

Sitzung des Ausschusses „Gesundheit, Soziales und Frauen“ vom 22.03.2017

Die 15. Sitzung des Ausschusses „Gesundheit, Soziales und Frauen“ fand in der Kindertagesstätte „Amalie-Schmieder-Haus“ statt. In diesem Zusammenhang stellte die Leiterin der Einrichtung Frau Löben und die neue Pfarrerin und Trägervertreterin der evangelischen Kirchengemeinde Nikolai Lübbenau Frau Garve das Konzept der Kindertagesstätte vor und informierte über das kürzlich erreichte BETA-Gütesiegel der Bundesvereinigung evangelischer Tageseinrichtungen für Kinder e. V. Seit 2002 arbeitet die Kita am Qualitätsmanagement. Im Anschluss der Ausführungen wurde eine Führung durch das Haus vorgenommen.

Vorge stellt wurde das Projekt der WEQUA „Integrationsbegleitung für Langzeitarbeitslose und Familienbedarfsgemeinschaften im Landkreis Oberspreewald-Lausitz“ durch Frau Sawallisch, welches noch bis zum 31.08.2018 fortgeführt wird.

Wie bereits in den anderen Ausschüssen wurde das Integrierte Stadtentwicklungskonzept (INSEK) und das Integrierte Entwicklungskonzept (IEK) der Stadt Lübbenau/Spreewald vorgestellt und beraten.

Die Beschlussvorlage zur 1. Fortschreibung der Kita-Bedarfsplanung im Zeitraum 2017 – 2020 wurde erläutert. Sie wurde auf Grund des geplanten Kita-Neubaus im Ortsteil Boblitz, den erfreulicherweise vielen Zuzügen und der noch nicht feststehenden Schulentwicklungsplanung bezüglich des Hortbereiches erforderlich. Die Kita-Bedarfsplanung dient der weiteren Sicherstellung eines ausreichenden und qualitätsgerechten Angebotes für die Kita- bzw. Hortbetreuung.

Nach Beratung der eingereichten Förderanträge sozialer Vereine, befürworten die Ausschussmitglieder eine finanzielle Zuwendung aus Haushaltsmitteln der Stadt Lübbenau/Spreewald.

Anhand einer kurzen Präsentation wurden die vier Ergebnisse des Ideen- und Werkstattverfahrens zum Themenspielplatz in der Altstadt vorgestellt. Alle interessierten Bürger können die Planungsentwürfe über das Ratsinformationssystem der Stadt Lübbenau/Spreewald www.luebbenau-spreewald.de (Kommunalpolitik) einsehen.