

Planungsübersicht 2020 -2030

Gymnasium Meiendorf

Stand: 13.09.2022

Pädagogische Ziele:

Unser pädagogisches Ziel ist der Erwerb von Handlungskompetenzen zum Thema Klimaschutz in der gesamten Schulgemeinschaft.		Übersicht CO ₂ -Reduktionen		Übersicht CO ₂ -Reduktionen			
		kurzfristig	kurzfristig	mittelfristig	langfristig	langfristig	
Handlungsfeld		2020	2022	2024	2026	2028	
Planungsziele:							
Wir senken unsere CO ₂ -Emissionen bis 2030 um	40%						
Wir senken unsere CO ₂ -Emissionen bis 2050 um	90%						
Das Ausgangsjahr für die Berechnung ist:	2016						
Ausgangslage:							
CO ₂ -Emissionen für Strom und Heizenergie: im Jahr:	319.863 kg 2016						
Planungsübersicht							
In der nachfolgenden Übersicht werden für jedes Handlungsfeld die geplanten Maßnahmen mit den jeweiligen Zeitrahmen und Verantwortlichkeiten aufgeführt.		Prognose nach Planung	-46.900 kg -14,7%	-79.400 kg -24,8%	-92.700 kg -29,0%	-92.700 kg -29,0%	-92.700 kg -29,0%
		Soll nach Reduktionspfad	-43.437 kg -13,6%	-62.891 kg -19,7%	-80.976 kg -25,3%	-97.788 kg -30,6%	-113.416 kg -35,5%

Handlungsfeldübergreifender Bereich

Unsere Ziele in diesem Bereich sind ...

Nr.	Maßnahme	Termin (Beginn der Umsetzung)	Status der Umsetzung	verantwortlich	Akteure für die Umsetzung	Ziele CO2 & Kompetenzen		Ziele CO2 & Kompetenzen		
						2020	2022	2024	2026	2028
Summen:						kg	kg	kg	kg	kg
Ü1	Vermeht Infos an die Schulgemeinschaft und Öffentlichkeit zu Klimaschutz und Energiesparen herausgeben, z.B. grünes Brett, Webseite, Berichte in Gremien	2019	in Umsetzung (Mitte)	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	AG Klimaschule, didaktische Leitung	Homepageseite und Schulflyer gestalten	Aufnahme in Qualitätshandbuch /GyMei-Fibel	Thema präsent halten, Artikel aktualisieren	Thema präsent halten, Artikel aktualisieren	Thema präsent halten, Artikel aktualisieren
Ü2	Schulhof begrünen z.B im Schulgarten, Gartenteich evtl. Bäume pflanzen	2018	wird laufend umgesetzt	Leitung AG Schulgarten	AG Schulgarten	Umweltbewusstsein bei Schülern schaffen	Umweltbewusstsein bei Schülern schaffen	Umweltbewusstsein bei Schülern schaffen	Umweltbewusstsein bei Schülern schaffen	Umweltbewusstsein bei Schülern schaffen
Ü3	Verankerung der Thematik im Unterricht (GyMeinsam)	2018	wird laufend umgesetzt	didaktische Leitung	alle Kollegen	Umsetzung vorhandener Fachinhalte	Umsetzung vorhandener Fachinhalte	Fächerübergreifendes Umweltcurriculum	Fächerübergreifendes Umweltcurriculum	Fächerübergreifendes Umweltcurriculum
Ü4	Einsatz der Projektgruppe Klimaschutz und Ressourcen sparen	2018	umgesetzt	Schulleitung	Dam, Jar	Fertigstellung des Klimaschutzplans und Koordination	Weiterentwicklung des Klimaschutzplans und Koordination	Weiterentwicklung des Klimaschutzplans und Koordination	Weiterentwicklung des Klimaschutzplans und Koordination	Weiterentwicklung des Klimaschutzplans und Koordination
Ü5	Klima/UmweltAG in die SMS-AG integrieren und Austausch mit der AG Klimaschule	2019	wird laufend umgesetzt	Verbindungslehrer (Sib, Gü)	Sib, Gü, Schulsprecher, Schüler	Schülerpartizipation	Planung von eigenen Projekten	Planung von eigenen Projekten	Planung von eigenen Projekten	Planung von eigenen Projekten
Ü6	Entwicklung eines Konzepts für eine Umwelt-Klasse als Schwerpunkt für Jahrgang 5/6 mit zusätzlicher Nawi-Stunde	2020	umgesetzt	Stefanie Jander	alle Kollegen	Pilotcurriculum erstellen	Pilotcurriculum evaluieren und anpassen	Curriculum etablieren	Curriculum etablieren	Curriculum etablieren
Ü7	verschoben aus 2022: Fortbildung für spätere Klassenlehrer der Umweltklasse	2023	zukünftiger Termin	Jar	Jar		SchiLf/Multiplikator	SchiLf/Multiplikator	SchiLf/Multiplikator	SchiLf/Multiplikator
Ü8	verschoben aus 2022: Klimacurriculum für den Klassenrat erstellen	2023	zukünftiger Termin	Klimaschutzbeauftragter (To)	AG Klimaschule		Curriculum erstellen	Curriculum evaluieren und anpassen	Curriculum etablieren	Curriculum etablieren
Ü9	Bereitstellen und Sammeln von unterschiedlichen Modulen zum Thema Klima, Umweltschutz und Nachhaltigkeit in Iserv für alle zugänglich sammeln	2019	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter (Jar)	alle Kollegen	Anlegung einer Dateiensammlung	Ergänzen und Aktualisieren	Ergänzen und Aktualisieren	Ergänzen und Aktualisieren	Ergänzen und Aktualisieren
Ü10	Projekte zum Thema Nachhaltigkeit in der Projektwoche 2018 anbieten: Eigene Kosmetik erstellen, Zero Waste, Ausbau des Schulteiches, Wozu faire Kleidung?, Selbst Kochen	2018	umgesetzt	Leitung Projekttag (Jar)	To, Tsh, Gtr, Ht, Bd, Eltern	Ausfall der Projektwoche wegen Corona	Ausbau bei stattfindender Projektwoche	Ausbau bei stattfindender Projektwoche	Ausbau bei stattfindender Projektwoche	Ausbau bei stattfindender Projektwoche
Ü11	Der Klima- und Energie Schulrundgang wird jährlich wiederholt	2018	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	AG Klimaschule, Hausmeisterei, Schulleitung	Weiterentwicklung, Ableitung neuer Maßnahmen	Weiterentwicklung, Ableitung neuer Maßnahmen	Weiterentwicklung, Ableitung neuer Maßnahmen	Weiterentwicklung, Ableitung neuer Maßnahmen	Weiterentwicklung, Ableitung neuer Maßnahmen
Ü12	Prämiegelder aus dem Energie^4-Programm werden für weitere Klimaschutzaktivitäten an unserer Schule genutzt	2021	wird laufend umgesetzt	Schulleitung	AG Klimaschule, Schulleitung		Weiterentwicklung von Maßnahmen und Finanzierung von Schülerprojekten	Weiterentwicklung von Maßnahmen und Finanzierung von Schülerprojekten	Weiterentwicklung von Maßnahmen und Finanzierung von Schülerprojekten	Weiterentwicklung von Maßnahmen und Finanzierung von Schülerprojekten

Ü13	Die Entwicklung der Energieverbräuche wird regelmäßig veröffentlicht	2020	zukünftiger Termin	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	didaktische Leitung		Transparenz, Veröffentlichung auf der Homepage	Transparenz, Veröffentlichung auf der Homepage	Transparenz, Veröffentlichung auf der Homepage	Transparenz, Veröffentlichung auf der Homepage
Ü14	Hinweise zum richtigen Lüften und zum sparsamen Umgang mit Strom und Wasser und zur Abfalltrennung werden angebracht und thematisiert	2018	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	alle Kollegen	Thema präsent halten	Thema präsent halten	Thema präsent halten	Thema präsent halten	Thema präsent halten
Ü15	Fremdnutzer*innen werden durch gezielte Ansprache zu ressourcenschonendem Handeln motiviert	2022	in Umsetzung (Anfang)	Schulleitung	Schulleitung	Übersicht über Fremdnutzer erstellen	Ressourcen sparen	Ressourcen sparen	Ressourcen sparen	Ressourcen sparen
Ü16	NEU 2022: Einrichtung von jährlichen und halbjährlichen Erinnerungen an Absprachen und Vorgaben per Mail an die Schulgemeinschaft	2022	in Umsetzung (Anfang)	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	Klimaschutzbeauftragter (Dam)		Thema präsent halten	Thema präsent halten	Thema präsent halten	Thema präsent halten
Ü17	NEU 2021: Aufnahme der Gemüseackerdemie in das Curriculum der Beobachtungsstufe	2022	umgesetzt	Jar	Bif, Krä		Umweltbewusstsein bei Schülern schaffen	Umweltbewusstsein bei Schülern schaffen	Umweltbewusstsein bei Schülern schaffen	Umweltbewusstsein bei Schülern schaffen
Ü17	NEU 2021: Ausbau des Schulgartens zum Anbau saisonaler und regionaler Produkte und Ausbau des Schulteiches zur pädagogischen Nutzung im Biologieunterricht	2022	umgesetzt	Ht	FB Biologie		Umweltbewusstsein bei Schülern schaffen	Umweltbewusstsein bei Schülern schaffen	Umweltbewusstsein bei Schülern schaffen	Umweltbewusstsein bei Schülern schaffen

Handlungsfeld Wärme											
Unsere Ziele im Bereich Wärme sind ...											
Nr.	Maßnahme	Termin (Beginn der Umsetzung)	Status der Umsetzung	verantwortlich	Akteure für die Umsetzung	Ziele CO2 & Kompetenzen		Ziele CO2 & Kompetenzen			
						2020	2022	2024	2026	2028	
Summen						28.000 kg	46.300 kg	46.300 kg	46.300 kg	46.300 kg	
W1	Für die elektrisch gesteuerten Fenster mehrere Schließzeiten anlegen	2019	umgesetzt	Hausmeisterei	Hausmeisterei, Schulbau Hamburg	Dauerbelüftung minimieren	Dauerbelüftung minimieren	Dauerbelüftung minimieren	Dauerbelüftung minimieren	Dauerbelüftung minimieren	
W2	Je Klassenraum ein Fenster zum kompletten Öffnen freigeben	2021	umgesetzt	Hausmeisterei	Hausmeisterei, Schulbau Hamburg	Ausreichende Belüftung ermöglichen	Etablierung der Lüftungsmöglichkeiten aus der Coronazeit	Ausreichende Belüftung ermöglichen	Ausreichende Belüftung ermöglichen	Ausreichende Belüftung ermöglichen	
W3	Klassendienste werden informiert und sorgen für richtiges Lüften und Fenster schließen	2019	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	AG Klimaschule	5.900 kg In Jg. 5-8 etabliert	13.200 kg In allen Jg. etabliert	13.200 kg In allen Jg. etabliert	13.200 kg In allen Jg. etabliert	13.200 kg In allen Jg. etabliert	
W4	verschoben aus 2021: Temperaturen auf Sollwerte einstellen, insbesondere Sporthalle, Nebenräume und Verkehrsflächen: Thermostate auf Stufe 1-2	2023	zukünftiger Termin	Hausmeisterei	Hausmeisterei, Schulbau Hamburg	6.600 kg Ressourcen sparen	6.600 kg Ressourcen sparen	6.600 kg Ressourcen sparen	6.600 kg Ressourcen sparen	6.600 kg Ressourcen sparen	
W5	Einstellungen der Heizungsanlagen optimieren, insbesondere Nacht-, Wochenend- und Ferienabsenkung	2019	in Umsetzung (Anfang)	Hausmeisterei	Hausmeisterei, Schulbau Hamburg	15.500 kg Ressourcen sparen	15.500 kg Ressourcen sparen	15.500 kg Ressourcen sparen	15.500 kg Ressourcen sparen	15.500 kg Ressourcen sparen	
W6	verschoben aus 2021: Thermostate austauschen und durch begrenzt regelbare Thermostate ersetzen	2023	zukünftiger Termin	Hausmeisterei	Hausmeisterei, Schulbau Hamburg		6.600 kg Ressourcen sparen	6.600 kg Ressourcen sparen	6.600 kg Ressourcen sparen	6.600 kg Ressourcen sparen	
W7	Dauerbelüftung der Toiletten beenden (Ventilatoren mit Präsenzsteuerung)	2026	zukünftiger Termin	Hausmeisterei	Hausmeisterei, Schulbau Hamburg				Dauerbelüftung minimieren	Dauerbelüftung minimieren	
W8	verschoben aus 2021: Die Raum- und Gebäudebereichsbelegung wird jährlich vor der Heizperiode mit den Heizzeiten abgeglichen und optimiert.	2023	zukünftiger Termin	stellv. SL	stellv. SL		4.400 kg Ressourcen sparen	4.400 kg Ressourcen sparen	4.400 kg Ressourcen sparen	4.400 kg Ressourcen sparen	
W9	NEU 2022: Erinnerungsaufkleber an Fenstern und Heizungen	2022	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	Klimaschutzbeauftragter (Dam), Schüler		Ressourcen sparen	Ressourcen sparen	Ressourcen sparen	Ressourcen sparen	
W10	NEU 2021: Anschaffung von mobilen CO2 Ampeln für alle Räume zur effektiveren Lüftung	2021	umgesetzt	Schulleitung	alle Kollegen		Ressourcen sparen	Ressourcen sparen	Ressourcen sparen	Ressourcen sparen	

Handlungsfeld Strom										
Unsere Ziele im Bereich Strom sind ...										
Nr.	Maßnahme	Termin (Beginn der Umsetzung)	Status der Umsetzung	verantwortlich	Akteure für die Umsetzung	Ziele CO2 & Kompetenzen	Ziele CO2 & Kompetenzen			
						2020	2022	2024	2026	2028
Summen:						5.400 kg	12.100 kg	22.700 kg	22.700 kg	22.700 kg
S1	verschoben aus 2021: Bewegungsmelder in Fluren einbauen, Hauptgebäude priorisieren, dann Kreuzbau	2024	zukünftiger Termin	Schulleitung	Hausmeisterei		2.100 kg	2.100 kg	2.100 kg	2.100 kg
S2	verschoben aus 2021: Betrieb der Lüftungsanlagen an Nutzungszeiten anpassen	2023	zukünftiger Termin	Hausmeisterei	Hausmeisterei		Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren
S3	verschoben aus 2019: Beamer im Eco- Modus betreiben und in Pausen länger als 5 Minuten ausschalten	2022	in Umsetzung (Ende)	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	alle Kollegen		Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren
S4	Hinweise an Lichtschaltern anbringen (für welche Reihe, Ausschalt-Erinnerung)	2021	in Umsetzung (Mitte)	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	AG Klimaschule, Klassenlehrer		Verbrauch reduzieren, Fachräume	Verbrauch reduzieren, Fachräume und weitere Klassenräume	Verbrauch reduzieren, Fachräume und weitere Klassenräume	Verbrauch reduzieren, Fachräume und weitere Klassenräume
S5	Klassendienste werden informiert und sorgen für Ausschalten von Licht und Geräten bei Nichtgebrauch	2019	in Umsetzung (Mitte)	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	AG Klimaschule, Klassenlehrer	1.900 kg	4.300 kg	4.300 kg	4.300 kg	4.300 kg
S6	IT-Geräte energiesparend betreiben (automatische Abschaltung, Stromspareinstellungen)	2019	in Umsetzung (Anfang)	Netzwerkkoordinator	Netzwerkkoordinator	In Jg. 5-8 etabliert	In allen Jg. etabliert	In allen Jg. etabliert	In allen Jg. etabliert	In allen Jg. etabliert
S6	IT-Geräte energiesparend betreiben (automatische Abschaltung, Stromspareinstellungen)	2019	in Umsetzung (Anfang)	Netzwerkkoordinator	Netzwerkkoordinator	2.200 kg	2.200 kg	2.200 kg	2.200 kg	2.200 kg
S7	Externe Ressourcenverbräuche vs. Einsparmöglichkeiten durch Digitalisierung im Unterricht thematizieren	2022	umgesetzt	Ulrich Nädler	alle Kollegen		energiesparender Umgang mit digitalen Endgeräten	Etablierung in die Einführung bei digitalen Fachtag	Etablierung in die Einführung bei digitalen Fachtag	Etablierung in die Einführung bei digitalen Fachtag
S8	Bei Neuanschaffung von Rechnern auf sparsame Modelle achten (20 Watt)	2022	wird laufend umgesetzt	Schulleitung	Schulleitung		2.200 kg	2.200 kg	2.200 kg	2.200 kg
S9	Durch effiziente Datennutzung externen Stromverbrauch für Datenverkehr minimieren (z.B. häufig genutzte Dateien offline zur Verfügung stellen, Cache einrichten)	2024	zukünftiger Termin	Netzwerkbeauftragter	alle Kollegen			Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren
S10	Beleuchtungsanlagen modernisieren, insbesondere Sporthalle und ggf. Flure	2024	zukünftiger Termin	Schulleitung	Hausmeisterei			10.600 kg	10.600 kg	10.600 kg
S11	verschoben aus 2021: Pumpenleistung (Heizungspumpen) außerhalb der Heizperiode reduzieren	2022	zukünftiger Termin	Hausmeisterei	Hausmeisterei		1.300 kg	1.300 kg	1.300 kg	1.300 kg
S12	NEU 2022: Einbau von intelligenten Energiesparsteckdosen bei den Beamern zur Verhinderung von Stand-by-Strom	2022	in Umsetzung (Ende)	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	Klimaschutzbeauftragter (Dam), Schüler		Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren
S13	NEU 2021: Betriebsdauer der mobilen Luftreiniger auf die Unterrichtszeit beschränken.	2021	umgesetzt	Schulleitung	alle Kollegen		Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren	Verbrauch reduzieren

Handlungsfeld Abfall										
Unser Ziele im Bereich Abfall sind ...										
Nr.	Maßnahme	Termin (Beginn der Umsetzung)	Status der Umsetzung	verantwortlich	Akteure für die Umsetzung	Ziele CO2 & Kompetenzen				
						2020	2022	2024	2026	2028
Summen:						5.200 kg	10.600 kg	13.300 kg	13.300 kg	13.300 kg
A1	Wertstofftrennung einführen und Abfalltrennung verbessern	2019	wird laufend umgesetzt	Nils Damrau-Boy	alle Kollegen	2.700 kg Zuerst in Jg. 5-7	8.100 kg In allen Klassen und Lehrerzimmer	10.800 kg In allen Klassen und Lehrerzimmer	10.800 kg In allen Klassen und Lehrerzimmer	10.800 kg In allen Klassen und Lehrerzimmer
A2	Geeignete Abfallbehälter für Klassenräume beschaffen und mit Hinweisen versehen	2019	umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	AG Klimaschule, Hausmeisterei, Klassenlehrer	Reduktion Restmüll durch Mülltrennung in verschiedenen farbigen Mülleimern	Aufkleber zur besseren Markierung	Reduktion von Restmüll	Reduktion von Restmüll	Reduktion von Restmüll
A3	Kantine besorgt DRANK-Tonne für Lebensmittelabfälle	2019	wird laufend umgesetzt	Ganztagskkoordination	Caterer	Reduktion Restmüll	Reduktion Restmüll	Reduktion Restmüll	Reduktion Restmüll	Reduktion Restmüll
A4	Sammelboxen für weitere Materialien aufstellen, z.B. Stifte und Druckerpatronen, Deckel, Handys	2022	in Umsetzung (Anfang)	Verbindungslehrer (Sib, Gü)	AG Klimaschule/SMS-AG		Schülerprojekt Deckel sammeln	Weitere durch Schüler organisierte Projekte	Weitere durch Schüler organisierte Projekte	Weitere durch Schüler organisierte Projekte
A5	Umstellung der Drucker-Standard Einstellungen auf doppelseitigen Druck	2019	in Umsetzung (Anfang)	Netzwerkkoordinator	Netzwerkkoordinator	2.500 kg 15% Papierereinsparung	2.500 kg 15% Papierereinsparung	2.500 kg 15% Papierereinsparung	2.500 kg 15% Papierereinsparung	2.500 kg 15% Papierereinsparung
A6	Gemeinsam mit den SuS Maßnahmen zur Abfallvermeidung entwickeln und umsetzen	2019	in Umsetzung (Anfang)	Klimaschutzbeauftragter	AG Klimaschule, Klassenlehrer und Schüler, Schulleitung	Planung entsprechender Projekte durch Schüler	Umsetzung der Projekte	Weiterentwicklung der Projekte	Weiterentwicklung der Projekte	Weiterentwicklung der Projekte
A7	Erstellen eines Curriculums zum Thema Müll und Mülltrennung für den Klassenrat in Jahrgang 5/6	2024	zukünftiger Termin	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	AG Klimaschule			Erstellen eines Curriculums um Verbindlichkeit zu schaffen	Umsetzen des Curriculums	Evaluieren und Anpassen des Curriculums
A8	Die Abfalltrennung wird mit dem Reinigungspersonal abgestimmt	2020	wird laufend umgesetzt	Hausmeisterei	Reinigungspersonal	effizientere Mülltrennung	effizientere Mülltrennung	effizientere Mülltrennung	effizientere Mülltrennung	effizientere Mülltrennung
A9	Aushängen von Klassenstärken im Kopierraum, um überflüssige Kopien zu vermeiden.	2019	wird laufend umgesetzt	Büroleitung	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	Ressourcen sparen	Ressourcen sparen	Ressourcen sparen	Ressourcen sparen	Ressourcen sparen
A10	NEU 2021: Aufstellen einer gesonderten Papiermülltonne für das Kreuzbaugelände	2021	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	Hausmeisterei		effizientere Mülltrennung	effizientere Mülltrennung	effizientere Mülltrennung	effizientere Mülltrennung

Handlungsfeld Beschaffung										
Unser Ziele im Bereich Beschaffung sind ...										
Nr.	Maßnahme	Termin (Beginn der Umsetzung)	Status der Umsetzung	verantwortlich	Akteure für die Umsetzung	Ziele CO2 & Kompetenzen	Ziele CO2 & Kompetenzen			
						2020	2022	2024	2026	2028
Summen:						kg	kg	kg	kg	kg
B1	Bei Beschaffung von ITK-Geräten: Langlebige, sparsame, reparaturfähige Geräte, geringer CO ₂ -Abdruck (Herstellung)	2022	in Umsetzung (Anfang)	Schulleitung	Netzwerkkoordinator		Emissionen verringern	Emissionen verringern	Emissionen verringern	Emissionen verringern
B2	Pappbecher ABSCHAFFEN	2019	umgesetzt	Verbindungslehrer (Hus, Gü)	AG Klimaschule/SMS-AG	Müllreduzierung	Müllreduzierung	Müllreduzierung	Müllreduzierung	Müllreduzierung
B3	Materialliste für die neuen 5.Klassen mit dem Vermerk "blauer Engel" herausgeben	2019	umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter (Jar)	AG Klimaschule	Vermerk in der Materialliste	Bewusstsein schaffen	Bewusstsein schaffen	Bewusstsein schaffen	Bewusstsein schaffen
B4	Verpackungsfrei thematisieren	2019	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	Klassenlehrer, alle Kollegen	Bewusstsein schaffen - Verpackungsfreie Brotdose, Hinweis an Elternabenden	Bewusstsein schaffen - Verpackungsarm Einkaufen	Bewusstsein schaffen - Verpackungsarm Leben	Bewusstsein schaffen - Verpackungsarm Leben	Bewusstsein schaffen - Verpackungsarm Leben
B5	NEU 2021: Kooperation mit nachhaltiger Druckerei für Schulplakate und Broschüren	2021	umgesetzt	Schulleitung	Plo		Nachhaltigkeit	Nachhaltigkeit	Nachhaltigkeit	Nachhaltigkeit

Handlungsfeld Ernährung										
Unsere Ziele im Bereich Ernährung sind ...										
Nr.	Maßnahme	Termin (Beginn der Umsetzung)	Status der Umsetzung	verantwortlich	Akteure für die Umsetzung	Ziele CO2 & Kompetenzen	Ziele CO2 & Kompetenzen			
						2020	2022	2024	2026	2028
Summen:						8.300 kg	10.400 kg	10.400 kg	10.400 kg	10.400 kg
E1	Essensabfälle reduzieren, z.B. durch Buffet-Modell	2020	wird laufend umgesetzt	Caterer	Caterer		2.100 kg	2.100 kg	2.100 kg	2.100 kg
							Abfälle um die Hälfte reduzieren	Abfälle um die Hälfte reduzieren	Abfälle um die Hälfte reduzieren	Abfälle um die Hälfte reduzieren
E2	Drei fleischfreie Tage in der Woche gemäß DGE Empfehlung Schulverpflegung	2020	Umsetzung nicht möglich	Caterer	Caterer	8.300 kg	8.300 kg	8.300 kg	8.300 kg	8.300 kg
						drei fleischfreie Tage in der Woche	drei fleischfreie Tage in der Woche	drei fleischfreie Tage in der Woche	drei fleischfreie Tage in der Woche	drei fleischfreie Tage in der Woche
E3	Schulgarten ausbauen: Regionale und saisonale Ernährung und CO2-Bindung im Boden thematisieren	2021	in Umsetzung (Ende)	Leitung AG Schulgarten	AG Schulgarten, Fachkollegen			Schülerpartizipation	Schülerpartizipation	Schülerpartizipation
E4	Pfandsystem für die To-Go-Boxen des Caterers einrichten	2020	umgesetzt	Caterer	Caterer			Müllvermeidung	Müllvermeidung	Müllvermeidung
E5	FairTrade-Kaffeeautomat mit Mehrwegbechern nutzbar	2019	umgesetzt	Verbindungslehrer (Hus, Gü)	AG Klimaschule/SMS-AG		Schülerpartizipation, Nachhaltig handeln			
E6	Verkauf von Mehrwegbechern aus Bambus	2018	umgesetzt	Verbindungslehrer (Hus, Gü)	AG Klimaschule/SMS-AG		Schülerpartizipation, Nachhaltig handeln			
E7	NEU 2021: Vegetarische Alternative bei der Schulverpflegung	2021	umgesetzt	Caterer	Caterer					

Handlungsfeld Mobilität										
Unser Ziele im Bereich Mobilität sind ...										
Nr.	Maßnahme	Termin (Beginn der Umsetzung)	Status der Umsetzung	verantwortlich	Akteure für die Umsetzung	Ziele CO2 & Kompetenzen	Ziele CO2 & Kompetenzen			
						2020	2022	2024	2026	2028
Summen:						kg	kg	kg	kg	kg
M1	verschoben aus 2020: Fahrrad- und Fußmobilität durch Schüleraktionen fördern, Elterntaxi verringern	2021	in Umsetzung (Anfang)	Ng	Ng, Beh, Ja	Handlungsorientierung, Hinweise auf Elternabenden	Handlungsorientierung, Motivation durch schulinterne Wettbewerbe	Handlungsorientierung, Motivation durch schulinterne Wettbewerbe	Handlungsorientierung, Motivation durch schulinterne Wettbewerbe	Handlungsorientierung, Motivation durch schulinterne Wettbewerbe
M2	verschoben aus 2022: Mehr sichere Fahrradabstellplätze (Aufsicht)	2024	zukünftiger Termin	stellv. SL	alle Kollegen		nachhaltige Mobilität	nachhaltige Mobilität	nachhaltige Mobilität	nachhaltige Mobilität
M3	Erkundigungen zum Ausbau der Fahrradwege einholen	2020	in Umsetzung (Anfang)	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	AG Klimaschule, Fr	nachhaltige Mobilität	nachhaltige Mobilität	nachhaltige Mobilität	nachhaltige Mobilität	nachhaltige Mobilität
M4	Konzept zur Attraktivitätssteigerung der Fahrradnutzung erarbeiten: Schülerwerkstatt, Registrierung mit der Polizei, Aktionstage, Fahrradtag in Klasse 5 mit der Polizei	2022	in Umsetzung (Anfang)	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	SMS-AG	Aufstellen einer Fahrradpumpe, Projekt Fahrradwerkstatt	Fahrradpumpe erhalten, weitere Projekte planen und umsetzen	Fahrradpumpe erhalten, weitere Projekte planen und umsetzen	Fahrradpumpe erhalten, weitere Projekte planen und umsetzen	Fahrradpumpe erhalten, weitere Projekte planen und umsetzen
M5	verschoben aus 2022: Erarbeitung eines Konzeptes zur Planung von Klassen- und Studienreisen: Reduktion von Flugreisen	2023	zukünftiger Termin	Klimaschutzbeauftragter (Dam)	alle Kollegen		nachhaltige Mobilität, Umsetzen in der Unterstufe	nachhaltige Mobilität, Umsetzen in der Mittelstufe	nachhaltige Mobilität, Umsetzen in der Oberstufe	nachhaltige Mobilität, Umsetzen in der Oberstufe
M6	NEU 2020: Fahrradtag unter Begleitung der Polizei in Klasse 5 während der Kennlernwoche	2020	wird laufend umgesetzt	Jn	KL 5		nachhaltige Mobilität	nachhaltige Mobilität	nachhaltige Mobilität	nachhaltige Mobilität
M7	NEU 2021: Teilnahme am Stadtradeln	2021	wird laufend umgesetzt	Ng	alle Kollegen, Eltern, SuS		nachhaltige Mobilität	nachhaltige Mobilität	nachhaltige Mobilität	nachhaltige Mobilität