



TALENTZEIT

EIN BAUSTEIN DER INDIVIDUELLEN FÖRDERUNG AN DEN NYMPHENBURGER SCHULEN



WAS IST DIE TALENTZEIT?

Die „Talentzeit“, eine wöchentliche Doppelstunde in der Jahrgangsstufe 5 und im ersten Halbjahr der Jahrgangsstufe 6, bietet jeder Schülerin und jedem Schüler die Chance, über zwei Schuljahre nachhaltig den eigenen Begabungen und Interessen entsprechend intensiv und individuell gefordert und gefördert zu werden. Ab der Jahrgangsstufe 7 besteht die Möglichkeit, den gewählten Schwerpunkt in den Arbeitsgemeinschaften weiter zu vertiefen.



WELCHE ANGEBOTE UMFASST DIE TALENTZEIT?

FOLGENDE ANGEBOTE STEHEN ZUR WAHL:

ON STAGE – THEATER UND MUSIK:



Wir machen Theater, schlüpfen in unterschiedliche Rollen und erleben, wie ein komplettes Theaterstück entsteht. Dabei kann man erfahren, was zum Theaterspielen gehört, und unterschiedliche Aufgaben übernehmen: RegisseurIn, KostümbildnerIn oder MaskenbildnerIn. Alles ist möglich, Tanz und Musik, Schauspielen und Singen, Puppentheater und mehr – auf jeden Fall bleibt viel Raum für Freude an Kreativität und Fantasie.

KREATIVWERKSTATT:

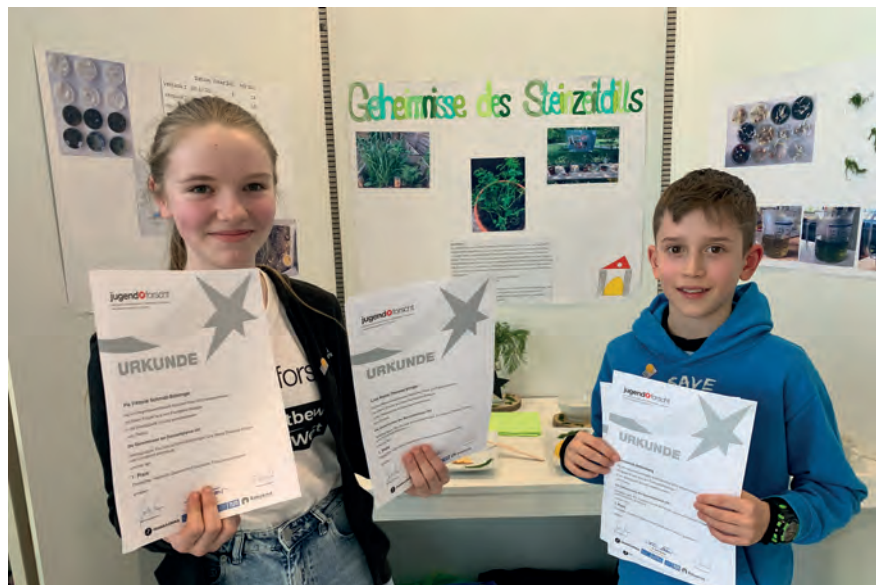
Wer Freude am Malen, Bauen, Basteln und Gestalten hat, kann hier mit allen Sinnen in die Welt der Farben und Materialien eintauchen. Neben Töpfern in unserer Keramikwerkstatt und dem Arbeiten mit Holz im Werkraum können die Schülerinnen und Schüler hier auch viele andere handwerklich-künstlerische Techniken erlernen und viel experimentieren. Über die Beschäftigung mit unterschiedlichen Stilen und KünstlerInnen entstehen ganz eigene Produkte, die in Ausstellungen präsentiert werden. Exkursionen in Ateliers oder Museen bieten Anregungen für das eigene Tun.



DARWIN CLUB –

DAS „JUGEND FORSCHT“-TEAM:

In unseren Science Labs und draußen in der Natur dürfen sich junge Forscherinnen und Forscher austoben und mit Mikroskop und Reagenzglas die spannende Welt der Wissenschaft unter die Lupe nehmen. Im Vordergrund steht dabei das eigene Erforschen und Experimentieren, beispielsweise unter dem Rahmenthema „Planet Wasser“. Mit einem eigenen Projekt werden die Schülerinnen und Schüler zu Experten, präsentieren ihre Ergebnisse an einem „Science Day“ und nehmen am Wettbewerb „Schüler experimentieren/Jugend forscht“ teil.





TÜFTLER UND DENKER:

Mathematische Rätsel lösen, eigene Roboter bauen und programmieren, spannende Experimente erleben und sich in Wettbewerben engagieren: Schülerinnen und Schüler, die sich für Mathematik, Informatik, Physik und Technik interessieren, eine besondere Freude am entdecken Lernen haben und die Herausforderung suchen, sind hier richtig aufgehoben. In unserer Hightech-Werkstatt (3D-Druck, Robotik, Lego Mindstorms etc.) können sie eigene Ideen aus dem MINT-Bereich verwirklichen oder im Team mit anderen Technikbegeisterten spannende Projekte umsetzen.



BEWEGUNGSKÜNSTE:

Hier geht es, wie schon der Name verrät, um ein breitgefächertes Spektrum von Bewegungssportarten: Jonglage, Akrobatik, Bouldern und Klettern als Kernbereiche der Talentzeit weisen etliche Überschneidungen im Anforderungsprofil der Körperbeherrschung auf, so dass sie voneinander profitieren und sich ideal ergänzen. Im regelmäßigen Training arbeiten wir mit Methoden, die Kraft, Koordination und Rhythmusgefühl ansprechen. An der Kletterwand und im Boulder-Raum können die Kinder ihre Fertigkeiten erproben und stetig erweitern. Partner- oder Gruppenakrobatik erfordern gegenseitiges Vertrauen und Körperspannung, Jonglierbälle, Devilstick oder Diabolo sind die Geräte, mit denen verblüffende Tricks erlernt werden können. Die Bereitschaft, auch beim Üben konzentriert und ausdauernd zu arbeiten, ist für das eigene Erfolgserlebnis und den Erfolg der Gruppe ausschlaggebend.

Besonders leistungsstarke Schülerinnen und Schüler können bei der „Bayerischen Schulmeisterschaft Klettern“ antreten, an der unsere Schule seit Jahren mit sehr guten Resultaten teilnimmt. Unser gemeinsames Ziel wird es sein, auf der Bühne vor Publikum zu zeigen, was wir uns zuvor erarbeitet haben!



LEISTUNGSKURS SPORT:

Dieses Angebot richtet sich an sportbegeisterte und talentierte Schülerinnen und Schüler, die intensiv im Verein eine Sportart betreiben und bereits an Wettkämpfen teilnehmen oder darauf hinarbeiten. Darüber hinaus sollten sie für viele neue Sportarten – nicht nur Ballsportarten – offen sein. Der Leistungskurs Sport umfasst ein sportartunabhängiges, ganzheitliches Training, um die vorhandenen sportlichen Grundlagen weiter auszubauen, und ist somit als Ergänzung zum Vereins- und Leistungssport zu sehen. Deshalb sind Disziplin, Durchhaltevermögen und Einsatzbereitschaft hier genauso wichtig wie Teamfähigkeit und gegenseitige Rücksichtnahme und Unterstützung.

Über die zweistündige Talentzeit hinaus werden die Schülerinnen und Schüler des Leistungskurses Sport auch in den vier regulären Sportstunden gemeinsam unterrichtet, so dass sie insgesamt sechs Sportstunden wöchentlich auf einem höheren Leistungsniveau erhalten.

Die Teilnahme an Schulsportwettkämpfen gehört ebenso zu dem Konzept wie die Unterstützung dabei, Leistungssport und Schule bestmöglich zu vereinbaren. Deshalb werden aus Rücksicht auf Trainings-, Lehrgangs- und Wettkampftermine am Wochenende montags keine großen Leistungserhebungen angesetzt. Eine einmalige oder regelmäßige Befreiung von einzelnen Unterrichtsstunden für Trainingszeiten oder Wettkämpfe ist auf Antrag möglich; die Schülerinnen und Schüler werden im Rahmen des Konzepts zum „Eigenverantwortlichen Arbeiten“ dabei unterstützt, sich den versäumten Unterrichtsstoff anzueignen. Voraussetzung für die Teilnahme an dieser Talentzeit sind regelmäßiges Vereinstraining und Wettkampfteilnahmen im Verein sowie eine überdurchschnittliche sportliche Begabung und Einstellung.

WAS SIND TALENTZEIT-FAHRT UND TALENTIADÉ?

Für drei Tage im zweiten Schulhalbjahr fahren alle Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufe 5 mit ihrer Talentzeitgruppe an einen geeigneten Ort, beispielsweise in ein Schullandheim oder ein Sportcamp, an dem sie intensiv an ihrem speziellen Schwerpunkt weiterarbeiten können. Begleitet werden sie dabei von ihren Talentzeitlehrkräften.

Den Abschluss der Talentzeit in der Mitte der Jahrgangsstufe 6 feiern wir mit der Talentiade, zu der die Eltern und die SchülerInnen der Jahrgangsstufe 5 eingeladen werden. Hier präsentieren die Talentzeitgruppen die Ergebnisse ihrer Arbeit aus eineinhalb Jahren.



WIE ERGÄNZEN SICH TALENTZEIT, NEIGUNGSGRUPPEN UND ARBEITSGEMEINSCHAFTEN?

Neben der Talentzeit haben die Schülerinnen und Schüler der 5. und 6. Jahrgangsstufe noch Neigungsgruppen, die sie in beiden Halbjahren frei wählen können. Hier gibt es also die Möglichkeit, ganz unterschiedliche Dinge auszuprobieren oder den in der Talentzeit gesetzten Schwerpunkt noch weiter zu vertiefen, beispielsweise durch weitere sportliche oder handwerkliche Neigungsgruppen.

Die Arbeitsgemeinschaften ab der 7. Jahrgangsstufe setzen die Angebote der Talentzeit fort, unabhängig von der bisher besuchten Talentzeit kann man sich hier aber auch für etwas ganz Neues entscheiden.

WELCHE UNTERSTÜTZUNG GIBT ES FÜR LEISTUNGSSPORTLER ÜBER DIE TALENTZEIT HINAUS?

Die ambitionierten Sportlerinnen und Sportler aus dem Leistungskurs Sport können auch in der Jahrgangsstufe 7 in den Arbeitsgemeinschaften einen sportlichen Schwerpunkt setzen.

Darüber hinaus erhalten leistungsorientierte Schülerinnen und Schüler ab der Jahrgangsstufe 7 im Rahmen des Konzepts „Leistungssport und Schule“ individuelle Unterstützung, um ihr Engagement im Leistungssport mit den schulischen Anforderungen in Einklang zu bringen.





Verbindliche Anmeldung zur Talentzeit im Schuljahr _____

Mein Sohn / meine Tochter besucht in diesem Schuljahr die _____ Klasse an den Nymphenburger Schulen.

Für die Talentzeit melde ich ihn / sie verbindlich für folgendes Angebot an:

Name des Kindes: _____ Gymnasium () Realschule ()

Talentzeit-Angebot: _____

Datum

Unterschrift des Schülers / der Schülerin

Unterschrift eines Erziehungsberechtigten

Nur für Talentzeit „Leistungskurs Sport“:

Ausgeübte Sportart: _____

Verein: _____

Trainingshäufigkeit: _____ (pro Woche)

Wettkampfteilnahmen (Mannschafts- bzw. Kaderzugehörigkeit, Liga, regional / überregional, Häufigkeit):

