

Mittelanmeldung 2020

1. Renovierung Haupteingang und Nebeneingang Weststraße
2. Renovierung der Klassenräume (Boden, Decke, Wände):
216 (neuer Raum)
206 (Frau Funke)
117 (Herr Grünewald)
116 (Herr Mestemacher)
3. Renovierung der Verwaltung (Schulleitungs- und Konrektorenzimmer, Sekretariat) und des Sprachförderraumes (Boden, Decke, Wände, Beleuchtung). In allen Bereichen liegt sehr alter Teppichboden, der dringend durch einen pflegeleichten und hygienischen Boden ersetzt werden muss. In der Verwaltung sind teilweise Einbauschränke, die dann ev. ersetzt werden müssen.
4. restlichen Heizungsventile austauschen, insgesamt 94 Stück
5. Sonnenschutz weiter ausbauen
6. Schülertische und Stühle: ca. 4500,00 €
7. Playstation Renovierung, falls nicht in 2019 geschehen
8. Renovierung der Toilettenanlagen

04.11.19

E. Wroblowski, Schulleiterin

Grundschule Borgloh

Schulleiter Torsten Breckweg

Grundschule Borgloh, Schulstr. 9, 49176 Hilter a.T.W.

Gemeinde Hilter a.T.W		
Eing. 15. Nov. 2019		
BM	V	EB

Anlage 2

49176 Hilter a.T.W.

Schulstr. 9

Tel. 05409-543

Fax 05409-989910

GrundschuleBorgloh@t-online.de

www.grundschuleborgloh.de

Hilter a.T.W., 14.11.2019

Sehr geehrter Herr Sommer, sehr geehrter Herr Bürgermeister Schewski, sehr geehrte Ratsmitglieder,

außer den von Ihnen veranschlagten Haushaltsmitteln im Haushalt 2020 hat die Grundschule Borgloh folgende Investitionswünsche:

Neues Mobiliar für Klassenräume

Um allen Lernenden und Lehrenden eine angemessene Lernatmosphäre zu bieten, wäre es für den Anfang wünschenswert, 5 Einzeltische mit passendem Stuhlmobiliar zusätzlich anzuschaffen. Dabei müssen Tische und Stühle höhenverstellbar sein. Die Kosten belaufen sich pro Tisch auf ca. 170 € brutto und pro Stuhl auf ca. 150 € brutto. Mobiliar und Plisses für die oberen, neuen Räume werden vom schuleigenen Etat finanziert.

Umstellung des PC- Betriebssystems

Da der Support bei unserem derzeitigem Betriebssystem „Windows 7“ eingestellt wird, müssen wir eine neue Version „Windows 10“ verwenden. Das Umstellen pro Schüler-PC im PC- Raum beträgt ca. 100 €. 13 Lizenzen müssten derzeit angeschafft werden. Diesbezüglich können wir auch nicht auf die Mittel des Digitalpaktes warten, falls überhaupt noch finanzielle Mittel nach Erneuerung der Infrastruktur zur Verfügung stehen. Im Verwaltungsgebäude wurde die Umstellung von schuleigenen Etat noch in diesem Jahr vollzogen.

Erneuerung des Bolzplatzbodenbelags auf dem Schulhof (Wunsch der Oberschule und Grundschule)

Um die Verletzungsfahrer auf dem Bolzplatz zu verringern, wäre es schön, wenn der Bodenbelag erneuert würde. Der asphaltierte Boden soll durch einen Untergrund eines „Granulat Verbundsystems“ ersetzt werden. Eine Kostenschätzung wird nachgereicht. Ein Mitarbeiter der [REDACTED] wird uns am 18. November vor Ort beraten.

Ich hoffe, dass unseren Anliegen entsprochen werden kann und verbleibe

mit freundlichen Grüßen

T. Breckweg

Verwaltungsrechnen sind bereits beschafft.

Anlage 3



Grundschule Wellendorf

Westerheide 8, 49176 Hilter

Tel.: 05409-565 Fax:05409-989399

Email: grundschulewellendorf@t-online.de

Homepage: www.grundschulewellendorf.de

Hilter, 04.12.2019

Gemeinde Hilter
-Fachbereich Finanzen-
Osnabrücker Str. 1
49176 Hilter a.T.W.

Gemeinde Hilter a.T.W.		
Eing. - 6. Dez. 2019		
BM	V	FB

Mittelanmeldung für den Haushaltsplan 2020

Sehr geehrter Herr Sommer,
zusätzlich zu den in Haushaltsplan 2020 zur Verfügung stehenden
Haushaltsmitteln haben wir folgende Investitionswünsche:

Pädagogische Anschaffungen

Im nächsten Schuljahr wollen wir eine AG mit dem Schwerpunkt Informatik, Naturwissenschaften und Technik anbieten. Um auch die Medienkompetenz der SuS zu fördern und weiter zu entwickeln, wollen wir mit Lego Education WeDo2 arbeiten. Durch den Einsatz der bekannten Lego Steine in Kombination mit einer „kinderleichten“ Programmiersoftware, werden die SuS zum Bauen und Programmieren animiert. Sie sollen durch das handelnde Arbeiten gefördert werden technisch-naturwissenschaftliche Probleme zu erkennen und eigene Lösungen zu entwickeln. Erworbenes Wissen aktiv anzuwenden führt zu nachhaltigeren Lernerfolgen.

Zurzeit verfügen wir noch über feststehende PC's, die aber im Zuge des Umbaus nicht mehr zur Verfügung stehen und auch nicht über das geforderte Bluetooth 4.0 verfügen. Daher benötigen wir neben einem Lego Wedo 2 Paket (für 24 Schüler) auch 5 iPads. Die iPads ermöglichen uns zudem einen flexibleren Einsatz in jedem Raum.

Das Kollegium hat sich bereits zum Thema „iPads im Unterricht“ und „Arbeiten mit Lego WeDo“ fortgebildet.

Folgende Sachinvestitionen werden beantragt:

Lego Wedo 2, ein Paket für 24 Schüler	Kosten	1.917,55€
5 iPads	Kosten ca.	2.000€

Mit freundlichen Grüßen

I. Berghaus

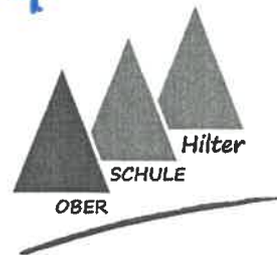
I. Berghaus – Schulleiterin-

2 Verwaltungskosten 1400€

Anlage 4

Oberschule Hilter - Offene Ganztagschule

49176 Hilter-Borgloh • Schulstr. 11 • Tel.: 05409-1441 • Fax: 05409-778
E-Mail: info@obs-hilter.de • Home: www.oberschule-hilter.de



An die
Gemeinde Hilter
z.Hd. Herrn Sommer
49176 Hilter a.T.W.

Mittelanmeldung für 2020

Sehr geehrter Herr Sommer,
für das Haushaltsjahr 2020 stellen wir folgende Anträge:

1. Activeboards für 2 Räume (ca. 9.000.- €) für den 5. Jahrgang
2. Dokumentenkameras für vier Klassenräume (ca. 2300.-€)
3. Antrag siehe Anlage (Biologieraum)

Mittelfristig sollten alle Klassenraum- und Fachraumtüren mit Knaufen zum Amokschutz ausgestattet werden. Da die Türen sehr alt sind, ist zu überlegen, diese zu erneuern.

Medienentwicklungsplan – Digitalisierung an Schulen

Möglichst kurzfristig sollte die Schule in allen Klassen- und Fachräumen WLAN nutzen können. Dann macht es auch Sinn, Klassensätze Tablets/Laptops anzuschaffen. Das Recherchieren sollte in jedem Unterricht möglich sein.

Mit freundlichem Gruß

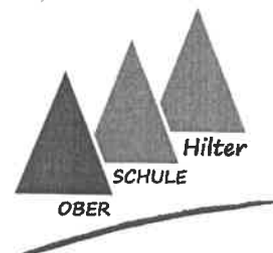
Ute Haehnel, Oberschulrektorin

2 Verwaltungskosten

~ 400,- €

Oberschule Hilter - Offene Ganztagschule

49176 Hilter-Borgloh • Schulstr. 11 • Tel.: 05409-1441 • Fax: 05409-778
E-Mail: info@obs-hilter.de • Home: www.oberschule-hilter.de



25.10.2019

Antrag der Oberschule Hilter

Sanierung des Biologieraumes in dem Gebäude der Grundschule

Begründung

Der Biologieraum ist noch im Originalzustand der 70-er Jahre. Damit entspricht er nicht mehr den Anforderungen, die für einen modernen Biologieunterricht notwendig sind.

Zudem dürfen die Tierpräparate aufgrund der Ausdünstungen nicht ohne Glasscheibe ausgestellt werden.

Aufgaben der Biologie sind u.a. Versuche durchzuführen, Mikroskopieren, Experimentieren, Modelle zu bauen, Internetrecherche. Dazu werden einzelne Energiestationen (4) benötigt, diese müssten modernisiert werden. Die Wasserentnahmestationen hingegen können entfernt werden. Eine zentrale Wasserstation mit mehreren Wasserhähnen ist ausreichend. Details sollten vor Ort geklärt werden.

Ein Smartboard zur Veranschaulichung der Experimente sollte zur Verfügung stehen.

Am 18.09. sichtete Herr de Vries bereits den Biologieraum.

Ansprechpartner (Empfehlung): ~~_____~~