

TAFEL

Schülerzeitung an der PMH Kornwestheim

Jahrgang 1, Ausgabe Nr. 13, 9. April 2019

Preis: Freixemplar

Abschied von Erich Fischer

Raphail Matanis



Die Philipp Matthäus Hahn Gemeinschaftsschule musste im März Abschied nehmen von ihrem langjährigen Konrektor Erich Fischer. Geboren am 20.07.1954 studierte er später Sport und Mathematik. Außerdem war er Übungslehrer im Turnen und ein guter Volleyballtrainer. Schon in seiner Jugend besaß er die Gabe, anderen Kindern etwas beizubringen.

1979 kam er an die Uhlandschule in Kornwestheim, an der er später auch Konrektor wurde. Auch als die Uhlandschule 2014 zur Philipp Matthäus Hahn Gemeinschaftsschule wurde, blieb Erich Fischer Konrektor.

Schüler und Kollegen schätzten seine fachliche Kompetenz und seinen respektvollen Umgang. Er behielt stets den Überblick und seine Freundlichkeit, wie stark die Stürme um ihn herum auch waren.

Im Jahre 2016 wechselte er in Pension. In seinen Plänen nahmen neben vielen anderen Dingen sein Wohnwagen und sein Tennisschläger einen großen Raum ein.

Leider konnte er seine Pension nicht allzulange unbeschwert genießen und starb am 16.03.2019 nach schwerer Krankheit.

Die Abschiedsfeier mit der Urnen-

beisetzung fand am Freitag, den 5. April 2019, in der Michaelskirche in Asperg um 12.00 Uhr statt. Viele ehemalige Kollegen, Weg-begleiter und Freunde gaben ihm das letzte Geleit und auch Herr Dr. Bertet, der lange Jahre als Rektor mit Fischer gemeinsam die Geschicke der Uhlandschule und der späteren Philipp Matthäus Hahn Gemeinschaftsschule leitete, hielt eine bewegende Rede.

Wir werden immer gerne an ihn denken.

Inhalt

Artikel 17(13) - S. 2

Outtakes der Tafel - S. 2

Nerds Ecke - S. 2

Interview mit Fr. Walentin - S. 3

Was ist Ostern? - S. 3

Commander Pfoote - S. 3

Life Hacks- S. 4

Termine - S. 4

Rätsel für Schlaue - S. 4

Artikel 17 (13) Update

Viktoria Prokofjew

Der Gedanke hinter Artikel 17 (vorher Artikel 13) war, dass es unter Strafe gestellt ist, Bücher oder andere Texterezeugnisse zu kopieren, ohne zu kennzeichnen, wer der ursprüngliche Autor ist, denn man betrog diesen um sein Geld. Im heutigen digitalen Zeitalter ist das ungeschützte Verbreiten von Texten aber auch Musik und Videos ungleich leichter und schneller als früher, aber immer noch ist es der Diebstahl geistigen Eigentums. Und immer noch werden die Urheber um ihr Geld betrogen, von dem sie letzten Endes leben.

Politiker wollen nun die Urheber besser schützen, denn sie verdienen durch ihre Videos oder auch durch ihre Musik Geld. Wenn also jemand ohne ihre Zustimmung ihre Videos oder Musik verbreitet, dann verlieren die Urheber dieses Geld. Jede unrechtmäßige Kopie führt also dazu,

dass sie weniger Geld bekommen.

Artikel 17 schreibt unter anderem einen Upload-Filter vor, der schon beim Hochladen bei z.B. bei Youtube oder Facebook herausfiltern kann, ob die Bilder, die Videos, die Musik oder anderes urheberrechtlich geschützt sind.

Urheberrechtlich geschützt bedeutet, dass z.B. jemandem die Musik des Youtube-Videos „gehört“ und niemand anderer es ungefragt benutzen darf. Gegner von Artikel 17 (13) befürchten nun Zensur (die staatliche Kontrolle und damit heftige Einschränkungen auch für Memes und Parodien). Die EU will Memes und Parodien zwar explizit von der Regelung ausnehmen, doch viele befürchten, dass der Filter Memes und Parodien nicht von Urheberrechtsverstößen unterscheiden kann.

Es gab bereits Demonstrationen

gegen Artikel 17 (13), durch die die User Youtube-Stars und den freien Umgang mit dem Internet „retten“ wollten. Doch trotz aller Demonstrationen wurde Artikel 17 (13) im Europäischen Parlament verabschiedet: von 658 Abgeordneten stimmten 348 für die Reform, 274 dagegen und 36 Parlamentarier enthielten sich der Stimme.

Die nationalen Regierungen haben jetzt „zwei Jahre Zeit, die Richtlinie in nationale Gesetze zu fassen.“ Nun befürchten alle das Ende des Internets. Keine Memes und Parodien, keine unterhaltenden Videos von unseren Lieblings-Youtube-Stars etc.

Falls es Neuigkeiten zum Thema Artikel 17 (13) gibt, informieren wir Sie / Euch natürlich zeitnah.

Outtakes der Tafel

Wenn eine Glatze 500 Haare hat...?

Mein Computer hat sich aufgehangen...!

Wir haben ein Platzproblem!

Wir hatten ein sehr großes Platzproblem.

Das Finale von The Big Bang Theory

Mika Peric



Die Sitcom „The Big Bang Theory“ nähert sich mit großen Schritten ihrem Finale. Die Kultserie bekommt hohen Besuch im Finale: In einer „Dungeon and Dragons“-Folge, die der US-Sender CBS in einem Trailer ankündigte, werde eine ganze Reihe von prominenten Gaststars zu sehen sein. Es werden sich z.B. der Captain des „Raumschiff Enterprise“ William

Shatner, Regisseur und Autor Kevin Smith, Ex-Basketball-Star Kareem Abdul-Jabbar und Schauspieler Joe Manganiello ein Stelldichein geben. Wovon die Episode außer dem Pen&Paper-Rollenspiel „Dungeons and Dragons“ handelt, wurde nicht im Trailer verraten. Wann die finale Folge kommt, hat der



Sender nicht bekannt gegeben.

In den USA läuft die zwölfte und zugleich die letzte Staffel der Sitcom. Auch ProSieben strahlt seit Anfang Januar die finale Staffel immer am Montag um 20.15 Uhr aus.

Das Kollegium – Frau Walentin

Tafel Wie ist ihr vollständiger Name?

Walentin Sarah Walentin.

Tafel Wie alt sind Sie?

Walentin 35 Jahre.

Tafel Was ist Schule für Sie?

Walentin Schule ist für mich ein Arbeitsort und eine Gemeinschaft.

Tafel Wollten Sie schon immer Lehrerin werden?

Walentin Erst ja, dann nein, dann wieder ja.

Tafel Haben Sie Haustiere?

Walentin Nein.

Tafel Kommen Sie aus Kornwestheim?

Walentin Nein.

Tafel Was ist ihr Lieblingsfilm?

Walentin „Herr der Ringe“.

Tafel Welche Musik mögen Sie?

Walentin RNB.

Tafel Warum wollten Sie hierher kommen?

Walentin Ich wurde hierher geschickt.

Tafel Wenn Sie ein Fabelwesen sein könnten, was für eins wären Sie?

Walentin Ein Einhorn.

Tafel Und warum?

Walentin Weil es schön ist.

Tafel Welches Fach unterrichten Sie?

Walentin Bio, Deutsch, Reli.

Tafel Was waren Ihre Lieblingsfächer während der Schulzeit?

Walentin Deutsch, Bio, Reli.

Tafel Wenn die Schule brennen würde, was würden Sie mitnehmen?

Walentin Meine Tasche.

Tafel Vielen Dank für das Interview.

Bringt der Osterhase wirklich Eier?

Natascha Dufke, Martin Teiser

Seit Mitte des 2. Jahrhunderts feiern die Christen zum Gedächtnis des Todes und der Auferstehung Jesu Christi das Osterfest.

Am Gründonnerstag feiert das Christentum das letzte Abendmahl Jesu mit seinen Jüngern. In der Nacht wird er von einem seiner Jünger, Judas, als Volkverräter an die herrschenden Römer ausgeliefert. Am folgenden Karfreitag wird des Todes Jesu

am Kreuz gedacht. Er wurde von den Römern wegen Gotteslästerung, Volksverhetzung und Aufruhr gekreuzigt.

Karsamstag ist Grabesruhe, und am dritten Tag, dem Ostersonntag, wird schließlich die Auferstehung Jesu von den Toten gefeiert.

Das Wort „Ostern“ kommt vom Namen „Ostara“, so hieß die germanische Göttin des Frühlings, der Fruchtbarkeit und der Morgenröte. Deswegen

heißt das erste große Fest nach dem ersten Vollmond im Frühling „Ostern“.

Der Osterhase wurde natürlich nicht ohne Grund zum Symbol für Ostern. Der Hase ist Überlieferungen nach das Tier der Liebesgöttin Aphrodite und der germanischen Göttin Holda. Der Hase gilt gleichzeitig als ein Bote Gottes und ist wie das Ei ein Zeichen für Fruchtbarkeit und Leben. In der Vorstellung der Kinder ist der

Osterhase derjenige, der zu Ostern die Eier bemalt und versteckt, damit sie sie Ostersonntag suchen können.



SpaceCats - Die Abenteuer des Commander Pfote

Kapitel 9 - Ein kleiner Schritt in die Zukunft

Mika Peric

Ein Monat war seit dem Start der Expedition vergangen und die Crew flog seitdem im Weltall umher. Sie waren schon eine gute Strecke weit gekommen und hatten Pluto überflogen. Langsam aber sicher näherte sich die Crew unentdecktem Terretorium, doch sie bleiben standhaft. Einige Crewmitglieder hatten sich eine schlimme Krankheiten zugezogen, die zuvor unbekannt waren. Manche waren sogar daran gestorben. In der Kommandozentrale stand General Mauz Mauz, der sich nach überstandener Krankheit vom Boardcomputer und der Crew auf den aktuellen Stand bringen ließ. Der General war aufgebracht, weil die Reise schon weit länger andauerte, als sie geplant war. Doch der Boardcomputer legte den Zusatzbeschleuniger ein. Nachdem die U.S.S. Ente auf den richtigen Kurs eingestellt war, brauchte die Crew nur noch 5 Stunden bis zum Andromedasystem, wo der „Goldene Planet“ schon auf sie warten sollte. **TO BE CONTINUED...**

Life Hacks - 6 Hacks für verstecktes Essen

Sevilay Asik, Keila Köppl

Hack 1: Material: Käse, Kleber
Kleber aus dem Klebestift herausholen und das Innere säubern. Anschließend mit dem Klebestift Käse ausstechen.
Ergebnis: Im Unterricht kannst du heimlich Käse essen.

Hack 2: Material: Schokolade, eine Packung Stifte, Kleber
Aus der Stiftpackung die Stifte in der Hälfte durchschneiden, Stifte in die Packung kleben und die Schokolade von der unteren Öffnung her hineinschieben.
Ergebnis: Im Unterricht kannst du heimlich Schokolade essen.

Hack 3: Material: Whiteboardmarker,

Gummibärchen
Whiteboardmarker hinten ausschneiden, Mine rausholen und ausputzen, danach die Gummi-bärchen einfüllen.
Ergebnis: Im Unterricht kannst du heimlich Gummibärchen essen.

Hack 4: Material: Spitzer, Skittels
Spitzer öffnen, Skittels einfüllen.
Ergebnis: Heimlich im Unterricht Skittels essen können.

Hack 5: Material: Finelinerdeckel, Fruchtgummikabel
Finelinerdeckel auf das Fruchtgummikabel aufstecken.
Ergebnis: Heimlich im Unterricht Fruchtgummis essen.



Hack 6: Material: Sauerschlangen, Buch
Sauerschlangen als Lesezeichen verwenden.
Ergebnis: Heimlich im Unterricht essen.

Termine

12.04.2019:	Sporttag (Grundschule)
06.-10.05.2019:	Betriebspraktikum Klasse 9 (nur Realschüler)
07.05.2019:	4. Gesamtlehrerkonferenz
10.05.2019:	Vera 3 Mathematik
13.-17.05.2019:	Schulandheim Klasse 7
14.05.2019:	Hauptschulabschlussprüfung Klasse 9 Deutsch
14.05.2019:	Vera 3 Lesen I
16.05.2019:	Vera 3 Lesen II
20.-24.05.2019:	Betriebspraktikum Klasse 8
20.-24.05.2019:	Projektwoche Klasse 5 und 6
21.05.2019:	Hauptschulabschlussprüfung Klasse 9 Mathe
28.05.2019:	Hauptschulabschlussprüfung Klasse 9 Englisch

Die nächste Tafel erscheint am 30. April 2019

Rätsel für Schlaue

Raphail Mantanis. Martin Teiser

Kommst du auf die Lösung??

Nie in Tausend Jahren

Was kommt einmal in jeder Minute,

zweimal in jedem Moment

aber nie in Tausend Jahren vor?