





SDGs達成に向けた取組みチェックリスト

事業者名: 学校法人玉名学園専修大学玉名高等学校

・基本項目は25項目全てに、チャレンジ項目は25項目のうち5項目以上に具的な取組みを記載してください。  
 ・「企業」や「社内」とあるものは、NPO法人や個人事業主等はそれぞれの形態に応じて、読み替えてください。  
 ・【予定】の項目は1年以内に【〇年〇月実施】として、具体的取組みを記載のうえ、提出してください。

(様式第2号)

分類	No.	チェック項目	基本	チャレンジ	具体的な取組み (※事業者が記載する欄)	主なSDGs(17のゴールと169のターゲット)																				
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
環境	22	【環境汚染予防】 ・廃棄物や有害化学物質の適切な管理、及び処理に取り組んでいる。	●		・校内で発生する廃棄物や地域清掃時に回収したごみは、校内のごみ分別ルールに基づき適切に分別が行われている。 ・ペットボトルキャップは清掃時間に担当生徒が回収し、洗い、乾燥させ回収業者に渡しワクチン代として寄付している。			3.9			6.3						11.6	12.4		14.1	15.1					
	23	【エネルギー】 ・電力やガソリンなど、自社のエネルギー使用量を把握し、その削減に取り組んでいる。	●		・校内電源の至る所に節電およびSDGsの目標7「エネルギーをみんなにそしてクリーンに」のロゴを掲示し節電を呼びかけている。 ・空調の電源や温度を事務室で一元管理し、最適化している。 ・【予定】エネルギー使用量の把握。(令和4年12月まで)								7.3							13						
	24	【温暖化対策】 ・自社の温室効果ガスの排出量を把握し、排出の抑制に取り組んでいる。	●		・上記No.23の取組みによるエネルギー使用量等の削減を通じて温室効果ガスの排出の抑制に取り組んでいる。 ・【予定】温室効果ガスの排出量の把握。(令和4年12月まで)		2.4								7.2 7.3 7.a				12.4	13	14	15				
	25	【生物多様性】 ・自社活動が環境(生物多様性や生態系等)に悪影響を及ぼさないように配慮している。	●		・家庭科の授業や各家庭で出た使用済みの食用油を再利用し、自然界で分解される環境に配慮した廃油せっけんの作成を家庭科の授業で行っている。							6.6										14	15			
	26	【効率的な資源利用】 ・ごみを減らし、資源を有効的に繰り返し使うため、発生抑制(リデュース)、再使用(リユース)、再生利用(リサイクル)に取り組んでいる。	●		・使用済みの体育館シューズを生徒が洗い、発展途上国へ寄付する活動を毎年行っている。 ・各種印刷物は可能な限り裏紙を利用し、使用済みとなったものはシュレッダーにかけ、古紙、段ボールと共にリサイクルを行っている。 ・エコキャップの回収だけでなく使い捨てコンタクトケースの回収も実施し、アイシティへ持参している。 ・トイレトーパーに関して、芯なしのものを使用し、芯有りのものでも芯を回収しリサイクルしている。										9.4					12.2 12.4 12.5		14.1	15			
	27	【水の管理】 ・熊本の水資源の質と量の保全に取り組んでいる。	●		・上記No.23と同様に水道のある場所にはSDGs目標6「きれいな水とトイレを世界中に」及び、目標14「海の豊かさを守ろう」を節水の字と共に掲示している。 ・「水の国高校生フォーラム」に参加し、熊本の水の豊かさ、保全について理解を深める機会を提供している。		2.4				6.1 6.3 6.4 6.6 6.b						11.5					14.1 14.2 14.3	15		17	
	28	【環境に配慮した製品等】 ・環境に配慮した製品の購入や製品の開発・製造に取り組んでいる(グリーン購入、リサイクル製品認証等)。	●		・プリンターのインクやトナーなどリサイクル製品を購入している。												9.4			12.4 12.5	13	14	15			
	29	【食品ロスの削減】 食品ロスの削減に取り組んでいる。	●				1	2				6.4									12.3		14	15		17
	30	【緑の保全管理】 ・壁面緑化や植栽など緑の創出と保全、管理に取り組んでいる。	●		・本校正面玄関前にマリーゴールドを植栽し、管理を行っている。 ・雑草を定期的に抜いたり、木の枝が伸びた部分を剪定したりと、植物の生育環境を整えている。														11.6 11.7		13.1 13.3		15		17	
	31	【エネルギー効率の見直し・再生可能エネルギーの利用】 ・高効率機器の導入等によるエネルギー使用率の改善または再生可能エネルギーの利用や供給に取り組んでいる。	●											7.1 7.2 7.3 7.a	9.4			11.5			13.1 13.3					
	32	【森林資源の循環利用に向けた取組み】 ・「伐って、使って、植えて、育てる」の持続的な森林利用への取組みを推進している。	●									6				9.4			11.3 11.4 11.5	12.2	13		15			
	33	【植林等の取組み】 ・植林等の森林整備活動に取り組んでいる。	●									6.1 6.3 6.6							11.3 11.4 11.5	12.2	13		15			
	34	【海洋ごみ】 ・環境中で分解しにくいプラスチックの使用削減等、海洋ごみ、海洋汚染の防止削減に貢献している。	●		・本校からも近い「松原海岸」の清掃を年に一度実施し、海岸に流れ着くゴミの回収分別を行っている。															12.2 12.5			14			
	35	【環境に配慮した交通手段】 ・電車やバスなどの公共交通機関の利用や、電気自動車や水素自動車などの環境にやさしい自動車の使用を促進している。	●													9.4		11.2			13.1 13.3					
36	【2050年CO2排出量実質ゼロへの取組み】 ・2050年CO2排出実質ゼロを目指し、計画的にCO2削減に取り組んでいる。	●											7.1 7.2 7.3 7.a	9.4		11.6 11.a	12.8		13					17.2		

