6m-3y				Total		3y-6y				Total	
		Boys		Girls		Registered	Poshan Tracker	Boys		Girls		Registered	Poshan Tracker
		Registered	Poshan Tracker	Registered	Poshan Tracker			Registered	Poshan Tracker	Registered	Poshan Tracker		
State:- Uttar Pradesh (75)		75,819	68,402	64,993	59,706	140,812	128,108	55,861	50,759	49,229	45,859	105,090	96,618
Districts													
1	Agra	4,883	4,413	4,339	4,083	9,222	8,496	3,082	2,715	2,894	2,507	5,976	5,222
2	Aligarh	1,329	1,212	1,173	1,085	2,502	2,297	947	877	919	844	1,866	1,721
3	Ambedkar Nagar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Amethi	617	490	622	581	1,239	1,071	561	432	368	491	929	923

II. इंफ्रास्ट्रक्चर (Infrastructure) - इस मेनू पर क्लिक करने के बाद एक पाई चार्ट स्क्रीन के मध्य में दिखाई देता है। यह इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट के प्रत्येक प्रश्न के लिए भरे गए जवाबों के आधार पर आंगनवाड़ी केन्द्रों की रेटिंग 1 से 5 तक की स्थिति को दर्शाता है। इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट में 30 प्रश्न दिए गए हैं। निम्नलिखित तालिका विभिन्न जवाबों के आधार पर आंगनवाड़ी केन्द्रों के रेटिंग मानदंड को समझने में मदद करती है।

- 5 स्टार - यदि हाँ 90% से अधिक है (>27)
- 4 स्टार - यदि हाँ 75-89% है (25-27)
- 3 स्टार - यदि हाँ 61-74% है (18-25)
- 2 स्टार - यदि हाँ 41-60% है (12-18)
- 1 स्टार - अगर हाँ 40% से कम है (<12)

इस मेनू के पृष्ठ के निचले भाग में इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट में भरे गए सभी डेटा टेबल में दिखाए गए हैं।



इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट के माध्यम से अन्य विभिन्न प्रकार के डेटा भी हैं जो नीचे दिए गए हैं।

क्र.सं.	विभिन्न प्रकार के डेटा	डेटा स्रोत
1	विभिन्न स्थानों में चल रहे आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या – विभागीय भवन/स्कूल परिसर में विभागीय भवन/स्कूल परिसर में अतिरिक्त कक्ष/पंचायत या कोई अन्य सरकारी भवन/किराए का भवन	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
2	पीने के पानी की सुविधा वाले आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या – पीने के पानी की सुविधा का स्रोत, ओवरहेड टैंक और पंप सुविधा की उपलब्धता, नल के पानी के कंटेनर की उपलब्धता	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
3	शौचालय की सुविधा वाले आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या – उपलब्धता, कार्यात्मक और बच्चों के अनुकूल	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
4	सामूहिक रूप से हाथ धोने की सुविधा वाले आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या – बच्चे के अनुकूल, कार्यात्मक और साबुन की उपलब्धता	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
5	बिजली कनेक्शन वाले आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या – बाहरी बिजली कनेक्शन की उपलब्धता, आंतरिक बिजली कनेक्शन की उपलब्धता, पंखे और ट्यूबलाइट की उपलब्धता	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
6	पोषण वाटिका वाले आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या – उपलब्धता और यदि स्थान उपलब्ध है	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
7	साफ-सफाई की सुविधा वाले आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या – जल निकासी की उचित सुविधा	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट

8	चहारदीवारी वाले आंगनवाड़ी केन्द्रों की संख्या	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
9	आंगनवाड़ी केन्द्रों की संख्या जहां फर्श, छत और दीवारों की मरम्मत की आवश्यकता है	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
10	आंगनवाड़ी केन्द्रों की संख्या जहां दरवाजा ठीक से बंद होता है	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
11	खिड़कियों पर ग्रिल वाले आंगनवाड़ी केन्द्रों की संख्या	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
12	आंगनवाड़ी केन्द्रों की संख्या जहां खिड़कियाँ ठीक से बंद होती हैं	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
13	चित्रित दीवारों वाले आंगनवाड़ी केन्द्रों की संख्या	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
14	बेबी फ्रेंडली ब्लैकबोर्ड/ग्रीन बोर्ड वाले आंगनवाड़ी केन्द्रों की संख्या	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
15	फर्नीचर (बेबी टेबल, कुर्सियाँ, फोम मैट आदि) वाले आंगनवाड़ी केन्द्रों की संख्या	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
16	अलमारी/अलमारी वाले आंगनवाड़ी केन्द्रों की संख्या	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट
17	उचित स्वच्छता सुविधाओं वाले आंगनवाड़ी केन्द्रों की संख्या – यदि कोई आंगनवाड़ी केंद्र की सफाई करता है, तो कूड़ेदान की उपलब्धता	इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट

The screenshot shows the Sahayog App UP State Dashboard. The main content area displays a table titled "Location of AWCs" for the state of Uttar Pradesh (75 districts). The table has columns for No., State & Districts, Departmental building, Departmental building in school premises, Additional classroom in school premises, Panchayat or any other government building, and Rented building. The data is as follows:

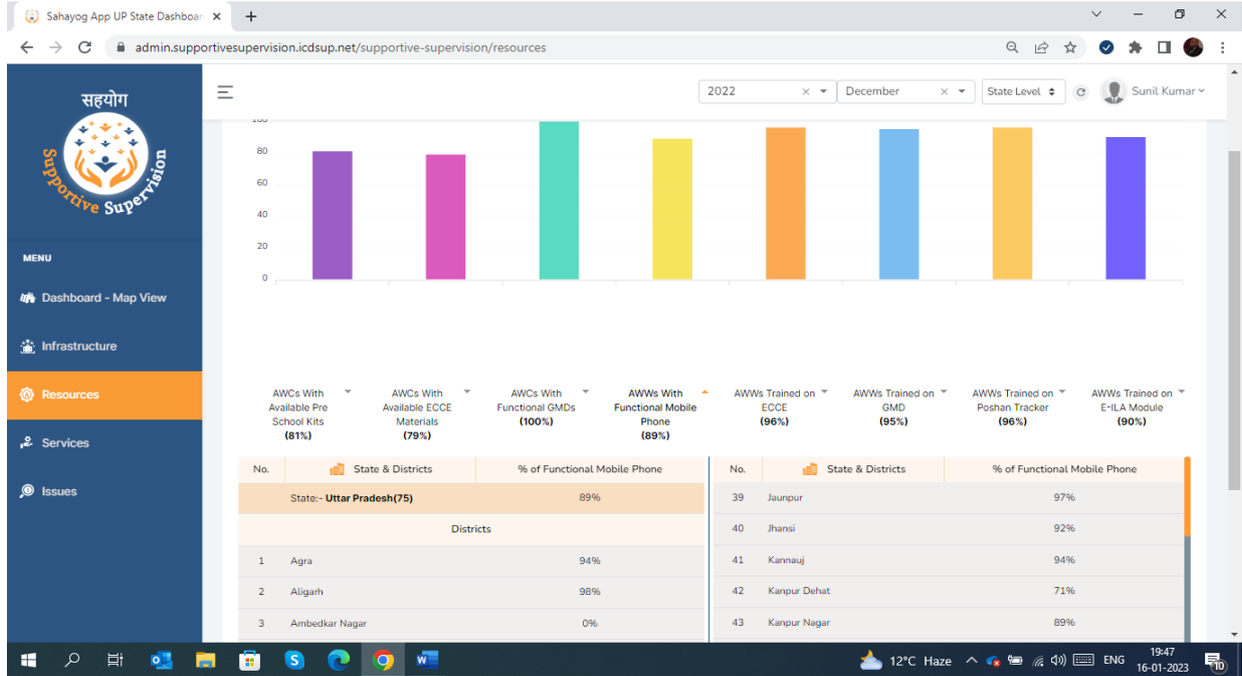
No.	State & Districts	Departmental building	Departmental building in school premises	Additional classroom in school premises	Panchayat or any other government building	Rented building
State:- Uttar Pradesh (75)		1,098	311	549	158	414
Districts						
1	Agra	47	18	66	11	8
2	Aligarh	15	4	11	0	20
3	Ambedkar Nagar	0	0	0	0	0
4	Amethi	25	2	8	0	0
5	Amroha	1	0	0	1	1
6	Auraiya	9	2	3	1	0
7	Aunrthua	18	6	14	3	6

Below the table, there is a section for "AWCs Infrastructure" with columns for No., State & Districts, Drinking water, Toilet, Group hand, Electricity, Poshan, and Cleanliness.

No.	State & Districts	Boundary Wall (Others)	Floor, ceiling & walls need repair (Others)	Door closes (Others)	Grill on windows (Others)	Windows close (Others)	Painted walls (Others)
State- Uttar Pradesh (75)		1,512	1,369	1,767	1,749	1,601	1,062
Districts							
1	Agra	103	100	99	93	92	49
2	Aligarh	35	18	42	35	36	31
3	Ambedkar Nagar	0	0	0	0	0	0
4	Amethi	14	19	19	21	18	15
5	Amroha	2	1	2	1	2	0
6	Auraiya	15	8	9	9	9	8

III. संसाधन (Resources) - इस मेनू पर क्लिक करने के बाद एक बार ग्राफ में संसाधन से संबंधित 8 संकेतक दिखाये गए हैं। बार ग्राफ में दिखाये गए प्रत्येक 8 संकेतकों के लिए, छोटा त्रिभुज सिंबल पर क्लिक करने से वह इंडिकेटर टेबल में दिखाई देगा।

क्र.सं.	विभिन्न प्रकार के डेटा	डेटा स्रोत
1	% आंगनवाड़ी केन्द्र जहां प्री स्कूल किट उपलब्ध हैं	ई0सी0सी0ई0 चेकलिस्ट
2	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां ई0सी0सी0ई0 सामग्री उपलब्ध हैं	ई0सी0सी0ई0 चेकलिस्ट
3	% आंगनवाड़ी केन्द्र जहां कार्यात्मक जीएमडी उपलब्ध हैं	ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट
4	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिसके पास कार्यात्मक मोबाइल फोन है	बेसिक जानकारी चेकलिस्ट
5	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जो ई0सी0सी0ई0 पर प्रशिक्षित है	ई0सी0सी0ई0 चेकलिस्ट
6	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जो जीएमडी पर प्रशिक्षित है	बेसिक जानकारी चेकलिस्ट
7	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जो पोषण ट्रैकर पर प्रशिक्षित है	बेसिक जानकारी चेकलिस्ट
8	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जो ई-ILA मॉड्यूल पर प्रशिक्षित है	बेसिक जानकारी चेकलिस्ट



IV. सेवाएं (Services) - इस मेनू पर क्लिक करने के बाद आईसीडीएस के तहत प्रदान की जा रही सेवाओं से संबंधित कई संकेतक टेबल और बार ग्राफ में दिखाए गए हैं। इस मेनू में ईसीडीएस, ग्रोथ मॉनिटरिंग, वीएचएसएनडी और होम विजिट में काउंसलिंग से संबंधित विभिन्न डेटा दिखाए गए हैं।

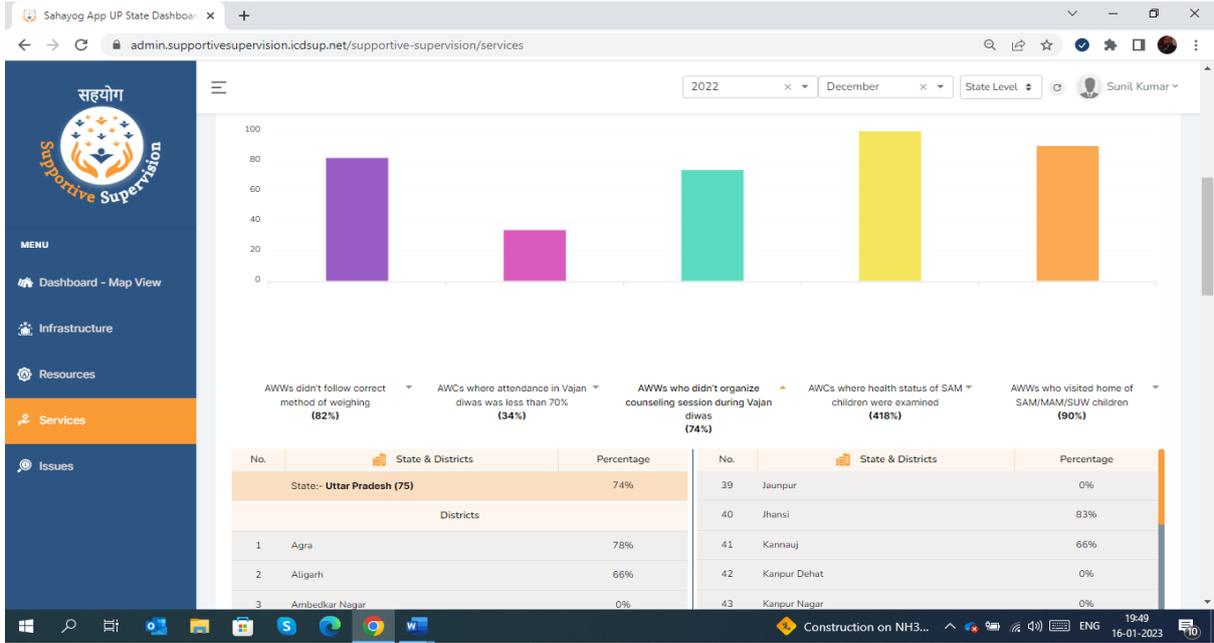
IV.1 ईसीडीएस: ईसीडीएस से संबंधित निम्नलिखित डेटा डैशबोर्ड में दिखाए गए हैं। बार ग्राफ में दिखाए गए प्रत्येक संकेतकों के लिए, छोटा त्रिभुज सिंबल पर क्लिक करने से वह इंडिकेटर टेबल में दिखाई देगा।

क्र.सं.	विभिन्न प्रकार के डेटा	डेटा स्रोत
1	उपस्थिति और पंजीकृत लड़कों और लड़कियों की संख्या	ईसीडीएस चेकलिस्ट
2	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां ईसीडीएस के लिए चार प्रकार के कोना स्थापित किए गए	ईसीडीएस चेकलिस्ट
3	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां ईसीडीएस सामग्री का उपयोग किया जा रहा है	ईसीडीएस चेकलिस्ट
4	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्हें मासिक विषयों का ज्ञान है	ईसीडीएस चेकलिस्ट

No.	State & Districts	Gender Wise Status						% AWCs Having Established Set Up	% AWCs Where ECCE Materials Are Being Used	% AWWs Who Has Knowledge on Monthly theme
		Boys		Girls		Total				
		Attendance	Registered	Attendance	Registered	Attendance	Registered			
State:- Uttar Pradesh (75)										
Districts										
1	Agra	1,175	1,838	1,169	1,639	2,344	3,477	53%	76%	87%
2	Aligarh	468	654	447	621	915	1,275	56%	88%	94%
3	Ambedkar Nagar	0	0	0	0	0	0	0%	0%	0%
4	Amethi	225	366	159	322	384	688	75%	70%	89%
5	Amroha	0	0	0	0	0	0	0%	0%	0%

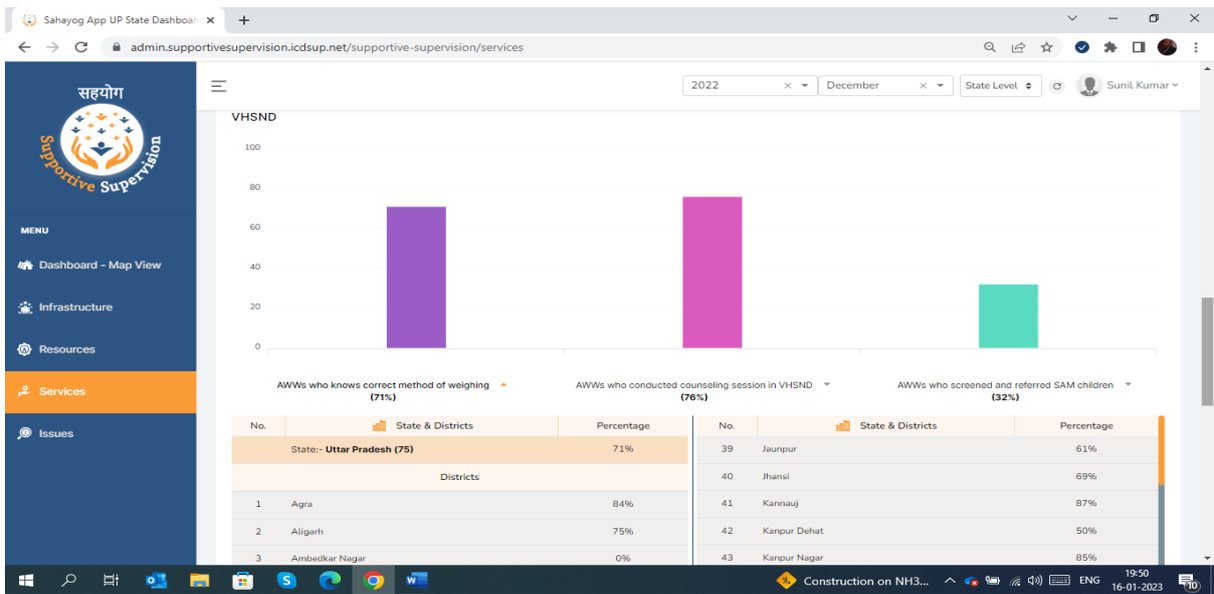
IV.2 ग्रोथ मॉनिटरिंग: ग्रोथ मॉनिटरिंग से संबंधित निम्नलिखित डेटा डैशबोर्ड में टेबल और बार ग्राफ में दिखाए गए हैं। बार ग्राफ में दिखाये गए संकेतकों के लिए, छोटा त्रिभुज सिंबल पर क्लिक करने से वह इंडिकेटर टेबल में दिखाई देगा।

क्र.सं.	विभिन्न प्रकार के डेटा	डेटा स्रोत
1	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्होंने वजन की सही विधि का पालन नहीं किया	वजन दिवस चेकलिस्ट
2	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां वजन दिवस में उपस्थिति 70% से कम थी	वजन दिवस चेकलिस्ट
3	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्होंने वजन दिवस के विजिटन परामर्श सत्र आयोजित नहीं किया	वजन दिवस चेकलिस्ट
4	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां सैम बच्चों की स्वास्थ्य जांच की गई	ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट
5	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जो सैम/मैम/एसयूडब्ल्यू बच्चों के घर गई	ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट
6	0-5 वर्ष आयु वर्ग के कुल लड़कों और लड़कियों की संख्या	ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट
7	लड़कों और लड़कियों की संख्या जिनका वजन पिछले महीने लिया गया था	ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट
8	लड़कों और लड़कियों की संख्या जिनकी लंबाई/ऊँचाई पिछले महीने ली गई थी	ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट
9	सैम पहचान की गई लड़कों और लड़कियों की संख्या	ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट
10	मैम पहचान की गई लड़कों और लड़कियों की संख्या	ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट
11	एसयूडब्ल्यू पहचान की गई लड़कों और लड़कियों की संख्या	ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट



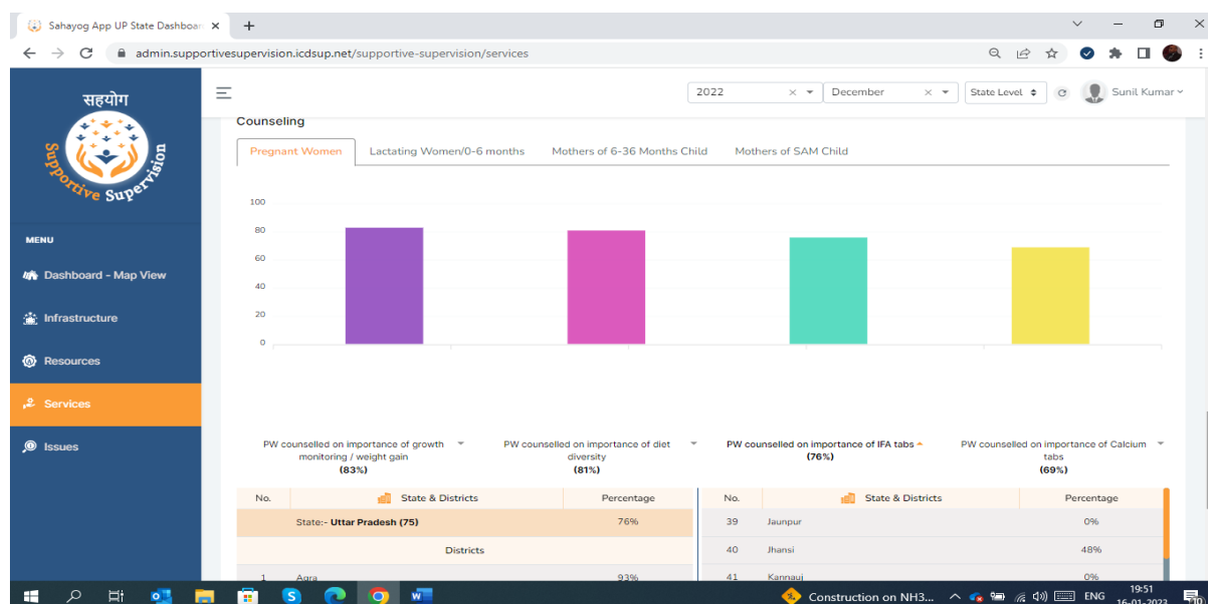
IV.3 वी0एच0एस0एन0डी0: वी0एच0एस0एन0डी0 से संबंधित निम्नलिखित डेटा डैशबोर्ड में दिखाए गए हैं। बार ग्राफ में दिखाये गए संकेतकों के लिए, छोटा त्रिभुज सिंबल पर क्लिक करने से वह इंडिकेटर टेबल में दिखाई देगा।

क्र.सं.	विभिन्न प्रकार के डेटा	डेटा स्रोत
1	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्हे वजन की सही विधि के बारे में जानती हैं	वी0एच0एस0एन0डी0 चेकलिस्ट
2	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्होंने वी0एच0एस0एन0डी0 में परामर्श सत्र आयोजित किया	वी0एच0एस0एन0डी0 चेकलिस्ट
3	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्होंने सैम बच्चों की पहचान की और उन्हें रेफर किया	वी0एच0एस0एन0डी0 चेकलिस्ट



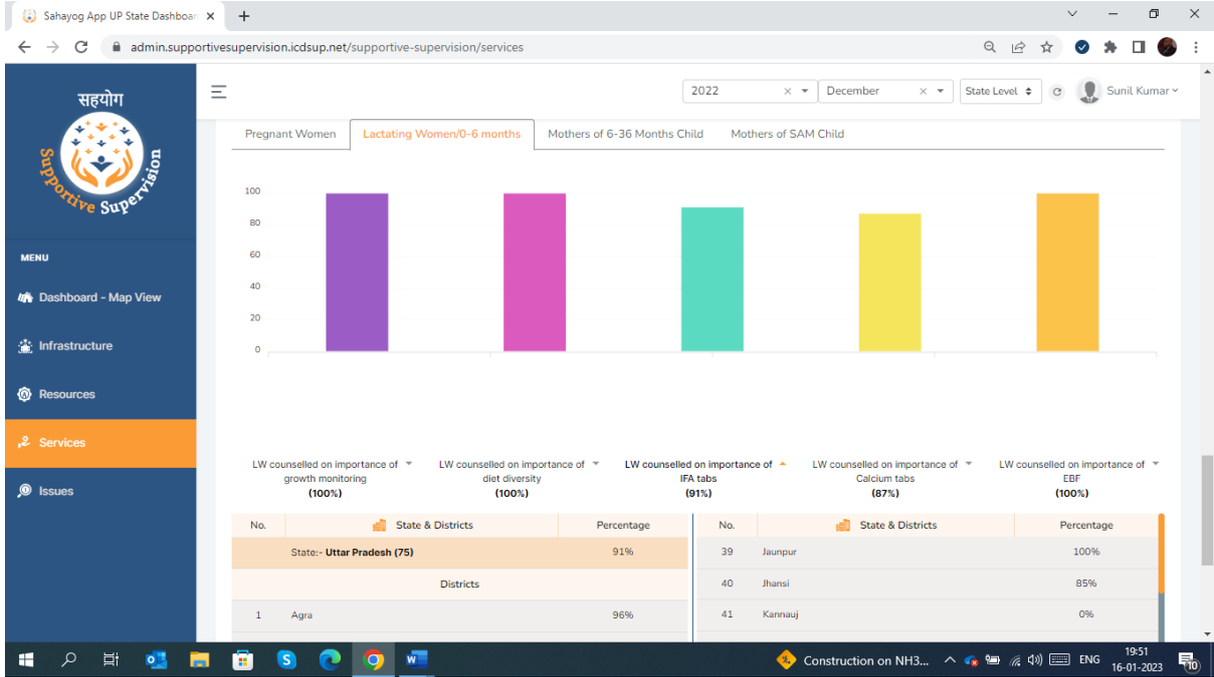
IV.4 परामर्श: परामर्श के तहत, चार प्रकार के लाभार्थियों को शामिल किया गया है, जहाँ आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री को गृह भ्रमण करके परामर्श करना होता है – 1. गर्भवती महिलाएँ 2. स्तनपान कराने वाली महिलाएँ 3. 6–36 महीने के बच्चे की माताएँ और 4. सैम/लाल श्रेणी के बच्चे की माताएँ। डैशबोर्ड में परामर्श संबंधी निम्नलिखित डेटा दिखाए गए हैं। बार ग्राफ में दिखाये गए संकेतकों के लिए, छोटा त्रिभुज सिंबल पर क्लिक करने से वह इंडिकेटर टेबल में दिखाई देगा।

क्र.सं.	विभिन्न प्रकार के डेटा	डेटा स्रोत
	गर्भवती महिला की परामर्श	
1	% गर्भवती महिला जिन्हें वृद्धि निगरानी/वजन बढ़ाने के महत्व पर सलाह दी गई	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – गर्भवती महिला
2	% गर्भवती महिला जिन्हें आहार विविधता के महत्व पर सलाह दी गई	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – गर्भवती महिला
3	% गर्भवती महिला जिन्हें आईएफए गोली के महत्व पर परामर्श दी गई	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – गर्भवती महिला
4	% गर्भवती महिला जिन्हें कैल्शियम गोली के महत्व पर परामर्श दी गई	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – गर्भवती महिला

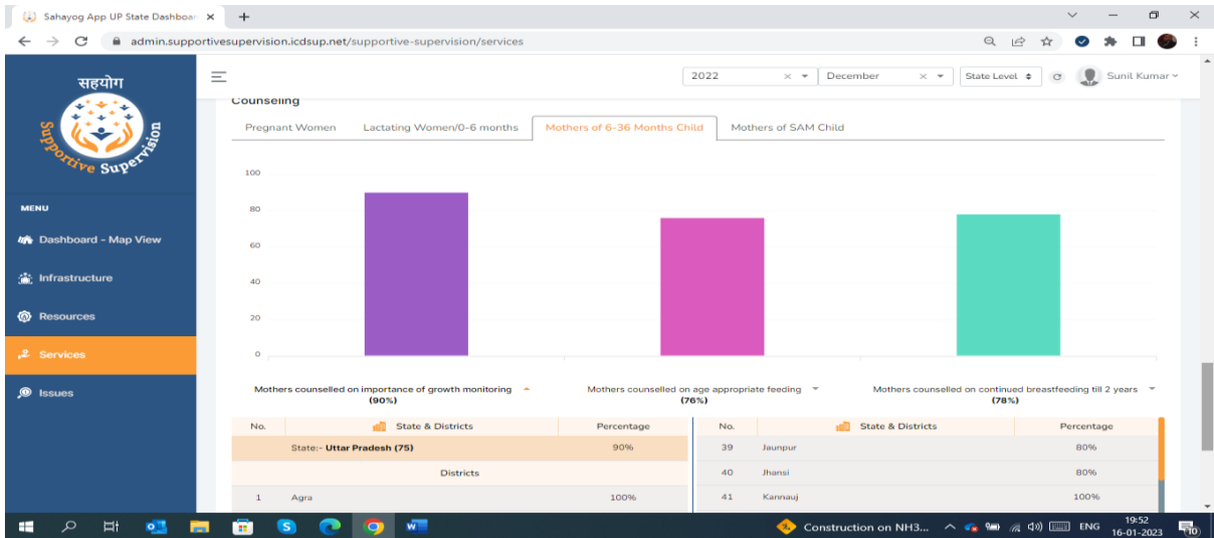


क्र.सं.	विभिन्न प्रकार के डेटा	डेटा स्रोत
	स्तनपान कराने वाली महिला की परामर्श	
1	% स्तनपान कराने वाली महिला जिन्हें वृद्धि निगरानी/वजन बढ़ाने के महत्व पर सलाह दी गई	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – स्तनपान कराने वाली महिला
2	% स्तनपान कराने वाली महिला जिन्हें आहार विविधता के महत्व पर सलाह दी गई	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – स्तनपान कराने वाली महिला
3	% स्तनपान कराने वाली महिला जिन्हें आईएफए गोली के महत्व पर परामर्श दी गई	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – स्तनपान कराने वाली महिला
4	% स्तनपान कराने वाली महिला जिन्हें कैल्शियम गोली के महत्व पर परामर्श दी गई	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – स्तनपान कराने वाली महिला

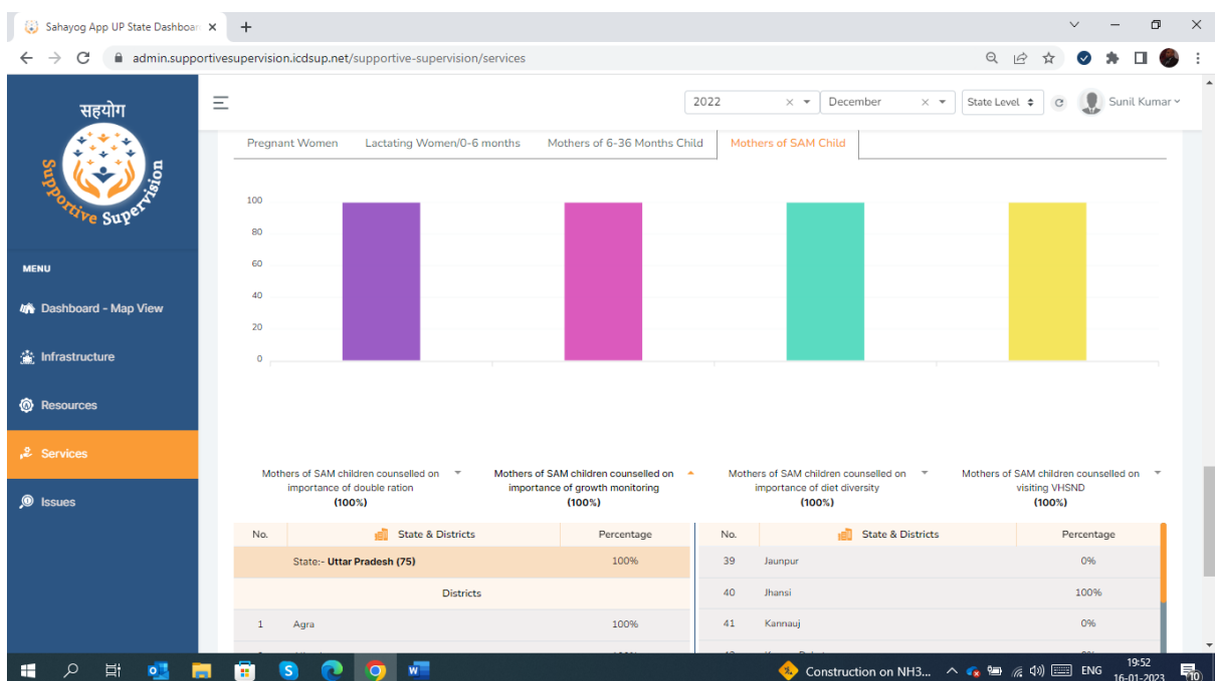
5	% स्तनपान कराने वाली महिला जिन्हे सिर्फ स्तनपान के महत्व पर परामर्श दी गई	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – स्तनपान कराने वाली महिला
---	---	---



क्र.सं.	विभिन्न प्रकार के डेटा	डेटा स्रोत
	6-36 महीने के बच्चे की माताओं की परामर्श	
1	% 6-36 महीने की आयु के बच्चों की माताओं जिन्हे वृद्धि निगरानी/वजन बढ़ने के महत्व पर सलाह दी गई	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – 6-36 महीने का बच्चा
2	% 6-36 महीने की आयु के बच्चों की माताओं जिन्हे बच्चों को उम्र के अनुसार उचित आहार देने की सलाह दी गई	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – 6-36 महीने का बच्चा
3	% 6-36 महीने की आयु के बच्चों की माताओं जिन्हे 2 वर्ष तक स्तनपान जारी रखने की सलाह दी गई	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – 6-36 महीने का बच्चा



क्र.सं.	विभिन्न प्रकार के डेटा	डेटा स्रोत
	सैम/लाल श्रेणी बच्चों की माताओं की परामर्श	
1	% सैम/लाल श्रेणी के बच्चों की माताओं जिन्हें दुगुना राशन के महत्व पर परामर्श दिया गया	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – सैम/लाल श्रेणी का बच्चा
2	% सैम/लाल श्रेणी के बच्चों की माताओं जिन्हें वृद्धि निगरानी/वजन बढ़ने के महत्व पर सलाह दी गई	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – सैम/लाल श्रेणी का बच्चा
3	% सैम/लाल श्रेणी के बच्चों की माताओं जिन्हें आहार विविधता के महत्व पर परामर्श दिया गया	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – सैम/लाल श्रेणी का बच्चा
4	% सैम/लाल श्रेणी के बच्चों की माताओं जिन्हें वी0एच0एस0एन0डी0 में जाने पर परामर्श दिया गया	गृह भ्रमण चेकलिस्ट – सैम/लाल श्रेणी का बच्चा



V. मुद्दे/समस्याएँ (Issues) - सहयोग ऐप में डीब्रीफिंग सत्र का प्रावधान है, जिसमें मुख्य सेविका अपना विजिट पूरा करने के बाद, आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री को गतिविधि की चेकलिस्ट की मदद से किए गए अवलोकन के आधार पर फीडबैक देती है। चेकलिस्ट के प्रत्येक प्रश्न के उत्तर यदि मुख्य सेविका हाँ/बहुत अच्छा/अच्छा में देती है तो वह सीधे सकारात्मक बिन्दुओं में जाता है। चेकलिस्ट के प्रत्येक प्रश्न के उत्तर यदि मुख्य सेविका नहीं/औसत/खराब में देती है तो यह सीधे सुधार के लिए जगह में जाता है।

जब मुख्य सेविका डीब्रीफिंग करती हैं, तो वह मूल रूप से उस मुद्दे की पहचान करती हैं जिसके कारण आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री अपना कर्तव्य निभाने में सक्षम नहीं है। मुद्दों की पहचान हो जाने के बाद, मुख्य सेविका देखती है कि क्या पहचाने गए मुद्दों को आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री या मुख्य सेविका स्तर पर समाधान किया जा सकता है। यदि पहचाने गए मुद्दों को आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री और मुख्य सेविका स्तर पर समाधान नहीं किया जा सकता है तो मुख्य सेविका उन मुद्दों को आगे बढ़ा देती है। यही प्रक्रिया सी0डी0पी0ओ0/प्रभारी सी0डी0पी0ओ0 के लिए भी प्रावधानित है जब वह उसी आंगनवाड़ी केंद्र में मुख्य सेविका के साथ जाते हैं। इस डीब्रीफिंग प्रक्रिया के माध्यम से, कई मुद्दों की पहचान की जाती है, उनका समाधान किया जाता है, लंबित रहता है या आगे बढ़ा दिया जाता है।

इस मेनू पर क्लिक करने के बाद, पहचाने गए, समाधान किए गए, लंबित और बढ़ा दिये गए मुद्दे टेबल में दिखते हैं। एक्सट्रेक्ट एक्सेल (extract Excel) के ठीक नीचे दायीं तरफ ड्रॉप डाउन बॉक्स होता है, जिसमें एमएस और सी0डी0पी0ओ0 होता है। सी0डी0पी0ओ0 का चयन करने के बाद, सी0डी0पी0ओ0 / प्रभारी सी0डी0पी0ओ0 द्वारा मुख्य सेविका के साथ आंगनवाड़ी केंद्र के विजिट के दौरान पहचाने गए, समाधान किए गए, लंबित और बढ़ा दिये गए मुद्दों को टेबल में दिखाए गए हैं। एमएस का चयन करने के बाद, मुख्य सेविका द्वारा आंगनवाड़ी केंद्र के अपने विजिट के दौरान पहचाने गए, समाधान किए गए, लंबित और बढ़ा दिये गए मुद्दों को टेबल में दिखाए गए हैं।

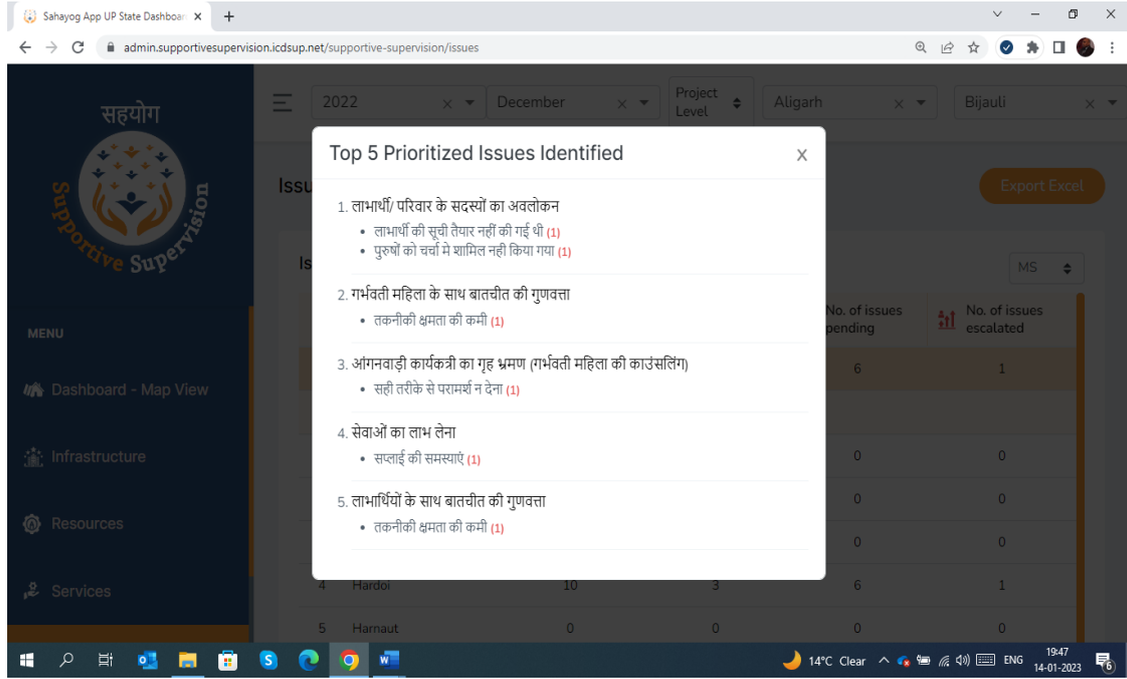
ऐप में ही की जानेवाली कार्यवाही का प्रावधान है जिसमें पहचाने गए मुद्दों का या तो समाधान किया जाता है या आगे बढ़ा दिया जाता है। सी0डी0पी0ओ0 / प्रभारी सी0डी0पी0ओ0 या मुख्य सेविका द्वारा ऐप में किए गए कार्यवाही के आधार पर समाधान किए गए, लंबित और बढ़ा दिये गए मुद्दों की संख्या वास्तविक समय के आधार पर बदलती रहती है।

No.	Project & Sectors Name	No. of issues identified	No. of issues resolved	No. of issues pending	No. of issues escalated
Project:- Bijauli (7)					
Sectors					
1	Badesara	0	0	0	0
2	Bhamauri khurd	0	0	0	0
3	Dadon	0	0	0	0
4	Hardoi	10	3	6	1
5	Harnaut	0	0	0	0

सहयोग ऐप डैशबोर्ड में पहचाने गए मुद्दों, लंबित मुद्दों, समाधान किए गए मुद्दों और बढ़ा दिये गए मुद्दों की संख्या दिखते हैं। पहचान किए गए मुद्दों की संख्या पर (i) चिन्ह पर क्लिक करके सबसे ज्यादा चिन्हित किए गए 5 मुद्दे राज्य, जिला, परियोजना और सेक्टर स्तर पर देखे जा सकते हैं। पहचाने गए मुद्दों का नमूना नीचे दिया गया है।

- **आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री के ज्ञान की कमी** – कई आंगनवाड़ी केंद्रों का विजिट करने के बाद, मुख्य सेविका ऐसी आंगनवाड़ी कार्यकर्त्रियों की पहचान कर सकती हैं जिनमें ज्ञान की कमी है और सेक्टर बैठकों के दौरान उन आंगनवाड़ी कार्यकर्त्रियों के प्रशिक्षण की योजना बना सकती हैं। इसका समाधान मुख्य सेविका स्तर पर किया जा सकता है।
- **आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री के परामर्श कौशल की कमी** – कई आंगनवाड़ी केंद्रों का विजिट करने के बाद, मुख्य सेविका ऐसी आंगनवाड़ी कार्यकर्त्रियों की पहचान कर सकती है जिनमें परामर्श कौशल की कमी है और सेक्टर बैठकों के दौरान उन आंगनवाड़ी कार्यकर्त्रियों के प्रशिक्षण की योजना बना सकती हैं। इसका समाधान मुख्य सेविका स्तर पर किया जा सकता है।

- **वृद्धि निगरानी उपकरणों की अनुपलब्धता** – इसे मुख्य सेविका या आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री द्वारा समाधान नहीं किया जा सकता है, इसलिए इसे सी०डी०पी०ओ०/प्रभारी सी०डी०पी०ओ० स्तर तक बढ़ा दिया जाता है।
- **ई०सी०सी०ई० गतिविधियों के लिए कोई जगह नहीं** – आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री अपने स्तर पर मुद्दों का समाधान कर सकती हैं।
- **रिपोर्टिंग का प्रारूप उपलब्ध नहीं** – मुख्य सेविका केवल रिपोर्टिंग फॉर्म की उपलब्धता सुनिश्चित करके अपने स्तर पर समस्या का समाधान कर सकती हैं।
- **आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री रजिस्टर नहीं लाई** – मुख्य सेविका तुरंत आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री से आंगनवाड़ी केंद्र पर रजिस्टर लाने का अनुरोध कर सकती है, इस प्रकार वह अपने स्तर पर समस्या का समाधान कर सकती है।
- **ग्रोथ मॉनिटरिंग डिवाइस काम नहीं कर रहे हैं** – अगर बैटरी की समस्या के कारण ग्रोथ मॉनिटरिंग डिवाइस काम नहीं कर रहा है तो आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री अपने स्तर पर समस्या का समाधान कर सकती हैं या ग्रोथ मॉनिटरिंग डिवाइस में तकनीकी खराबी होने पर मुख्य सेविका समस्या को आगे बढ़ा सकती है।
- **लाभार्थियों की सूची तैयार नहीं की गई** – लाभार्थियों की केवल सूची तैयार कर आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री अपने स्तर पर समस्या का समाधान कर सकती हैं।
- **सीबीई में पुरुष शामिल नहीं थे** – सीबीई में केवल पुरुष लोगों को आमंत्रित करके आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री अपने स्तर पर समस्या का समाधान कर सकती हैं।
- **ई०सी०सी०ई० संसाधनों की कमी** – इसे मुख्य सेविका या आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री द्वारा समाधान नहीं किया जा सकता है, इसलिए इसे सी०डी०पी०ओ०/प्रभारी सी०डी०पी०ओ० स्तर तक बढ़ा दिया जाता है।
- **आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री 3–6 वर्ष की आयु के बच्चे का मूल्यांकन करना नहीं जानती है** – कई आंगनवाड़ी केंद्रों का विजिट करने के बाद, मुख्य सेविका ऐसी आंगनवाड़ी कार्यकर्त्रियों की पहचान कर सकती है जो 3–6 वर्ष की आयु के बच्चे का मूल्यांकन करना नहीं जानती है और सेक्टर बैठकों के दौरान उन आंगनवाड़ी कार्यकर्त्रियों के प्रशिक्षण की योजना बना सकती हैं। इसका समाधान मुख्य सेविका स्तर पर किया जा सकता है।
- **आई०ई०सी० सामग्री की अनुपलब्धता** – इसे मुख्य सेविका या आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री द्वारा समाधान नहीं किया जा सकता है, इसलिए इसे सी०डी०पी०ओ०/प्रभारी सी०डी०पी०ओ० स्तर तक बढ़ा दिया जाता है।
- **आयरन या कैल्शियम की गोली की अनुपलब्धता** – इसे मुख्य सेविका या आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री द्वारा समाधान नहीं किया जा सकता है, इसलिए इसे सी०डी०पी०ओ०/प्रभारी सी०डी०पी०ओ० स्तर तक बढ़ा दिया जाता है।



VI. जियो टैगिंग (Geo Tagging) – सहयोग ऐप में जियो टैगिंग इनबिल्ट की गई है, जिसका अर्थ है कि मुख्य सेविका आंगनवाड़ी केंद्र में पहुंचकर ही चेकलिस्ट भर सकती है। मुख्य सेविका संबंधित आंगनवाड़ी केंद्र को छोड़कर दूसरे जगह से चेकलिस्ट नहीं भर पाएगी क्योंकि उसके जियो कोऑर्डिनेट का मिलान नहीं हो पाएगा। सहयोग ऐप में भरे जा रहे डेटा की गुणवत्ता को सुनिश्चित करने के लिए ही जियो टैगिंग को इनबिल्ट किया गया है।

सहयोग ऐप डैशबोर्ड के इस मेनू में आप मुख्य रूप से दो तरह की जानकारियां देख सकते हैं।

1. कितने और कौन से आंगनवाड़ी केंद्र का जियो कोऑर्डिनेट का मिलान नहीं हो सका और मुख्य सेविका आंगनवाड़ी केंद्र पर चेकलिस्ट नहीं खोल सकी।
2. संबंधित आंगनवाड़ी केंद्र के अलावा अन्य स्थान से कितनी और किस मुख्य सेविका ने चेकलिस्ट खोलने का प्रयास किया।

सहयोग ऐप डैशबोर्ड के इस मेनू में पहली जानकारी के डेटा को सिर्फ राज्य स्तर पर दिखाया गया है, जबकी दूसरी जानकारी के डेटा को चार स्तर (सेक्टर, परियोजना, जिले, राज्य) पर दिखाया गया है।

सेक्टर स्तर का डेटा – यदि आप स्तर के ड्रॉप डाउन विकल्प से सेक्टर स्तर का चयन करते हैं तो तीन तरह की जानकारी के डेटा आंगनवाड़ी केंद्रवार दिखता है।

1. कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या
2. कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जिसके लिए मुख्य सेविका ने आंगनवाड़ी केंद्र के अलावा अन्य स्थान से चेकलिस्ट भरने का प्रयास किया किया
3. % आंगनवाड़ी केंद्र जिसके लिए मुख्य सेविका ने आंगनवाड़ी केंद्र के अलावा अन्य स्थान से चेकलिस्ट भरने का प्रयास किया किया

परियोजना स्तर का डेटा – यदि आप स्तर के ड्रॉप डाउन विकल्प से परियोजना स्तर का चयन करते हैं तो ऊपर के वही तीन तरह की जानकारी के डेटा सेक्टरवार दिखता है।

जिले स्तर का डेटा – यदि आप आप स्तर के ड्रॉप डाउन विकल्प से जिले स्तर का चयन करते हैं, तो एक पाई चार्ट स्क्रीन के मध्य में दिखाई देता है। आप पाई चार्ट में तीन तरह की जानकारी देख सकते हैं – 1. कुल मुख्य सेविका की संख्या (पाई चार्ट के केंद्र में) 2. मुख्य सेविका की संख्या जिन्होंने ऐप का उपयोग विभिन्न स्थानों से प्रयास किया (लाल) 3. मुख्य सेविका की संख्या जिन्होंने ऐप का उपयोग शुरू नहीं किया (हल्का हरा)

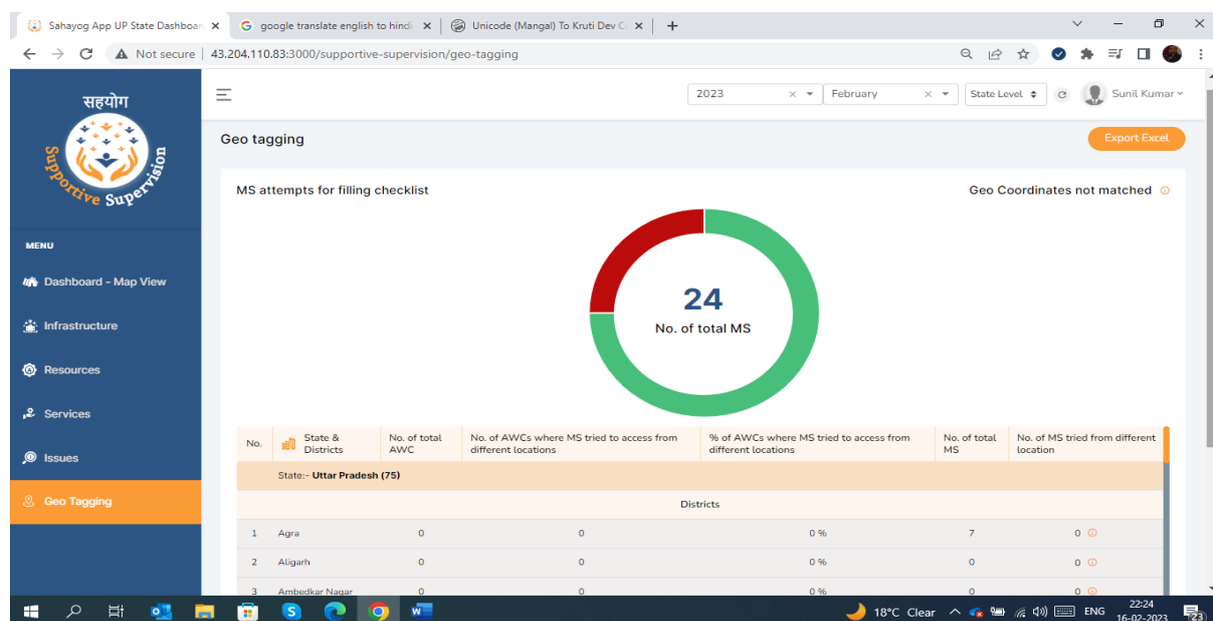
जिले स्तर पर पाई चार्ट के जानकारी के अलावा पाँच तरह की जानकारी जानकारी को परियोजनावार टेबल में देख सकते हैं।

1. कुल आंगनवाड़ी केन्द्रों की संख्या
2. कुल आंगनवाड़ी केन्द्रों की संख्या जिसके लिए मुख्य सेविका ने आंगनवाड़ी केंद्र के अलावा अन्य स्थान से चेकलिस्ट भरने का प्रयास किया किया
3. % आंगनवाड़ी केन्द्र जिसके लिए मुख्य सेविका ने आंगनवाड़ी केंद्र के अलावा अन्य स्थान से चेकलिस्ट भरने का प्रयास किया किया
4. कुल मुख्य सेविका की संख्या
5. मुख्य सेविका की संख्या जिन्होंने आंगनवाड़ी केंद्र के अलावा अन्य स्थान से चेकलिस्ट भरने का प्रयास किया किया

पाँचवां कॉलम में प्रत्येक परियोजना के सामने चिह्न (i) पर क्लिक करने के बाद आप मुख्य सेविका का नाम, मुख्य सेविका का मोबाइल नंबर, सी0डी0पी0ओ0 का नाम, मुख्य सेविका द्वारा अनधिकृत प्रयासों की संख्या देख सकते हैं

राज्य स्तर का डेटा – यदि आप आप स्तर के ड्रॉप डाउन विकल्प से राज्य स्तर का चयन करते हैं, तो तो आप जिलेवार वही सभी जानकारी को देख सकते हैं जो आप जिले स्तर का चयन करने के बाद देखते हैं।

इसके अलावा राज्य स्तर पर एक और जानकारी देख सकते हैं जहां आंगनवाड़ी केंद्र का जियो कोऑर्डिनेट का मिलान नहीं हो सका। पाई चार्ट के दाहिने शीर्ष **geo coordinates not matched** के पास के चिह्न (i) पर क्लिक करने के बाद आप उन आंगनवाड़ी केन्द्रों का विवरण देख सकते हैं जहां जियो कोऑर्डिनेट का मिलान नहीं हो सका।



सत्र 4

सहयोग ऐप डैशबोर्ड में संकेतकों के फार्मूले की प्रक्रिया समझ बनाना

इस सत्र में, उपयोगकर्ता समझेंगे कि सहयोग ऐप डैशबोर्ड में विभिन्न मेनू के अंतर्गत देखे जानेवाले प्रत्येक संकेतक के लिए कौन सा फॉर्मूला लगाया गया है।

डैशबोर्ड संकेतक का फार्मूला

	डैशबोर्ड मैप व्यू (Dashboard Map View)	
1	% मुख्य सेविका ने पिछले महीने 15 आंगनवाड़ी केंद्रों का विजिट किया	मुख्य सेविका की संख्या जिन्होंने पिछले महीने 15 आंगनवाड़ी केंद्रों का विजिट किया $\times 100 /$ कुल मुख्य सेविका की संख्या
2	% सी0डी0पी0ओ0 / प्रभारी सी0डी0पी0ओ0 ने पिछले महीने सभी सेक्टर में से 10 आंगनवाड़ी केंद्रों का विजिट किया	सी0डी0पी0ओ0 / प्रभारी सी0डी0पी0ओ0 की संख्या जिन्होंने पिछले महीने सभी सेक्टर में से 10 आंगनवाड़ी केंद्रों का विजिट किया $\times 100 /$ कुल सी0डी0पी0ओ0 / प्रभारी सी0डी0पी0ओ0 की संख्या
3	% मुख्य सेविका ने प्रत्येक श्रेणी के 2 लाभार्थियों का होम विजिट किया (पीडब्ल्यू, एलडब्ल्यू, 6-36 महीने की मां और एसएएम/रेड श्रेणी)	मुख्य सेविका की संख्या जिन्होंने प्रत्येक श्रेणी के 2 लाभार्थियों का होम विजिट किया $\times 100 /$ कुल मुख्य सेविका की संख्या
4	% मुख्य सेविका ने पिछले महीने 4 वी0एच0एस0एन0डी0 का विजिट किया	मुख्य सेविका की संख्या जिन्होंने पिछले महीने 4 वी0एच0एस0एन0डी0 का विजिट किया $\times 100 /$ कुल मुख्य सेविका की संख्या
5	% आंगनवाड़ी केंद्रों को पिछले महीने डिमांड इंडेंट के अनुसार टीएचआर प्राप्त हुआ	आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जिसको पिछले महीने डिमांड इंडेंट के अनुसार टीएचआर प्राप्त हुआ $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां एस0एन0पी0 चेकलिस्ट भरी गई
6	% आंगनवाड़ी केंद्रों ने प्राप्त सभी टीएचआर का वितरण किया	आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जिसने प्राप्त सभी टीएचआर का वितरण किया $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां एस0एन0पी0 चेकलिस्ट भरी गई
7	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां पिछले महीने 80% गर्भवती महिला का वजन हुआ	आंगनवाड़ी केंद्र की संख्या जहां पिछले महीने 80% गर्भवती महिला का वजन हुआ $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट भरी गई
8	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां पिछले महीने 0-5 वर्ष की आयु के 80% बच्चों का वजन हुआ	आंगनवाड़ी केंद्र की संख्या जहां पिछले महीने 0-5 वर्ष की आयु के 80% बच्चों का वजन हुआ $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट भरी गई

9	% आंगनवाड़ी केंद्र जिसे 5 रेटिंग मिला	आंगनवाड़ी केंद्र की संख्या जिसे 5 रेटिंग मिला $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट भरी गई
10	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां पीने के पानी की सुविधा, बिजली की सुविधा और शौचालय की सुविधा है	आंगनवाड़ी केंद्र की संख्या जहां पीने के पानी की सुविधा, बिजली की सुविधा और शौचालय की सुविधा है $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट भरी गई
11	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिसने पिछले महीने में कम से कम 18 दिन ई0सी0सी0ई0 सत्र आयोजित किया	आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री की संख्या जिसने पिछले महीने में कम से कम 18 दिन ई0सी0सी0ई0 सत्र आयोजित किया $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां ई0सी0सी0ई0 चेकलिस्ट भरी गई
	मूलभूत जानकारी (Basic Information)	
12	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां विशेष जरूरतमंद वाले बच्चों की पहचान की गई	आंगनवाड़ी केंद्र की संख्या जहां विशेष जरूरतमंद वाले बच्चों की पहचान की गई $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां बेसिक जानकारी चेकलिस्ट भरी गई
	संसाधन (Resources)	
13	% आंगनवाड़ी केन्द्र जहां प्री स्कूल किट उपलब्ध हैं	आंगनवाड़ी केन्द्र की संख्या जहां प्री स्कूल किट उपलब्ध हैं $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां ई0सी0सी0ई0चेकलिस्ट भरी गई
14	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां ई0सी0सी0ई0 सामग्री उपलब्ध हैं	आंगनवाड़ी केंद्र की संख्या जहां ई0सी0सी0ई0 सामग्री उपलब्ध हैं $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां ई0सी0सी0ई0 चेकलिस्ट भरी गई
15	% आंगनवाड़ी केन्द्र जहां कार्यात्मक जीएमडी उपलब्ध हैं	आंगनवाड़ी केन्द्र की संख्या जहां कार्यात्मक जीएमडी उपलब्ध हैं $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट भरी गई
16	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिसके पास कार्यात्मक मोबाइल फोन है	आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री की संख्या जिसके पास कार्यात्मक मोबाइल फोन है $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां बेसिक जानकारी चेकलिस्ट भरी गई
17	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जो ई0सी0सी0ई0 पर प्रशिक्षित है	आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री की संख्या जो ई0सी0सी0ई0 पर प्रशिक्षित है $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां बेसिक जानकारी चेकलिस्ट भरी गई
18	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जो जीएमडी पर प्रशिक्षित है	आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री की संख्या जो जीएमडी पर प्रशिक्षित है $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां बेसिक जानकारी चेकलिस्ट भरी गई
19	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जो पोषण ट्रेकर पर प्रशिक्षित है	आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री की संख्या जो पोषण ट्रेकर पर प्रशिक्षित है $\times 100 /$ कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां बेसिक जानकारी चेकलिस्ट भरी गई

20	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जो ई-ILA मॉड्यूल पर प्रशिक्षित है	आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री की संख्या जो ई-ILA मॉड्यूल पर प्रशिक्षित है $\times 100$ / कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां बेसिक जानकारी चेकलिस्ट भरी गई
	सेवाएं (Services) - ई0सी0सी0ई0	
21	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां ई0सी0सी0ई0 के लिए चार प्रकार के कोना स्थापित किए गए	आंगनवाड़ी केन्द्र की संख्या जहां जहां ई0सी0सी0ई0 के लिए चार प्रकार के कोना स्थापित किए गए $\times 100$ / कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां ई0सी0सी0ई0चेकलिस्ट भरी गई
22	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां ई0सी0सी0ई0 सामग्री का उपयोग किया जा रहा है	आंगनवाड़ी केन्द्र की संख्या जहां ई0सी0सी0ई0 सामग्री का उपयोग किया जा रहा है $\times 100$ / कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां ई0सी0सी0ई0चेकलिस्ट भरी गई
23	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्हें मासिक विषयों का ज्ञान है	आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री की संख्या जिन्हें मासिक विषयों का ज्ञान है $\times 100$ / कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां ई0सी0सी0ई0चेकलिस्ट भरी गई
	सेवाएं (Services) – ग्रोथ मॉनिटरिंग	
24	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्होंने वजन की सही विधि का पालन नहीं किया	आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री की संख्या जिन्होंने वजन की सही विधि का पालन नहीं किया $\times 100$ / कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां वजन दिवस चेकलिस्ट भरी गई
25	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां वजन दिवस में उपस्थिति 70% से कम थी	आंगनवाड़ी केन्द्र की संख्या जहां जहां वजन दिवस में उपस्थिति 70% से कम थी $\times 100$ / कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां वजन दिवस चेकलिस्ट भरी गई
26	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्होंने वजन दिवस में परामर्श सत्र आयोजित नहीं किया	आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री की संख्या जिन्होंने जिन्होंने वजन दिवस में परामर्श सत्र आयोजित नहीं किया $\times 100$ / कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां वजन दिवस चेकलिस्ट भरी गई
27	% आंगनवाड़ी केंद्र जहां सैम बच्चों की स्वास्थ्य जांच की गई	आंगनवाड़ी केन्द्र की संख्या जहां जहां सैम बच्चों की स्वास्थ्य जांच की गई $\times 100$ / कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट भरी गई
28	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जो सैम/मैम/एसयूडब्ल्यू बच्चों के घर गई	आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री की संख्या जो सैम/मैम/एसयूडब्ल्यू बच्चों के घर गई $\times 100$ / कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट भरी गई
	सेवाएं (Services) - वी0एच0एस0एन0डी0	
29	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्हे वजन की सही विधि के बारे में जानती हैं	आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री की संख्या जिन्हे वजन की सही विधि के बारे में जानती हैं $\times 100$ / कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां वी0एच0एस0एन0डी0 चेकलिस्ट भरी गई

30	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्होंने वी0एच0एस0एन0डी0 में परामर्श सत्र आयोजित किया	आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री की संख्या जिन्होंने वी0एच0एस0एन0डी0 में परामर्श सत्र आयोजित किया $\times 100$ / कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां वी0एच0एस0एन0डी0 चेकलिस्ट भरी गई
31	% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्होंने सैम बच्चों की पहचान की और उन्हें रेफर किया	आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री की संख्या जिन्होंने सैम बच्चों की पहचान की और उन्हें रेफर किया $\times 100$ / कुल आंगनवाड़ी केंद्रों की संख्या जहां वी0एच0एस0एन0डी0 चेकलिस्ट भरी गई
	सेवाएं (Services) – गर्भवती महिला की परामर्श	
32	% गर्भवती महिला जिन्हे वृद्धि निगरानी/वजन बढ़ाने के महत्व पर सलाह दी गई	गर्भवती महिला की संख्या जिन्हे वृद्धि निगरानी/वजन बढ़ाने के महत्व पर सलाह दी गई $\times 100$ / कुल गर्भवती महिला की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
33	% गर्भवती महिला जिन्हे आहार विविधता के महत्व पर सलाह दी गई	गर्भवती महिला की संख्या जिन्हे आहार विविधता के महत्व पर सलाह दी गई $\times 100$ / कुल गर्भवती महिला की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
34	% गर्भवती महिला जिन्हे आईएफए गोली के महत्व पर परामर्श दी गई	गर्भवती महिला की संख्या जिन्हे आईएफए गोली के महत्व पर परामर्श दी गई $\times 100$ / कुल गर्भवती महिला की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
35	% गर्भवती महिला जिन्हे कैल्शियम गोली के महत्व पर परामर्श दी गई	गर्भवती महिला की संख्या जिन्हे कैल्शियम गोली के महत्व पर परामर्श दी गई $\times 100$ / कुल गर्भवती महिला की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
	सेवाएं (Services) – स्तनपान कराने वाली महिला की परामर्श	
36	% स्तनपान कराने वाली महिला जिन्हे वृद्धि निगरानी/वजन बढ़ने के महत्व पर सलाह दी गई	स्तनपान कराने वाली महिला की संख्या जिन्हे वृद्धि निगरानी/वजन बढ़ने के महत्व पर सलाह दी गई $\times 100$ / कुल स्तनपान कराने वाली महिला की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
37	% स्तनपान कराने वाली महिला जिन्हे आहार विविधता के महत्व पर सलाह दी गई	स्तनपान कराने वाली महिला की संख्या जिन्हे आहार विविधता के महत्व पर सलाह दी गई $\times 100$ / कुल स्तनपान कराने वाली महिला की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
38	% स्तनपान कराने वाली महिला जिन्हे आईएफए गोली के महत्व पर परामर्श दी गई	स्तनपान कराने वाली महिला की संख्या जिन्हे आईएफए गोली के महत्व पर परामर्श दी गई $\times 100$ / कुल स्तनपान कराने वाली महिला की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
39	% स्तनपान कराने वाली महिला जिन्हे कैल्शियम गोली के महत्व पर परामर्श दी गई	स्तनपान कराने वाली महिला की संख्या जिन्हे कैल्शियम गोली के महत्व पर परामर्श दी गई $\times 100$ / कुल स्तनपान कराने वाली महिला की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई

		100 / कुल स्तनपान कराने वाली महिला की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
40	% स्तनपान कराने वाली महिला जिन्हे सिर्फ स्तनपान के महत्व पर परामर्श दी गई	स्तनपान कराने वाली महिला की संख्या जिन्हे सिर्फ स्तनपान के महत्व पर परामर्श दी गई x 100 / कुल स्तनपान कराने वाली महिला की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
	सेवाएं (Services) – 6-36 महीने के बच्चे की माताओं की परामर्श	
41	% 6-36 महीने की आयु के बच्चों की माताओं जिन्हे वृद्धि निगरानी/वजन बढ़ने के महत्व पर सलाह दी गई	6-36 महीने के बच्चे की माताओं की संख्या जिन्हे वृद्धि निगरानी/वजन बढ़ने के महत्व पर सलाह दी गई x 100 / कुल 6-36 महीने के बच्चे की माताओं की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
42	% 6-36 महीने की आयु के बच्चों की माताओं जिन्हे बच्चों को उम्र के अनुसार उचित आहार देने की सलाह दी गई	6-36 महीने के बच्चे की माताओं की संख्या जिन्हे बच्चों को उम्र के अनुसार उचित आहार देने की सलाह दी गई x 100 / कुल 6-36 महीने के बच्चे की माताओं की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
43	% 6-36 महीने की आयु के बच्चों की माताओं जिन्हे 2 वर्ष तक स्तनपान जारी रखने की सलाह दी गई	6-36 महीने के बच्चे की माताओं की संख्या जिन्हे 2 वर्ष तक स्तनपान जारी रखने की सलाह दी गई x 100 / कुल 6-36 महीने के बच्चे की माताओं की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
	सेवाएं (Services) – सैम/लाल श्रेणी बच्चों की माताओं की परामर्श	
44	% सैम/लाल श्रेणी के बच्चों की माताओं जिन्हे दुगुना राशन के महत्व पर परामर्श दिया गया	सैम/लाल श्रेणी बच्चों की माताओं की संख्या जिन्हे दुगुना राशन के महत्व पर परामर्श दिया गया x 100 / कुल सैम/लाल श्रेणी बच्चों की माताओं की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
45	% सैम/लाल श्रेणी के बच्चों की माताओं जिन्हे वृद्धि निगरानी/वजन बढ़ने के महत्व पर सलाह दी गई	सैम/लाल श्रेणी बच्चों की माताओं की संख्या जिन्हे वृद्धि निगरानी/वजन बढ़ने के महत्व पर सलाह दी गई x 100 / कुल सैम/लाल श्रेणी बच्चों की माताओं की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
46	% सैम/लाल श्रेणी के बच्चों की माताओं जिन्हे आहार विविधता के महत्व पर परामर्श दिया गया	सैम/लाल श्रेणी बच्चों की माताओं की संख्या जिन्हे आहार विविधता के महत्व पर परामर्श दिया गया x 100 / कुल सैम/लाल श्रेणी बच्चों की माताओं की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई
47	% सैम/लाल श्रेणी के बच्चों की माताओं जिन्हे वी0एच0एस0एन0डी0 में जाने पर परामर्श दिया गया	सैम/लाल श्रेणी बच्चों की माताओं की संख्या जिन्हे वी0एच0एस0एन0डी0 में जाने पर परामर्श दिया गया x 100 / कुल सैम/लाल श्रेणी बच्चों की माताओं की संख्या जहां गृह भ्रमण चेकलिस्ट भरी गई

सत्र 5 सहयोग ऐप डैशबोर्ड में संकेतकों के विश्लेषण की समझ बनाना

इस सत्र में, उपयोगकर्ता समझेंगे की सहयोग ऐप डैशबोर्ड में विभिन्न संकेतकों के लिए क्या तर्क दिया गया है और विभिन्न स्तरों पर इसका स्वतः विश्लेषण कैसे होता है।

सहयोग ऐप डैशबोर्ड में कुल 80 प्रकार के विभिन्न प्रकार के डेटा दिखाए गए हैं, जिन्हें विभिन्न स्तरों पर देखा जा सकता है। इन 80 प्रकार के विभिन्न प्रकार के डेटा का स्रोत अलग-अलग चेकलिस्ट है। कुछ संकेतकों का विश्लेषण एकल प्रश्न के विरुद्ध एकल जवाब के आधार पर किया जाता है, जहां उत्तर ज्यादातर हां या नहीं में होता है। उदाहरण के लिए

- % आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री ने प्राप्त सभी टीएचआर का वितरण लक्षित लाभार्थियों को किया
- % आंगनवाड़ी केंद्र जहां पिछले महीने में 80% गर्भवती महिला का वजन लिया गया था
- % आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्हें ई0सी0सी0ई0 के मासिक विषय का ज्ञान है
- % आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्होंने पिछले महीने में कम से कम 18 दिन ई0सी0सी0ई0 सत्र आयोजित किया
- % आंगनवाड़ी केंद्र जहां पिछले महीने में 0-5 वर्ष की आयु के 80% बच्चे का वजन लिया गया था
- % आंगनवाड़ी केंद्र जहां विशेष आवश्यकता वाले बच्चों की पहचान की गई
- % आंगनवाड़ी केंद्र जहां सभी प्रकार के प्री स्कूल किट उपलब्ध हैं
- % आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिनके पास कार्यात्मक मोबाइल फोन है
- % आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जो ई0सी0सी0ई0 / पोषण ट्रैकर / GMD / E-ILA मॉड्यूल पर प्रशिक्षित है
- % आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्होंने सैम बच्चों की जांच की और उन्हें रेफर किया

कुछ संकेतकों का विश्लेषण कई प्रश्नों के विरुद्ध कई जवाबों के आधार पर किया जाता है, जहां उत्तर हां या नहीं या इमोजी में बहुत अच्छा / अच्छा / औसत / खराब में होता है। सीबीई चेकलिस्ट, होव विजिट्स चेकलिस्ट और वी0एच0एस0एन0डी0 चेकलिस्ट के अधिकांश प्रश्नों के जवाब इमोजी (बहुत अच्छा, अच्छा, औसत और खराब) में भरे जाते हैं। यदि उन एकाधिक प्रश्नों के सारे उत्तर हाँ / बहुत अच्छा / अच्छा के रूप में रिकॉर्ड किए जाते हैं, तो समग्र जवाब केवल हाँ के रूप में दिखाया गया है। यदि उन एकाधिक प्रश्नों के कोई भी एक उत्तर नहीं / औसत / खराब के रूप में रिकॉर्ड किया जाता है, तो समग्र को नहीं के रूप में दिखाया गया है। उदाहरण के लिए

- **डिमांड इंडेंट के अनुसार टीएचआर प्राप्त करने वाले आंगनवाड़ी केंद्रों का %** – उत्तर प्रदेश में दो प्रकार के टेक होम राशन का उपयोग किया जा रहा है – चार प्रकार के अनाज आधारित और 9 प्रकार के रेसीपी आधारित। यदि किसी तरह का टीएचआर नहीं के रूप में दर्ज किया जाता है, तो समग्र जवाब नहीं के रूप में दिखाया गया है।
- **पेय, बिजली और शौचालय सुविधा वाले आंगनवाड़ी केंद्रों का %** – यदि आंगनवाड़ी केंद्र में पेयजल सुविधा, बाहरी और आंतरिक बिजली और कार्यात्मक शौचालय सुविधा से संबंधित सभी सवालों के जवाब हां के रूप में दर्ज किए जाते हैं, तो समग्र जवाब को हां के रूप में दिखाया गया है। यदि तीन प्रकार की सुविधा में किसी भी प्रश्न का उत्तर नहीं के रूप में दर्ज किया जाता है, तो समग्र जवाब को नहीं के रूप में दिखाया गया है।

- **उपलब्ध ई0सी0सी0ई0 सामग्री के साथ आंगनवाड़ी केन्द्रों का %** – ई0सी0सी0ई0 कार्यक्रम के तहत आंगनवाड़ी केन्द्रों को छह प्रकार की ई0सी0सी0ई0 सामग्री वितरित किया गया है। यदि इन छह सामग्रियों में से आंगनवाड़ी केंद्र में कोई एक भी सामग्री उपलब्ध नहीं है, जिसे नहीं के रूप में दर्ज किया जाता है, तो समग्र जवाब को नहीं के रूप में दिखाया गया है।
- **ई0सी0सी0ई0 स्थापित सेट अप वाले आंगनवाड़ी केंद्रों का %** – ई0सी0सी0ई0 गतिविधियों के लिए आंगनवाड़ी केन्द्रों में चार प्रकार के कोना वाले सेट अप स्थापित किए जाने की आवश्यकता होती है। यदि इनमें से कोई भी कोना वाला सेट अप आंगनवाड़ी केंद्र में उपलब्ध नहीं है, जिसे नहीं के रूप में दर्ज किया जाता है, तो समग्र जवाब को नहीं के रूप में दिखाया गया है।
- **% आंगनवाड़ी केंद्र जहां ई0सी0सी0ई0 सामग्री का उपयोग किया जा रहा है** – ई0सी0सी0ई0 कार्यक्रम के तहत आंगनवाड़ी केंद्रों को छह प्रकार की ई0सी0सी0ई0 सामग्री वितरित किया गया है। यदि अवलोकन के दौरान इन सामग्रियों में से किसी एक भी सामग्री का उपयोग नहीं किया जा रहा है, जिसे नहीं के रूप में दर्ज किया जाता है, तो समग्र जवाब को नहीं के रूप में दिखाया गया है।
- **% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्होंने वजन लेने की सही विधि का पालन नहीं किया** – चेकलिस्ट में दो प्रश्न दिए गए हैं जो मुख्य सेविका को वजन लेने की सही विधि पर आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री के ज्ञान को समझने में मदद करते हैं। यदि इमोजी में किसी भी प्रश्न का उत्तर औसत या खराब के रूप में दर्ज की जाती है, तो समग्र जवाब को नहीं के रूप में दिखाया गया है।
- **% गर्भवती महिला जिन्हे आईएफए गोली के महत्व पर परामर्श दिया गया** – चेकलिस्ट में तीन प्रश्न दिए गए हैं जो मुख्य सेविका को गर्भवती महिलाओं को आईएफए गोली के महत्व पर आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री द्वारा परामर्श की गुणवत्ता का अवलोकन करने में मदद करते हैं। यदि किसी भी प्रश्न का उत्तर औसत या खराब के रूप में दर्ज किया जाता है, तो समग्र जवाब को नहीं के रूप में दिखाया गया है।
- **% स्तनपान कराने वाली माताओं को आहार विविधता के महत्व पर परामर्श दिया गया** – चेकलिस्ट में दो प्रश्न दिए गए हैं जो मुख्य सेविका को स्तनपान कराने वाली माताओं को आहार विविधता पर आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री द्वारा परामर्श की गुणवत्ता का अवलोकन करने में मदद करते हैं। यदि किसी भी प्रश्न का उत्तर औसत या खराब के रूप में दर्ज किया जाता है, तो समग्र जवाब को नहीं के रूप में दिखाया गया है।
- **% 6-36 महीने की आयु के बच्चे की माताओं को वृद्धि निगरानी के महत्व पर परामर्श दिया गया** – चेकलिस्ट में दो प्रश्न दिए गए हैं जो मुख्य सेविका को 6-36 महीने की आयु के बच्चे की माताओं को बच्चे के वृद्धि निगरानी के महत्व पर आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री द्वारा परामर्श की गुणवत्ता का अवलोकन करने में मदद करते हैं। यदि किसी भी प्रश्न का उत्तर औसत या खराब के रूप में दर्ज किया जाता है, तो समग्र जवाब को नहीं के रूप में दिखाया गया है।
- **% सैम/लाल श्रेणी के बच्चे की माताओं को डबल राशन के महत्व पर परामर्श दिया गया** – सैम/लाल श्रेणी के बच्चे की होम विजिट चेकलिस्ट में दो प्रश्न दिए गए हैं जो मुख्य सेविका को सैम/लाल श्रेणी बच्चों की माताओं को सैम/लाल श्रेणी के बच्चे के लिए डबल राशन के महत्व पर आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री द्वारा परामर्श की गुणवत्ता का अवलोकन करने में मदद करते हैं।

गृह भ्रमण के दौरान बच्चे यदि किसी भी प्रश्न का उत्तर औसत या खराब के रूप में दर्ज किया जाता है, तो समग्र जवाब को नहीं के रूप में दिखाया जाता है।

- **% आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री जिन्होंने वी0एच0एस0एन0डी0 में परामर्श सत्र आयोजित किए** – वी0एच0एस0एन0डी0 चेकलिस्ट में दो प्रश्न दिए गए हैं जो मुख्य सेविका को वी0एच0एस0एन0डी0 सत्रों के दौरान लक्षित लाभार्थियों को आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री द्वारा परामर्श की गुणवत्ता का अवलोकन करने में मदद करते हैं। यदि किसी भी प्रश्न का उत्तर औसत या खराब के रूप में दर्ज किया जाता है, तो समग्र जवाब को नहीं के रूप में दिखाया गया है।
- **इंफ्रास्ट्रक्चर के आधार पर रेटिंग 5 में आनेवाले आंगनवाड़ी केंद्र का %** – इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट में फ़िल्टर किए गए प्रश्नों सहित 30 प्रश्न हैं और सभी 30 प्रश्न एक अंक के हैं। यदि दिए गए प्रश्न का उत्तर हाँ है, तो इसे 1 अंक के रूप में दर्ज की गयी है और यदि उत्तर नहीं है, तो इसे 0 अंक के रूप में दर्ज की गयी है। आंगनवाड़ी केंद्र की रेटिंग प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के आधार पर की गयी है। निम्नलिखित तालिका विभिन्न उत्तर के आधार पर आंगनवाड़ी केंद्रों के रेटिंग मानदंड को समझने में मदद करेगी।

- 5 स्टार – यदि हाँ 90% से अधिक है (>27)
- 4 स्टार – यदि हाँ तो 75–89% (25–27)
- 3 स्टार – यदि हाँ तो 61–74% (18–25)
- 2 स्टार – यदि हाँ तो 41–60% (12–18)
- 1 स्टार – अगर हाँ 40% से कम है (<12)

हालांकि सहयोग ऐप डैशबोर्ड में डेटा के चार स्तर दिखाए गए हैं – राज्य, जिला, परियोजना और सेक्टर स्तर। मुख्य सेविका द्वारा आंगनवाड़ी केंद्रों के अपने क्षेत्र भ्रमण के दौरान विभिन्न प्रकार की चेकलिस्ट के माध्यम से भरी जानकारी को ही डैशबोर्ड में दिखाए गए हैं।

सेक्टर स्तर का डेटा – चूंकि आंगनवाड़ी केंद्र स्तर पर सभी चेकलिस्ट मुख्य सेविका द्वारा भरी जाती हैं, इसलिए जब आप स्तर के ड्रॉप डाउन विकल्प से सेक्टर स्तर का चयन करते हैं तो डेटा आंगनवाड़ी केंद्रवार दिखता है। केवल उन्हीं आंगनवाड़ी केंद्र का नाम और आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री का नाम दिखता है जहां मुख्य सेविका द्वारा किसी भी प्रकार की चेकलिस्ट भरी गयी है और डेटा सर्वर के साथ सिंक किया गया है। जिन प्रश्नों के उत्तर हां/अच्छा/बहुत अच्छा में दर्ज किए जाते हैं उन्हें 100% के रूप में दिखाया गया है और यदि उत्तर नहीं/औसत/खराब में दर्ज किए जाते हैं तो उन्हें 0% के रूप में दिखाया गया है। जिन प्रश्नों के उत्तर संख्या में दर्ज किए जाते हैं, उन्हें चेकलिस्ट के विभिन्न प्रश्नों के विरुद्ध संख्याओं के रूप में दिखाया गया है। यहां आप संकेतकों के ठीक नीचे बॉक्स में सेक्टर स्तर पर औसत डेटा भी देख सकते हैं। यह डेटा कुल आंगनवाड़ी केंद्रों का औसत है जहां चेकलिस्ट मुख्य सेविका द्वारा भरी गयी है।

उदाहरण के लिए – यदि पिछले महीने में कम से कम 18 दिनों में आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री द्वारा आयोजित ई0सी0सी0ई0 सत्र के एक संकेतक की स्थिति देखनी हो, तो वर्ष, माह और सेक्टर स्तर का चयन करें और फिर इस सूचक को मेनू से चुनें। इस सूचक का स्रोत ई0सी0सी0ई0 चेकलिस्ट है। यदि चार आंगनवाड़ी केंद्रों में ई0सी0सी0ई0 चेकलिस्ट भरी गयी है तो यह सूचक केवल चार आंगनवाड़ी केंद्रों का दिखेगा। यदि दो आंगनवाड़ी केंद्र 0% और दो 100% दर्ज किए जाते हैं, तो सेक्टर का औसत डेटा 50% होगा।

परियोजना स्तर का डेटा – यदि आप परियोजना स्तर का चयन करते हैं, तो आप सेक्टरवार डेटा देख सकते हैं (% की गणना आंगनवाड़ी केंद्र स्तर पर मुख्य सेविका द्वारा चेकलिस्ट में भरी गई जानकारी के आधार पर की जाती है) साथ ही परियोजना स्तर का औसत डेटा भी देख सकते हैं।

उदाहरण के लिए – यदि सैम/मैम/एसयूडब्ल्यू बच्चों के घर जाने वाले आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री का एक संकेतक की स्थिति देखनी हो, तो वर्ष, माह और परियोजना स्तर का चयन करें और फिर मेनू से संकेतक का चयन करें। इस सूचक का स्रोत ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट है।

% औसत: यदि एक सेक्टर 50% दिखाता है और अन्य तीन सेक्टर 100% दिखाता है, तो परियोजना का औसत डेटा 87% होगा।

आंगनवाड़ी केंद्र स्तर के इनपुट के आधार पर %: यदि परियोजना के चार सेक्टरों के 50 आंगनवाड़ी केंद्र में ग्रोथ मॉनिटरिंग चेकलिस्ट भरी जाती है, जिसमें से 30 आंगनवाड़ी केंद्र में जानकारी हाँ और 20 आंगनवाड़ी केंद्र में नहीं भरी जाती है, तो इस परियोजना के लिए इस सूचक का डेटा 60% होगा।

जिले स्तर का डेटा – यदि आप जिले स्तर का चयन करते हैं, तो आप परियोजनावार डेटा देख सकते हैं (% की गणना आंगनवाड़ी केंद्र स्तर पर मुख्य सेविका द्वारा चेकलिस्ट में भरी गई जानकारी के आधार पर की जाती है) साथ ही जिले स्तर का औसत डेटा भी देख सकते हैं।

उदाहरण के लिए – यदि सैम बच्चों की स्क्रीनिंग और रेफर करने वाले आंगनवाड़ी कार्यकर्ता कार्यकर्त्री एक संकेतक की स्थिति देखनी हो, तो वर्ष, माह और जिले स्तर का चयन करें और फिर मेनू से संकेतक का चयन करें। इस सूचक का स्रोत वी0एच0एस0एन0डी0 चेकलिस्ट है।

% औसत: यदि एक परियोजना 25% दिखाती है और अन्य तीन परियोजना 25% दिखाती है, तो जिले का औसत डेटा 25% होगा।

आंगनवाड़ी केंद्र स्तर के इनपुट के आधार पर %: यदि वी0एच0एस0एन0डी0 चेकलिस्ट चार परियोजनाओं के 100 आंगनवाड़ी केंद्र में भरे जाते हैं, जिसमें से 70 आंगनवाड़ी केंद्र में जानकारी हाँ और 30 आंगनवाड़ी केंद्र में नहीं भरी जाती है, तो इस जिले के लिए इस सूचक का डेटा 25% होगा।

राज्य स्तर का डेटा – यदि आप राज्य स्तर का चयन करते हैं, तो आप जिलेवार डेटा देख सकते हैं (% की गणना आंगनवाड़ी केंद्र स्तर पर मुख्य सेविका द्वारा चेकलिस्ट में भरी गई जानकारी के आधार पर की जाती है) साथ ही राज्य स्तर औसत डेटा भी देख सकते हैं।

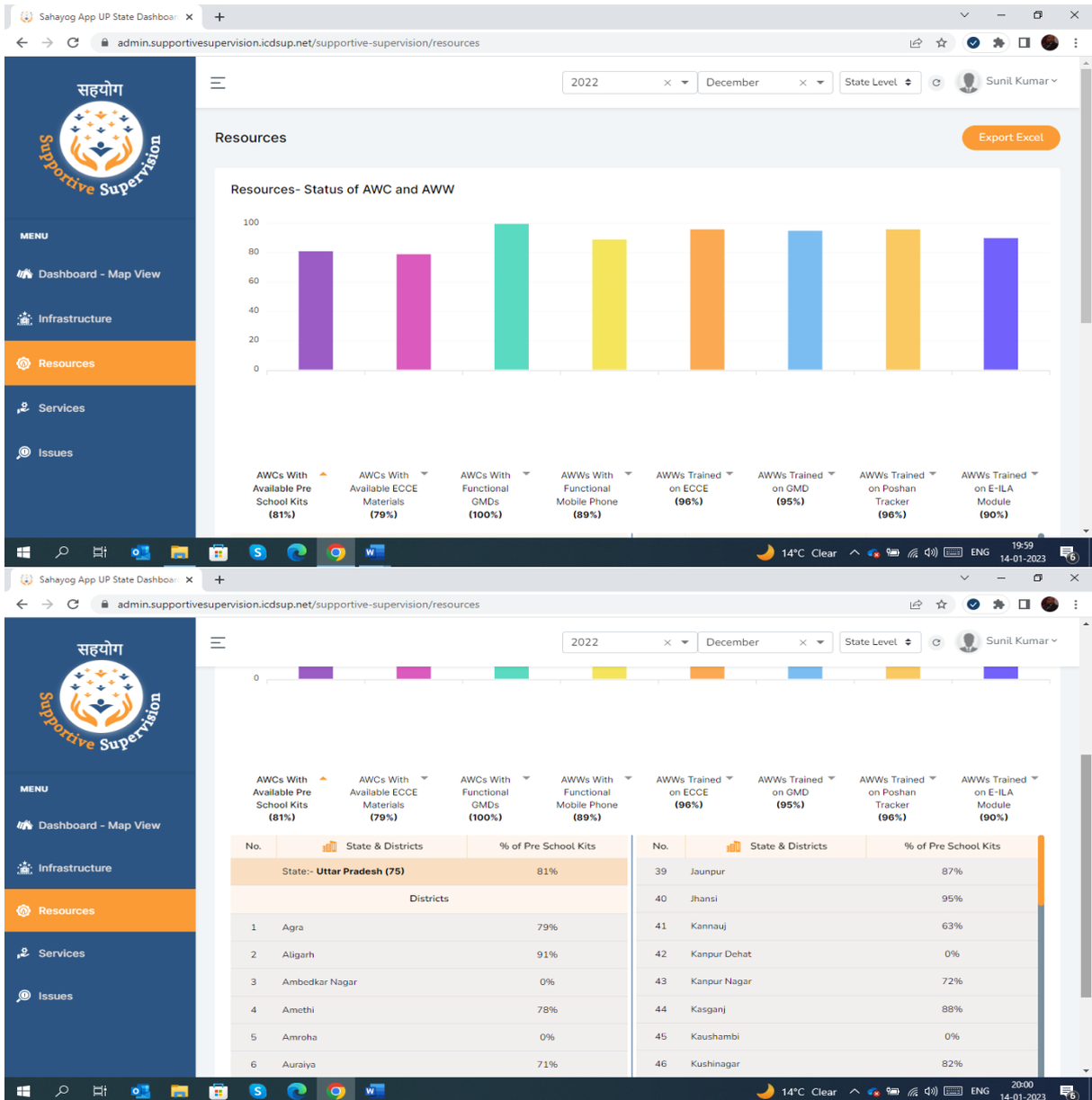
उदाहरण के लिए – यदि पीने, बिजली और शौचालय की सुविधा वाले आंगनवाड़ी केन्द्रों का एक संकेतक की स्थिति देखनी हो, तो वर्ष, माह और राज्य स्तर का चयन करें और फिर मेनू से संकेतक का चयन करें। इस सूचक का स्रोत इंफ्रास्ट्रक्चर चेकलिस्ट है।

% औसत: यदि तीन जिले 25% अन्य तीन जिले 25% और शेष चार जिले 25% दिखाते हैं, तो राज्य का औसत डेटा 25% होगा।

सत्र 6 सहयोग ऐप डैशबोर्ड के डेटा का उपयोग करने की समझ बनाना

इस सत्र में, उपयोगकर्ता यह समझेंगे कि सहयोग ऐप डैशबोर्ड से डेटा कैसे निकाला जा सकता है और इस डेटा का उपयोग विभिन्न बैठकों में कैसे किया जा सकता है।

आंगनवाड़ी केंद्रों का विजिट करने के बाद सहयोग ऐप के माध्यम से मुख्य सेविका द्वारा भरे गए डेटा बहुत महत्वपूर्ण हैं। यह डेटा मुख्य सेविका, सी0डी0पी0ओ0 / प्रभारी सी0डी0पी0ओ0, डी0पी0ओ0 और राज्य स्तरीय अधिकारियों को आई0सी0डी0एस0 सेवाओं की गुणवत्ता को समझने और पोषण सेवाओं की गुणवत्ता में सुधार के लिए उचित निर्णय लेने में मदद कर सकता है। लेकिन यह डेटा निर्णय लेने में उनकी मदद तभी करेगा जब मुख्य सेविका बिना किसी पक्षपात के सहयोग ऐप में सही डेटा भरेगी।



सहयोग ऐप डैशबोर्ड में भरे गये डेटा अलग-अलग अवधि, अलग-अलग स्तर, अलग-अलग संकेतकों के लिए एक्सेल फ़ाइल में निकाला जा सकता है। सी0डी0पी0ओ0 / प्रभारी सी0डी0पी0ओ0 डेटा को सेक्टर स्तर पर डाउनलोड कर सकते हैं और सेक्टर बैठकों में इस डेटा का उपयोग करने के लिए मुख्य सेविका के साथ साझा भी कर सकते हैं। इस एक्सेल फ़ाइल का उपयोग रिपोर्ट, पावर पॉइंट प्रस्तुतियाँ आदि तैयार करने के लिए किया जा सकता है। जैसा कि सहयोग ऐप डैशबोर्ड में राज्य, जिला, परियोजना और सेक्टर स्तर पर डेटा उपलब्ध है, इसका उपयोग सभी स्तरों पर विभिन्न समीक्षा बैठकों में किया जा सकता है। यह डेटा राज्य, जिला और ब्लॉक स्तर पर गठित पोषण समिति की बैठकों में भी प्रस्तुत किया जा सकता है।

level	state	Report Type	District Name	% of Pre School Kits
Month	December			
Year	2022			
State Name	Uttar Pradesh			
		Resources- Status of AWC and AWW - AWCs With Available Pre School Kits		
Agra				79%
Aligarh				91%
Ambedkar Nagar				0%
Amethi				78%
Amroha				0%
Auraiya				71%
Ayodhya				93%
Azamgarh				87%
Bagpat				0%
Bahraich				0%
Ballia				95%
Balrampur				92%
Banda				58%
Barabanki				88%
Bareilly				0%
Basti				100%
Bhadohi				70%

level	state	Report Type	District Name	% of ECCE Materials
Month	December			
Year	2022			
State Name	Uttar Pradesh			
		Resources- Status of AWC and AWW - AWCs With Available ECCE Materials		
Rampur				87%
Shahajhanpur				72%
Ghaziabad				70%
Prayagraj				74%
Mirzapur				92%
Kanpur Nagar				74%
Unnao				82%
Deoria				87%
Sultanpur				83%
Jhansi				74%
Budaun				85%
Chitrakoot				78%
Meerut				63%
Shamli				82%
Bahraich				66%
Ghazipur				68%
Mathura				70%
Raebareilly				79%

महत्वपूर्ण नोट

केवल मुख्य सेविका द्वारा विभिन्न चेकलिस्ट के माध्यम से भरे गए डेटा ही सहयोग ऐप डैशबोर्ड में दिखाया गया है। इसलिए, यह सुनिश्चित करने की सलाह दी जाती है कि मुख्य सेविका सहयोग ऐप का उपयोग ज्यादा से ज्यादा करें और सूचनाओं को सही सही भरें। उत्तर प्रदेश की पोषण स्थिति की गुणवत्ता में बदलाव काफी हद तक मुख्य सेविका और सी0डी0पी0ओ0 / प्रभारी सी0डी0पी0ओ0 पर निर्भर करता है क्योंकि मुख्य सेविका द्वारा भरी गयी सही जानकारी आई0सी0डी0एस0 के राज्य स्तरीय अधिकारियों को उचित और आवश्यक निर्णय लेने में मदद कर सकती है।

समाप्त

सहयोगात्मक पर्यवेक्षण पोषण कार्यक्रमों में कार्यकर्त्रियों और मुख्य सेविका को अपने स्वयं के कार्य प्रदर्शन को लगातार सुधारने में मदद करने की एक महत्वपूर्ण प्रक्रिया है। सहयोगात्मक पर्यवेक्षण की प्रक्रिया को सुदृढ़ करने के लिए अलाइव एंड थ्राइव, यू0पी0टी0एस0यू0 और यूनिसेफ के सहयोग से 'सहयोग' नाम से एक मोबाइल ऐप विकसित किया गया है।

सहयोग ऐप के माध्यम से भरे गए जानकारी को देखने के लिए सहयोग ऐप डैशबोर्ड बनाया गया है जिसमें जानकारी को राज्य, जिला, परियोजना और सेक्टर स्तर पर देखा जा सकता है। सहयोग ऐप डैशबोर्ड का उपयोग विभाग के राज्य स्तरीय अधिकारी, जिला स्तर पर डी0पी0ओ0 और परियोजना स्तर पर सी0डी0पी0ओ0 द्वारा किया जाएगा। सहयोग ऐप डैशबोर्ड के उपयोग की बेहतर समझ बनाने के लिए विभाग द्वारा अलाइव एंड थ्राइव के सहयोग से युजर मैनुअल तैयार किया गया है।

सहयोग ऐप डैशबोर्ड से संबंधित प्रश्नों के लिए

श्री सेराज अहमद, संयुक्त परियोजना समन्वयक, पोषण अभियान @ 9415208064,
श्री सुनील कुमार, उप निदेशक, अलाइव एंड थ्राइव @ 9695937788 और
सुश्री अंकिता गुप्ता, राज्य ई0सी0सी0ई0 सलाहकार, यूनिसेफ @ 8910557467
से संपर्क करें।

