



Name der AG	Ansprechpartner	Termin / Ort	Inhalt
Unterstufenchor (Klassen 5 und 6)	Frau Kecker Frau Frangini bkecker@clara- online.de	Mo., 13:35-14:35 Uhr Aula Start: 26.8.2024	Einstudierung eines Musicals mit Schauspiel, Bühnenbild und Kostümen in Zusammenarbeit mit Frau Frangini sowie Singen ein- oder zweistimmiger Lieder und Songs, teils mit Choreografien, Auftritte bei Konzerten, gemeinsames Singen bei Probenfahrten
Mittelstufenchor (Klasse 7-9)	Herr May jmay@clara.online.de	Do., 13:35 – 14:20 Uhr B 411 Start: 29.8.2024	Zwei- bis mehrstimmige Chorsätze aus verschiedenen Epochen wie Romantik, klassische Moderne, Pop-/ Jazzbearbeitungen, Musical und Film; Mitgestaltung von Konzerten und Feiern.
Oberstufenchor (Klasse 10 bis Q2)	Frau Kecker bkecker@clara- online.de Herr May jmay@clara.online.de	Di., 13:35-14:20 Uhr Aula und B411 Start: 27.8.2024	Zwei- bis mehrstimmige Chorsätze aus verschiedenen Epochen wie Romantik, klassische Moderne, Pop/Jazzbearbeitungen, Musical und Film, Auftritte bei Konzerten, Singen auf Probenfahrten und evtl. einem Chorfestival



Schüler-Eltern-Lehrer- Ehemaligen-Chor	Frau Kecker bkecker@clara- online.de Herr May jmay@clara.online.de	Mi., 18:30-20:00 Uhr Aula Start: 28.8.24	Zwei- bis mehrstimmige Chorsätze aus verschiedenen Epochen wie Romantik, klassische Moderne, Pop/Jazzbearbeitungen, Musical und Film; Mitgestaltung von Konzerten und Feiern.
Big Band AG (Klasse 8-Q2)	Herr May jmay@clara.online.de	Mi., 16:00 - 17:30 Uhr B 411 Start: 21.8.24	Einstudieren von Stücken aus den Bereichen Jazz, Swing, Dixieland, Rock etc. Mitgestaltung von Konzerten und Feiern
Orchester-AG (alle Klassen)	Herr Waidelich fwaidelich@clara- online.de Frau Weiß aweiss@clara- online.de	Do., 13:30 – 14:30 Uhr Aula	Geprobt werden Klassiker der vielfältigen Orchesterliteratur wie der "Moldau" von Smetana oder "Pomp and Circumstance" von Elgar. Ebenso wagen wir uns an moderne Werke aus der Pop- oder Filmmusik heran (Beatles, Coldplay, Harry Potter,). Der Besetzung sind keine Grenzen gesetzt: Holzbläser, Blechbläser, Streicher und Rhythmusinstrumente - alle sind willkommen.
Clara rockt (Eltern-Lehrer- Ehemaligen-Band) (Alumni, Kollegium, Eltern - mit Erfahrung an Rockinstrumenten/ Gesang)	Herr Bube christophbube@web.de Herr Heer	Probe ca. alle zwei Wochen abends B412	Es soll eine "Erwachsenenband" am Clara ins Leben gerufen werden. Sie soll allen am Clara, die keine SchülerInnen (mehr) sind, die Möglichkeit eröffnen, ihre instrumentalen, vokalen und allgemein kreativen Kräfte im Rahmen einer Rock /Pop-Band





heer@buglas.de	Wahrscheinlich Do. evtl. alternierend mit Wochenendterminen	auszuprobieren und einzusetzen. Stilistisch können Wolfgang Heer (Schülervater, Klavier/Keyboard) und Christoph Bube (ehemaliger Musiklehrer, Posaune, E-
		Bass, Gesang) sich von Blues und Swing über Rock der 60er/70er bis zu verschiedenen Stilen der Popmusik das meiste vorstellen.





Theater

Name der AG	Ansprechpartner	Termin / Ort	Inhalt
Theater-AG Unterstufe (Klasse 5-7)	Frau Walle- Frangini Ifrangini@clara- online.de	Mi.,13:35– 14:20 Uhr Aula Start: 18.9.24	Wir proben oder entwickeln Theater-Szenen / ein Theaterstück; wir spielen mit Mimik, Gestik, Stimme, Körperhaltung; wir improvisieren und experimentieren mit Theater an ungewöhnlichen Orten. Wichtig: Die "alte AG" arbeitet weiter bis zum 14. September am fringe-ensemble-Projekt "Mit dem Kopf im Wind" und trifft sich dienstags, 7. Std., Ort nach Absprache bzw. im Garten der Stadtbibliothek).
Clara's drama club (Klasse 8 - EF)	Frau Wimmer kwimmer@clara- online.de	Fr., 13:30 Uhr – 14.30 Uhr Aula	We are going to adapt a story/novel/play to the stage and perform it at the end of term.





Name der AG	Ansprechpartner	Termin / Ort	Inhalt
Schulzirkus Clarissimo (Klasse 5)	Frau Bancken zirkustheater@gmx.de	Mi., 13:20 – 14:20 Uhr Kleine Turnhalle Start 28.8.24	 Jonglage mit unterschiedlichsten Requisiten Clownerie und Bühnenspiel Akrobatik (Partner- und Gruppenakrobatik) Einrad und Waveboard fahren Equilibristik (Laufkugel, Slackline, Drahtseillaufen,) Kosten ca. 60€/ Schulhalbjahr
Zirkus-AG (Klasse 6-8)	Frau Bancken zirkustheater@gmx.de	Mi., 14:20 – 15:30 Uhr Kleine Turnhalle Start 28.8.24	Einführung in die Zirkuskünste, wie Akrobatik, Jonglage, Einradfahren, Seiltanz, Kugellaufen usw. Kosten ca. 60€/ Schulhalbjahr
Alpen-AG (Klasse 8 – 10)	Frau Schlüter Frau Hartlmaier kschlueter@clara- online.de	Do., 14:25 – 16:00 Uhr i.d.R. zweiwöchig B104 Start &Info 5.9.24	Das Ziel der AG ist es verschiedene Bergsportarten kennenzulernen: vor allem Wandern und Bergsteigen aber auch Klettern und Bouldern. Geplant ist zudem eine mehrtägige Hüttentour in den Alpen (Kosten ca. 300€). Neben entsprechendem Training (vor allem Ausdauer) werden Themen wie z.B. Naturschutz, Wetterkunde, alpine Gefahren und Tourenplanung gemeinsam erarbeitet. Darüber hinaus wird das AG-Programm durch die Sektion Bonn des DAV mit Inhalten ergänzt.





Volleyball-AG – für Fortgeschrittene (Klasse 9-Q2)	Fr. Flaspöler pflaspoeler@clara- online.de	Di., 16:00-17:30 Uhr Große Turnhalle Start nach Herbstferien	Herzlich eingeladen sind alle fortgeschrittenen Volleyballer:innen.
--	---	--	--





Sprache

Name der AG	Ansprechpartner	Termin / Ort	Inhalt
DELF-AG (Klasse 8 - 9)	Frau Weber aweber@clara- online.de Frau Holzknecht bholzknecht@clara- online.de	Vortreffen: 29.8.24 13:25 Uhr, Aula	Du magst Französisch und hast Lust, freies Sprechen zu Alltagsthemen, Hörverstehen, Leseverstehen und kreatives Schreiben zu trainieren? Dann komm in die DELF AG! Wir bereiten dich auf das französische Sprachenzertifikat DELF vor, welches lebenslang gültig ist, international anerkannt wird und z.B. bei Bewerbungen nützlich sein kann
Cambridge AG (EF – Q2)	Frau Heinzen mheinzen@clara- online.de Frau Schlüter kschlueter@clara- online.de	Mi., 14:25 Uhr B104 Start & Info 4.9.24	Vorbereitung auf die Prüfung für das Cambridge Zertifikat CAE (C1)





Name der AG	Ansprechpartner	Termin / Ort	Inhalt
Elektronik-AG (Klasse 7 - Q2) max. 13 Personen	Herr Keller mkeller@clara- online.de	Mi., 13:35-14:20 Uhr B011	Euch hat schon immer interessiert, wie eigentlich die Musik ins Radio kommt? Ihr wolltet schon immer mal eure eigenen elektronischen Gadgets bauen? Dann seid ihr hier genau richtig! Vom Löten bis zum Lesen von Schaltplänen lernt ihr hier die Grundlagen der Elektronik.
Freestyle Physics (Klasse 6 – EF)	Herr Schmenn sschmenn@clara- online.de	Mi. und Fr. (2. Hj.), 13:30 – 14:20 Uhr Vorbesprechung: Fr., 30.8.24, B206	Du willst Ingenieur-Probleme kreativ durch selbst gebaute Maschinen lösen? Und deine Ideen dann im Wettbewerb gegen andere Schüler:innen aus ganz Deutschland antreten lassen? Der "Freestyle-Physics"-Kurs des CLARA tritt in diesem Jahr zum 7. Mal im Finale an der Universität Duisburg-Essen an, um ihre selbst gebauten Maschinen im Wettbewerb zu erproben. Sei bei dem ersten Schnuppertermin dabei!
Jugend forscht AG (Klasse 6 – Q1)	Frau Paehler ppaehler@clara- online.de Herr Mermagen omermagen@clara- online.de	Di., 13:35 - 14:20 Uhr A201 Start 27.8.24	Hast Du Lust am Experimentieren und möchtest Dich gerne mit einer eigenen naturwissenschaftlichen Forscherfrage langfristig beschäftigen? Kannst Du Dir vorstellen, deine Ergebnisse im Frühjahr in der Aula für Eltern, Lehrer und MitschülerInnen zu präsentieren? Spielst Du vielleicht sogar mit dem Gedanken, beim Wettberwerb Jugend forscht mitzumachen?

MINT



Mathematik AG (Klasse 9 – Q2)	Herr Thiemann Ithiemann@clara- online.de	Fr., 13:35 – 14:20 Uhr Ort folgt	Dann laden wir Dich zu einem unverbindlichen Vortreffen am Dienstag 27.8.25 in Raum A 201 ein. $\forall \ \varepsilon > 0 \ \exists \ \delta > 0 \ \forall x \in D: x-x0 < \delta \Rightarrow f(x)-f(x0) < \varepsilon$ Habt ihr verstanden, oder? Nein? Wer nach der Schule überlegt ein Mathematik-nahes Studium zu starten, wird feststellen, dass universitäre Mathematik und Schulmathematik viel unterschiedlicher sind, als man erwarten würde. Die meisten Studierenden der ersten zwei Semester werden von der Mathematik "geschockt", was eine hohe Abbrecherquote zur Folge hat. Das muss aber nicht sein! In der Mathematik-AG kannst du dich an die Schwierigkeiten und Gepflogenheiten eines mathematischen Studiums gewöhnen, ohne den Druck von Abgaben und drohenden Modulklausuren zu erleben.
			Und noch viel wichtiger: Mathe macht Spaß!!!





Name der AG	Ansprechpartner	Termin / Ort	Inhalt
Schulsanitätsdienst-AG (Klasse 10 - Q2)	Frau Heidelbach bheidelbach@clara- online.de	Noch offen Sanitäter- / Biologieraum	Mitarbeit im Schulsanitätsdienst nach vorheriger Ausbildung mit Prüfung durch den ASB. Der Ausbildungskurs findet voraussichtlich am ersten und letzten Wochenende der Herbstferien statt. Einmaliges Treffen im Monat für Absprachen und zum Austausch.
Rock'n Sew – Bei guter Musik kann jeder nähen (alle Klassen)	Frau Schmidt-Yüksel sschmidt@clara- online.de	Di., 13:30 Uhr A 306 Start 27.8.24	Nähe dir z.B. eine Beanie, einen Rock, ein T-Shirt, eine Tasche, einen Leseknochen, Utensilos oder auch Pulswärmer. Es gibt viele Projekte, die auch Anfänger ohne Probleme nähen können. Du verpflichtest dich zur Teilnahme für die Dauer deines Projekts. Schreibe mir bei Interesse oder Fragen bitte eine Nachricht über Teams. Kosten momentan keine.
Schülerzeitung am Clara (alle Klassen)	Frau Woeste iwoeste@clara- online.de	Noch offen	Was beschäftigt dich? Welche Themen müssen unbedingt angesprochen werden? Wozu möchtest du eine Umfrage unter den Schüler:innen machen? Welche Lehrer:innen möchtest du gerne interviewen? Oder hättest du Lust, das Layout der Zeitung zu entwerfen und passende Fotos zu schießen? Schreibe und gestalte als Teil des



			Redaktionsteams eine eigene Zeitung mit spannenden und aktuellen Themen, die dich interessieren. Zusammen legen wir den Namen der Zeitung und auch das Format (Online/Print) fest. Es sind keine Vorkenntnisse notwendig – Tipps zum Schreiben von Artikeln, Webdesign und Programme wie InDesign werden in der AG besprochen. Lasst uns gemeinsam eine Schülerzeitung ins Leben rufen – von Schüler:innen für Schüler:innen!
Schülerbücherei (Klasse 5 - 7)	Frau Steinmann Frau Geich-Gimbel jgeich- gimbel@clara- online.de	Di., 2. große Pause Bücherei Start 27.8.24	Betreuung der Schülerbücherei in den Pausen Teilnahme an Teamsitzungen Anschaffung neuer Bücher
15-Minuten-Entspannungspause (alle Mitglieder der Schulgemeinde)	Frau Scholtheis sscholtheis@clara- online.de	Mo., 11:25 -11:40 Uh Alte Turnhalle	Hier kannst du die Pause auf einer Yogamatte zu einer angeleiteten tiefen Entspannung nutzen. Du bist herzlich eingeladen, zu kommen, wenn es für dich passt, d.h. du musst nicht zu allen Treffen kommen und kannst zu jeder Zeit im Schuljahr einsteigen. Bitte komme pünktlich, um nach dem Beginn die Teilnehmenden nicht mehr zu stören.
AG Architektur (Klasse 5 – 8)	Frau Dietz info@archikids.de	Di, 13:45 – 15:45 Uhr Burgwinkel in der Burbacher Str. 65, 53129 Bonn- Kessenich Start 10.9.24	Grüne Oasen in den Städten und wie man der Erderwärmung entgegenwirken kann. Sanierung und Restaurierung der alten, historischen Parks und Grünanlagen, urban Design, urban Gardening, urban Farming – wir lernen Beispiele aus aller Welt kennen und arbeiten und eigene Vorschläge sowie gestalterischen Ideen aus.



Technik-AG (Klasse 8 – Q2)	Herr Waidelich fwaidelich@clara- online.de	Nach Vereinbarung. Kontakt über Herr Waidelich via Teams oder persönlich	Die Technik-AG betreut sämtliche Veranstaltungen am Clara im Bereich Ton- und Lichttechnik. Die AG trifft sich nicht zu regelmäßigen wöchentlichen Terminen, sondern lernt in Kleingruppen wechselnder Zusammensetzung durch praktische Anwendung bei Schulveranstaltungen. "Unkonventionelle" Arbeitszeiten vor und nach einer Veranstaltung gehören durchaus zur Tagesordnung, das Alter der Kinder wird dabei stets berücksichtigt.
Philo-AG (Klasse 10 – Q2)	Herr Henke rhenke@clara- online.de	Mi., 13:35 -16:00 Uhr Raum folgt	Die AG wendet sich an Schülerinnen und Schüler, die sich für philosophische Fragestellungen interessieren. Es können sowohl Fragestellungen aus dem Philosophieunterricht vertiefend behandelt werden als auch solche, die im Philosophieunterricht keinen regulären Platz haben, aber von den Teilnehmenden gewünscht werden. Insofern ist die Teilnahme am Philosophieunterricht keine Voraussetzung für die Teilnahme.
			Begonnen werden soll mit Fragen aus dem Bereich der Künstlichen Intelligenz, etwa der Frage, ob KI (prinzipiell) Bewusstsein entwickeln kann - und wenn ja, was das für unseren Umgang mit KI bedeuten würde.
3D-Design mit Gravity Sketch (Klasse 8 – Q2)	Herr Langenbruch tlangenbruch@clara- online.de	Mo., 13:35 -14:20 Uhr C 108 Start 26.8.24	Wir designen 3D-Objekte in einer VR-Umgebung. Wir nutzen dabei auch KI-Anwendungen zur Unterstützung des Designprozesses. Unsere fertigen 3D-Objekte drucken wir mit Hilfe eines 3D-Druckers aus.