

## 172. Wochenrundbrief des SL, 29.04.- 03.05.2024

<p><b>Schriftliches Abitur</b></p>	<p>In dieser Woche wurden die schriftlichen Abiturarbeiten in den Fächern Biologie, Chemie, Physik, Sport und Englisch abgelegt. Alle Kandidatinnen und Kandidaten konnten antreten. Nun geht es auf die Zielgerade mit der in der kommenden Woche anstehenden Prüfung in Mathematik, die sicher ebenso wenig wie die vorangegangenen Prüfungen ein Himmelfahrtskommando wird... Wir wünschen weiterhin allen viel Erfolg!</p> <p>Dass das Abitur so „lautlos“ vonstattengeht, ist nicht zuletzt der ausgezeichneten Planung von Herrn Mayer-Lindenberg zu verdanken!</p>
<p><b>Wahlen für die Projektwoche</b></p>	<p>„Liebe Schüler*innen, wie ihr wahrscheinlich bereits gesehen habt, hängen die Projektbeschreibungen für die diesjährige Projektwoche (28.-31.5.) seit Montag im Foyer des Fachraumgebäudes aus. Ihr findet sie außerdem unter folgendem Link: <a href="https://cloudfiles.ikg-hh.de/index.php/f/17359">https://cloudfiles.ikg-hh.de/index.php/f/17359</a>.</p> <p>Die Wahl wird dieses Jahr per Iserv erfolgen und folgendermaßen ablaufen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Die Jahrgänge 5, 6 und die IVK können ab Montag, 6.5., wählen. Hieran werden euch eure Klassenleitungen oder andere Lehrkräfte erinnern und euch ggf. am Montag und Dienstag unterstützen. Wer krank ist, kann natürlich auch eigenständig von zu Hause aus wählen. Die Wahl bleibt bis Sonntag, 12.5., 23.59 Uhr geöffnet. In diesem Jahr wählt ihr bitte nur ein Projekt an. Sollte euer gewähltes Projekt bereits voll sein, müsst ihr euch für ein anderes entscheiden.</li> <li>- Für alle anderen Jahrgänge wird die Wahl ab Dienstag, 7.5., 14 Uhr geöffnet sein. Bitte wählt von zu Hause aus und beachtet, dass auch ihr nur eine Wahl habt und diese bitte bis zum 12.5., 23.59 Uhr, abgeschlossen sein soll.</li> <li>- Nach Abschluss der Wahl wird diese ausgewertet und ihr werdet von eurer Projektleitung per Email über das Treffen am ersten Projekttag informiert (wann, was muss man mitbringen etc.).</li> </ul> <p>Wir wünschen euch viel Spaß beim Wählen und ein sonniges Wochenende. Herzliche Grüße, F. Frisch &amp; T. Schönrock“</p> <p>Frau Frisch und Frau Schönrock sei an dieser Stelle sehr herzlich für die Planung und Organisation der Projektwoche gedankt!</p>
<p><b>Grundgesetz Newsletter der BSB vom 03.05.24</b></p>	<p>„[...] Am 23. Mai 1949 wurde das Gesetz unterzeichnet – damit begann auch die Geschichte der Bundesrepublik. Hamburgs Schulsenatorin Ksenija Bekeris nahm das Jubiläum zum Anlass, in einem persönlichen Schreiben an alle Hamburger Schulleitungen, Lehrkräfte und Pädagoginnen und Pädagogen daran zu erinnern, dass dieses Grundgesetz etwas ganz Besonders sei. „Es wurde unter dem Eindruck der von Deutschen begangenen Gräueltaten verfasst, mit dem Willen, die Würde des Menschen und seine unantastbaren Grundrechte herauszuheben, damit sich die Schrecken der Nazi-Gewaltherrschaft und des Zweiten Weltkrieges</p>

	<p>nicht wiederholen“, so Bekeris. Bis heute sei das Gesetz die zentrale Grundlage der Gemeinschaft und lege die Prinzipien fest, nach denen ein friedliches Zusammenleben ermöglicht werde – Freiheit, Rechtsstaatlichkeit und Demokratie. Bekeris: „Unsere demokratische Verfassung wurde hart erkämpft. Deshalb sollten wir uns dessen bewusst sein, dass wir unsere Demokratie und unsere Art des friedlichen Beisammenseins immer wieder neu verteidigen müssen.“ Der Brief ist in voller Länge auf der Homepage zu lesen.</p>
<p><b>Europawahl</b> <i>Newsletter der BSB vom 03.05.24</i></p>	<p>„Am 9. Juni ist Doppel-Wahltag: Zeitgleich dürfen an diesem Sonntag alle wahlberechtigten Hamburgerinnen und Hamburger über die Zusammensetzung des Europäischen Parlaments und der sieben Bezirksversammlungen der Stadt abstimmen. Alle 16- und 17-Jährigen können diesmal neben den Bezirksversammlungen erstmals auch die Europaabgeordneten wählen. Für Schülerinnen und Schüler in den Hamburger Gymnasien, Stadtteilschulen und Berufsschulen ist das eine gute Gelegenheit, sich bereits im Vorfeld mit dem Thema Wahlen vertraut zu machen. Eine Möglichkeit ist der „Wahl-O-Mat zum Aufkleben“, ein Spiel für Jugendliche ab Klasse 10. Es handelt sich hierbei um eine analoge Form des digitalen Wahl-O-Mat-Tools, das erstmals 2002 zur Bundestagswahl zum Einsatz gekommen ist. Mit dem „Wahl-O-Mat zum Aufkleben“, 2014 von der Bundeszentrale für politische Bildung entwickelt, können die Teilnehmenden genau wie bei der Online-Version gemeinsam die 38 Thesen rund um die Wahl zum EU-Parlament besprechen und ihre Zustimmung oder Ablehnung durch das Anbringen von Klebepunkten zeigen. Jede Spielgruppe wird nach dem „Spielen“ eine [...] Reflexion und Auswertung durchlaufen. Am Ende bekommen die Schülerinnen und Schüler ein Wahl-O-Mat-Ergebnis digital errechnet und ausgedruckt. [...]“ Auch am IKG werden wir ab dem 10 Jahrgang intensiv mit den Wahlkampfthemen befassen und die Europawahl simulieren. Auch der Europatag bot hierfür schon Angebote. So vorbereitet kann die Premiere kommen.</p>
<p><b>Plattdeutsch- Lesewettbewerb</b></p>	<p>Am 07.05. findet der schulinterne Lesewettbewerb in Niederdeutsch statt. Hier werden zwei Teilnehmende der 5./6. Klasse ausgewählt, die unsere Schule am 16.5. beim Zwischenentscheid für die Klassen 5-10 vertreten. Letzterer findet um 16 Uhr in unserer Schulaula statt. Interessierte sind herzlich eingeladen. Es lohnt sich allemal! Auch für das leibliche Wohl ist gesorgt... Vielen Dank an Frau Hoyer für die Sprachvermittlung und die Organisation!</p>
<p><b>Ausblick</b></p>	<p>Mit dem Rückblick auf den Europatag sowie dem Ausblick auf das 75-jährige Bestehen des Grundgesetzes und die Europawahl, an der zum ersten Mal auch 16-Jährige teilnehmen können, ist dieser Wochenbrief etwas politisch geprägt. Die Möglichkeit, die eigene Stimme einzubringen,</p>

	Entscheidungsträger zu wählen und einzelne Nationen als Teil eines Ganzen zu verstehen, ist in ihrer Bedeutung angesichts der Zeiten, in denen wir leben, gar nicht hoch genug einzuschätzen. Als Europaschule versuchen wir dazu beizutragen, das Bewusstsein dafür zu stärken.
--	--