



Klaus-Harms-Schule



UNESCO-Projektschule Schulträger: Stadt Kappeln
Gymnasium und Offene Ganztagschule

Klaus-Harms-Schule, Hüholz 16, 24376 Kappeln

Fachschaft Biologie und Chemie

14. Dez. 2015

Kappeln
ingen

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

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

Kappeln, 3. Dezember 2015

Antrag für die Renovierung und komplette Neuausstattung von B2 (€ 20.000,-)

Sehr geehrter Herr Hilscher,

die Fachschaft Biologie und die Fachschaft Chemie beantragen für das kommende Haushaltsjahr 2016 Mittel zur Renovierung und Neuausstattung für den Biologieraum 2, der dann auch als Chemieraum genutzt werden soll. Dazu müssen 30 Schüler-Arbeitsplätze mit Strom- und Gasversorgung aufgestellt werden, die Tischoberfläche soll feuerfest sein, es sollen 6 Abzug-Arbeitsplätze / 3 Doppel-Abzug-Arbeitsplätze und 2 große Abwaschbecken mit Kalt- und Heißwasser zur Verfügung stehen, außerdem ein Lehrertisch mit feuerfester Oberfläche, Gas- und Stromanschluss (und Wasserversorgung).

Für die Notwendigkeit der Anschaffung wird von den Fachschaften folgende Begründung gegeben.

- Der bisherige Biologieraum 2 wird aus vielen Gründen ungern von Kolleginnen und Kollegen für den Unterricht genutzt. Zum einen ist der Lärmpegel aufgrund der Sitzordnung sehr hoch, zum anderen können größere Lerngruppen nicht gut beschult werden, da die Tisch- und Stuhlausrichtungen keinen Blick in Richtung Tafel bzw. Lehrer zulassen.
- Im Zuge moderner Unterrichtsmethoden wäre es wünschenswert, die Tische bewegen zu können. Dies ist leider in keinem der Biologieräume möglich.
- Die Ausstattung als Chemieraum ermöglicht den BiologielehrerInnen die Experimente besser umzusetzen.
- Es wird ein weiterer Chemieraum mit Abzügen benötigt, da nur ein Chemieraum mit genügend Abzügen vorhanden ist und die Lerngruppen sehr groß geworden sind.
- Aufgrund der Blockung der Lerngruppen im Stundenplan müssen 3 Chemie-Klassen parallel beschult werden, wodurch der Chemieunterricht als Experimentalunterricht in einem solchen ausgestatteten Raum stattfinden muss, was derzeit nicht möglich ist, da nur zwei Chemieräume zur Verfügung stehen. Außerdem müssen genügend Abzüge zur Sicherheit der Schüler vorhanden sein.

Mit freundlichen Grüßen

(Christesen)

Fachschaftsleitung
Biologie

(G. Koch)

Sammlungsleitung



Organisation
der Vereinten Nationen
für Bildung, Wissenschaft
und Kultur

(Petry)

Fachschaftsleitung
Chemie



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