

Liste der hessischen Umweltschulen 2022/23

Nr.	Schulname	Schulform	Handlungsbereich I (Thema)	Handlungsbereich II (Thema)	neu im Programm
Umweltlernen Frankfurt (16)					
1	Adornogymnasium Frankfurt	Gym	Gründung eines Klimakiosks – Verkauf nachhaltiger Unterrichtsmaterialien	BNE-Kinotag für die gesamte Schule	
2	Albert-Einstein-Schule Langen	IGS	Schulgelände und Schulgarten – klimagerecht und artenförderlich gestalten	Klimagerechte Ernährung – schmeckt! Optimierung der Ernährungssituation, Veränderung des Ernährungsverhaltens	x
3	Elsa-Brändström-Schule Frankfurt	G	Teilnahme am SdN	Schulgarten - Neugestaltung der Pflanzkübel, Aufstellen von Insektenhotels	
4	Friedrich-Ebert-Schule Frankfurt	IGS	Lernen im GrünGürtel Frankfurt – Draußen lernen für JG 5/6	Honigbienen und Wildbienen – FES für Biodiversität	
5	Goethe-Gymnasium Frankfurt	Gym	Abfalltrennungskonzept	Schulhofbegrünung: Klimaanpassung, Förderung der Baumgesundheit, Schaffung von Aufenthaltsbereichen	
6	Goetheschule Neu-Isenburg	Gym	Gestaltung des Schulhofes unter ökologischen Gesichtspunkten – Schulgarten	Recycling und Abfallvermeidung	x
7	Grundschule Riedberg	G	Teilnahme am SdN	Aktion „Ich laufe zur Schule“	
8	Helmholtzschule Frankfurt	Gym	Garten AG im Ostpark	Zoo-AG – Junior-Naturschutzguides	
9	IGS Mathildenschule Offenbach	IGS	Kinder- und Jugendfarm, Projekt „Rent a Huhn“	Aktion „Sauberhafter Schulweg“, Musik-Kunst-Natur-Projekte, Klimaralley durch die Umwelt AG	x
10	IGS Nordend	IGS	EnergIGS-Energiespar-AG	Projekt „Öffentlicher Schulgarten“ – Erweiterung des Gartens	
11	Liebigschule Frankfurt	Gym	Anlage und Bewirtschaftung eines Schulackers mit der Ackerdemia	Nachhaltige Schul-T-Shirts	

12	Otto-Hahn-Schule	KGS	Projekt „Wir machen es bunt!“ – Erstellung von künstlerischen Arbeiten zum Thema Landwirtschaft und Anlage von Blühstreifen	OHS bewegt sich! Aktion für nachhaltigen und aktiven Schulweg in Zusammenarbeit mit der bestehenden AG Fahrradwerkstatt	x
13	Schule am Ried	KGS mit OS	Projekt „Bee happy“ der Garten- und Bienen-AG	Erneuerbare Energien: SaR Energieteam, WU-Kurs „Architektur und Nachhaltigkeit“	
14	Waldschule Tempelsee	G	Verankerung und Durchführung des Projektunterrichtsfachs „SuPro“	Förderung der Artenvielfalt auf dem Schulgelände – Pflanzaktion von Frühblühern	
15	Weibelfeldschule Dreieich	KGS	Streuobstwiese	Pflege und Haltung von Bienenvölkern	
16	Wöhlerschule Frankfurt	Gym	Projekt „Energieautarke Pyramide“	Grüne Schulhofgestaltung – Anlage von Permakulturbeeten, Kräuterschnecke und Insektenhotels	
Umweltzentrum Weilbacher Kiesgruben (22)					
17	Albert-Einstein-Schule Schwalbach	Gym	Projekte in der Projektwoche: SDGs, ökologischer Fußabdruck, Landwirtschaft	Kreativwettbewerb „Photovoltaik – Solarenergie - Sonnige Zukunft?“	
18	Alexander von Humboldt-Schule Rüsselsheim	IGS	Klima-Aktionstage	Umsteigen aufs Rad	
19	Anne-Frank-Schule Raunheim	IGS	Projektwoche Abfall & Recycling	Wald, Klimaschutz und Ernährung	
20	Diesterwegschule Wiesbaden	G	Bewirtschaftung eines Gemüseackers	Schuljahr der Nachhaltigkeit	x
21	Elisabethenschule Hofheim	R	Ein Tag für die Umwelt	Spendenaktion Schulranzen	
22	Elly-Heuss-Schule Wiesbaden	Gym	Kleiderkreislauf	Urban Gardening	
23	Freie Waldorfschule Wiesbaden	IGS	Vom Korn zum Brot	Schülerfirma „querbeet“	
24	Friedrich-Ebert-Schule Schwalbach	IGS	Recycling und Abfallvermeidung	Schulgeländegestaltung	
25	Friedrich-von-Bodelschwingh-Schule Hofheim	FÖS	Schülerfirma Nähstübchen	Planung Wurmkomposter	
26	Gerhart-Hauptmann-Schule Rüsselsheim	IGS	Klimawandel und Energiewende Projekttag Erneuerbare Energie	Upcyclingprojekte im Kunstunterricht	
27	Goldbornschule Wicker	G	Insekten	Abfall & Recycling	

28	Grundschule am Weilbach	G	Naturnahe Umgestaltung des Schulgeländes	Projektwoche „Bienen“	
29	Gymnasium Eltville	Gym	Naturschutz am Gymnasium Eltville	Nachhaltiges schulisches Mobilitätskonzept	
30	Heinrich-Böll-Schule Hattersheim	KGS mit GS	Schulgarten-AG	Bienen/Imker-AG	
31	Heinrich-von-Kleist-Schule Eschborn	KGS mit GS	Globales Lernen – Schüleraustausch mit Benin (Afrika)	Schulung von Umweltscouts	
32	IGS Wallrabenstein	IGS	Schulgarten als grünes Klassenzimmer	Nachhaltigkeit und Umweltschutz als neuer Unterrichtsbaustein in GL und Biologie im Jahrgang 6	
33	Immanuel-Kant-Schule	Gym	Schulnutzgarten (Acker e.V.)	Herstellung von Terra Preta	
34	Montessorischule Hofheim	G, IGS, GO	Klimaschutz und Klimabildung: Schulgarten und Schulgeländegestaltung	Ernährung, Landwirtschaft und Konsum -Fairer Handel – Faire Beschaffung	
35	Neue Grundschule Raunheim	G	Waldtag zu Natur- und Klimaschutz	Biodiversität und Artenschutz am Beispiel Bienen	
36	Nikolaus-August-Otto-Schule Bad Schwalbach	KGS	Das Schulgelände als Ort der Umweltbildung	Ressourcen- und Klimaschutz, nachhaltiger Konsum	
37	Pestalozzischule Raunheim	G	Waldtag zu Natur- und Klimaschutz	Schuljahr der Nachhaltigkeit	
38	Sophie-Scholl-Schule Flörsheim	H + R	Stunde für die Umwelt. Schwerpunkt: „Müll und Recycling“	Ökologische Umgestaltung des Außengeländes und der Räume der Schule	
Naturschutzzentrum Bergstraße (19)					
39	Albert-Einstein-Schule Groß-Bieberau	KGS	Biodiversität auf dem Schulgelände	Klima geht uns alle an	
40	Albrecht-Dürer-Schule Weiterstadt	KGS	Naturnahe Gestaltung von Schulhof und Schulgelände: Schulacker	Projektschule des SdN SEK I	x
41	Altes Kurfürstliches Gymnasium Bensheim	Gym	Ressourcenschutz und Einsparung: Planung eines Second-Hand-Tauschmarktes	Planung und Durchführung eines Klimaschutztages	
42	Dr.-Kurt-Schumacher-Schule Reinheim	KGS	Lebensräume schaffen: Neugestaltung des Außengeländes nach Umbau	Neuanlage des Schulgartens nach Umbau	
43	Eleonorenschule Darmstadt	Gym	Ackern schafft Wirkung	Erweiterung der naturnahen Gestaltung des Schulgartens	

44	Erich-Kästner-Schule Bürstadt	KGS	Abfallvermeidung und Abfalltrennung	Gemüsebeet: Anlage und Bewirtschaftung	
45	Geschwister-Scholl-Schule Bensheim	KGS mit GS	Etablierung der Hühnerhaltung in der Schule	Schüler:innen-Fahrradreparaturwerkstatt	
46	Goethe-Gymnasium Bensheim	Gym	Klimawandel im Ökosystem Wald	Aktivitäten im Schulgarten, im Vogelschutz und Teilnahme an Wettbewerben	
47	Grundschule Beerfurth	G	Spendenaktion Miniweihnachtsmarkt	Anlegen einer Kompostecke	
48	Gymnasium Gernsheim	Gym	AGGer – Der Schulacker am GG	Wurmbox und Verrottung von Abfall	
49	Hans-Gustav-Röhr-Schule	G	Theaterprojekt zum Bilderbuch „Konferenz der Tiere“	Buchprojekt „Zu schade für die Tonne“	
50	Karl-Kübel-Schule Bensheim	BS	Aufbereitung von Wetterdaten	Schülerfirma „Karls Store – Coffee & More“	
51	Kirchbergschule Bensheim	G	Energiesparprojekt des Kreises Bergstraße	Weiterentwicklung des Konzepts für grüne Klassenzimmer	
52	Liebfrauenschule Bensheim	Gym	Abfalltrennung und Energie-Pat:innen	Anlage einer Wein-Pergola	
52	Märkerwaldschule Bensheim-Gronau	G	Verankerung von „ökologischer Bildung“ in SU- Curriculum und Schulprogramm	Bachpatenschaft „Meerbach“ verbindlich in allen Jahrgangsstufen	
54	Reichenberg-Schule Reichelsheim	G	Geonaturparkschule – Regelmäßige Draußentage	Durchführung von Pflanzen- und Kindersachenflohmarkt	
55	Schuldorf Bergstraße	KGS mit GS	Klimakiosk – Neugestaltung und Ausbildung von Klimascouts in allen Klassen	Maßnahmen zur Steigerung der Biodiversität auf dem Schulgelände - Fortführung	
56	Schule am Sportpark Erbach	IGS	Gestaltung einer ökologischen Innenhofs mit grünem Klassenzimmer - Fortführung	Rund um die SDGs: Solidarität – Demokratie – Gerechtigkeit: Ziele für eine bessere Welt – „World’s Largest Lesson“	
57	Werner-von-Siemens- Schule Lorsch	BS	Schulhofgestaltung	Abfalltrennung/Entsorgung und Energiesparen	
Holz- und Technikmuseum Wißmar (27)					
58	Adolf-Reichwein-Schule Limburg	BS	Gewässeruntersuchung im Rahmen des Citizen Science Projekts "Flow"	Reaktivierung, Erweiterung und Pflege einer schuleigenen Streuobstwiese	x
59	Adolf-Reichwein-Schule Pohlheim	IGS	Rund um den Schulteich - Raumgestaltung	Schulhofgestaltung – Anlegen von Beete und Sitzecken	
60	Berufliche Schule Butzbach	BS	BNE im Unterricht des Bildungsgangs zur Berufsvorbereitung	Wiederherstellung eines Landökosystems - Renaturierung und Sanierung des schuleigenen Ökoteiches	

61	Eichendorffschule Wetzlar	KGS	Aufbau eines Schulgartens	Naturschutz-Stärkung der Biodiversität durch die Ansiedlung von Wildbienen unter Berücksichtigung ihrer Nahrungsansprüche	x
62	Erlenbachschule Elz	G IGS	Der Schulgarten als Lernort in verschiedenen Schulfächern	Schulhühner	
63	Freiherr-vom-Stein-Schule	KGS	Schaffung eines neuen Schulgartens	Bau eines transportablen Hühnerhauses	
64	Friedrich-Dessauer-Schule Limburg	BS	Müllvermeidung an der FDS	Regenerative Energien an der FDS	x
65	Gallus-Schule Grünberg	Fö	Überarbeitung des Mülltrennungssystems	Planung und Durchführung einer KleiderTauschparty	
66	Gesamtschule Gießen-Ost	IGS mit GS	Umwelt- und lernfreundliche Gestaltung der Neubauten	Tag der Nachhaltigkeit und Nachhaltigkeit an der Schule	
67	IGS Busecker Tal	IGS	Weiterentwicklung der AG Garten / Gewächshaus	Entwicklung eines Waldprojekts	x
68	Gesamtschule Gleiberger Land	IGS	Schülerfirma, der Weg zur interkulturellen Begegnung und Nachhaltigkeit	Fünf vor zwölf – der Klimawandel und seine Folgen	
69	Gesamtschule Schwingbach	KGS	Aktion "Krötendienst" - Aufbau, Kontrolle und Abbau eines Amphibienschutzzaunes	Bau eines Insektenhotels und Ansiedlung von Wildbienen	
70	Goetheschule Wetzlar	GOS	Regionale Ernährung	Einweg-E-Zigaretten (Vapes)	
71	Goldbachschule Frohnhausen	H/R	Projekt zum Thema Fast-Fashion	Nachhaltige Ernährung in der Mittagsverpflegung und im WP/AL Unterricht	
72	Gymnasium Philippinum Weilburg	Gym	Maßnahmen zur Reduzierung der Elterntaxis - wir gestalten einen Radaktivtag	Nachhaltigkeit im schuleigenen Biotop	x
73	Helmut-von-Bracken-Schule Gießen	FÖ	Aufbau einer Schulimkerei	Erstellung eines schulischen Müllkonzepts	x
74	IGS Solms	IGS	Insektensterben: Künstlerisch, kreative Auseinandersetzung mit Gründen und Gegenmaßnahmen	Schulgarten- Schritt 1 auf dem Weg zu einer ganzheitlichen Nutzung	
75	Jakob-Mankel-Schule Weilburg	IGS	Mehr Wald – Mehr Kompetenzen	„Waldgarten“	
76	Johann-Textor-Schule Haiger	KGS	Ausbau der Schulimkerei	Sanierung Schulgarten	
77	Lahntalschule Lahnu	IGS	Arche Projekt	Bau eines grünen Klassenzimmers	
78	Martin-Buber-Schule Gießen	Fö	Fahrradfreundliche Schule	Anlegen von Blühstreifen auf dem Schulgelände	

79	Rehbergschule Herborn	Fö	Fair Trade AG: Fairer und nachhaltiger Handel / Umwelt AG BNE im Unterricht	Die Natur als handlungsorientierter Lernzugang im fächerübergreifender Projektunterricht	
80	Schule am Budenberg	Fö	Gemüseacker als Lernort	„Dem Insekt auf der Spur“	
81	Weiltalschule Weilmünster	KGS	Wasseruntersuchung in der Ardeche und in der Weil	Erarbeitung eines Fahrradkonzeptes für "die gesamte Schulgemeinde"	
82	Werner-von-Siemens-Schule Wetzlar	BS	Aufbau eines grünen Klassenzimmers	Fertigstellung des Energieparks	
83	Westerwaldschule Driedorf	IGS	Pflege und Nutzung des Schulwaldes sowie Aufbau eines Waldklassenzimmers	Renovierung und Neugestaltung des verwilderten Schulgartens zur Nutzung der gesamten Schulgemeinde	x
84	Willem-Knapp-Schule	BS	Schulgarten: Hochbeet und Obstbäume	Nachhaltigkeit im Einzelhandel	x
Beratungsstelle ökologische Bildung e.V.(BöB) (21)					
85	Adolf-Reichwein-Schule Friedberg	IGS	Fortführung und Erweiterung der Bienenhaltung	Anlage von Kräuterspiralen im Schulgarten	
86	Altkönigschule Kronberg	KGS	Grünes Klassenzimmer - Lebensraum Schule	Umwelt-AG-Projekte; Lernwerkstatt Klimawandel; Klimagourmet-Ausstellung; Think tank zur Weiterentwicklung der Umweltschulaktivitäten	
87	Berufliche Schulen am Gradierwerk, Bad Nauheim	BS	Trashbusters – wir machen „klar Schiff“: Müllvermeidung -getrennte Abfallsammlung in den POR-Stationen - Kehrsystemeinführung	Vegetarische Pausensnacks – selbstgemacht; Vegetarische Ernährung als Schwerpunkt des Unterrichts	x
88	Erlenbachschule Gedern	G	Reaktivierung des Schulgartens	Vogelarten kennenlernen und schützen	
89	Europäische Schule Rhein-Main	KGS	Anlage eines Tiny Forest und eines Schulteichs mit Outdoor-Klassenzimmer	Environmental Stewards - Student Ambassador Team und Garten-AG	
90	Frankfurt International School	G und Gym	Anbau von Gemüse, Heilkräutern und Früchten im Schulgarten	Gesündere und nachhaltigere Schulverpflegung für alle	
91	Frauenwaldschule Nieder-Mörlen	G mit Förders.	Installation von Wassertanks zur Regenwassernutzung für den Schulgarten	Anpflanzung einer Vogelschutzhecke und Bau eines Holzzaunes für den Schulgarten	
92	Georg-Büchner-Gymnasium, Bad Vilbel	Gym	Müllreduzierung und -vermeidung, Upcycling und Recycling-Projekte	Ausgewählte Green-Day-Projektangebote: Sauberhafter Schulweg und Clean Water = "Green" Water	x

93	Gesamtschule am Gluckenstein	KGS	Materialkiosk und Tauschbörse	Abenteuer GAG-Acker – Ein Feld für Neugierige	
94	Grundschule im Eschbachtal	G	Tiergestützte Pädagogik – Einführung eines Schulhundes	Upcycling-Schwerpunkt im Rahmen eines Indienprojekts	
95	Grundschule im Weiltal	GS	Anpflanzung einer Schmetterlingswiese auf dem Schulgelände	Tauschen statt kaufen – Einrichtung einer Tauschbörse	
96	Gymnasium Nidda	Gym	Insektenprojekt - Insektenwerkstatt	Gesundheitsfördernde und nachhaltige Schulverpflegung in der Mensa; Klimagourmet-Ausstellung	
97	Helmut-Schmidt-Schule Usingen	KGS	Abfalltrennung, Müllvermeidung	Aus der Natur zum Produkt Projekt: Weide – Von der Weide zur Weidenflöte	
98	Humboldtschule Bad Homburg	Gym	Auswirkungen des Klimawandels in Deutschland und Tansania – Dialogprojekt mit der Partnerschule	Gesunde und nachhaltige Ernährung an der HUS - Klimagourmet-Ausstellung	
99	Jim Knopf-Schule Wölfersheim	G	Anlage einer Blühwiese für Insekten	"Vom Schulgarten aufs Frühstückstablett - Wir Knöpfe versorgen uns selbst"	
100	Kaiserin-Friedrich-Gymnasium	Gym	GemüseAckerdemie – Anlage und Bewirtschaftung von Beeten im Schulgarten und im Schlosspark	Reduse – Reuse – Recycle: Weiterführung der Tauschbörsen und Aufstellen eines Tauschschanks	
101	Kurt-Schumacher-Schule, Karben	KGS	Konzeption eines Stadtplans der Nachhaltigkeit für Karben	KSS - Alles grün, oder was?! -Projekttag 2022 an der Kurt-Schumacher-Schule zum Thema „Umwelt und Nachhaltigkeit“	
102	Montessori-Eco-School	G	Gemüseanbau im Permakulturgarten	Klimawandel im Wald – Anpflanzung geeigneter Baumarten	
103	St. Angela-Schule	Gym	Aktionen zur Müll- und Plastikreduktion in Schule und Stadt	Umweltschutz im Unterricht verankern durch Pflanzaktionen	
104	Weidigschule Butzbach	Gym	Stärkung umweltfreundlicher Mobilität: Fahrradfreundliche Weidigschule	Verstärkte Implementierung des Nachhaltigkeitsgedankens im Schulalltag	
105	Wettertalschule Bad Nauheim	G	Ökosystem Schulhof – Bau von Insektenhotels	Schulfrüchte-Projekt	
Umweltzentrum Hanau (25)					
106	Adolf-Reichwein-Schule Heusenstamm	H/R	Blätterretter – Papier und Umweltschutz	Bienenweide – Anlegen eines Blühstreifens	x

107	Alteburg-Schule	G/ H/ R	Klimafreundliche Schulhofgestaltung	Klimafreundliche Küche: Verarbeitung und Verköstigung der im Schulgarten angebauten Früchte und des Gemüses mit Projektwoche	
108	Anne-Frank-Schule Hanau	G	Umgestaltung des Schulgeländes hinsichtlich biologischer Vielfalt: Blühstreifen, Eichhörnchen-Haus, Schmetterlingszucht	Nutzung des Schulgartens und Einrichtung eines Barfußpfads durch Umwelt-AG	
109	Bertha-von-Suttner-Schule Nidderau	IGS	Plan Bee - lass es blühen! Anlage eines Blühstreifens	Gib dem Müll einen Korb - Müllvermeidung im Bereich der Schule und weltweit	
110	Brüder-Grimm-Schule Hanau	G	Fledermausprojekt	Saisonkalender für die Brotbox	
111	Franziskanergymnasium Kreuzburg	Gym	Verstärkter Einsatz für den Fairen Handel	Einbindung der Schülerschaft in die nachhaltigere Schulentwicklung	
112	Friedrich-Ebert-Schule Mühlheim am Main	H/R	Stärkung der Biodiversität durch das Anlegen von Blühstreifen (WPU-Kurs Umweltschutz)	Globale Nachhaltigkeitsziele (SDGs) als Anstoß zum Handeln (Schülerumfrage)	x
113	Friedrich-Fröbel-Schule Maintal	Fö	Gründung der Schülerfirma „Grüne Dienste“ zur Wiederbelebung und Nutzung der Grünflächen und Hochbeete	Bewusster Umgang mit Abfällen/Müll	
114	Gebeschusschule Hanau	G	Kinderdorfprojekt: Kinder lernen ihre Umgebung kennen, besorgen Pflanzen für den Schulgarten und ein gesundes Frühstück	Schmetterlinge	
115	Georg-Büchner-Schule Erlensee	IGS	Gründung der Schülerfirma sCOOLcafé zum Vertrieb nachhaltiger und fairer Waren	Einrichtung eines grünen Klassenzimmers; Planung und Bepflanzung durch die WPU-Kurse der Jahrgangsstufen 8 und 9	
116	Heinrich-Böll-Schule Bruchköbel	IGS	Die HBS blüht	Müllreduzierung an der HBS	
117	Heinrich-Mann-Schule Dietzenbach	KGS	Zukunftsprojekt der MINT-Kurse 6 & 7 mit Zukunftskongress für Viertklässler	Erfahrungen aus der Zusammenarbeit mit der HMS-Klimawerkstatt und der Regenbogenschule mit Aufbau einer schulformübergreifenden Plattform zum Ideen- und Materialaustausch	
118	Herzbergschule Roth	G	Lernwerkstatt „Gesunde Ernährung“ mit Besuch eines Bioladens	Expedition ins Erdreich: Haltung und Erforschung von Regenwürmern in einer Kompostkiste und Erforschung von Boden (Experimente mit Teebeuteln)	
119	Hohe Landesschule Hanau	Gym	Einführung von „Schulbienen“ für den WU mit Lernstationen	Agrar- und Gartenprojekte mit Anlegen von vier Lernstationen im Außenbereich der Schule	
120	Käthe-Kollwitz-Schule Offenbach	BS	Vermeidung von Lebensmittelverschwendung	BNE in den Unterricht der KKS implementieren	

121	Kaufmännische Schulen Hanau	BS	Lehrpfad zum Thema „Nachhaltigkeit im Einzelhandel“	Nachhaltige Restaurants in Hanau – Vorstellung eines Online-Stadtplans auf der Nachhaltigkeitsmesse Hanau	
122	Kreisrealschule Gelnhausen	R	Hier blüht die Zukunft – Einbindung des Blühstreifens der KRS in den Unterricht der Klassen 5 und 7	Anlegen von Kräuterspiralen	x
123	Leibnizschule Offenbach	Gym	Projektwoche mit Club of Rome	Bienen AG	
124	Limesschule Altstadt	KGS	Schulgartenprojekt	Klima- und ressourcenschonende Ernährung mit Acker- und Imkerprojekt	
125	Lindenausschule Hanau	IGS mit GS	Acker-Projekt: Anlegen eines Schul-Ackers zum Anbau von Gemüse in Zusammenarbeit mit der GemüseAckerdemie und Acker e.V.	Vogelbeobachtung im Schulgarten	
126	Ludwig-Geißler-Schule Hanau	BS	Schulinterner Wettbewerb: Musikvideos mit Schülerideen zur Umsetzung der SDGs	Die LGS schlemmt 150 x 7 Tage vegan	
127	Regenbogenschule Dietzenbach	G	Anlegen von Klassenbeeten im Schulgarten	Netzwerk Dietzenbach: Teilen der Erfahrungen aus der Zusammen-arbeit mit der HMS-Klimawerk-statt mit anderen Grundschulen	x
128	Sankt-Lioba-Schule	Gym	Überprüfung, Planung und Implementierung einer neuen Photovoltaik-Anlage zum Laden von E-Autos (Physik Klasse 10)	Tauschbörse für gebrauchte Kleidung	
129	Schulzentrum Hessen-Homburg	H/R	Gartenbau-Projekt zur Errichtung eines Barfußpfads.	Veränderung des Warenangebots in der Mensa mit Projekttagen „Gesundes Frühstück“	
130	St.-Josef Mädchenrealschule	R	Da ist der Wurm drin: dauerhaft installierte Wurmbox im Schulgarten mit Projekten für die 5. Klassen	Umweltjahr 22_23: 17 Nachhaltigkeitsziele werden in der Schulgemeinde über das Schuljahr und in einer Projektwoche sichtbar gemacht	

G = Grundschule, FÖ: Förderschule, H = Hauptschule, R = Realschule, GYM = Gymnasium, IGS = Integrierte Gesamtschule, KGS = Kooperative Gesamtschule, BS = Berufliche Schule, GS = Gymnasiale Oberstufe