

JCRG

familiär & im Grünen



Das
Johann-Christian-Reinhart-Gymnasium
stellt sich vor

Leben

Angebote im Bereich...

... Sprachen, MINT & mehr

DELFI-Zertifikat (Französisch), Cambridge-Zertifikat (Englisch), Kreatives Schreiben, Schülerzeitung, Praktikumswoche, Umweltschule, Fürther Mathematik-Olympiade, Känguru-Wettbewerb (Mathematik), Jugend forscht, Schulgarten, Umweltschutz, Robotik, Informatik, Gerichts- und Unternehmensbesuche, u.v.m.



... Musik, Kunst & Theater

Kammer-, Sommer- und Weihnachtskonzert
Kurse: Cello, Geige, Trompete, Saxophon, Big Band, Perkussion, Orchester, Blockflöten- und Gitarrenkreis, Unter-, Mittel- und Oberstufenchor, Ausstellungen, Actionpainting, Druckwerkstatt, Schulhausgestaltung, Unter- und Mittelstufentheater, Dramatisches Gestalten, Improvisationstheater, Schülerzeitung, Medien-AG, Schulradio, Kooperation mit dem Theater Hof und dem BR, u.v.m.



familiär & im Grünen

... Sport & Bewegung

Stützpunktschule für Fußball, Gerätturnen und Schwimmen

Bewegte Pause, Bundesjugendspiele, Parkour, schulinterne Turniere

Wettkampfmannschaften in Badminton, Basketball, Faustball, Fußball, Gerätturnen, Handball, Schwimmen, Tanz, Tischtennis, Triathlon, Volleyball

Wintersportwoche mit Ski Alpin, Snowboard, Snowsport

Sommersportwoche mit Windsurfen, Kajak, Mountainbiken und American Fitness



... Soziales & Fahrten

Prävention im Team (u.a. mit Polizei, Fachakademie für Sozialpädagogik), Partner der Kindernothilfe, Lions-Quest, Schulsanitätsdienst, Reinhart-Profile, Kennenlerntage, Studienfahrten, Berlinfahrt, Exkursionen, Schüleraustausch



Lernen

Das Schulgebäude...

- großzügige Pausenhalle und Aula
- in den Gebäudekomplex integrierte Sportstätte (Dreifachturnhalle, Hallenbad, Landesleistungszentrum für Turnen)
- in allen Klassenzimmern: Computer mit Internetzugang, Beamer und Dokukamera
- mehrere iPad-Koffer
- mehrere Computerräume
- Schülerbibliothek
- Mensa, Pausenverkauf

... im Grünen

- weitläufige Grün- und Außenanlagen für Bewegung und Erholung (Tischtennisplatten, Atrium, Sportplatz)
- ungestörte und äußerst ruhige Lage am Fuße des Bismarckturms mit Blick über die Stadt
- Umweltschule
- großer Schulgarten mit Streuobstwiese

Die Schule...

Das Johann-Christian-Reinhart-Gymnasium ist ein Traditionsgymnasium mit über 180-jähriger Geschichte. Die 1838 gegründete Mädchenschule zog 1975 in das Schulzentrum am Rosenbühl und ist seitdem koedukativ. Bereits 1973 wurde die landläufig als „Besenstall“ bekannte Schule nach dem aus Hof stammenden Landschaftsmaler Johann Christian Reinhart benannt.

... und ihr Namenspatron

Der Namenspatron wurde als Pfarrerssohn 1761 am Maxplatz in Hof geboren. Als Absolvent des Hofer Gymnasiums und Theologiestudent wechselte Reinhart sehr bald zum Studium der bildenden Kunst und wurde schließlich einer der bekanntesten und bedeutendsten Landschaftsmaler seiner Zeit.

familiär & im Grünen

Der Weg zum Abitur an unserem Gymnasium

Abgebildet sind alle Fremdsprachen sowie weitere Kern- und Profulfächer, die für die jeweiligen gymnasialen Zweige charakteristisch sind. Die spätbeginnende Fremdsprache Spanisch kann in beiden Zweigen ab Jahrgangsstufe 11 die 2. Fremdsprache ersetzen und wird bis zum Abitur fortgeführt. Es besteht die Möglichkeit, die 11. Klasse unter besonderen Bedingungen zu überspringen. Die eigentliche Zweigwahl erfolgt erst zur 8. Jahrgangsstufe.

Q12/Q13		Qualifikationsphase					Q12/Q13				
Zugang zur Qualifikationsphase						Einführungsklasse					
11	E	L/F/Sp	F/Sp	Ph	Inf	Inf	C	Ph	L/F/Sp	E	11
Mittlerer Schulabschluss											
10	E	L/F	F/Sp	Ph	C	Inf	C	Ph	L/F	E	10
9	E	L/F	F/Sp	Ph	C	Inf	C	Ph	L/F	E	9
8	E	L/F	F/Sp	Ph		C	Ph	L/F	E		8
Sprachliches Gymnasium						Naturwissenschaftlich - technologisches Gymnasium					
7				E	L/F						7
6				E	L/F						6
5				E							5

E: Englisch

F: Französisch

L: Latein

Sp: Spanisch

Ph: Physik

C: Chemie

Inf: Informatik

Forscher

Warum ist Wasser auf der Haut kalt?

Warum ist der Regenbogen bunt?

Was ist Luft?

Solche und ähnliche Fragestellungen bringen Kinder zum Nachdenken und wecken ihr Interesse am Forschen.

Stellt Ihr Kind häufig die Frage nach dem „Warum“ und „Wie“ etwas funktioniert? Experimentiert Ihr Kind gerne? Probiert es gerne aus?

Dann ist Ihr Kind bei uns richtig, denn wir bieten auch im kommenden Schuljahr wieder eine Forscherklasse an.

Was erwartet mein Kind?

Im Rahmen der Forscherklasse können die Kinder ihre naturwissenschaftlichen Interessen entdecken und vertiefen.

Durch eigenständiges Experimentieren, Dokumentieren und Präsentieren erlernen sie die grundsätzlichen Fertigkeiten des naturwissenschaftlichen Arbeitens auch unter angeleiteten Einsatz von iPads und digitalen Sensoren.

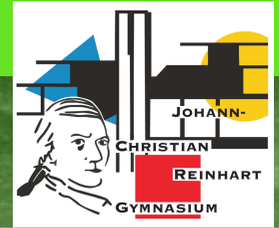
Die folgenden Punkte stehen für uns im Vordergrund:

- sich fächerübergreifend mit verschiedensten Themen auseinandersetzen
- gemeinsam an Projekten arbeiten
- Forscherdrang wecken und erhalten
- naturwissenschaftliche Vorgehensweisen schulen
- an naturwissenschaftlichen Wettbewerben teilnehmen
- mit externen Partnern zusammenarbeiten
- (z.B. Hochschule Hof, Landesamt für Umwelt, Energievision Frankenwald, ...)
- thematische Exkursionen unternehmen
- (z.B. KTB Windischeschenbach, Labortag an der Hochschule Hof, ...)



familiär & im Grünen

KLASSE



Inhalt und Aufbau

Im Rahmen von fünf großen Projekttagen zu den Themen

- Wasser
- Licht
- Luft
- Boden
- Materialien

haben die Kinder die Möglichkeit, ihre erworbenen Fähigkeiten anzuwenden und zu vertiefen. Hierbei spielen auch Präsentationstechniken eine zentrale Rolle, denn am Schuljahresende soll jeder sein Lieblingsexperiment am Schulfest (z.B. anhand eines Vortrages oder einer Posterausstellung) vorstellen.

Fortführung

Mit der Entscheidung für die Forscherklasse ist noch keinerlei Festlegung hinsichtlich einer späteren Zweigwahl erfolgt.

Wir planen auch im kommenden Schuljahr wieder eine Forscherklasse in der Jahrgangsstufe 5 einzurichten und in der 6. Jahrgangsstufe fortzuführen.

Darüber hinaus können die Kinder vom vielfältigen Wahlangebot unserer Schule (z.B. Jugend forscht, Robotik, Schulgarten etc.) Gebrauch machen.

Generell bietet der Naturwissenschaftlich-technologische Ausbildungszweig dann ab der 8. Klasse entsprechende Profilstunden in Physik und Chemie an.

Anmeldung

Bei der Anmeldung am Johann-Christian-Reinhart-Gymnasium muss Ihr Kind gesondert für die Forscherklasse angemeldet werden.

Für die vielen Experimente, Projekte und Exkursionen können eventuell zusätzliche Kosten in geringem Umfang entstehen.

Weitere Informationen

Das Projekt Forscherklasse wird von den Lehrkräften

- Frau StRin Franziska Jäkel (B, C, NuT)
- Frau StRin Laura Schieweck (M, Ph, NuT)
- Herr OStR Christian Feller (M, Ph, NuT)

betreut, die für weitere Fragen auch telefonisch zur Verfügung stehen (09281/78840).

Kreativ-

„Kreativität ist Intelligenz, die Spaß macht.“ (Albert Einstein zugeschrieben)

- Lust auf Kunst?
- Lust auf Theater?
- Lust auf Radio?
- Lust auf Spieledesign?

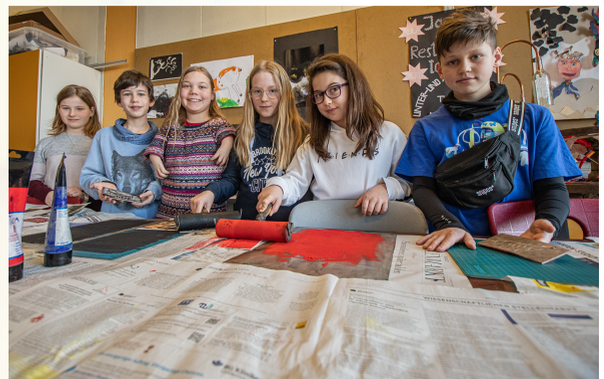
Wir nehmen Albert Einstein an unserer Schule beim Wort und werden im Rahmen einer Kreativklasse Spaß, Ideenreichtum und Medien miteinander verbinden.

Pro Halbjahr haben die Schülerinnen und Schüler der Klassen 5 und 6 die Möglichkeit, einen Bereich näher kennenzulernen, der sich mit dem übergreifenden Thema „Medien“ aus unterschiedlichen Perspektiven befasst.

Was erwartet mein Kind?

Im Rahmen der Kreativklasse werden in den Jahrgangsstufen 5 und 6 folgende „kreative“ Themenfelder entdeckt und vertieft:

- „Let's print“: Schüler begegnen Kunst im Reinhart-Cabinet in Hof
- „Bretter, die die Welt bedeuten“: Theaterprojekt
- „Jetzt gibt's was auf die Ohren“: Film-/Radio- oder Hörspielprojekt
- „Den Römern auf der Spur“ Spiele-Design: Gesellschaftsspiele selbst herstellen



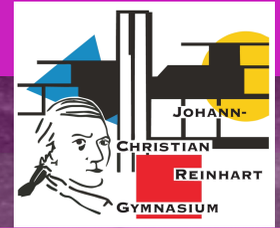
Fortführung

Die Entscheidung für die Kreativklasse ist mit keiner Festlegung hinsichtlich einer späteren Zweigwahl verbunden.

Ebenso können die Angebote des Wahlunterrichts (z. B. Drucken, Schultheater, Musik etc.) zusätzlich genutzt werden.

familiär & im Grünen

Klasse



Ziele der Kreativklasse

- Einblicke geben in vielfältige Medien und deren Gestaltungsgrundlagen
- Ideenentwicklung, Originalität und Sensibilität schulen für Formen des gestalterischen Ausdrucks
- kreative Lösungen finden, die in einem Ergebnis münden (Ausstellung, kleinere Theateraufführung, Radiobeitrag, Spiel) und innerhalb der Schule oder im Rahmen einer Schulveranstaltung präsentiert werden
- Exkursionen anbieten, die einen Blick hinter die Kulissen von Museum, Theater etc. geben
- sich ausprobieren und der eigenen Fähigkeiten bewusst werden sowie Interessen gezielt weiterentwickeln
- fächerübergreifendes, projektorientiertes Arbeiten

Anmeldung

Bei der Anmeldung am Johann-Christian-Reinhart-Gymnasium muss ihr Kind gesondert für die Kreativklasse angemeldet werden. Für einzelne Projekte und Exkursionen können eventuell zusätzliche Kosten in geringem Umfang entstehen.



Weitere Informationen

Das Projekt Kreativklasse wird von Herrn OStR Dr. Robin Heydenreich (D, KU) und Herrn StR Christian Pflugbeil (D, G) betreut.

5. Klasse

Übertritt...

... aus der 4. Klasse

Notendurchschnitt der Fächer Deutsch, Mathematik und HSU mindestens 2,33 oder erfolgreiche Teilnahme am Probeunterricht

... aus der 5. Klasse der Mittelschule

Notendurchschnitt der Fächer Deutsch und Mathematik mindestens 2,0 im Jahreszeugnis (vorläufige Anmeldung bereits mit dem Zwischenzeugnis möglich)

Anmeldung

Notwendige Unterlagen:

- Übertrittszeugnis (Übertritt von der Grundschule) bzw. Jahreszeugnis der 5. Klasse (Übertritt von der Mittelschule)
- Geburtsurkunde

Probeunterricht

Schriftliche Arbeiten und Unterrichtsgespräche in Deutsch (Aufsatz, Sprachbetrachtung, Rechtschreiben) und Mathematik (Grundrechenarten, Textarbeiten)

Termine 2022 (Bitte beachten Sie, dass sich alle Termine Corona-bedingt ändern können.)

Informationsabend am **24. März um 19.00 Uhr** am JCRG (Anmeldung über die Homepage www.jcrg-hof.de/Anmeldung/Elternabend; bei Fragen sind wir unter 09281-78840 telefonisch erreichbar)

Kindernachmittag: Am **05. April** können die Kinder von 15.30 Uhr bis 18.00 Uhr die Schule und die Lehrer selbst kennenlernen. Bitte melden Sie ihr Kind über die Homepage (www.jcrg-hof.de/Anmeldung/Kindernachmittag) an.



Anmeldung: **09. bis 12. Mai, 8.00 bis 17.00 Uhr, und 13. Mai, 8.00 bis 12.00 Uhr** im Sekretariat

17. bis 19. Mai Probeunterricht aller Hofer Gymnasien

13. September, 8.30 Uhr Beginn des Schuljahres 2022/2023 für die neuen 5. Klassen

familiär & im Grünen

Einstieg

- Unterstützung durch Tutoren aus der Jahrgangsstufe 10 bei der Eingewöhnung
- Lions-Quest-Programm zur Förderung der Persönlichkeitsentwicklung
- Pädagogische Begleitung des Übertritts durch die Schulsozialpädagogin, Frau Weidle, z.B. in Form von Projekttagen gegen Mobbing
- Kernfachteams für besonders intensive Kooperation der Kernfachlehrer
- Kennenlertage in Schwarzenbach am Wald

Nachmittags

- Hausaufgaben- und Freizeitbetreuung im Rahmen der offenen Ganztageschule durch pädagogisches Personal (Anmeldung für mind. zwei Nachmittage)
- Frisch zubereitete und kostengünstige Mittagsverpflegung für die Schüler der offenen Ganztageschule in der Mensa
- Hausaufgabenbetreuung durch Oberstufenschüler

Stundentafel

Religion / Ethik	2	Geographie	2
Deutsch	5	Kunst	2
Englisch	5	Musik	2
Mathematik	4	Sport	3
Natur und Technik	3	Intensivierung (D und E)	2

Wahlunterricht

Medien-AG, Schulgarten, Robotik, Schüler experimentieren, Lösen mathematischer Aufgaben, Schach, Fußballschule, Schwimmen, Gerätturnen, Parkour, Druckwerkstatt, Kreatives Schreiben, Instrumentalunterricht (z.B. Geige), Unterstufenchor/-theater

Anbindungen

Sowohl zu Schulbeginn als auch nach Unterrichtsschluss verkehren Busse und Züge

- innerhalb der Stadt Hof (HofBus GmbH)
- im Landkreis Hof (Sonder-/Linienbusse oder Züge) von/nach

Döhlau	Münchberg	Selbitz
Feilitzsch	Naila	Tauperlitz
Helmbrechts	Oberkotzau	Töpen
Konradsreuth	Rehau	Trogen
Köditz	Schauenstein	
Leupoldsgrün	Schwarzenbach/S.	

Wir freuen uns!

familiär & im Grünen



Johann-Christian-Reinhart-Gymnasium

Max-Reger-Straße 71

95030 Hof

09281/7884-0

info@jcr-g-hof.de

www.jcr-g-hof.de

