

AG Umweltschule

Die Hohe Landesschule setzt auf eine langfristige und vielfältige Integration von Nachhaltigkeit und Umweltbildung im Schulalltag und in der der Schulkultur.

2017 wurde die Hohe Landesschule zum ersten Mal mit dem Zertifikat Umweltschule ausgezeichnet. Dieses Zertifikat honoriert und symbolisiert das vielfältige Engagement im Bereich Nachhaltigkeit, Nachhaltigkeitserziehung und Umwelt.

Die Hohe Landesschule hat bis heute bereits mehrere verschiedene Projekte initiiert, geplant, teilweise fertiggestellt und weiterentwickelt. Hierbei setzt die Hohe Landesschule zwei besondere Schwerpunkte: „**Abfallvermeidung und Mülltrennung**“ und „**Nachhaltige Campusgestaltung**“.

Folgende Übersicht bietet einen ersten Einblick in die „Umweltprojekte“ der Hohen Landesschule:

	Abfallvermeidung und Mülltrennung	Nachhaltige Campusgestaltung
Ziele	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Der Abfall soll nach und nach an immer mehr Orten der Schule getrennt werden. Die Menge des Wertstoffabfalls soll dabei reduziert werden. ➤ Die Schülerinnen und Schüler sollen für einen nachhaltigen Umgang mit Ressourcen sensibilisiert werden und idealerweise weniger Müll produzieren. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Die Schülerinnen und Schüler nutzen ihren Campus zum nachhaltigen Anbau von Kräutern (Stufenbeet), welche von der „Koch-AG“ und den „Schülercaterer“ genutzt werden. <ul style="list-style-type: none"> ○ Integration der Schülerinnen und Schüler in die Planung und Pflege des Beets ○ Integration des Stufenbeets in den Biologieunterricht ➤ Die Schülerinnen und Schüler nutzen ihren Campus als außerschulischen Lernort
Durchführung 2016/2017	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Anschaffung von Plastik-, Papier- und Restmülleimern in allen Klassenräumen der Jahrgangstufen 5-7 <ul style="list-style-type: none"> ○ Organisation von „Umweltdiensten“ in den Klassen ➤ Entworfenen Unterrichtsmaterialien zum Thema Müllvermeidung und Recycling 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Im Rahmen der Um- und Neugestaltung des Schulhofes wurde ein Kräuter-Stufenbeet errichtet. <ul style="list-style-type: none"> ○ Aktiver Planungs- und Bauprozess in der Projektwoche 2016/2017 ○ Einbindung des Kräuter-Stufenbeets in den Schulalltag hinsichtlich Pflege- und Nutzung. ➤ Planung und Erstellung von drei grünen Klassenzimmern auf dem Campus, welche an schönen Tagen häufig zum Unterrichten verwendet werden ➤ Planung und Erstellung eines Naturerlebnispfades (außerschulischer Lernort)

<p>Durchführung 2018/2019</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Erneuerung von Plastik-, Papier- und Restmülleimern in einigen Klassenräumen der Jahrgangstufen 5-7 und Erweiterung auf viele Fachräume <ul style="list-style-type: none"> ○ Sicherstellung, dass alle Mülleimer vorhanden sind und richtig genutzt werden (Plakat zur korrekten Mülltrennung) ➤ Anschaffung eines Wasserspenders in der Mensa der Hohen Landesschule mit „richtigem Trinkwasseranschluss“ (erwirkt durch die SV in Kombination mit den Freunden und Förderern der Hohen Landesschule) <ul style="list-style-type: none"> ○ Auffüllen von Wasserflaschen oder HOLA-Bechern (biologisch abbaubarer, aus natürlichen Rohstoffen und lokal durch die Firma Nowaste® GmbH hergestellter Becher mit schuleigenem Aufdruck) ➤ 2. Platz des Nachhaltigkeitspreises der Stadt Hanau mit „Einwegbecher ade – HOLA-Becher olé“ ➤ Müllvermeidung am Kiosk <ul style="list-style-type: none"> ○ Plakat, welches zur geringeren Nutzung von Papiertüten und Einweg-Kaffeebechern auffordert ○ Reduzierung des Kaffeepreises um 10 Cent bei Nutzung eines eigenen Kaffeebechers statt eines Einwegbechers. ➤ Ausstellung „#DieUNundWIR“ (Anfang des zweiten Halbjahres 2018/2019) <ul style="list-style-type: none"> ○ multimediale Ausstellung rund um die UN und Auswirkung auf Nachhaltigkeit und Umweltschutz ➤ Ausstellung „Green up your future“ (28.11.18-21.12.18) <ul style="list-style-type: none"> ○ Berufsausstellung zu “Umwelt- und naturwissenschaftlichen Berufen” 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Kräuter-Stufenbeet <ul style="list-style-type: none"> ○ Neubepflanzung des Kräuterbeets unter Berücksichtigung der Wünsche der Koch-AG ○ Aktivierte Einbindung z.B. der Koch-AG in die Planung und Pflege des Stufenbeets ○ Erste Gespräche bezüglich eines ökologischen Bewässerungssystems ➤ Mülleimer-Gestaltung auf dem Campus durch die Street-Art-AG
--	--	---