

2



# Klaus-Harms-Schule

UNESCO-Projektschule Schulträger: Stadt Kappeln  
Gymnasium und Offene Ganztagschule

Klaus-Harms-Schule, Hüholz 16, 24376 Kappeln

Hüholz 16  
24376 Kappeln  
Tel.: 04642/1015-0  
Fax: 04642/1015-45

www.klaus-harms.de  
info@khs-kappeln.de

Kappeln, 14. September 2015

Fachschaft Biologie

## Antrag für Materialerneuerung, Reparaturen bzw. Neuanschaffungen von Stopfpräparaten usw. ( € 5000,-)



Sehr geehrter Herr Hilscher,

die Fachschaft Biologie beantragt für das kommende Haushaltsjahr 2016 Mittel zur Erneuerung von Materialien sowie der Reparatur und der Neuanschaffung von Stopfpräparaten.

Für die Notwendigkeit der Anschaffung wird von der Fachschaft folgende Begründung gegeben.

- Viele unserer Stopfpräparate und Modelle existieren schon seit dem es die Klaus-Harms-Schule gibt. Aufgrund des Alters und anderer Einflüsse sehen fast alle der Stopfpräparate nicht mehr so aus wie sie es in der Natur tun. Die originäre Begegnung kann somit für Schülerinnen und Schüler nicht mehr geleistet werden. Darüber hinaus sollten aus gesundheitlichen Gründen die Stopfpräparate, die nicht mehr genutzt werden, entsorgt werden.

Mit freundlichen Grüßen

(Christesen)

Fachschaftsleitung

(G. Koch)

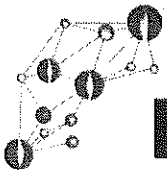
Sammlungsleitung



Organisation  
der Vereinten Nationen  
für Bildung, Wissenschaft  
und Kultur



UNESCO-Projektschule  
Klaus-Harms-Schule  
Mitglied des Netzwerks der  
UNESCO-Projektschulen



# Klaus-Harms-Schule

UNESCO-Projektschule Schulträger: Stadt Kappeln  
Gymnasium und Offene Ganztagschule

Klaus-Harms-Schule, Hühholz 16, 24376 Kappeln

Hühholz 16  
24376 Kappeln  
Tel.: 04642/1015-0  
Fax: 04642/1015-45

www.klaus-harms.de  
info@khs-kappeln.de

Kappeln, 16. September 2015

Fachschaft Biologie

## Antrag für die Neuanschaffung von Lichtmikroskopen ( € 5000,-)

Sehr geehrter Herr Hilscher,

die Fachschaft Biologie beantragt für das kommende Haushaltsjahr 2016 Mittel zur Neuanschaffung von Lichtmikroskopen.

Für die Notwendigkeit der Anschaffung wird von der Fachschaft folgende Begründung gegeben.

- Viele unserer Lichtmikroskope sind veraltet, defekt und qualitativ minderwertig. Dies liegt in besonderem Maße an der intensiven Nutzung der Schülerinnen und Schüler - speziell auch durch den Doppeljahrgang. Einzelwartungen sind auf Dauer keine gute Investition, da diese nicht die Qualität der Mikroskope verbessern und grundsätzlich einfach zu teuer sind.

Mit freundlichen Grüßen

(Christesen)

Fachschaftsleitung

(G. Koch)

Sammlungsleitung



Organisation  
der Vereinten Nationen  
für Bildung, Wissenschaft  
und Kultur



UNESCO-Projektschule  
Klaus-Harms-Schule  
Mitglied des Netzwerks der  
UNESCO-Projektschulen