

Juli 2016

# SCHULNEWS

DAS INFOBLATT DER NMS - NATIONALPARKSCHULE WINKLERN

[www.nms-winklern.ksn.at](http://www.nms-winklern.ksn.at)

## MATHE CHAMPIONS



Große Sprünge machten unsere Mädchen und Burschen beim heurigen Wettbewerb „Känguru der Mathematik“, an dem rund 6 Millionen Schülerinnen und Schüler in über 60 Ländern weltweit teilgenommen haben. Bei diesem Kräftenessen junger Mathe-Talente sind präzises Denken und eine kreative Herangehensweise gefragt, um die kniffligen Aufgaben dieses Wettbewerbes zu knacken. Wir freuen uns über das gute Abschneiden unserer Teilnehmer und sind besonders stolz auf die beste Nachwuchs-Mathematikerin Kärntens.

### Aus dem Inhalt:

Känguru der Mathematik  
Eröffnung Jugendzentrum  
Schulchorfestival  
Besuch Aguntum  
Projektpräsentation 1. Klassen  
Projekte 2. Klassen  
Nationalparkjause  
Werkerziehung 1. Klasse  
Werkerziehung 2. Klasse  
Kreativklasse 3c  
Kreativklasse 4b

Werken Koop-Klasse  
SNIS-Besuch 1. Klassen  
Science4Girls  
Lesewettbewerb  
Italienexkursion  
Leichtathletik-BM und LM  
Klettermeisterschaft  
UVÜ - Ballspiele  
Sommer- und Winterkurs Asten  
Gletscherkurs  
Verbund-Klimaschule

Mit freundlicher Unterstützung von:

**TOOL  
PARK**  
LIENZ-DEBANT

Glocknerstraße 4 - beim "Fassl"  
Tel: 0 4852 / 72 930 -0  
e-mail: [lienz@toolpark.at](mailto:lienz@toolpark.at), internet: [www.manhart.at](http://www.manhart.at)

# AUS DEM SCHULLEBEN



## Preisverleihung des Känguru-Wettbewerbes



Am Dienstag, den 31. Mai 2016, fand an der PH-Klagenfurt im Viktor-Frankl-Festsaal die feierliche Ehrung mit Preisverleihung und Urkundenübergabe an die Gewinnerinnen und Gewinner des diesjährigen Känguru-Wettbewerbes statt.

Anna Lackner, Schülerin der 2c-Klasse konnte in ihrer Wertungsklasse Benjamin 6 den ausgezeichneten 1. Platz landesweit erringen. An dieser Stelle besonders erwähnenswert ist, dass Anna mit ihrer Leistung als beste NMS-Schülerin von ganz Österreich aufhorchen ließ. Durch ihr großartiges mathematisches Denkvermögen und Verständnis erreichte sie 111,25 Punkte von 120, dazu kann man nur gratulieren. Landesschulratspräsident Rudolf Altersberger sowie der Organisator des Wettbewerbs im Bundesland Kärnten, Herr Mag. Gerhard Hainscho, übernahmen die Ehrung und überreichten Anna neben Sachpreisen eine Urkunde.

Diesen Glückwünschen können wir uns nur anschließen und sind stolz auf die mathematischen Leistungen von Anna, die bereits zum zweiten Male durch ihr herausragendes Können aufgezeigt hat.

## Eröffnung „Winchillarum“



Am 16. Juni wurde das neu gegründete und den Ansprüchen der Jugend angepasste Freizeitzentrum in den Räumlichkeiten der Raika Winklern im Beisein der politischen Vertreter des Oberen Mölltales seiner Bestimmung übergeben.

Die Schulband erfreute mit ihren Liedern die anwesenden Gäste.

## Schulchorfestival



Der Schulchor der NMS Nationalparkschule ist der größte Schulchor Kärntens, wahrscheinlich sogar einer der größten Österreichs.

So machten sich am 7. April 83 Sängerinnen und Sänger mit ihren Chorleiterinnen Manhart und Sommer und zwei Begleitlehrern auf den Weg nach Feldkirchen, um für die Nationalparkmittelschule das Gütesiegel „Singende Klingende Schule“ zu „ersingen“.

## Erfolgreicher Abschluss



Mit diesem Schuljahr schließen auch zwei Schüler der Kooperativen Klasse die Pflichtschule ab. Stefan Kaufmann und Johannes Perchtold können auf eine sehr bewegte Schulzeit zurückblicken. Dem organisatorischen Geschick unseres Herrn Direktor Tengg ist es zu verdanken, dass eine enge Zusammenarbeit mit den SchülerInnen der 4b aufgebaut sowie gelebt und der integrative Gedanke unmittelbar in die Praxis umgesetzt werden konnte.

Mit Stolz können die beiden Schüler in eine für sie sichere Zukunft schauen: Stefan wird ab Herbst die dreijährige landwirtschaftliche Fachschule (LLA) in Lienz besuchen und Johannes darf mit 18. Juli eine Lehre als KFZ-Mechaniker im Meisterbetrieb Gernot Thorer (Lainach) beginnen. Wir freuen uns für unsere Schüler und sind überzeugt davon, dass sie durch ihren Fleiß, ihre Willenskraft und vor allem Begeisterung für das Neue erfolgreich sein werden. Jetzt liegt der Ball bei ihnen.

Für eure Zukunft wünschen wir euch so viel Spannendes wie ihr aushalten könnt, soviel Erfolg wie ihr möchtet, soviel Liebe wie ihr kriegen könnt, soviel Gesundheit wie es geht, und so viel Glück wie nur möglich. Eure Lehrerinnen Rita Fresser, Petra Schachner-Martl und Claudia Reichhold.

## Besuch in Aguntum



Mit dem Besuch in Aguntum konnte die 2a eine kleine Zeitreise unternehmen.

Zu Beginn wurden im Stationsbetrieb römische Spiele ausprobiert. Anschließend bekamen die Schülerinnen und Schüler in einer sachkundigen Führung durch das Museum und die Ausgrabungsstätten einen Einblick in das Leben der Römer in einer antiken Stadt.



# AUS DEM SCHULLEBEN

## Gemeinsame Projektpräsentation der 1. Klassen

Die zweite Projektwoche in diesem Schuljahr stand unter dem Thema „Der Nationalpark und seine Pflanzen im Sommer“ und fand vom 20. bis 24. Juni statt.

In fast allen Gegenständen wurde in den unterschiedlichsten Bereichen zum Thema gearbeitet. So entstanden Rollenspiele, informative Texte, Routenberechnungen und verschiedene Werkstücke sowie selbstgebastelte Kostüme und Requisiten. Diesmal wurde auch wieder fächerübergreifend und in einzelnen Gegenständen sogar klassenübergreifend gearbeitet.

Am Freitag, dem 24. Juni präsentierten alle 1. Klassen gemeinsam die Ergebnisse der Projektwoche im Turnsaal. Vertreter der einzelnen Klassen führten durch das Programm. Eine flott getanzte Polka sowie gemeinsam gesungene Lieder umrahmten die gelungene Veranstaltung



## Projektpräsentation „Italien“ der 2a und 2b

Eine Woche lang beschäftigten sich die beiden Klassen in den verschiedensten Gegenständen intensiv mit Italien. Was dabei herausgekommen ist, wurde den Eltern in einer eindrucksvollen Vorführung im Turnsaal der NMS präsentiert. Die Schüler zeigten dabei nicht nur ihr schauspielerisches Können, sondern auch ihr musikalisches und tänzerisches Talent.



## Fächer übergreifendes Projekt der 2c-Klasse

Das Fächer übergreifende Projekt der Kreativklasse 2c stand unter dem Motto „Gesund leben“. Umrahmt wurde die im Turnsaal stattgefundene Präsentation von einer Ausstellung der in den Gegenständen Werkerziehung und Kreatives Werken hergestellten Werkstücke. Diese wurden alle von den Schülerinnen und Schülern individuell geplant und umgesetzt.

Als Abschluss des Projektes verbrachte die 2c einen Tag im Kräuterdorf in Irschen, wo die Kinder ein Gedächtnisöl auf rein pflanzlicher Basis sowie eine Blüten- und Kräuterbutter herstellten. Außerdem nahmen sie an einer Führung durch den Heilgarten der Alpen teil.



## Nationalparkjause

Im EHH-Unterricht wird großer Wert auf frische und regionale Produkte gelegt. Die Schüler und Schülerinnen haben typische Speisen aus unserer Region kennengelernt und selbstständig zubereitet. So wurde Butter hergestellt und mit einem alten Model in Form gebracht, Brot gebacken, Schmalzkäs und Verhackerts als Brotaufstrich zubereitet und ein schmackhafter Melissentee gekocht.

Die dazu benötigten Kräuter wurden im schuleigenen Kräutergarten gerntet.



# KREATIVES GESTALTEN

## 1. Klassen - Werkerziehung



Auch in diesem Semester haben wir wieder fleißig gearbeitet.

Wir haben mit unserer selbst gefertigten Strickmaschine eine Sparmaus gestrickt. Aus der Technik „Nassfilzen“ entstand ein gut funktionierender Wurfball, den wir auch gleich ausprobierten.

Zum Muttertag überraschten wir unsere Mama mit einem „Fetzenbäumchen“ und unsere Filzvögel wohnen nun in einem wunderschönen Vogelhaus.



## 2. Klassen - Werkerziehung



Die Schülerinnen und Schüler der 2a Klasse haben im Rahmen des Werkunterrichts Kochschürzen gestaltet. Diese führten sie bei der Projektpräsentation der 2a/2b Klasse gekonnt in einer Modenschau vor und freuen sich nun schon auf ihren Einsatz im EHH-Unterricht in der 3. Klasse.

Als Muttertagsüberraschung fertigten die Schülerinnen und Schüler ein Duftherz mit passender Verpackung.



### Kreativklasse 2c



Osterdekoration | Waldschrat - Hüter unserer grünen Lunge | getöpferte Türschilder

### Projekt „Gesundheit“



Mutter-/Vatertagsgeschenk  
Alte Dachschindel neu  
Schmetterling mit  
Schwemmholzkörper  
Frosch aus Keramik



Passend zum Projekttitel wurde im Kreativen Werkunterricht eine Obstschüssel angefertigt, die vor dem Brand mit einem Metallgegenstand poliert und mit Silligata bestrichen wurde, was dem fertigen Werkstück einen besonderen Glanz verleiht. Diese Technik ist Jahrhunderte alt und wurde bereits von den alten Römern angewendet.



# AUS DEM SCHULLEBEN

## Kreativklasse 3c

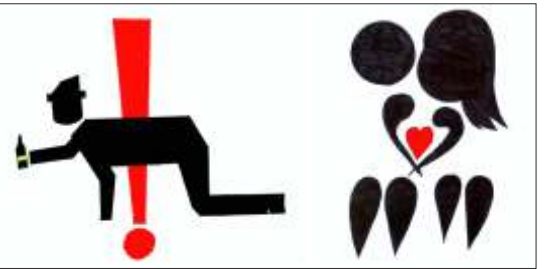


**mitSTIMMEN – mitGESTALTEN**  
Schule lebt Demokratie -  
Kreativwettbewerb

Die Kreativklasse 3c hat sich in den Fächern BE/ME/WeKr mit dem Thema „Solidarität leben im Alltag“ auseinandergesetzt und **AugenBlicke**



als eigenen Untertitel ausgewählt. Im vergangenen Schuljahr wurde mit dem Entwerfen und dem Aufbau von Alpenländischen Weihnachtskrippen begonnen. Viel Freude am Arbeiten, ein gelungener Ideenaustausch unter den SchülerInnen, Kreativität und Ausdauer waren der Schlüssel zum Gelingen sehenswerter Einzelstücke.



Acrylmalerei | Piktogramme



Linolschnitte

## Kreativklasse 4b



Auf die Spuren des Universalgenies Friedensreich Hundertwasser begaben sich die SchülerInnen und entwarfen ein Bild im Sinne des Künstlers. Dieses setzten sie mit dem Werkstoff Holz um und gestalteten es mit Acrylfarben.

## KOOP-Klasse - Werken



Aus Gipsmasse und Steinen in verschiedenen Größen entstanden diese dekorativen Blumentöpfe, die Armin und Florian ihren Vätern zum Vatertag überreichen konnten.

## S.N.I.S - Sei Nachbar in Stockenboi

Die Schülerinnen und Schüler der 1. Klassen hatten die Möglichkeit in unterschiedliche Handwerke hinein zu schnuppern. Sie waren sehr engagiert bei der Arbeit und konnten am Ende ihre selbsterzeugten Produkte mit nach Hause nehmen.



# AUS DEM SCHULLEBEN

## Berufsorientierung



In den dritten und vierten Klassen ist die Berufsorientierung ein verpflichtender Bestandteil des Unterrichts. Zusätzlich gibt es noch weitere Angebote, die in Zusammenarbeit mit der Berufs- und Bildungsorientierung Kärnten (BBOK) organisiert werden, um die Schüler- und Schülerinnen bei ihrer Schul- und Berufswahl zu unterstützen.

In den 4. Klassen stellten die berufspraktischen Tage/ Schnupperlehre, die Informationsveranstaltung über weiterführende Schulen sowie das von Trainern der AK durchgeführte Bewerbungstraining wichtige Säulen des Berufsorientierungsunterrichts dar.

Der „Tag der Begegnung“ gab den Schülern und Schülerinnen der 3. Klassen die Gelegenheit, in direktem Gespräch mit Firmenvertretern und anhand praktischer Übungen Einblick in technische und Sozialberufe zu gewinnen. Die Mädchen nahmen zusätzlich an einem Workshop im Rahmen der Aktion „Techno-Girls“ beim AMS Spittal teil.

Auch ein Besuch im Test- und Ausbildungszentrum (TAZ) des WIFI Kärnten stand für die SchülerInnen der 3. Klassen am Programm. Hier erhalten die Jugendlichen Aufschluss über ihre Talente und Stärken basierend auf einem computergesteuerten dreistündigen Testprogramm.



## Science4Girls - (Natur)Wissenschaft für Mädchen



Dass Naturwissenschaft auch für Mädchen interessant sein kann, das bewies das Projekt „Science4Girls“, welches die Mädchen der 3a-Klasse für die Mädchen der 3. und 4. Klasse unserer Volksschule durchführten. Physikalische Versuche, Beobachtungen unter dem Mikroskop und Einblicke in den Wasserkreislauf brachten die Mentorinnen aus der NMS den jungen, wissbegierigen Volksschülerinnen näher.

Die jungen „Lehrerinnen“ waren sehr angetan vom Eifer und dem Interesse der „Kleinen“ und freuten sich über die gelungenen Versuche, die sie mit viel Lehrgeschick und Einfühlungsvermögen den interessierten, einsatzfreudigen und aufmerksamen Volksschülerinnen vermittelten.

## Lesewettbewerb



Im Rahmen des Deutschunterrichts wurde deshalb bereits im Oktober, als erster Schritt, ein Lesewettbewerb gestartet.

Die Schüler und Schülerinnen haben sich vorgenommen, in ihrer Freizeit vermehrt zu lesen und diese Lesezeiten dokumentiert. Seitens des Elternhauses wurde dieser Wettbewerb unterstützt, indem die Eltern diese Lesezeiten mit ihrer Unterschrift bestätigten.

Im Mai endete der Wettbewerb und es gab eine Preisverleihung. Zur Freude der Deutschlehrerinnen haben fast alle Schüler und



Schülerinnen bei diesem Wettbewerb mitgemacht und es sind sehr viele Stunden an freiwilligen Lesezeiten zusammen gekommen.

1. Haris Saleem  
2. André Suntinger 3. Kilian Martl

## Italienexkursion

Auf ihrer Exkursion nach Italien vom 6. - 8. Juni besuchten die Klassen 2a, 2b und 3a den sehr ansprechend gestalteten Zoo „Punta Verde“ in Lignano und verbrachten bei herrlichem Sommerwetter zwei Tage in Jesolo, wo sie ihre Italienischkenntnisse in vielen Alltagssituationen anwenden konnten. Darüber hinaus modellierten sie „Seeungeheuer“, genossen Sonne, Sand und Meer und beim abendlichen Promenieren das „Dolce Vita“ mit köstlichem „Gelati“.



# AUS DEM SCHULLEBEN

## Großer Erfolg unserer Leichtathleten

Leichtathletik Bezirksmeisterschaft in Spittal/Drau, 23. Mai 2016

Die Gruppe C der männlichen Schüler (Niklas Maier, Julian Wallner, Nicolas Plößnig, Fabian Sepperer, Jens Lerchbaumer, Lukas Zraunig, Roman Steiner, Samuel Amon) wurde Bezirksmeister und konnte sich somit für die Landesmeisterschaft in Villach qualifizieren. Dort errangen die Burschen den beachtlichen 7. Platz.

Auch die restlichen Mannschaften boten tolle Leistungen in den Disziplinen Schlagballweitwurf, 60m Lauf, Weitsprung sowie den Pendelstaffeln. Herzliche Gratulation allen Teilnehmern für ihre Leistungen und ihren großen sportlichen Einsatz.



## Klettermeisterschaft

In Form eines spannenden Speed-Kletterbewerbes wurden auch heuer wieder die Kletterchampions unserer Schule ermittelt! Wir gratulieren den erfolgreichen Sportlerinnen und Sportlern:

Einsteiger Burschen: 1. Lukas Aichholzer, 2. Florian Brandstätter, 3. Samuel Pirker

Einsteiger Mädchen: 1. Hanna Fercher, 2. Lea Reiter, 3. Angelina Thaler

Fortgeschrittene Burschen: 1. Philipp Findl, 2. Lukas Bernsteiner, 3. Samuel Daberer



## Unverbindliche Übung - Ballspiele



Einige Schüler unserer Schule nutzten auch heuer wieder die Möglichkeit, sich außerhalb des Turnunterrichts sportlich zu betätigen. So konnten sie die Technik in Hallenfußball, Tischtennis und Badminton verbessern und hatten bei spannenden Matches sehr viel Spaß.



## Sommersport- und Kreativsportwoche

Eine kurze Anreise, herrliches Sommerwetter, eine schöne Unterkunft, sehr gutes Essen, interessante Sportkurse in Tennis und Mountainbiking sowie viel Spaß beim Beachvolleyball und beim Sprung in den türkisblauen Faaker See, das waren die Erfolgsfaktoren für eine gelungene Sportwoche der Mädchen und Burschen der 3a Klasse. Kärnten – Lust am Leben!

Die 3. Klassen mit kreativem Schwerpunkt - 3b und 3c - verbrachten eine Sportwoche mit kreativen Akzenten im JUFA Gästehaus am Pibersteinsee in der Steiermark. Neben Sportbogenschießen, Kanufahren, Floßbauen, Wasserschuhegehen, Schwimmen und diversen Ballspielen stand der Besuch einer Glashütte, der Hundertwasserkirche in Bärbach und des Lippizanergestütes Piber am Programm.



# SCHULSCHWERPUNKT NATUR-SPORT-SPASS

## Sommerkurs der 1. Klassen im Astental



In der Zeit vom 6. bis 17. Juni waren die Schüler und Schülerinnen der 1a /1b und 1c Klasse, jeweils für drei Tage im Astental unterwegs. Unser Schulprogramm Erlebnis Nationalpark - „NaturSportSpaß“ unterstützte auch diesmal wieder ein Nationalpark-Ranger. Das Klassenzimmer wurde für drei Tage in den Nationalpark Hohe Tauern verlegt, wo Lerninhalte hautnah erlebt und „angreifbar“ wurden. Die Schülerinnen und Schüler lernten Alpenpflanzen kennen und bestimmen, bewunderten die Vegetation im Frühling, unternahmen Wanderungen und „bestiegen“ den auf 2604 m Seehöhe liegenden Mohar. In der Abenddämmerung bauten sie Waldgeister und überlegten sich dazu kreative Geschichten, welche durch Blitze und Donnergrollen untermalt besonders gruselig waren. Lustige Teambuilding – Spiele und die spannende Asten-Rallye, in der es um Orientierung, Wissen und Schnelligkeit ging, rundeten die unvergesslichen Tage im Nationalpark Hohe Tauern ab.

## Winterkurs der 1. Klassen im Astental

Im Rahmen unseres Schulprogrammes Erlebnis Nationalpark - „NaturSportSpaß“ verbrachten die 1. Klassen, in der Zeit vom 22. Februar bis 2. März, jeweils drei Tage am Sadnighaus. Mit Unterstützung der Nationalpark-Ranger und der Bergrettung waren diese Tage für unsere Schüler und Schülerinnen sehr erlebnis- und lehrreich.

Es wurde mit Schneeschuhen gewandert, Orientierung und Routenplanung in der Natur ausprobiert, über Anpassung von Tieren und Pflanzen im Winter gesprochen, Schnee- und Lawinenkunde erprobt, ein Lawinensuchhund bei seiner Arbeit beobachtet, Tierspuren



zugeordnet und Erste Hilfe Maßnahmen im Winter besprochen. Da wir uns in der Schulwoche vorher, im Rahmen unserer fächerübergreifenden Projektwoche mit dem Thema „Der Nationalpark und seine Tiere im Winter“, bereits mit einigen Bereichen intensiver beschäftigt hatten, war das Vorwissen der Schüler und Schülerinnen bemerkenswert.

Auch der Spaß kam nicht zu kurz! So bauten die Schülerinnen und Schüler mit viel Begeisterung ein Iglu, ein Biwak und verschiedene Schneeskulpturen. Nicht zu vergessen sind ebenso die lustigen Abende im Sadnighaus.



## Gletscherkurs am Glocknerhaus



Drei erlebnisreiche Tage verbrachten die Kinder der 2c Klasse beim Gletscherkurs am Fuße des Großglockners. Die Inhalte der Klimaschule, die die Schüler bereits im Klassenzimmer erarbeitet hatten, wurden hier in die Praxis umgesetzt. Vor Ort konnten sich die Schüler anhand des dramatischen Rückganges der Pasterze ein Bild von den Auswirkungen des Klimawandels machen.

Neben Touren zum Pfandelscharten See und dem Gamsgrubenweg zählten die Murmeltier-Safari und die Beobachtung von Steinböcken bei der Swarovski Warte zu den Höhepunkten dieses Kurses.



## VERBUND-Klimaschule des Nationalparks



Klimawandel und Klimaschutz betreffen uns alle! Deshalb bemühen wir uns als Nationalpark Mittelschule besonders, einen Beitrag zur Bewusstseinsbildung unserer Schülerinnen und Schüler zu diesem Thema zu leisten. Aus diesem Grund waren auch heuer wieder die Nationalpark-Ranger im Rahmen der Klimaschule mit einer Vielzahl an interessanten Versuchen zu Gast bei uns.



Wir wünschen allen Schülerinnen & Schülern schöne Ferien!

**SCHULSTART 2016/17: Montag, 12. Sept. 2016, 7:30 Uhr**

Gestaltung und Layout: Carolin Pacher & Kurt Grießer