

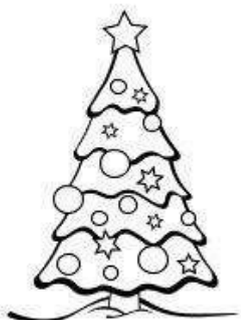
**Sehr geehrte Eltern,
liebe Schülerinnen und Schüler,**

mit diesem Curie-Kurier möchten wir am Jahresende nicht nur zu den Weihnachtsfeierlichkeiten am MCG einladen - sondern Ihnen und Euch auch wichtige Informationen zu MINT-EC und dem Safer-Internet-Day sowie die Terminliste für den zweiten Schuljahresabschnitt zum Nachlesen in die Hand geben.

Ich bedanke mich für das gute Miteinander in diesem Jahr, für das Engagement vieler Schüler, für Lob, Anregungen und Kritik sowie die Unterstützung der schulischen Arbeit durch die Eltern.

Ich wünsche Ihnen und Euch ein wunderschönes Weihnachten und alles Gute für das neue Jahr 2018!
Mit herzlichen Grüßen

Annette Hähner
Schulleiterin



Weihnachten am MCG

Neben den Weihnachtsfeiern in vielen Klassen hier ein Blick auf die gesamtschulischen Höhepunkte:

- * Chemie-Weihnachtsshow am 18.12.
- * Weihnachtsturniere am 18./19.12.
- * MCG-WEIHNACHTSBALL für alle Schüler ab Klasse 5 am 21.12.
- * WEIHNACHTSKONZERT in der Annenkirche am 22.12.

Ruhepause im Neubau-Foyer ...

Seit diesem Schuljahr können nicht nur Wartezeiten im Eingangsbereich gemütlicher im Sitzen verbracht werden – die „Elektronenbahnen“ erfreuen sich auch als Kommunikationssecken in den Pausen großer Beliebtheit. Vielen Dank an dieser Stelle an den Vorstand und alle Mitglieder des Fördervereins - sowie die Eltern und Klassen, die mit zusätzlichen Spenden die Finanzierung unterstützt haben!



Hinweise zum zweiten Halbjahr

Wir haben auch an unserem Gymnasium Referendare im 18monatigen Vorbereitungsdienst. Diese erhalten ab 01.02. im zweiten Ausbildungsabschnitt eigenständige Lehraufträge. Dadurch sowie durch Mutterschutz und Elternzeiten wird es im Januar/Februar in vielen Klassen „planmäßig“ zu einem Wechsel eines Fachlehrers kommen. Wir sind immer bemüht, personelle Veränderungen mit Blick auf die Kontinuität der Lernprozesse zu vermeiden, aber Ausbildungs- und Tätigkeitszeiten von Lehrern folgen leider zunehmend nicht mehr dem Schuljahresrhythmus.

Wir sind MINT-EC-Schule

Die Schulgemeinschaft des Marie-Curie-Gymnasiums freut sich über den Titel MINT-EC-Schule - über die im November nun offiziell erfolgte Aufnahme in das nationale Excellence-Schulnetzwerk.

Dieses Netzwerk verbindet Schulen mit ausgeprägtem Profil in Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik – und ist exzellent, also ausgezeichnet, vortrefflich in der Verknüpfung von Schule mit Bildungspartnern wie Firmen, Universitäten und Hochschulen, wissenschaftlichen Einrichtungen und Instituten. Diese Anerkennung unserer Arbeit im Bereich der Begabtenförderung haben wir am 7.11.2017 zum 150. Geburtstag von Marie Curie mit einem Festakt gefeiert.



Das MINT-EC-Zertifikat

Ein großer Vorteil für die Schüler durch MINT-EC ist der Erwerb des MINT-EC-Zertifikats, welches zusätzlich zum Abiturzeugnis verliehen wird. Dabei handelt es sich um ein bundesweit einheitliches Zertifikat, welches die MINT-Leistungen angemessen dokumentiert und würdigt. Gleichzeitig kann es bei der Bewerbung für ein Studium oder einen Beruf von erheblichem Vorteil sein.

Um ein MINT-EC-Zertifikat zu erhalten, müssen drei Bereiche abgedeckt werden.

Der erste Bereich umfasst die fachliche Kompetenz und betrifft die Kurswahl der Sekundarstufe II. Man muss entweder zwei Leistungskurse im MINT-Bereich belegen oder einen Leistungskurs und zwei weitere MINT-Kurse. Die Halbjahresergebnisse der Kurse liefern die Grundlage dieses Bereichs.

Im zweiten Bereich muss eine wissenschaftliche Arbeit mit MINT-Bezug (z.B. die Facharbeit) im Umfang von mindestens 10 Seiten eingebracht werden.

Der dritte Bereich erfasst die zusätzlichen MINT-Aktivitäten in Sekundarstufe I und II. Dazu werden alle Leistungen bzw. schulischen und außerschulischen Aktivitäten durch den

Schüler dokumentiert - z.B. die Teilnahme an Wettbewerben, Ferienpraktika im MINT-Bereich, Teilnahme an der Curie-Aufgabe des Monats oder an weiteren MINT-Veranstaltungen von Universitäten, Vereinen bzw. Unternehmen.

Je nach Qualität der Leistungen in den einzelnen Bereichen wird das Zertifikat mit Erfolg, mit besonderem Erfolg oder mit Auszeichnung verliehen.

Vor allem für die sonstigen MINT-Aktivitäten bietet MINT-EC viele Angebote. So zum Beispiel Schülerforen, EC-Camps und Excellence-Akademien zu Themen wie DNA-Analyse oder autonomes Fahren. Über alle Veranstaltungen erhalten Sie unter <https://www.mint-ec.de/angebote/veranstaltungen/> zusätzliche Informationen. Die meisten MINT-EC-Veranstaltungen sind für Schülerinnen und Schüler kostenlos (bis auf die An- und Abreisekosten).

Die **Anmeldung** zu diesen Veranstaltungen ist unter www.mint-ec.de nach einem Login **vom 11.12. bis 17.12.2017** möglich.

Für alle Fragen rund um MINT-EC und dem MINT-EC-Zertifikat stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Joachim Lippert (MINT-Koordinator)

Lerntechniken und Präventionsthemen

In den Klassenstufen 5 – 9 werden am MCG Lern- und Präventionsthemen behandelt:

- Klasse 5 (eine Wochenstunde)
THEMA: Lernen lernen
- Klasse 6 (ein Projekttag)
THEMA: Cyber-Mobbing
- Klasse 7 (ein Projekttag)
THEMA: Lernmethoden – gehirngerechtes Lernen – Brainfood
- Klasse 8 (Blockstunden 1x 2 und 2x 3)
THEMA: Präsentieren mit PowerPoint
- Klasse 9 (ein Projekttag)
THEMA: Kommunikation

Die Gestaltung des Projekttag in Klasse 6 erfolgt in Zusammenarbeit mit der Polizeidirektion Dresden. Über diese Kooperation erhielten wir nun das Angebot zur Ausrichtung des **„Safer-Internet-Days 2018“** am MCG. Hier im Überblick der Programmablauf, detaillierte Informationen findet man ab Januar auf unserer Homepage.

Safer-Internet-Day 2018 der Polizeidirektion Dresden am Dienstag, 06.02.2018

Zeit	Themen und Teilnehmer	Referenten und Mitwirkende
8:00 – 9:30	Vortrag für Lehrerinnen und Lehrer des MCG · <u>Medien und Mediensucht</u>	Herr Künzel (Dipl. Sozialpädagoge/ Suchttherapeut)
9.50 – 14.00	Workshop für Grundschüler · <u>Internet und Datenschutz</u>	Sächsischer Datenschutz
9.50 – 14.00	Workshops für Schüler der Klassen 5 bis 10 u.a. · <u>Cyber-Mobbing</u> · <u>Webpräsenz</u> · <u>Mediensucht- Hilfe im Netz</u> · <u>Selfis im Gleisbett</u> · <u>Digitaler Selbstschutz im Netz</u> · <u>Selbstdarstellung im Netz</u> · <u>YouTube – Nutzung&Rechte</u> · <u>Offene WLANs</u> · <u>Neue Medien im Verkehr – Dashcam</u> · <u>Darknet</u> · <u>Datenschutz</u>	Polizeidirektion Dresden Verbraucherzentrale Fanprojekt „Dynamo Dresden“ Weißer Ring Sächsischer Datenschutz Bundespolizei Rechtsanwälte ChaosComputerClub SAEK Chiffry GmbH für IT-Management Social Web macht Schule
10:00 – 13:00	Vorträge für Großeltern und Interessierte · <u>Cybercrime</u> · <u>Onlinebanking</u>	Verbraucherzentrale
12:00 – 14:00	Vortragsreihe für Schüler der Klassen 11/12 · <u>Sexting</u> · <u>Volksverhetzung im Netz</u>	Staatsanwaltschaft Dresden PD Dresden/ Staatsschutz
14:00 – 16.30	Abschlussveranstaltung mit geladenen Gästen: Polizeipräsident Herr Kretzschmar Sächsischer Staatsminister des Innern Herr Markus Ulbig Sächsischer Staatsminister für Kultus Herr Haubitz Sächsischer Datenschutzbeauftragter Herr Schurig Präsentationen der Ergebnisse der 8. Klassen	
08:00 – 16:00	Informationsstände zum Thema <u>Safer Internet</u>	Polizeidirektion Dresden Verbraucherzentrale Fanprojekt „Dynamo Dresden“ Stadt Dresden Weißer Ring Sächsischer Datenschutz Bundespolizei
18:00 – 19.30	Informationsabend für alle Eltern des MCG · <u>Medien und Mediensucht</u>	Herr Künzel (Dipl. Sozialpädagoge/ Suchttherapeut)

Termine im neuen Jahr 2018

03.01.	Ferientag
11.01.	Schnupperstudium an sächsischen Universitäten für Klassen 11 und 12
20.01.	Tag der offenen Tür am MCG (10:00 bis 13:00 Uhr)
24.01.	Pädagogischer Tag für Lehrer (unterrichtsfrei)
02.02. – 09.02.	Woche des fächerverbindenden Unterrichts für Klassen 5 - 9
06.02.	Safer Internet Day 2018
09.02.	Ausgabe der Halbjahresinformationen/ -zeugnisse Klassen 5 - 11
12.02. – 23.02.	Winterferien
27.02.	Talentewettstreit für Musiker
28.02. – 07.03.	Anmeldezeitraum für die neuen 5. Klassen (Infos auf der Homepage)
01.03.	Talentewettstreit für Rezipienten
05.03. – 09.03.	Wintersportlager Klassen 9 und 11
11.03. – 17.03.	Englandfahrt Klasse 8
14.03.	2. Elternsprechtag 17:00 – 19:00 Uhr (Anmeldung über das Sekretariat)
15.03.	Wettbewerb Känguru der Mathematik
22.03. – 28.03.	Schüleraustausch mit Frankreich in Paris
27.03.	FRÜHLINGSSALON (ab 17:00 Uhr)
29.03. – 06.04.	Osterferien
17.04. – 02.05.	Abiturprüfung (Hausarbeitstag Klasse 9 am 27.04., Klasse 8 am 02.05.)
23.04. – 27.04.	Schüleraustausch in Polen (Gegenbesuch in Dresden 04.06. – 09.06.)
26.04.	UNESCO - Projekttag
30.04. – 07.05.	Schüleraustausch mit Frankreich in Dresden
01.05.	Feiertag
08.05. – 01.06.	Mündliche Abiturprüfung
08.05.	Theaterabend des künstlerischen Profils Klasse 10
10./11.05.	Himmelfahrt und Ferientag
14.05. – 18.05.	Besondere Leistungsfeststellungen Klasse 10
21./22.05.	Pfingstmontag und Ferientag
24.05.	Bekanntgabe der Aufnahme in die neue Klasse 5
29.05. – 01.06.	Sommersportlager Klassen 7b und 7d
05.06. – 08.06.	Sommersportlager Klassen 7a und 7c
06.06.	Schulkonferenz (18.30 Uhr – auf Einladung)
08.06.	Zeugnisausgabe 12/II
11.06. – 15.06.	Projektwoche
18.06. – 22.06.	Studienfahrten Klasse 11 und Abschlussfahrten Klasse 10
22.06.	Abiturzeugnisausgabe (15:00 Uhr, Dreikönigskirche)
23.06.	Abiball
28.06.	Schulfest mit Sommerball
29.06.	Zeugnisausgabe Klassen 5-11
02.07. – 11.08.	Sommerferien