

Nachfolgende Informationen sind verschiedenen Emails von Dr. John Kyazze entnommen. Pfr. John hat vor einigen Jahren mit der Errichtung einer Schule in seinem Heimatland Uganda begonnen. Dieses Projekt wird seit dieser Zeit auch intensiv durch die Pfarrei Türkenfeld unterstützt. Weitere Informationen zum Stand der Arbeiten sowie zu den durch Gemeindemitglieder übernommenen Patenschaften erwarten wir in den kommenden Wochen/ Monaten.

Übersetzung: Emanuel Staffler

### **Aktueller Bildungsstand:**

Im Moment betreut die Zoe-Schule 280 Kinder aller Altersklassen. Vor kurzem haben wir auch die Examens-Ergebnisse des nationalen Schul-Vergleichstests erhalten und unsere Schützlinge waren sehr erfolgreich. In diesem Jahr haben 29 unserer Schülerinnen und Schüler am Examen teilgenommen. 13 von ihnen erreichte die Note eins, 16 schlossen mit Note zwei ab. Generell lässt sich feststellen, dass wir in den letzten Jahren die Leistungen unserer Schüler deutlich steigern konnten. Im Jahr 2003 belegten wir Platz 16 im Schulvergleich; 2006 bereits Rang 5. Auch haben sich die Noten der Examensteilnehmer deutlich verbessert.

Jahr	Teilnehmer unserer Schule am Examen	Note 1	Note 2	Note 3	Note 4	Platz im Schul-Ranking
2003	25	12	13	-	-	16
2004	21	15	6	-	-	4
2005	25	9	16	-	-	5
2006	29	13	16	-	-	5

### **Bereits abgeschlossene Bauarbeiten:**

Durch die Hilfe (u. a. aus Türkenfeld) waren wir in der Lage, folgende Gebäude zu errichten:

- 2001: Bau von Klassenräume und Schlafsälen (190 Betten)
- 2002: Erweiterung der Schlafsäle (nun 280 Betten)
- 2003: Errichtung einer Solaranlage zur Beleuchtung der Räume
- 2004: Bau einer Zisterne zur Sicherung der Wasserversorgung (180.000 Liter)
- 2005 u. 2006: Bau von Wohn- und Bürogebäuden für die Lehrkräfte

Jahr	Bautätigkeit	Kosten (EUR)
2000	Klassenräume I	19.047,62
2000	Schlafsaal I	17.619,05
2001	Klassenräume II	20.000,00
2002	Schlafsaal II	15.714,29
2003	Solarstation	4.285,71
2004	Wasser-Zisterne	11.904,76
2005	Lehrerwohnung I (2 Personen)	7.619,05
2006	Lehrerwohnung II (3 Personen)	12.857,14

## Nächste Schritte:

Nachfolgende Komponenten wollen wir in den kommenden Jahren noch errichten bzw. in unser Schulareal integrieren um zukünftig mehr als 300 Schüler betreuen zu können.

- Ausbau der Landwirtschaft zur Sicherung der Nahrungsmittelversorgung
- Errichtung eines weiteren Schlafsaales
- Errichtung einer Biogasanlage zur Gewinnung von Energie und zum Schutz der Umwelt (Reduktion des Verbrauchs an Feuerholz)
- Bau einer Mehrzweckhalle mit Kücheneinheit

## Mehrzeckhalle:

Wie bereits oben erwähnt, genießt der Bau einer Mehrzweckhalle oberste Priorität. Diese Halle soll gleichzeitig als Speisesaal, Theater, Diskussionsforum und Prüfungsraum dienen. Detaillierte Planungen hierzu sind der angefügten Aufstellung zu entnehmen.

<b>Position</b>	<b>Euro</b>
Ziegel	1.428,60
Ziegelbrennung	1.200,00
Stromaggregat	1.400,00
Seesand	892,90
Fluß-Sand	1.087,70
Zement	12.609,50
Lehm	171,40
Eisenträger II	571,40
Dämmmaterial	285,70
Binder	132,60
Eisenträger II	142,90
Eisenträger III	2.857,10
Eisenträger IV	571,40
Sperrholz	571,40
Nägels	328,70
Aussen-Farbe	990,50
Innen-Farbe	1.857,10
Dachrinne	142,90
Sonstiges	965,70
Transportkosten	9.895,80
Bauarbeiter	4.761,90
<b>GESAMT</b>	<b>42.865,20</b>
<i>abzgl. Selbstbeteiligung der Eltern/ Kinder</i>	<i>6.005,10</i>
<b>Gesamtkosten</b>	<b>36.858,00</b>

Viele der Ziegel werden von den Eltern und unseren Schülern selbst produziert. Auch werden die Eltern freiwillig und unentgeltlich beim Bau der Halle mitwirken, woraus sich die oben genannte Kostenreduktion von 6.000 EUR ergibt.