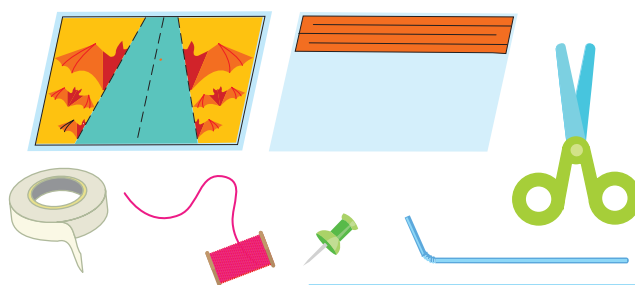


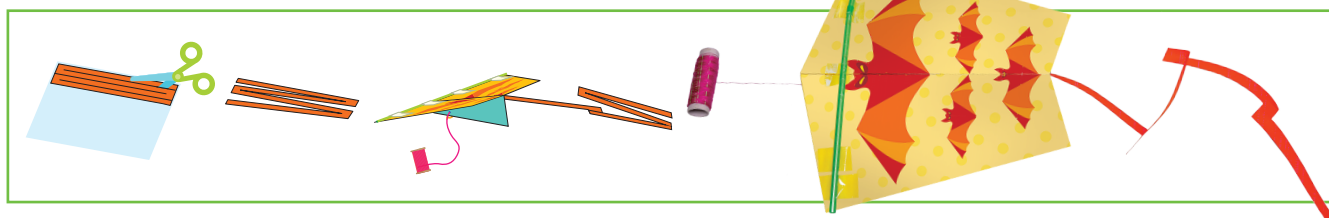
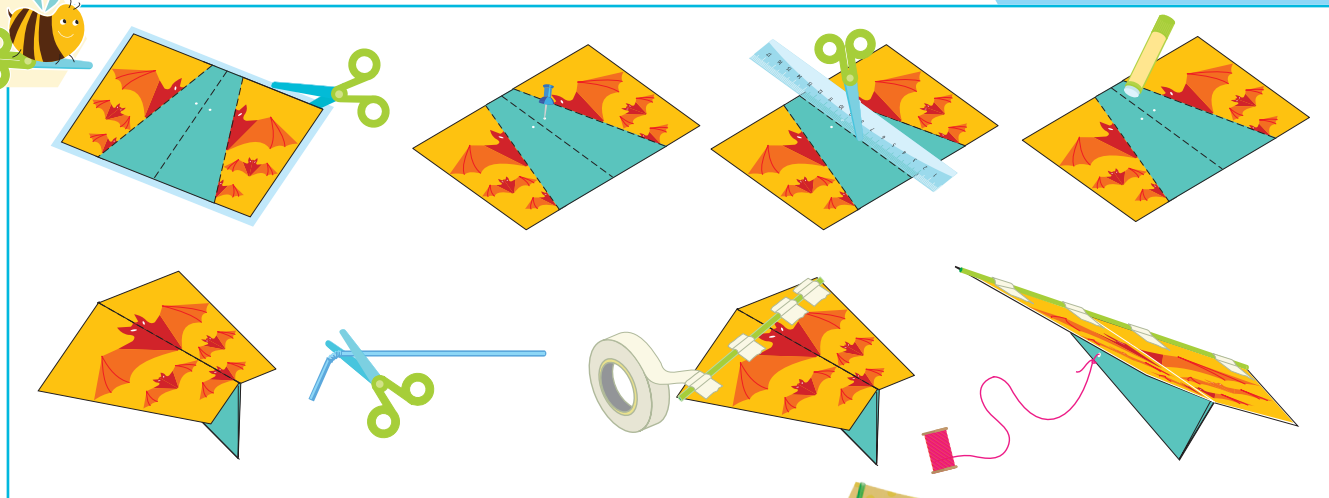
32 КАКВО ЗНАЕМ И МОЖЕМ. ХВЪРЧИЛО



Проучете какви дейности са нужни за изработването на хвърчило от приложението. Обсъдете и вземете решение как е по-добре да работите – самостоятелно или по двама. Определете как може хвърчилото да бъде леко и здраво. Изработете го, проверете неговия полет и оценете работата си.



ПРИЛОЖЕНИЯ 19, 19а



ПРОВЕРИ

Ако вятърът е слаб и хвърчилото не се издига, тичай срещу вятъра и леко отпусай края. Препиши таблицата на отделен лист и попълни данните в нея. Кога хвърчилото се издига по-високо – при слаб или при по-силен вятър; когато тичаш бързо или бавно? Защо?



ПРЕДЛОЖИ ИДЕЯ

С какво наученото в трети клас ще ти помогне да се храниш и да живееш здравословно? Как можеш да направиш лятото си забавно? Какви изделия можеш да изработиш от материали, които ще откриеш на морския бряг, в гората, в полето, в парка или на село?

| Полет на хвърчилото | Сила на вятъра | | Придвижване | |
|---------------------|----------------|-------|-------------|-------|
| | Слаб | Силен | Бързо | Бавно |
| Височина на полета | | | | |



Как работихме:



отлично



добре



можем и по-добре