

Evaluation



Christian-Wirth-Schule

Begabtenförderung Pull-out 2017/18 Jahrgangsstufen 6 und 7

Kursleiter : 1) Herr St. Zschiegner und K. Reuter: *Astronomie*

2) Frau A. Klippenstein: *Fotodrama*

Organisation : C. Plaschke

1.) Was hat Dir besonders gefallen? Gibt es Kritik?

Astronomie	Fotodrama
<ul style="list-style-type: none"> - es war schön, dass wir in Partnerarbeit eine kleine Power-Point-Präsentation machen konnten (2x) - manche Zahlen waren zu viel - vielleicht wäre es noch schön gewesen, etwas in Gruppenarbeit zu machen, weil das Zuhören manchmal anstrengend war - Basteln war gut (6x) - war nicht wie Schule (2x) - war entspannt - schlecht: nichts - man musste sich nicht melden, man konnte einfach zuhören (2x) - Herr Zschiegner ist sehr begeistert von seinem Fach - Herr Zschiegner könnte langsamer reden - Gruppenarbeit wäre cool gewesen - das Arbeiten am Computer - die Optik und die Präsentationen - keine Kritik (5x) - schön abwechslungsreich - Astronomie und Astro-Physik fand ich super - ich fand es informationenreich und spannend - keine Schule - es war sehr gut, manchmal aber auch etwas langweilig - zwischendurch waren es ein bisschen zu viele Informationen - das Neue, was ich erfahren habe, fand ich gut - Kritik: wird mit der Zeit angweilig (die Rede) – 1,5h wären gut - es hat mir besonders gefallen, dass wir die Teleskope bekommen haben (3x) - interessantes Thema - Kritik: das vom Anfang war überflüssig - die erste Stunde mit den Erklärungen und Erläuterungen fand ich gut - im PC-Raum fand ich es nicht so gut - man konnte etwas lernen - die Sachen, die man bastelt, waren toll - sehr interessant (6x) - das Teleskop hat sogar meinem Vater, der es mit mir gebaut hat, Spaß gemacht (auch ich fand 	<ul style="list-style-type: none"> - war entspannt - war lustig (2x) - man konnte kreativ sein (4x), es war nichts vorgegeben - die Idee, einen Fotoroman zu machen, war gut (5x) - nette Lehrerin, mega-nett und cool - man durfte viel arbeiten - man durfte reden / laut sein - hat Spaß gemacht (7x), mit meinen Freunden einen Comic zu überlegen und zu gestalten (2x) - Gruppenarbeit (3x) - die Fotos machen und die Geschichte mit Requisiten und Co planen - keine Kritik (5x) - wir durften mehr machen als der Lehrer - keine Schule (2x) - mir hat das Bildermachen gut gefallen - Kritik: I don't know - kann ich nicht aufzählen, zu viel - mir hat besonders gefallen, dass wir in Gruppengearbeitet haben und dass es gut geklappt hat - eigene Geschichte erfinden (7x) - eigene Geschichten umzusetzen 😊 (2x) - lustige Geschichten - wir durften überall hingehen - schlechte Vermittlung zwischen Handy und Computer - schade, dass es keine Farbdrucker gab, war trotzdem richtig cool - die Bilder hätten bunt sein können - man war kreativ und hat als Gruppe viel Spaß gehabt - wir haben viel allein gemacht - wir durften uns das Thema aussuchen - mir hat gefallen, dass wir quasi alles alleine machen durften - Fotos machen (3x) - Kritik: zu wenig Zeit zum Fotografieren (4x) - mir hat es generell ganz gut gefallen, aber man braucht mehr Zeit, um die Fotos zu schießen - ich fand es eher langweilig/ nicht so toll (2x) - ich fand, es war eine coole Idee

Evaluation



Christian-Wirth-Schule

Begabtenförderung Pull-out 2017/18 Jahrgangsstufen 6 und 7

Kursleiter : 1) Herr St. Zschiegner und K. Reuter: *Astronomie*
2) Frau A. Klippenstein: *Fotodrama*
Organisation : C. Plaschke

<p>es toll)</p> <ul style="list-style-type: none">- wir hätten mehr basteln können- war lustig (2x)- die Modelle waren toll- das mit Sonne, Mond und Erde wissen viele schon- es war nicht so gut, weil Herr Zschiegner so viel geredet hat- wir haben viel über unser Universum und über andere gelernt- die Teleskoplinsen haben nicht so gut gehalten- mir hat gefallen, dass wir so viele Dinge zum Basteln bekommen haben- man hat viel mehr gelernt und erfahren als im Fotoroman- mir hat besonders das mit den fremden Galaxien und Sonnen gefallen- mir hat gefallen, dass wir etwas Anderes als in der Schule gemacht haben (2x)- das mit den Strahlungen war ein bisschen langweilig (2x)- gut gefallen: Thema generell und viele interessante Bilder- es war sehr schön, weil wir etwas basteln konnten und es war lustig, aber auch so, dass wir etwas lernen konnten- ich fand die Galaxien und die Strahlungen sehr interessant- ich fand die Erklärung zu den Sternen und Galxien gut- besonders als wir über Strahlungen gesprochen haben- keine Hausaufgaben- es hat Spaß gemacht- Vorträge, Basteln ;)- es gibt viel zu erfahren und war gut erklärt- die Bastelsachen (aber erst als sie fertig waren)- es war kaum ein Thema, das interessant ist- es hat mir alles sehr gut gefallen- alles (2x)- Arbeiten am Computer (2x)- dass wir etwas über den Weltraum gelernt haben- super	<ul style="list-style-type: none">- gut gefallen: Fotografie- es war sehr schön, weil wir uns einfach etwas ausdenken konnten, aber ein bisschen Hilfe wäre schön gewesen- als J. „tot“ auf dem Boden lag, weil das ein gutes Foto geworden ist- alles☺- ich fand alles ganz gut, aber die Idee fand ich doof- ich fand es lustig, es zu machen- alles (2x)- es hat Spaß gemacht, zusammen zu arbeiten
---	---

Evaluation



Christian-Wirth-Schule

Begabtenförderung Pull-out 2017/18 Jahrgangsstufen 6 und 7

Kursleiter : 1) Herr St. Zschiegner und K. Reuter: *Astronomie*

2) Frau A. Klippenstein: *Fotodrama*

Organisation : C. Plaschke

2.) Was wirst Du aus den Kursen an Wissen, Informationen und/oder Erfahrungen mitnehmen?

Astronomie	Fotodrama
<ul style="list-style-type: none"> - einige Fakten über das Sonnensystem (5x) - etwas über Sterne (4x) - ich werde das, was wir über Planeten und Sterne erfahren haben, mitnehmen - Astronomie ist nicht so dumm - ich weiß jetzt mehr über Astronomie (8x) - am besten konnte ich mir die Sachen merken, die wir in Partnerarbeit in der Power-Point-Präsentation gemacht haben - Power-Point ist sehr hilfreich, wenn man Informationen finden will - ich konnte ein bisschen über Astro in meinem Gedächtnis behalten - dass UU die Abkürzung für ultraviolett ist - dass das Universum so unendlich groß ist - ein paar Zahlen - selber basteln - das Basteln ist cool - wie und was Pull-out ist - etwas über die Milchstraße, Galileo Galileis Fernrohre, usw. ... - dass der größte Stern Canis Majoris heißt - alles, was wir gelernt haben - Oortsche Wolke ist sehr besonders (2x) - man weiß mehr über das Universum (3x) - ich weiß, in welcher Stellung die Erde bei gewissen Jahreszeiten ist - ist sehr cool und macht Spaß - wie man Sternbilder anguckt und wie spannend der Himmel / die Galaxie sein kann - Wissen über Planeten (5x) - wie es mit den Gezeiten funktioniert - sehr viel Wissen über unsere Galaxie (5x) - wie ein Teleskop und eine Sonnenuhr funktionieren - was ich mir aufgeschrieben habe und merken konnte - dass es 2^{22} Sterne gibt - Pull-out ist langweilig - Mondphasen (2x) - Strahlungen (3x) - viel - gebastelte Sachen ☺ 	<ul style="list-style-type: none"> - aus welchen Winkeln man fotografieren muss (2x) - dass es lustig ist, einen Fotoroman zu machen (2x) - gute Teamarbeit ist möglich - man muss die Arbeit gut aufteilen - alle hatten unterschiedliche kreative Ideen - Politik ist lustig - gute Teamarbeit ist wichtig - es funktioniert, weil alle leise sind und mitmachen - jeder ist auf seine eigene Weise kreativ - wie man Comics zusammenstellt und welche Sprechblasen es gibt (2x) - wie man einen Fotoroman macht, zusammen mit den verbundenen Sachen - aus verschiedenen Perspektiven fotografieren - wie viel Arbeit ein Comic ist – ich werde wissen, wie schwierig es ist, so etwas herzustellen - wie und was Pull-out ist - kenne alles schon ☺ - ich werde die Erfahrung der Geschichtenideen mitnehmen - Kreativität (2x) - Kreativität macht viel Spaß - ich habe neue Freunde ;) - man kann Geschichten auch in Fotos und nicht nur in Filmen darstellen - man musste viel Fantasie haben und einsetzen (2x) - wir haben die Sachen sehr eigenständig gemacht - wir mussten uns selbst organisieren - nicht viel, weil man nichts gelernt hat - eigenen Comic machen - wie man besser fotografiert - Pull-out ist langweilig - Kunstblut ist cool, weil man damit viel machen kann - Einhörner gefallen mir nicht - was soll man aus einem Comic lernen - alles - ich habe sehr viel über Ausdruck und Zusam-

Evaluation



Christian-Wirth-Schule

Begabtenförderung Pull-out 2017/18 Jahrgangsstufen 6 und 7

Kursleiter : 1) Herr St. Zschiegner und K. Reuter: *Astronomie*
2) Frau A. Klippenstein: *Fotodrama*
Organisation : C. Plaschke

<ul style="list-style-type: none">- viele Infos- alles (3x)- man weiß noch nicht so viel über die Erde- ich werde viel Wissen über den Weltraum mitnehmen (2x)- alle Infos, die wir durchgenommen haben- ja, manches wusste ich zwar schon, aber im Großen und Ganzen fand ich es sehr wissenswert- ich weiß jetzt, wie man eine Sternenkarte liest und habe ein Teleskop	<ul style="list-style-type: none">menarbeit gelernt (2x)- nichts- nicht viel (2x)- weiß ich nicht- sich selber Geschichten zu überlegen und einfach Dinge machen, die man denkt- Plakat in Gruppenarbeit herstellen- wie man sich am besten eine Geschichte ausdenkt- viele neue Erfahrungen habe ich zwar nicht gemacht, aber es war sehr schön
---	---

3.) Haben Dir Deine Mitschüler zuverlässig die Hausaufgaben der regulären Unterrichtsstunden gegeben/mitgeteilt?

- ja (34x), das war sehr nett
- sehr zuverlässig
- war ok
- ich habe bereits alles nachgeholt
- es war nur blöd, es nachzuholen
- es konnte manchmal nur nicht direkt geschickt werden
- nein, leider nicht (5x)
- na ja (3x)
- teils teils
- nicht wirklich
- ich konnte alles gut nachholen
- nicht alles
- jein

4.) Wie empfandst Du die Organisation? Was kann verbessert werden?

- Ich fand es echt cool. Vielleicht nicht einmal nachmittags, sondern nur während der Schule.
- war alles gut, nur wäre es schön gewesen, die Fotoromane von der anderen Großgruppe zu sehen
- war cool, nur ich hätte gern die Fotodramen auch von der anderen Gruppe gesehen, hätte 7. und 6. Klasse aufgeteilt
- gut (19x)
- aber eher chaotisch
- gut, bis auf den vergessenen zweiten Termin, an welchem wir Wandertag hatten und ich nicht am Pull-out teilnehmen konnte
- es könnte interessanter gestaltet werden
- mega-gut
- Man bräuchte nicht unbedingt einen Elternabend. Das könnten auch die Kinder ihren Eltern mitteilen.
- eigentlich ganz gut
- ich habe keine Verbesserungsvorschläge (3x)
- und man hat immer alles verstanden
- cool, Trennung zwischen 6.- und 7.- Klässlern
- warum macht man es denn, wenn es Arbeiten gibt – Ende April Anfang Mai wäre gut
- mir hat es sehr gut gefallen
- man könnte das Ganze flüssiger machen
- gut, weil wir immer ungefähr pünktlich fertig waren
- es war beides gut organisiert
- mehr Zeit

Evaluation



Christian-Wirth-Schule

Begabtenförderung Pull-out 2017/18 Jahrgangsstufen 6 und 7

Kursleiter : 1) Herr St. Zschiegner und K. Reuter: *Astronomie*
2) Frau A. Klippenstein: *Fotodrama*
Organisation : C. Plaschke

- mehr Zeiteinplanung
- ganz gut, nur die Zeit im Fotodrama war etwas knapp
- ganz gut, aber man hätte mehr zusammen basteln können
- dass vielleicht USB-Kabel vorhanden sind
- Astronomie soll bleiben, aber Fotodrama soll weg
- KP

5.) Würdest Du erneut am Pull-out teilnehmen?

- ja (29x), aber sicher
- auf jeden Fall (4x)
- wenn wir etwas Spannenderes machen, dann ja
- möglicherweise/vielleicht (3x)
- ja, wenn die Termine nicht übereinander geraten
- kommt auf die Themen an
- wahrscheinlich (2x)
- eventuell
- nur bei Astronomie
- sehr gerne
- ja, wenn da kein Wandertag ist und während des regulären Unterrichts
- nein
- eher nicht, weil man dafür den regulären Unterricht nachholen muss