

Kleinigkeit macht große Freude

Erfolg | Bilder und Briefe für die älteren Menschen

Villingendorf. Die Aktion »Bilder und Briefe für die älteren Menschen«, die am 3. April von den Kindertagesstätten und der GWRS Villingendorf ins Leben gerufen wurde (wir berichteten), hat sich als voller Erfolg erwiesen.

Ziel der Aktion war es laut Claudia Seifried, einer leitenden Betreuungskraft an der GWRS, den älteren Menschen in den Seniorenwohnanlagen in der Gemeinde eine Freude zu machen, da sie von den derzeitigen Einschränkungen häufig ganz besonders hart betroffen sind.

Jedes Kind, das bei der Aktion mitmachen wollte, konnte einen Brief, ein Bild oder etwas Gebasteltes erstellen und diese kleine Aufmerksamkeit dann mit dem eigenen Vorna-

men versehen bei der Schule einwerfen.

So sind bis zum Aktionsende am vergangenen Donnerstagmorgen insgesamt 220 dieser selbst gemachten Aufmerksamkeiten zusammengekommen.

Pakete werden gleich verteilt

Einige davon wurden sogleich von Claudia Seifried und Carina Zischler vom Kindergarten St. Maria in kleine Pakete gepackt und an die Bewohner sowie an die fleißigen Mitarbeiter der Villingendorfer Seniorenwohnanlage in der Breite verteilt.

So wurden die Aufmerksamkeiten an Sonja Bechtold

von der Sozialgemeinschaft Villingendorf übergeben, die die Weitergabe dann hausintern veranlasst hat.

Aufgrund der großen Beteiligung ist es sogar möglich, weitere Einrichtungen, auch außerhalb von Villingendorf, zu beschenken. So wurde zudem das Spital in Rottweil mit seinen rund 90 Bewohnern bedacht.

Villingendorfs Bürgermeister Marcus Türk zeigte sich über die große Resonanz der Aktion sehr erfreut und bedankte sich bei den Villingendorfer Kindertagesstätten sowie der GWRS Villingendorf für diese sehr lobenswerte Unternehmung, die einen willkommenen Lichtblick in der momentan schwierigen Situation darstelle, so Türk



Sonja Bechtold, Carina Zischler und Claudia Seifried (von links) überbringen die ersten Basteleien, die den Senioren zu Ostern Freude bereiten sollen.

Foto: Schule