

MINT-EC: Neues ausprobieren – Potenziale entdecken – Erfolge erringen

Herzlichen Glückwunsch an alle MINT-Wettbewerb-Teilnehmenden 2024/25!

Im letzten Schuljahr gab es an der AES viele Teilnehmerinnen und Teilnehmer, die im MINT-Bereich (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften) unterschiedliche Herausforderungen reizvoll fanden und mit Freude und Neugier an Wettbewerben teilnahmen.

Über den dritten Preis beim „**CANSAT-Wettbewerb**“, die Teilnahme der Abiturienten an „**Mathe 24**“ und den „**Tag der Mathematik**“ in der Stufe 12, bei dem nachträglich Alexander Kobyzev noch der zweite Platz im Einzelwettbewerb zuerkannt wurde, nachdem eine Gruppe sich schon vor Ort über Platz vier im Gruppenwettbewerb gefreut hatte, haben wir über unsere Homepage schon berichtet.

Ein riesiges Ereignis war der **Kaenguru-Wettbewerb**, der immer im März stattfindet und an dem dieses Jahr 441 Schülerinnen und Schüler teilgenommen haben. Neben allen Kindern aus den Klassen 5 und 6 waren dieses Jahr 101 Jugendliche aus Klasse 7 bis 13 dabei.

Zur Preisvergabe im Juni, bei der jeder Teilnehmende einen kleinen Knobelgeschenk und eine Urkunde erhält, wurden sieben 1. Preise, siebzehn 2. Preise und einundzwanzig 3. Preise überreicht.

Mit einem Kaenguru-T-Shirt für den weitesten Sprung, also die längste Aufgabenserie ohne Fehler, wurden Lennard Hu im 6. Jahrgang und Bochang Zhang aus den 8. Jahrgang ausgezeichnet.



Foto: Ri



Foto (Ri): Viele Preisträger des Kaenguru-Wettbewerbs

Lennard Hu war neben David Kim (beide 6. Klasse), Teayun Kim und An Wang (beide 5. Klasse) sowie Juri Kobzyev (10. Klasse) schon Teilnehmer an der **Landesrunde der Hessischen Mathematikolympiade** Ende Februar in Gießen. Er kehrte ebenso wie Juri mit einem 2. Preis zurück und An Wang freute sich über einen 3. Preis.

Juri qualifizierte sich mit seiner Leistung zum wiederholten Male für das hessische Team, das an der **Bundesrunde im Mai in Göttingen** teilnahm. Vor wenigen Tagen durfte Juri für seine Leistung dort, die mit einem 3. Preis und einem Sonderpreis für die besonders elegante Lösung einer Aufgabe geehrt wurde, eine Urkunde des Hessischen Ministers für Kultus, Bildung und Chancen Herr Armin Schwarz entgegennehmen. Diese wurde ihm von Schulleiterin Frau Anke Horn überreicht.



Foto(Ri): Juri mit Schulleiterin Anke Horn und seinem Mathematiklehrer Arnd Von der Heyden.

Als Schulsieger ausgezeichnet und damit qualifiziert für den **Kreisentscheid** Anfang März beim **Mathematikwettbewerb des Landes Hessen der Stufe 8** waren in diesem Jahr auf Platz 1 Daniel Kamphus, auf Platz 2 Yun Joo und Max Groth, gefolgt von Linea Stotz, Benjamin Matteo Wend, Ben Groth und Tom Wieberneit.



Foto (Ri): Die Gewinner des Mathe-Wettbewerbs der 8. Klassen

Der **Mathematikwettbewerb des Landes Hessen in der Einführungsphase** konnte dieses Jahr nicht wie gewohnt durchgeführt werden, da hier Gelder fehlten. Aber den Schulen wurden Wettbewerbsaufgaben zur Verfügung gestellt und ein schulinterner Wettbewerb war möglich.

Dabei wurde Carlotta Schäfer als Schulsiegerin gekürt und Lars Zimmer, Ansgar Weiß, Alexander Pfeiffer, Benjamin Welle und Benjamin Wilken wurden für ihre Leistung mit einer Urkunde geehrt.

Einen Wettbewerb der besonderen Art veranstaltete der VDMA (Verband des Maschinen- und Anlagenbaus) als Pilotprojekt an unserer Schule. „**Innovationhelden: Deine Erfindung – unsere Zukunft**“ richtete sich an Jugendliche an Stufe 8 und rief auf eine einfache, lustige oder verrückte Idee für eine Erfindung vorzustellen, die die Alltagsprobleme der Jugendlichen oder sogar Probleme der Zukunft lösen könnte. Sara Zerloh aus der Stufe 10 nahm daran teil und wurde mit einem Geld- und einem Sachpreis dafür ausgezeichnet.

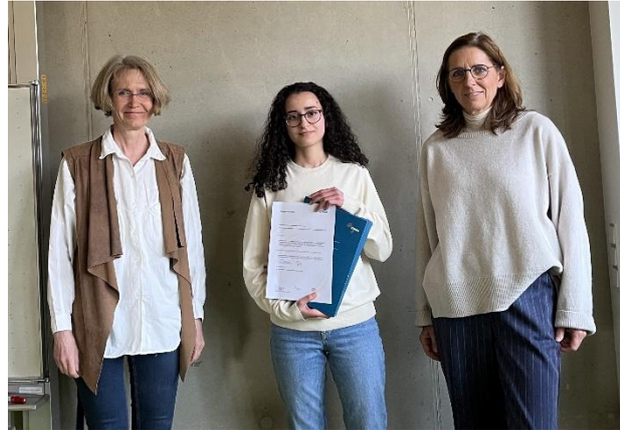


Foto (Ri): Sara mit Anke Horn (re.) und Grit Richter, FB-Leiterin

Seitdem an der AES das Fach Digitale Welt und erstmals Informatik als Pilotprojekt in Klasse 7 angeboten werden, nehmen alle Schülerinnen und Schüler dieser Stufen auch am Wettbewerb „**Informatik-Biber**“ teil. Dabei konnten die Kinder im letzten Schuljahr fünfzehn 1. Preise, vierzehn 2. Preise, 114 3. Preise und nahezu ebenso viele (113) Anerkennungspreise erringen. Das bedeutet, dass über 70 % der Teilnehmerinnen und Teilnehmer ausgezeichnet wurden.

Can Kula nahm als einziger Siebtklässler auch am beim **Bundesjugendwettbewerb Informatik** teil und qualifizierte sich mit einem zweiten Platz in der zweiten Runde für die dritte Runde des Wettbewerbs, der in diesem Schuljahr stattfinden wird.

Zum Abschluss möchten wir Alexander Kobzyev (Jahrgang 12) und Ansgar Weiß und Carlotta Schäfer (Jahrgang 11) gratulieren. Ansgar und Carlotta nahmen erfolgreich an der **1. Runde der Physikolympiade** teil und Alexander an der **Chemieolympiade**. Alexander qualifizierte sich für die Zweite Runde und verfehlte denkbar knapp die Qualifikation für die Bundesrunde. Aber er freute sich über einen Preis und ist dieses Jahr schon wieder mit dabei.

Ein herzliches Dankeschön möchte ich als Fachbereichsleiterin auch allen Kolleginnen und Kollegen aussprechen, die diese Wettbewerbe durchführen helfen. Frau Gavenis und Herrn Dr. Kühnel, insbesondere für die Betreuung der Chemie- und Physikolympiade.

Grit Richter, FB-Leiterin III