

Umwelt mit Zukunft

Bewusstseinsbildung an Rheines Schulen

Anlage 1 - Prämienanforderungen

Stand 03/2020

Lfd.Nr.	Beschreibung	Pflichtaufgabe	Wahlaufgabe	mögliche Punkte
1	Energiebeauftragte/r Mindestens eine Lehrkraft übernimmt die Rolle des/der Energiebeauftragten und ist Ansprechpartner für das Energiesparprojekt	x		5
2	Information des Kollegiums Der/die Energiebeauftragte/r informiert das Kollegium mindestens einmal im Jahr über die geplanten Aktivitäten der Schule zum Projekt	x		5
3	Wahl von Energiemanagern Wahl von Energiemanagern mindestens in den Klassen 2-6 mit fest definierten Aufgaben (auf Lüftung und Strom achten; Mülltrennung, etc.)	x		5
4	Aktionstag zum Projekt Durchführung von thematischen Projekten z.B. in einer Projektwoche		x	15
5	Darstellung der Verbrauchszahlen Anschauliche Darstellung der monatlichen Verbrauchsentwicklung für die Bereiche Wärme, Strom und Wasser an zentraler Stelle im Gebäude		x	5
6	Darstellung im Internet Anschauliche Darstellung der Projektumsetzung im Internet und auf sozialen Netzwerken (Aktionen, Erfolge, etc.)		x	5
7	Darstellung von Projekten Anschauliche Darstellung von Einzelprojekten und Maßnahmen an zentraler Stelle im Gebäude		x	5
8	Energieckeck im Klassenzimmer Die Schülerinnen und Schüler setzen sich mit der Thematik Heizen/Lüften, Strom und Wasser in ihrem Klassenraum auseinander. Dazu erhalten Sie eine Checkliste und Messgeräte.		x	5
9	Individuelle Schulthemen Die Schülerinnen und Schüler setzen sich mit einem oder mehreren Themen auseinander, die für ihre Schule besondere Relevanz haben. (z.B. Müllvermeidung)		x	10

10	Information von Fremdnutzern Information von Fremdnutzern (Vereine, Gruppen, etc.) über das Projekt und die Zielsetzungen; Anhalten zum mitmachen, insbesondere beim Thema Müll		x	10
11	Teilnahme an Seminaren Die zuständigen Energiebeauftragten und Schulhausmeister nehmen an jährlichen Seminaren zu einem oder mehreren Themen des Projektes teil		x	5
12	Erstellung von Hinweisen Die Schülerinnen und Schüler erstellen Hinweistafeln und Nutzungshilfen und bringen diese an den entsprechenden Stellen an. (z.B. Beschriftung Lichtschalter, Anleitung sparsames Händewaschen, Stromnutzung)		x	5
13	Schüler machen Unterricht Schülerinnen und Schüler gestalten eine Unterrichtsstunde in einer anderen Klasse und präsentieren dort erarbeitete Themen des Projekts.		x	5
14	Energiestammtisch Einmal pro Quartal findet ein Energiestammtisch statt. Beteiligt werden sollen die Schulhausmeisterin / der Schulhausmeister, die für das Projekt zuständige Lehrkraft, Energiemanager der Klassen (1. Person je Jahrgang). Gesprochen werden soll über umgesetzte und geplante Maßnahmen, sowie über Verbesserungsvorschläge.		x	5
15	sonstige Aktivitäten Weitere Maßnahmen, Ideen und Aktivitäten der Schule werden zusätzlich bewertet. (z.B. Exkursionen, Umfragen, Umweltbildung, Vorträge, etc.)		x	10

Gesamt möglich

100

Umwelt mit Zukunft

Bewusstseinsbildung an Rheines Schulen
 Anlage 1 - Prämienanforderungen
 Stand 03/2020

Lfd.Nr.	Beschreibung	Pflichtaufgabe	Wahlaufgabe	mögliche Punkte
1	Energiebeauftragte/r Mindestens eine Lehrkraft übernimmt die Rolle des/der Energiebeauftragten und ist Ansprechpartner für das Energiesparprojekt	x		5
2	Information des Kollegiums Der/die Energiebeauftragte/r informiert das Kollegium mindestens einmal im Jahr über die geplanten Aktivitäten der Schule zum Projekt	x		5
3	Wahl von Energiemanagern Wahl von Energiemanagern mindestens in den Klassen 2-6 mit fest definierten Aufgaben (auf Lüftung und Strom achten; Mülltrennung, etc.)	x		5
4	Aktionstag zum Projekt Durchführung von thematischen Projekten z.B. in einer Projektwoche		x	10
5	Darstellung der Verbrauchszahlen Anschauliche Darstellung der monatlichen Verbrauchsentwicklung für die Bereiche Wärme, Strom und Wasser an zentraler Stelle im Gebäude		x	5
6	Darstellung im Internet Anschauliche Darstellung der Projektumsetzung im Internet und auf sozialen Netzwerken (Aktionen, Erfolge, etc.)		x	5
7	Darstellung von Projekten Anschauliche Darstellung von Einzelprojekten und Maßnahmen an zentraler Stelle im Gebäude		x	5
8	Energieckeck im Klassenzimmer Die Schülerinnen und Schüler setzen sich mit der Thematik Heizen/Lüften, Strom und Wasser in ihrem Klassenraum auseinander. Dazu erhalten Sie eine Checkliste und Messgeräte.		x	5
9	Müllvermeidung Die Schülerinnen und Schüler setzen sich mit dem Thema Müll auseinander und informieren sich über Vermeidungsstrategien		x	10

10	Müllsortierung Die Schülerinnen und Schüler setzen sich mit dem Thema Müllarten auseinander und erarbeiten Hilfen zur Mülltrennung (Poster, Schilder, etc.)		x	10
11	Information von Fremdnutzern Information von Fremdnutzern (Vereine, Gruppen, etc.) über das Projekt und die Zielsetzungen; Anhalten zum mitmachen, insbesondere beim Thema Müll		x	5
12	Teilnahme an Seminaren Die zuständigen Energiebeauftragten und Schulhausmeister nehmen an jährlichen Seminaren zu einem oder mehreren Themen des Projektes teil		x	5
13	Erstellung von Hinweisen Die Schülerinnen und Schüler erstellen Hinweistafeln und Nutzungshilfen und bringen diese an den entsprechenden Stellen an. (z.B. Beschriftung Lichtschalter, Anleitung sparsames Händewaschen, Stromnutzung)		x	5
14	Schüler machen Unterricht Schülerinnen und Schüler gestalten eine Unterrichtsstunde in einer anderen Klasse und präsentieren dort erarbeitete Themen des Projekts.		x	5
15	Energiestammtisch Einmal pro Quartal findet ein Energiestammtisch statt. Beteiligt werden sollen die Schulhausmeisterin / der Schulhausmeister, die für das Projekt zuständige Lehrkraft, Energiemanager der Klassen (1. Person je Jahrgang). Gesprochen werden soll über umgesetzte und geplante Maßnahmen, sowie über Verbesserungsvorschläge.		x	5
16	sonstige Aktivitäten Weitere Maßnahmen, Ideen und Aktivitäten der Schule werden zusätzlich bewertet. (z.B. Exkursionen, Umfragen, Umweltbildung, Vorträge, etc.)		x	10

Gesamt möglich

100