Статистические данные			
Отчетный перио	д 2023-2024 учебный год		
Полное официальное название учебного заведения на русском языке	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №158 комбинированного вида с татарским языком воспитания и обучения» Советского района г.Казани		
Официальное название учебного заведения на английском языке (если есть)	нет Теймурова Эльмира Алитагиевна, заведующий		
Ф.И.О. и должность руководителя учреждения	теимурова Эльмира Алі	итагиевна, заведующии	
Ф.И.О. и должность координатора (сотрудника, отвечающего в учреждении за работу по программе «Эко-школы/Зеленый флаг»), контакты	Морозова Марина Васильевна, старший воспитатель		
С какого года ваше учреждение является участником программы	с 01.09.2023 года		
Какое количество флагов в вашем учебном учреждении на дату сдачи этого отчета (на дату отчета)	не имеем		
Телефон (с выходом)	Учебное заведение Координатор +7(843)-590-01-71 +7(927)437-49-47		
Факс (с кодом)	Учебное заведение +7(843)-590-01-71	Координатор -	
Электронная почта	Учебное заведениеКоординаторmbdou.158@mail.rumorozova.marina.2723@mail.ru		
Сайт вашего учебного заведения	https://edu.tatar.ru/sovetc	ki/page3944694.htm/page533	
Есть ли на вашем сайте информация о том, что учреждение является участником программы «Эко-школы/Зеленый флаг»? Если да, то укажите ссылку на	Да, имеется https://edu.tatar.ru/sovetc	ki/page3944694.htm/page533	
информацию Почтовый адрес учебного заведения	420083, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Фикрята Табеева, д.2.		
Общая численность педагогов (преподавателей, воспитателей)	34		
Общая численность всех сотрудников учебного заведения Число сотрудников-участников	60 25		
программы «Эко-школы/Зеленый флаг» Общее численность учеников (воспитанников)	405		
Общее число учащихся, принимавших участие хотя бы в одном мероприятии	400		

Плана действий за отчетный период.			
Полное название органа местного	- Отдел образования Управления образования		
самоуправления или	Исполнительного комитета г.Казани по		
местной/районной/региональной	Советскому району;		
администрации, который поддерживает	- Управление образования Исполнительного		
Вашу работу по проекту. Если их	комитета г.Казани.		
несколько, то укажите все.			
Общее количество учреждений, с	91 учреждение по направлению «Экологическое		
которыми сотрудничает Ваше	образование»:		
образовательное учреждение	- детские сады Советского района,		
	- Мобильный пункт приема вторсырья и одежды 🚱		
	(организован при поддержке компании		
	«ЭкоТехнологии», Дирекции парков и скверов		
	Казани и проекта «Стратегия развития Казанки»).		
Приоритетная тема(ы), по которой	МБДОУ №158 работало по двум темам:		
работало учебное заведение (нужное	- Вода,		
подчеркнуть или дописать)	- Рациональное управление отходами.		
Дата принятия отчета	Принят на заседании Экологического Совета		
	МБДОУ №158		
	« <u>14</u> » <u>мая</u> <u>2024 </u> года		

Описание 7-ми шагов на пути к получению Зеленого флага

Шаг 1. «Создание экологического совета»

Краткое описание создания Совета

В состав Экологического Совета МБДОУ №158 входят воспитатели дошкольных групп, специалисты-педагоги, воспитанники, родители и методист по дошкольному образованию учебнометодического сектора информационно-методического отдела МКУ «Управление образования Исполнительного комитета муниципального образования «город Казань» по Советскому району. Членов Экологического Совета выбирали по принципу:

- инициативности,
- ответственности,
- ориентированности на результат.

Приведите список членов Совета	
Фамилия И.О. председателя Совета	Должность или класс (секция, группа)
Морозова Марина Васильевна	Старший воспитатель
Фамилии И.О. членов Совета	Должность или класс (секция, группа)
Теймурова Эльмира Алитагиевна	Заведующий МБДОУ №158
Романова Наталья Геннадьевна	Методист по дошкольному образования
	ИМО УМС
Абзалова Алина Равилевна	Заместитель заведующего по АХЧ
Валиуллина Айгуля Аккалиева	Старший воспитатель
Газизова Фируза Шодижоновна	Воспитатель по обучению детей
	татарскому языку
Иванова Раиля Мануровна	Воспитатель по обучению детей
	татарскому языку
Хасьянова Кристина Александровна	Учитель-логопед

Минаева Лилия Марсовна	Инструктор по физической культуре	
Габдуллина Ольга Викторовна	Педагог-психолог	
Юсупова Резеда Ренасовна	Музыкальный руководитель	
Ерофеева Лариса Николаевна	Учитель-логопед	
Сафина Елена Александровна	Учитель-логопед	
Сибирякова Ольга Васильевна	Учитель-логопед	
Шарипова Альфия Наиловна	Воспитатель	
Гараева Гузель Ранифовна	Воспитатель	
Исмаилова Халида Исмаиловна	Воспитатель	
Аухадиева Айгуль Рафиковна	Воспитатель	
Строкина Юлия Сергеевна	Воспитатель	
Хуснутдинова Алиса Салаватовна	Воспитатель	
Ахметзянова Расима Раисовна	Воспитатель, руководитель рабочей	
	группы	
Валиуллина Эльмира Курбангалиевна	Воспитатель	
Казакова Евгения Андреевна	Воспитатель	
Закирова Фарзана Фаритовна	Воспитатель	
Ибрагимова Алиса Харисовна	Воспитатель	
Садырова Зульфия Гамбаровна	Воспитатель	
Бурнашева Альбина Александровна	Воспитатель	
Сафина Айгуль Гусмановна	Воспитатель	
Зиновьева Марина Ивановна	Воспитатель	
Ситдикова Гульназ Айратовна	Воспитатель	
Мезина Регина Павловна	Воспитатель	
Хуснетдинова Кадрия Минзагитовна	Воспитатель	
Ситтикова Айгуль Эльбрусовна	Учитель-дефектолог	
Гайфуллина Альбина Исфатовна	Воспитатель	

Шаг 2. «Проведение исследования экологической ситуации»

Кратко опишите основные направления исследований экологической ситуации

Экологический Совет МБДОУ №158 руководствуется принципом отбора для исследования объектов ближайшего окружения.

В соответствии с этим принципом, формирование экологических представлений ребенка (в том числе и о различных экологических проблемах), навыков экологически грамотного поведения происходит на основе его знакомства с объектами ближайшего окружения. Мы знакомим дошкольников с такими темами, как экологическая обстановка Жилого комплекса «Весна», «Экология воды нашего жилого микрорайона», мусорные полигоны города Казани.

В начале учебного года педагоги участвуют в обучающем семинаре, где руководитель Рабочей группы Ахметзянова Р.Р. озвучивает основные проблемы нашего ближайшего природного окружения. В жилом комплексе «Весна», где расположен наш детский сад №158, протекает речка Нокса, которая имеет свои проблемы.

Проект по оздоровлению реки Ноксы разрабатывают экологи совместно с учеными в Татарстане. Река протяженностью более 40 км, начинается с Пестречинского района, и только по территории Казани протекает более 21 км. В июле 2022 года специалисты Минэкологии Республики Татарстан совместно с учеными Института проблем экологии и недропользования Академии наук РТ провели обследование реки в водоохранной зоне на территории Казани. Было обследовано 25 точек и выявлен 91 факт негативного воздействия. Это свалки, завалы деревьев,

ограничения свободного доступа к береговой полосе.

Проект по оздоровлению реки будет реализован в два этапа. На первом планируются эколого-просветительские акции и субботники. Затем будет проведена расчистка реки по федеральному проекту «Сохранение уникальных водных объектов» нацпроекта «Экология».

Актуальна также для нас проблема полигонов, сортировка мусора на полигоне «Восточный», который находится в Советском районе г. Казани.

Основными мероприятиями по исследованию экологической обстановки являются - исследовательские экологические проекты с участием воспитанников и родителей.

Шаг 3. «Разработка плана действий по снижению нагрузки на окружающую среду»

шаг э. «Разраоотка плана деиствии по снижению нагрузки на окружающую среду»			
	Количество	Срок	
Мероприятие	участников	проведения	Ответственный
Заседания Экологического совета МБДОУ №158, выбор Рабочей группы экологического совета.	10 членов Рабочей группы	В течение учебного года 1 раз в 2 месяца	Ахметзянова Р.Р., руководитель Рабочей группы экологического совета
Организация и пополнение развивающей предметно – пространственной среды в МБДОУ №158 в соответствии с ФОП и ФГОС ДО по направлению «Экологическое воспитание».	34 педагога, 650 родителей	В течение учебного года	Воспитатели дошкольных групп
Разработка и реализация экологических проектов: 1. Экологический проект «Вода - источник жизни на Земле»; 2. Экологический проект «Берегите воду!»; 3. Экологический проект «Экологическая проблема чистой воды. Речка Нокса». 4. Экологический проект «Бытовые отходы человечества»; 5. Экологический проект «Использование упаковок»; 6. Экологический проект «Переработка отходов. Мусорные полигоны «Самосырово», «Восточный».	34 педагога, 650 родителей, 400 воспитанников	В течение учебного года	Воспитатели дошкольных групп
Консультации, мастер классы, тренинги для педагогов: - «Экологический календарь», - «Экологическое воспитание в ДОУ в соответствии с ФОП и ФГОС ДО», - «Эколого-развивающая среда на территории ДОУ», - Акции в экологическом воспитании детей.	34 педагога	В течение учебного года	Старший воспитатель Морозова М.В.
Тематические занятия познавательного цикла 1 раз в месяц	400 воспитанников	В течение учебного года	Воспитатели дошкольных групп
Цикл наблюдений за объектами живой	400	В течение	Воспитатели

природы на прогулках	воспитанников	учебного	дошкольных
		года	групп
Изготовление совместно с детьми по	400	В течение	Воспитатели
проектам «Вода» и «Рациональное	воспитанников	учебного	дошкольных
использование отходов»:		года	групп
- плаката «Круговорот воды в природе»,			
- изготовление кукол для экологической			
сказки,			
- ковриков из пластиковых крышечек.			
Участие в экологических акциях:	400	В течение	Воспитатели
- «Покормим птиц!» (изготовление и	воспитанников	учебного	дошкольных
развешивание кормушек на территории		года	групп
детского сада и жилого комплекса			
«Весна»).			
- «Цветные крышечки» (сбор пластиковых			
крышечек для изготовления поделок),			
- «Собери батарейки»,			
- субботник «Зеленая Россия» (участие в			
очистке парка и берегов реки Нокса в			
жилом комплексе «Весна»).			
Экологические праздники:	400	В течение	Воспитатели
- День вторичной переработки,	воспитанников	учебного	дошкольных
- Всемирный день Земли,		года	групп
- Всемирный день водных ресурсов,			
- День экологического образования			
Труд в природе:	400	В течение	Воспитатели
«Посадка семян цветочных культур»,	воспитанников	учебного	дошкольных
«Огород в саду»		года	групп

Шаг 4. «Мониторинг и оценка»

Кратко опишите, как оценивались предварительные результаты, и производился контроль выполнения плана

Контроль выполнения плана действий осуществлялся Экологическим Советом МБДОУ №158. С целью анализа эффективности реализуемых мероприятий были проведены следующие формы обратной связи и контроля:

- опросы педагогов,
- оценочные листы,
- экспресс-диагностики по экологическим понятиям и представлениям,
- собеседования с детьми,
- наблюдения,
- самоанализ со стороны педагогов. В работе с родителями:
- собеседования с родителями,
- отзывы родителей в Книге отзывов,
- наблюдения,
- учет активности родителей.

В течение 2023/2024 учебного года были реализованы 2 основные темы: «Водные ресурсы» и «Рациональное управление отходами». В процессе реализации основных тем было реализованы 3 мини-проекта по каждой теме.

По теме «Водные ресурсы»:

- 6. Экологический проект «Вода источник жизни на Земле»;
- 7. Экологический проект «Берегите воду!»;
- 8. Экологический проект «Экологическая проблема чистой воды. Речка Нокса».

По теме «Рациональное управление отходами»:

- 1. Экологический проект «Бытовые отходы человечества»;
- 2. Экологический проект «Использование упаковок»;
- 3. Экологический проект «Переработка отходов. Мусорные полигоны «Самосырово», «Восточный».

Итоговыми мероприятиями стали:

- Акции «Покормим птиц» (Цель: изготовление кормушек, вторичное использование упаковок), «Собери батарейки» (Цель: сбор сложных отходов, обучение сортировке мусора), «Цветные крышечки» (Цель: вторая жизнь упаковки, обучение сортировке мусора);
- Участие в очистке и знакомство с планом реконструкции реки Нокса, субботник на территории МБДОУ №158;
 - Спортивно-развлекательный досуг на экологическую тематику «Будь природе другом!»
 - Подготовка отчетов и презентаций педагогов о проделанной работе по группам.

Шаг 5. «Включение экологической тематики в школьные курсы»

Кратко опишите, каким образом и в рамках, каких предметов и курсов была включена экологическая тематика или представьте информацию в виде списка

Основные направления международного движения органично вошли в авторскую Программу экологического образования «Капельки добра. Изгелек тамчылары». В программе учитываются основные традиции и события детского сада.

- В рабочей программе воспитания у нас традиционно запланировано проведение *следующих* событий:
- *Проекты воспитательной, экологической направленности* (Неделя «Очистим планету от мусора», «Российский день без бумаги», «Синичкин день», Всемирный день Земли и другие).
- *Праздники, связанные с сезонностью*, окружающей природой (День воды, День земли, День птиц, Сабантуй, Масленица и др.);
- *События*, *связанные с миром искусства и литературы* (Всемирный день поэзии, Международный день детской книги, Всемирный день театра и так далее);
- *События, связанные с важными профессиями* (День воспитателя, День эколога, День пожарной охраны, День строителя и др.).
- *Тематические акции экологической направленности* («День наблюдения за птицами», «Покормим птиц», «Собери батарейки», «Раздельный сбор отходов», «Вода России», «Цветные крышечки» и другие).

Выбранная в начале года приоритетная экологическая тема отражается в занятиях образовательной программы и в различных видах деятельности детей. В связи с тем, что данная программа является частью образовательной программы детского сада, разработанной участниками образовательных отношений, мы включаем в календарное планирование темы экологических проектов.

Экологические занятия, ознакомление с природой являются составной частью образовательной области «Познавательное развитие». Воспитатели проводят 2 занятия в месяц по ознакомлению с окружающим миром и природой, одно из которых — по программе экологического образования «Капельки добра. Изгелек тамчылары». Тема занятий планируется в рамках приоритетной экологической проблемы.

Основная же работа проводится в вечернее и утреннее время по реализации экологических проектов.

Внедрены и разработаны следующие экологические проекты:

- «Вода источник жизни на земле»,
- «Бытовые отходы человечества».

- «Берегите воду»,
- «Использование упаковок»
- «Экологическая проблема чистой воды»,
- «Переработка отходов. Мусорные полигоны».

В свободной деятельности также проводится работа. Разработан маршрут и оформление точек на экологической тропе на территории детского сада №158 и в парке жилого комплекса «Весна».

	mar 0. «II]	редоставлени	е информации и со	грудничество»	
$N_{\underline{0}}$	Мероприятия	Дата	Целевая группа	Кол-во	Результативность
1.	Оформление наглядной агитации, папок- передвижек, ширм, по охране окружающей среды.	Постоянно	Родители	участников 750	Просвещение родителей по экологической тематике
2.	Экологическая акция «Покормим птиц»	Март 2024	Воспитанники, родители	250 воспитанник ов, 350 родителей	Организация подкормки птиц зимой, развешивание кормушек в парке «Весна» https://vk.com/wall-216961143_362
3.	Экологическая акция «Собери батарейки»	Апрель 2024	Воспитанники, родители	250 воспитанник ов, 300 родителей	Организация сбора батареек, привлечение родителей к сортировке сложных отходов
4.	Экологическая акция «Цветные крышечки»	Май 2024	Воспитанники, родители	250 воспитанник ов, 350 родителей	Организация сбора пластиковых отходов, раздельный сбор мусора в семьях воспитанников https://vk.com/wal 1-216961143 412
5.	Экологическая акция «Очистим территорию»	Апрель 2024	Педагоги, родители	34 педагога, 350 родителей	Привлечение родителей к очистке территории https://vk.com/wall-216961143_425
6.	Изготовление буклетов, памяток на	Постоянно	Родители	750 родителей	Просвещение родителей по

«Эко-шь	соль	ı/Зе л	еный	флаг»

			1	(JK	о-школы/Зеленый флаг» Г
	природоохранную				экологической
	тематику				тематике
7.	Пополнение развивающей среды дошкольных групп	Май 2024	Педагоги	34 педагога	Пополнение развивающей предметно –
	материалом для ООД.				пространственно
	Закупка материалов для экспериментов				й среды в МБДОУ №158 в
					соответствии с ФОП и ФГОС
					ДО по
					направлению
					«Экологическое
8.	Создание странички	Сентябрь	Родители	750	воспитание». Просвещение
0.	«Эко-школа/ Зеленый	2023	1 одители	родителей	родителей по
	флаг» на официальном	2020		Родини	экологической
	сайте МБДОУ №158.				тематике
					https://edu.tatar.ru
					/sovetcki/page394 4694.htm/page533
					9289.htm
					<u>>====================================</u>
9.	Периодическое и	Постоянно	Родители	750	Просвещение
	систематическое			родителей	родителей по
	информирование родительской				экологической тематике
	общественности на				Отчеты
	страничке				https://vk.com/wal
	официального паблика				<u>1-216961143 532</u>
	МБДОУ №158				Развлечения
	ВКонтакте				https://vk.com/wal 1-216961143_483
					1-210/011+3_+03
10.	Выступление	19.04.2024	Педагоги детских	30 педагогов	Распространение
	воспитателя Садыровой 3.Г. по теме: «Практика		садов г.Казани		опыта работы на городском
	реализации проектов				семинаре-
	экологической				практикуме на
	направленности с				базе детского
	детьми с задержкой				сада №183
	психического				Советского района г.Казани
	развития»				раиона г. казани «Социализация
					детей с ОВЗ
					через
					экологическое
					воспитание и
11.	Выступление старшего	30.11.2023	Педагоги	30 педагогов	образование» Распространение
11.	воспитателя Морозовой	30.11.2023	детского сада	эо педагогов	опыта работы на
<u> </u>	200 miliaresia intoposobon	I	потопото види	<u> </u>	TIDITA PAGOTBITA

		П		«JR»	о-школы/Зеленый флаг»
	М.В. по теме		№183 г.Казани		районном
	«Методическое				семинаре-
	сопровождение				практикуме на
	проектной				базе детского
	деятельности на				сада №183
	экологическую				Советского
	тематику»				района г.Казани
12.	Выступление	28.11.2023	Педагоги	30 педагогов	Распространение
	Морозовой М.В. по		детского сада №8		опыта работы на
	теме «Методическое		г.Казани		районном
	сопровождение				семинаре-
	проектной				практикуме на
	деятельности на				базе детского
	экологическую				сада №8
	тематику»				Советского
					района г.Казани
13.	Видеоролик	15.05.2024	Педагоги детских	100	Распространение
	выступления старшего		садов Российской	педагогов	опыта работы на
	воспитателя Морозовой		Федерации		XIII
	М.В. на тему				Всероссийском
	«Методическое				фестивале
	сопровождение				педагогических
	проектной				идей по
	деятельности в детском				экологическому
	саду в условиях				образованию на
iii	онду в условиям				oopasobanino na
	введения ФОП ДО.				базе детского
	введения ФОП ДО. Апробация программы				базе детского сада №42
	введения ФОП ДО. Апробация программы «Капельки добра.				базе детского сада №42 Приволжского
	введения ФОП ДО. Апробация программы				базе детского сада №42 Приволжского района г.Казани
	введения ФОП ДО. Апробация программы «Капельки добра.				базе детского сада №42 Приволжского района г.Казани (секция №6,
	введения ФОП ДО. Апробация программы «Капельки добра.				базе детского сада №42 Приволжского района г.Казани
	введения ФОП ДО. Апробация программы «Капельки добра.				базе детского сада №42 Приволжского района г.Казани (секция №6,

Шаг 7. «Формулировка и принятие Экологического кодекса»

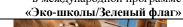
Кратко опишите процедуру разработки и принятия Экологического кодекса и приведите текст или фотографию

14 мая 2024 года проведено итоговое отчетное заседание Экологического Совета МБДОУ №158. Воспитатели дошкольных групп выступили с отчетами по проведенным проектам, рассказали об итоговых мероприятиях.

На заседании принят Экологический кодекс по итогам 2023/2024 учебного года. Экологический кодекс принят на заседании по технологии синквейна.

Экологический кодекс Детского сада №158 Тамчы на 2023/2024 учебный год: Экология.

Увлекательная, ответственная. Исследует, сохраняет, очищает. Экология приносит новые знания и умения. Важная наука.









Дополнительная информация

Какое количество благодарностей для детей необходимо вашему учреждению	48
Какое количество благодарностей для педагогов необходимо вашему учреждению	34
Какое количество благодарностей для администрации и социальных партнеров необходимо вашему учреждению	5
Как был оплачен организационный взнос?	Наличный расчет
Если взнос оплачен по безналичному расчету, то укажите фамилию	
человека, который производил оплату. По возможности прикрепите	
квитанцию к отчету отдельным файлом.	

ФОТОТЧЕТ



Уважаемые родители и педагоги!

В рамках реализации авторской программы экологического воспитания детей дошкольного возраста «Капельки добра. Изгелек тамчылары» в Детском саду №158 проводится акция по сбору использованных батареск.

Вопрос, почему нельзя выбрасывать батарейки вместе с бытовыми отходами, неспроста настолько актуален. Одна миниатюрная пальчиковая батарейка загрязияет участок почвы, площадью в 20 м².

Мы тоже хотим внести свой посильный вклад в сборе батареек. Начинаем экологическую акцию «СОБЕРИ БАТАРЕЙКИ».

На занятиях в детском саду №158 Тамчы воспитатели расскажут детям, куда отправляются отработанные батарейки, как их перерабатывают, какие полезные элементы можно извлечь из использованных батареек.

Примите участие в акции и сделайте мир чище!



Уважаемые родители и педагоги!

В рамках реализации авторской программы экологического воспитания детей дошкольного возраста «Капельки добра. Изгелек тамчылары» в Детском саду №158 проводится акции по сбору цветных пластиковых крышечек «Цветные крышечки».

Сбор крышечек — это самый первый и самый простой шаг на пути к полноценной сортировке мусора. С помощью таких нехигрых действий, как складирование крышек отдельно от бутилок, вы можете восинтать в себе полезиую экологическую привычку. Пластиковые отходы опасны для окружающей среды, но их можно сдать на переработку. Так вы продемонстрируете бережное отношение к природе и лаже можете стасти чысо-то жизнь.

Собираем крышечки от пишевых напитков в пластиковых бутылках, и картонных упаковках (соки, молочные продукты, квас, газированные напитки, растительное масло, вода).

Что можно сделать из пластиковых крышечек?

- настольные игры (шашки, бродилки);
- коврики для массажа;
- коррегирующие дорожки для профилактики плоскостопия;
- поставки под горячее;
- кашпо для цветов.

Примите участие в акции и сделайте мир чище!

ФОТОТЧЕТ

















