



Balthasar-

Neumann-

Gymnasium

Marktheidenfeld

BNG -

AKTUELL

Ausgabe 04/2018-19

26. Juli 2019

- Aus dem Sekretariat
- Schulisches Leben

Aktuelle Informationen zum Schulleben am

Balthasar-Neumann-Gymnasium

Sehr geehrte Eltern und Erziehungsberechtigte,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,  
liebe Schülerinnen und Schüler!

Ein gelungenes Schulfest liegt gerade hinter uns. Vielen herzlichen Dank an alle Mitglieder des Elternbeirats und an alle Eltern, die uns mit Kuchen und Salaten so reich und üppig ausgestattet und sich an den einzelnen Ständen eingebracht haben! Für Ihre Arbeit, Ihre Zeit und Ihr Engagement herzlichen Dank.

Bevor wir uns in die wohlverdienten Sommergegnügen stürzen, einige Informationen zu Veränderungen im Lehrerkollegium und zu wichtigen Terminen in den Sommerferien.

## **Aus dem Schulsekretariat**

### **1. Öffnungszeiten und Termine in den Sommerferien**

Das Sekretariat ist vom ersten Ferientag, Montag, 29. Juli 2019 bis Mittwoch, dem 07. August 2019 jeweils vormittags von 8:00 bis 12:00 Uhr geöffnet. Danach schließt die Schule bis zum 1. September 2019. Nur mittwochs ist das Sekretariat von 10:00 – 12:00 Uhr für dringende Anfragen besetzt.

Die **Feriensprechstunde unserer Schulpsychologin**, Frau OStRin Christine Dirauf, können Sie bei Bedarf in der ersten und letzten Ferienwoche in Anspruch nehmen. Anmeldungen werden erbeten unter [christine.dirauf@bng-online.de](mailto:christine.dirauf@bng-online.de).

Die **Nachprüfungen** und die **Besondere Prüfung** (Deutsch, Mathematik und Fremdsprache) finden vom 04. – 06.09.2019 jeweils um 9.00 Uhr statt. Meldeschluss für diese Prüfungen ist Freitag, der 2. August 2019, um 12:00 Uhr.

### **2. Die ersten Schultage**

Am ersten Schultag, Dienstag, 10. September 2019, treffen sich alle Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufen 6 – 12 um 8:00 Uhr in der Aula.

Die Begrüßung der neuen Fünftklässler erfolgt um 8:30 Uhr, ebenfalls in der Aula.

Der Unterricht für alle Klassen schließt an diesem Tag um 13:00 Uhr.

Ab Mittwoch, 11. September 2019, läuft regulärer Unterricht nach Stundenplan. Ab diesem Tag startet auch die OGS!

### **3. Zahlung des Mensaessens per Dauerauftrag – Wichtige Änderung!!!**

Falls Sie das monatliche Essensgeld Ihres Kindes per Dauerauftrag begleichen, bitten wir Sie unbedingt, die Zahlungen Ende Juli 2019 zu stoppen (letzter Zahlungsmonat ist Juli), um Überzahlungen zu vermeiden. Im neuen Schuljahr können wieder neue Essensverträge abgeschlossen werden. Die Zahlung erfolgt dann direkt an unseren externen Partner H & B learning **per SEPA Lastschriftmandat** (im Sekretariat erhältlich oder auf der Homepage abrufbar).

### **4. Teilnahme am Religionsunterricht**

Der Religionsunterricht ist nach dem Grundgesetz und dem BayEUG an den Schulen ordentliches Lehrfach. Die Erziehungsberechtigten haben das Recht, ihre Kinder vom Religionsunterricht abzumelden. Nach Vollendung des 18. Lebensjahres steht dieses Recht den Schülern selbst zu. Die Abmeldung vom Religionsunterricht bedarf der Schriftform und muss spätestens am 2. August 2019 mit Wirkung ab dem folgenden Schuljahr erfolgen; eine spätere Abmeldung ist nur aus triftigen Gründen möglich. Die Abmeldung gilt für die Zeit des Verbleibens an der Schule, solange sie nicht widerrufen wird. Im Falle der ordnungsgemäßen Abmeldung wird für die betreffenden Schüler das Fach Ethik zum Pflichtfach.

## 5. Lernmittelfreie Bücher



Schulbücher nach zwei Jahren Benutzung – das muss nicht sein!

In den letzten Jahren muss bedauerlicherweise immer häufiger festgestellt werden, dass Schulbücher nach zwei Jahren oder sogar nur einem Jahr in einem derart schlechten Zustand zurückgegeben werden, dass sie teilweise nicht mehr verwendet werden können.

Die Verantwortlichkeit für die Bücher liegt während des Schuljahres bei den Schülern. Bei Verlust und Beschädigungen, die deutlich über ein normales Maß an Gebrauchsspuren hinausgehen, müssen wir die Bücher in Rechnung stellen. Die Preise pro Buch bewegen sich etwa zwischen 20 und mittlerweile knapp 30 Euro.

Bitte achten Sie auf eine pflegliche Behandlung der Bücher. Ein Einband erhöht die Lebensdauer der Bücher deutlich.

Bei der Bücherausgabe im September bitte ich darum, den Zustand der erhaltenen Bücher zu kontrollieren und beschädigte Exemplare umgehend austauschen zu lassen. Vorne im Buch sind Name und Klasse der Schüler einzutragen – auch im eigenen Interesse, um verlorene Bücher wiederzufinden.

Die Rückgabe der Bücher aus der Ferienausleihe erfolgt kurz nach Schuljahresbeginn. Der Termin wird am Schwarzen Brett angekündigt. Ich bitte um zuverlässige Rückgabe, da die Bücher zu diesem Zeitpunkt dringend benötigt werden. Andernfalls kann die Ausleihe von Schulbüchern über die Sommerferien nur noch gegen ein Pfand erfolgen. In Zusammenhang mit den Schulbüchern für den neuen Lehrplan (5., 6. und 7. Jahrgangsstufe) werden für mehrere Fächer kostenlos die zugehörigen E-Books zur Verfügung gestellt. Ein zweiter Büchersatz kann nur gegen Antrag und Vorlage eines ärztlichen Attests erfolgen, sofern die benötigten Bücher in ausreichender Zahl vorhanden sind. Da der Bestand an Büchern jeweils begrenzt ist, sollte ein zweiter Büchersatz eine Ausnahme in begründeten Fällen sein.

Steffen Ramer  
Verwalter der lernmittelfreien Bücher

## 6. Hinweis zum Ablauf des letzten Schultages

- |           |   |
|-----------|---|
| 8:00 Uhr  | Treffpunkt im Klassenzimmer   |
| 8:30 Uhr  | Belobigungen in der Aula  |
| 10:00 Uhr | Ökumenischer Gottesdienst in der Kirche St. Josef, zu dem auch die Eltern herzlich eingeladen sind; anschließend Zeugnisausgabe |
| 11:15 Uhr | Entlassung in die Ferien  |

### Personeller Wechsel

Unsere Studienreferendarinnen Anna Prößler (B/C) und Jana Ulbig (M/Sw) verlassen uns, um an ihre Seminar- und Zweigschulen zurückzukehren. Wir bedanken uns für ihren Einsatz an unserer Schule und wünschen den beiden alles Gute für ihren weiteren beruflichen und privaten Werdegang.

Herr StR Christoph Lades kehrt aus seinem Auslandseinsatz in Ungarn zurück und wechselt zum neuen Schuljahr an ein anderes Gymnasium im Landkreis. Wir danken auch ihm für seinen Einsatz am BNG bis zu seiner Beurlaubung.

Frau StRin Constanze Lörner übernahm im vergangenen Schuljahr die Vertretung für Frau StRin Katharina Dörrbecker, die ein Sabbatjahr eingelegt hat. Mit Rückkehr von Frau Dörrbecker zum neuen Schuljahr wird Frau Lörner nun einer anderen Schule zugewiesen. Herr LAV Jens Klee (Barthel) hat uns im vergangenen Schuljahr ebenfalls im Fach Mathematik unterstützt. Wir danken beiden sehr herzlich für die geleistete Arbeit verbunden mit den besten Wünschen für den weiteren beruflichen Weg.

Mit Ablauf dieses Schuljahres verlässt uns auch ein Urgestein unserer Schule: Frau StDin Brigitte Faber tritt in den wohlverdienten Ruhestand. Sie gehörte dem Kollegium des BNG 25 Jahre lang an und begeisterte viele Generationen von Schülerinnen und Schülern für ihr Fach Französisch und besonders für ihren Sport „Rhönradturnen“. Mit ihr verlässt die Schule eine engagierte und sehr respektierte Lehrkraft.

Wir wünschen ihr einen harmonischen und sportlich-aktiven Ruhestand, viel Gesundheit und überhaupt alles Gute.

### Neue Verbindungslehrer

In der Klassensprecherversammlung am 22.07.2019 wurden Frau StRin Jennifer Röhl und Herr StR Frederic Rose zu neuen Verbindungslehrern für das Schuljahr 2019/20 gewählt.

### BNG als MINT-Schule

Im Rahmen der Ausgestaltung des MINT-EC-Profiles haben wir ein fächerübergreifendes Wettbewerbskonzept ausgearbeitet, welches ab kommendem Schuljahr von allen MINT-Fächern gemeinschaftlich umgesetzt wird. Außerdem haben dieses Schuljahr insgesamt 6 Schüler/innen an einem MINT-EC-Camp wie z.B. dem „Math-Talent-School“ oder einer MINT-EC-Akademie wie dem „HPI-Camp Informatik“ teilgenommen. Auch wurde dieses Schuljahr neben dem großen „MINT-EC“-Informationsbrett im großen Treppenhaus ein Email-Verteiler ins Leben gerufen, durch den die Schüler/innen über die neuen Veranstaltungen im MINT-Bereich auf dem Laufenden gehalten werden. Falls Interesse besteht in diesen Verteiler aufgenommen zu werden, dann bitte eine Email an folgende Adresse schreiben: [j-roell@bng-online.de](mailto:j-roell@bng-online.de) oder direkt Kontakt mit Frau Röhl oder Frau Kaiser aufnehmen.

Zusätzlich hat sich unsere Schule als Zertifikats-Vergabestelle beworben und kann ab kommendem Schuljahr das sogenannte MINT-EC-Zertifikat vergeben. Weitere Informationen zu diesem Zertifikat können dem folgenden Link oder dem QR-Code entnommen werden:

<https://www.mint-ec.de/angebote/mint-ec-zertifikat/>



## **P-Seminar Boulderwand**

Aktuell läuft in der Oberstufe unter der Leitung von Herrn Gebauer ein P-Seminar, das sich zum Ziel gesetzt hat, im Keller des Balthasar-Neumann-Gymnasiums eine Boulderwand zu errichten. Bouldern ist das Klettern ohne Seilsicherung in Absprunghöhe. Diese Kletterwand richtet sich vor allem an Schülerinnen und Schüler der Unterstufe, insbesondere der offenen Ganztagschule, für ein abwechslungsreicheres Angebot der Pausen- und Freizeitgestaltung. Die Kinder können die Kletterwand jederzeit außerhalb des Unterrichts nutzen, wobei keine Aufsichtskraft erforderlich ist.

Um diesen Plan in die Tat umzusetzen, sind wir auf finanzielle Unterstützung angewiesen. Einen Teil der Kosten wollen wir durch ein Crowdfunding-Projekt bei der Raiffeisenbank Main-Spessart realisieren. Dabei haben wir uns ein Spendenziel von 1500 € gesetzt, wobei das Geld erst bei Erreichen des Ziels an uns ausgezahlt wird. Andernfalls erhalten Sie ihre Geldspende zurück. Über eine hohe Spendenbereitschaft würden wir uns freuen.

Falls Sie uns bei unserem Vorhaben unterstützen möchten, können Sie uns unter folgender Internetadresse erreichen: <https://raiba-msp.viele-schaffen-mehr.de/p-seminar-boulderwand-bng>.

Hier der QR-Code zum Projekt:



Wir freuen uns auf die Umsetzung des Projekts. Viele Grüße

Das P-Seminar Sport

## **Der Literaturtag der Q11**

Der Literaturtag der Q11 bot auch in diesem Jahr den Schülern die Möglichkeit, auf einer kleinen Bühne in der Bibliothek – welcher Ort wäre auch dafür besser geeignet – über vier verschiedene, meist selbst ausgewählte Lektüren zu diskutieren:

Nach Gesprächen über „28 Tage“ von David Safier und Diskussionen bzgl. der Frage, was alte weiße Männer sind, mit der sich die Autorin Sophie Passmann in mehreren Interviews befasst, ging es im nächsten literarischen Quartett um den „Fall Collini“ von Ferdinand von Schirach. Den Schluss- und Höhepunkt des Tages bildete der Auftritt der Autorin Josefine Rieks, die mit den Schülern über ihren Debütroman „Serverland“ diskutierte. Die Künstlerin gab nachdenklich und gleichzeitig sehr offen Auskunft über ihren literarischen Schaffensprozess, und sie stellte sich auch der Frage, ob sie die Interpretationshoheit über ihr Werk beansprucht: Nein, sie interpretiere ihr eigenes Werke nicht, denn dann müsste sie ja jedem Leser über die Schulter schauen und seine Gedanken lenken. Das veröffentlichte Werk müsse für sich selbst sprechen. Das beeindruckte die Zuhörerschaft - vielleicht auch, weil im Deutschunterricht oft nach der einzig wahren Interpretation gesucht wird.

## **Autorenlesung: Wolfgang Korn liest aus seinem erzählenden Sachbuch „Lauf um dein Leben – Die Weltreise der Sneakers“**

Am Dienstag, dem 16.07.19 besuchte uns der mit dem Jugendliteraturpreis prämierte Sachbuchautor Wolfgang Korn, um den Schülerinnen und Schülern unserer achten Jahrgangsstufe sowie derjenigen der Marktheidenfelder Hauptschule den Weg von ein Paar Sneakern von Äthiopien nach Berlin, die dort während des Marathons gefunden worden waren, zu erzählen. Es ist eine mitreißende Geschichte zum Thema Globalisierung, Sport und Fairness, die den interessiert Lauschenden präsentiert wurde. Die Lesung stellt eine der vielen Kooperationsveranstaltungen mit der Stadtbibliothek Marktheidenfeld dar.

## **Erfolgreicher Jahresabschluss der Junior-Ingenieur-Akademie im Sommercamp**

Seit dem Schuljahr 2018/19 bietet das BNG dank der Unterstützung durch die Deutsche Telekom Stiftung in der Mittelstufe das Wahlpflichtfach „Junior-Ingenieur-Akademie“ an. Im Rahmen dieses Angebots durchlaufen die Schülerinnen und Schüler vier Halbjahre, in denen verschiedene inhaltliche Schwerpunkte gesetzt werden. In den bisherigen Halbjahren lernten die Jungingenieure das Programmieren mit Hilfe des Lego-Mindstorm-Systems sowie mit Arduino kennen und bauten selbst programmierte Windräder und Wettersensoren. In den beiden kommenden Halbjahren werden sich die TeilnehmerInnen unter anderem mit Gewässeranalyse und dem Erstellen digitaler Karten befassen.

Zum krönenden Abschluss des vergangenen Schuljahres bekamen sie die Gelegenheit, am Esri Sommercamp im Nationalpark Müritz teilzunehmen. Während des einwöchigen Aufenthalts im Jugendwaldheim Steinmühle untersuchten die Jungingenieure verschiedene Biotope und Umweltfaktoren des Grünower Sees mit von Nationalpark-Ranger Sebastian Krage zur Verfügung gestellten Messgeräten. Dabei wurden zum Beispiel Kartierungsarbeiten und pH-Wert-Messungen während einer Floßfahrt durchgeführt. Aus den erhobenen Daten wurden im Anschluss unter Anleitung von zwei Esri-Mitarbeitern digitale Karten der Umgebung erstellt, auf denen die Ergebnisse und die Erfahrungen des Camps dargestellt wurden. Am Ende der Forscherwoche präsentierten die TeilnehmerInnen ihre Ergebnisse Mitarbeitern des Nationalparks.

Die Anmeldungen für den kommenden Jahrgang ab dem Schuljahr 2019/20 sind bereits angelaufen. Für Kurzentschlossene sind noch wenige Plätze frei (über die BNG-Homepage per Mail an Herrn OstR Arnold).

### **Berlinfahrt der 10. Jgst.**

Vom 01. bis 05.07.2019 unternahmen die Schülerinnen und Schüler der 10. Jahrgangsstufe unter der Leitung von StRin Bruschi, OstRin Davin-Vierhaus, StDin Leuchtweis und StD Seidel eine Studienfahrt nach Berlin. Diese Exkursion hat einen geschichtlich-gesellschaftspolitischen Schwerpunkt, der sich darin zeigte, dass zwei Verfassungsorgane der BRD besucht wurden: Bundestag und Bundesrat. Das Wissen unserer Schüler über die NS-Diktatur wurde durch den Besuch der „Gedenkstätte Deutscher Widerstand“ sowie des Holocaust-Mahnmals vertieft. In besonderem Maße wurde der Zweite Weltkrieg erfahrbar, als Luftschutzräume besichtigt werden konnten. Besonders beeindruckend beschrieben die Schüler den Besuch der „Gedenkstätte Hohenschönhausen“, da sie von Zeitzeugen geführt wurden, d. h. von Menschen, die im Untersuchungsgefängnis der Staatssicherheit selbst inhaftiert waren. Noch weiter zurück in die europäische Kulturgeschichte führte der Besuch des Pergamonmuseums und des Neuen Museums mit seiner weltberühmten „Nofretete“. Das Programm wurde durch den Besuch einer kulturellen Abendveranstaltung (Improvisationstheater, Kabarett, BlueMan-Show) abgerundet. Unsere Schüler beeindruckten nicht nur die begleitenden Lehrkräfte, sondern auch die Leiter der Führungen in den Museen immer wieder durch ihr fundiertes Geschichtswissen und ihr diszipliniertes Verhalten.

### **Projektwoche im Juli**

In diesem Jahr fand erstmalig eine Projektwoche vom 15. - 19.07.2019 für die Schülerinnen und Schüler der 5. - 10. Jahrgangsstufe statt. In dieser Zeit wurde zum großen Teil der reguläre Fachunterricht durch verschiedene Projekte und Angebote ersetzt, was durchaus eine organisatorische Herausforderung darstellte. Eine Vielzahl dieser Projekte wurde von den Lehrerinnen und Lehrern der Schule angeboten, manche externe Partner wie die Tanzschule Alisch, Step „N“ Standard, die Malteser usw. konnten gewonnen werden. Mit der Projektwoche wurden mehrere Ziele verfolgt: Zum einen sollten Veranstaltungen am Ende des Schuljahres gebündelt werden, die bisher über das Jahr verteilt waren, zum anderen sollten die Schüler auf die in den nächsten Jahrgangsstufen bevorstehenden Tests vorbereitet werden. Am Ende hatten die Kinder aber auch jede Menge Spaß an den angebotenen Projekten, was ganz in unserem Sinne war.

## Die Forscherklasse etabliert sich

Die Forscherklasse entwickelt sich zu einem Erfolgskonzept am BNG, was man auch an den Anmeldezahlen feststellen kann. Erfolgreich wurde das zweite Jahr der Forscherklasse abgeschlossen. In diesem Jahr war der Zuspruch so groß, dass drei Forschergruppen eingerichtet werden konnten, die unter der Leitung von Dr. Stephan Kneitz und OStR Norbert Edelmann geforscht, experimentiert und getüftelt haben. Nachdem grundlegende Arbeitsweisen und naturwissenschaftliche Methoden erklärt worden waren, ging es immer um den Erkenntnisweg. Wie gelangen Forscher an neues Wissen?

Am Anfang steht immer eine Beobachtung oder ein Problem:

*Ein Mann wartet auf seinen Zug und bestellt sich einen Tee. Dieser ist aber zu heiß, um ihn gleich zu trinken. Wie kann der Mann ihn in den verbleibenden 10 Minuten am schnellsten abkühlen? Soll er gleich zu Beginn der Wartezeit die Milch hineingeben oder erst am Ende, kurz bevor er ihn trinkt?*

Ausgehend von dem Problem werden Hypothesen, also Vermutungen, aufgestellt. Diese müssen anschließend überprüft werden. In den Naturwissenschaften gelingt dies durch ein geeignetes Experiment. Viele Parameter mussten dabei berücksichtigt werden (Wassermenge, Temperatur...). Am Ende dieses Prozesses steht immer die Bestätigung oder das Verwerfen der Hypothese und damit das Erlangen einer neuen Erkenntnis. So haben auch die Schülerinnen und Schüler der Forscherklasse bei diesem Beispiel einen Versuch geplant, der exakt die Fragestellung klären sollte.

Dieses Vorgehen wurde bei vielen Themen angewandt:

*Warum ist Rotkohl rot und Blaukraut blau?*

*Warum sprudelt eine Brausetablette?*

*Wie kann man weiße Stoffe unterscheiden?*

*Wie funktionieren Zaubermalstifte?*

*Was haben Bananen mit Tinte zu tun?*

Ein Jahr lang wurde an diesen und vielen anderen Themen die Arbeitsweise von Forschern nachvollzogen, und so konnten viele Erkenntnisse gewonnen werden. Dafür bekamen die Schüler am BNG wieder das verdiente, mit einem Schulsiegel versehene Forscher-Diplom vom stellvertretenden Schulleiter des BNG StD Michael Dreßler feierlich überreicht.

Für das nächste Schuljahr 2019/2020 haben sich fast die Hälfte der neuen Fünftklässler (45 %) für die Profilklassse entschieden, so dass man sagen kann, die Forscherklasse ist mittlerweile ein erfolgreicher Teil des naturwissenschaftlichen Konzepts am Balthasar-Neumann-Gymnasium.

*Ach ja, und falls Sie wissen möchten, auf welche Art der Zugreisende nun am effektivsten seinen Tee kühlen kann, bleiben Ihnen nur zwei Möglichkeiten:*

*Entweder Sie fragen eine Schülerin oder einen Schüler aus der diesjährigen Forscherklasse, oder Sie planen ein Experiment, das diese Fragestellung klärt.*

*Norbert Edelmann, OStR*

## Projekte aus der Fachschaft Biologie

Im Juli haben wir folgende Aktionen organisiert:

**- Wanderung zum Biberrevier am Erlenbach mit den Klassen 6a und 6b**

Zur Belohnung für das tolle Sammelergebnis bei der Haus- und Straßensammlung für den Bund Naturschutz erhielten die beiden Klassen diesen Ausflug.

**- Exkursion zum Strickberg zum Thema Wiese mit den Klassen 5a, 5b und 5c**

Je einen Vormittag wurden mit jeder Klasse typische Wiesenpflanzen und auf der Wiese lebende Tiere gesammelt und bestimmt.

### *- Falkner Jochen Rösner besuchte alle 6. Klassen*

Der Falkner stellte verschiedene seiner Greifvögel vor und präsentierte diese unmittelbar vor und über uns.

### *- Romberg Exkursion Klasse 10 b*

Die Klasse 10b bestimmte Pflanzen, die man auf einem Kalkmagerrasen finden kann. Im Unterricht wurden die zugehörigen Zeigerwerte bestimmt.

### **Theaterbesuch**

Zum Abschluss der Schullaufbahn besuchten theaterbegeisterte Schülerinnen der Q 12 die Inszenierung „Das hündische Herz“ von Michail Bulgakow in der Werkstattbühne Würzburg. Mit anfänglichem Befremden, das dann aber aufgrund der von schwarzem Humor geprägten Umsetzung der russischen Novelle aus dem Jahre 1927 in Begeisterung umschlug, wurde diese Inszenierung von den Schülerinnen aufgenommen, enthüllt sie doch gleichsam soziale Missstände und menschliche Verhaltensweisen.

### **Chorkonzert - „Hurra, hurra, die Schule brennt“**

Im großen Chorkonzert mit Hits aus den 80er Jahren tauchte der Chor beim diesjährigen Chorkonzert mit 23 Songs der Zeit nicht nur gesanglich sondern auch optisch in die Welt der 1980er Jahre ein. Musikalisch begleitet von Dr. Peter Liebl und Lothar Will (Gitarre), Andreas Sendelbach (Bass), Markus Brod (Schlagzeug) und Chorleiter Rüdiger Linsner (Klavier) bereiteten die jungen Sängerinnen dem Publikum einen kurzweiligen Abend in der vom Bühnenlicht durchfluteten Aula. Wir freuen uns schon jetzt auf das Chorkonzert 2020.



Foto: Linda Weis



## **Bauarbeiten am BNG**

Auch in diesem Jahr haben wir den guten Weg der Renovierung unseres Schulhauses zur Verbesserung der Unterrichtssituation weiter beschritten. Im Augenblick wird der zweite Musiksaal einer kompletten Renovierung unterzogen; wir hoffen, dass wir ihn ab ca. Oktober wieder in Betrieb nehmen können.

Im Herbst wird der kleine – und alte – Physik-Hörsaal zurückgebaut, ebenfalls komplett renoviert und nach dem Beispiel der anderen, bereits renovierten naturwissenschaftlichen Räume in einen Übungsraum mit moderner Laborausstattung umgewandelt. Damit sind die naturwissenschaftlichen Unterrichtsräume komplett erneuert.

Im Untergeschoss wird ein neuer Fachraum für die Junior-Ingenieur-Akademie entstehen; der Raum ist bereits grundrenoviert und wird im Herbst nach den Bedürfnissen unseres naturwissenschaftlichen Profils der Mittelstufe (JIA) neu ausgestattet.

Auch die SMV ist in diesem Jahr zum Zuge gekommen; ihr Zimmer wurde renoviert und neu ausgestattet.

Des Weiteren wird ein Nebenraum in einen kleinen Konferenzraum umgestaltet.

Schließlich wenden wir uns ab diesem Jahr auch den Außenbereichen des Schulhauses zu, nachdem wir mit den Klassenzimmern und Fachräumen fast fertig sind. Wir beginnen mit dem Eingangsbereich zur Bibliothek, der sog. Balthasar-Neumann-Halle. Ein neues Wand-, Licht- und Farbkonzept wird sie – hoffentlich bald – in neuem Glanz erstrahlen lassen.

Wir wünschen allen Mitgliedern der Schulgemeinschaft schöne Ferien, eine glückliche Zeit und vor allem eine gesunde Wiederkehr. Viel Vergnügen bei der Lektüre unseres Jahresberichts. Vielen Dank für die Redaktionsarbeit an Frau Davin-Vierhaus und Herrn Seidel und für das neue Konzept und Layout an Herrn Dr. Liebler und Herrn Werner.

Wir freuen uns darauf, im September unsere neuen Fünftklässler begrüßen zu können und werden das Schuljahr 2019/20 hoffentlich alle ausgeruht, mit Schwung und guter Laune beginnen!

Mit freundlichen Grüßen

gez.

Dr. Hartmut Beck, Schulleiter

Michael Dreßler, Ständiger Stellvertreter

Rüdiger Linsner, Mitarbeiter