

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
«Центр дополнительного образования»
2025 год
«Экологическая азбука»

Для участия в городском конкурсно-познавательном мероприятии «Экологическая азбука» приглашаются учащиеся 1 классов:

- необходимо распечатать листы с заданиями (Приложение 1);
- заполнить (разборчиво) строки с данными участника;
- участнику самостоятельно разборчиво вписать ответы шариковой или гелевой ручкой синего цвета в столбец «Ответ»;
- листы скрепить степлером;
- работу (без файлов и папок) предоставить 26.02.2025г. в Центр дополнительного образования по адресу: бульвар Парижской Коммуны, д. 11 или ул. О.Кошевого, 2.

Фамилия, имя участника _____

Возраст _____



Класс, название детского объединения _____


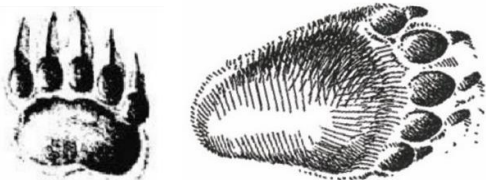
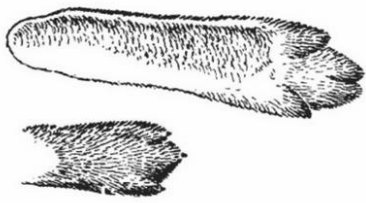
ОУ _____

Ф.И.О. руководителя _____

Эл. почта _____

№	Задание	Ответ
1.	Напиши название хвойного дерева, у которого хвоинки осенью опадают, а весной вырастают, как у лиственных деревьев.	
2.	Это очень красивое дерево. Весной в душистых цветах. Летом на его ветвях изящные, словно тонко вырезанные листья. Поздней осенью и зимой - пламенеют яркие гроздья ягод. Напиши название этого дерева и кто питается ягодами этого дерева.	

3.	<p>Кто развесил грибы на ветки деревьев и для чего?</p> 	
4.	<p>Кто грыз эти деревья и зачем?</p> 	
5.	<p>Название этого зверя пришло в русский язык из другого языка и означало «прыгун». Этот зверь и правда хороший прыгун: задние ноги у него сильные и он может делать большие прыжки. Но он и бегун прекрасный. Быстрые ноги – защита этого зверя. Напишите название этого зверя, чем питается и кого боится.</p>	
6.	<p>Какую птицу, обитающую на Урале, называют настоящим акробатом: только она может бегать по стволу дерева и вверх и вниз головой? Напиши название этой птицы и для чего она так двигается.</p>	
7.	<p>Среди наших деревьев это дерево - чемпион по скорости роста, а еще оно чемпион по увлажнению и по очищению воздуха летом, и по поглощению углекислого газа и выделению кислорода. Напиши название этого дерева.</p>	

8.	<p>На нашей планете обитают животные, питающиеся насекомыми, которых они ловят длинным, сильным, клейким языком.</p> <p>Напиши названия этих животных.</p>	
9.	<p>Внимательно рассмотри следы животных, обрати внимание на размеры. В строке под изображением следа, напиши название животного и где оно обитает.</p>	 <p>Длина следа - 15-20 см, а ширина - 10-15 см.</p> <hr/> <hr/>
		 <p>Длина следа задних ног (изображение справа) - 25-30 см, ширина - около 15 см, а длина следа передних ног (изображение слева) – около 25 см, ширина – до 17 см.</p> <hr/> <hr/>
		 <p>Длина следа задних ног (верхнее изображение) – около 17 см, ширина - 8 см, а длина следа передних ног (нижнее изображение) – около 8 см, ширина - 5 см.</p> <hr/> <hr/>



Длина следа этого животного - 6,5 см,
ширина - 5 см.



Длина следа - 6 см, ширина - 5,5 см.

10.

Приложение 2. Найди всех
спрятавшихся в листьях
насекомых.
Напиши количество.

<i>Название</i>	<i>Количество</i>
Палочник	
Палочник–титан	
Листотел	



Палочник-титан

Листотел

Палочник