

Пътешествие без край

Чуйте песента, за да разберете с какво ще пътешестваме.

Къде ще пътешестваме? Чуйте диктовката, за да разберете.
Напишете я в тетрадката за работа в клас.



ЦИФРОСЛОВИЦА

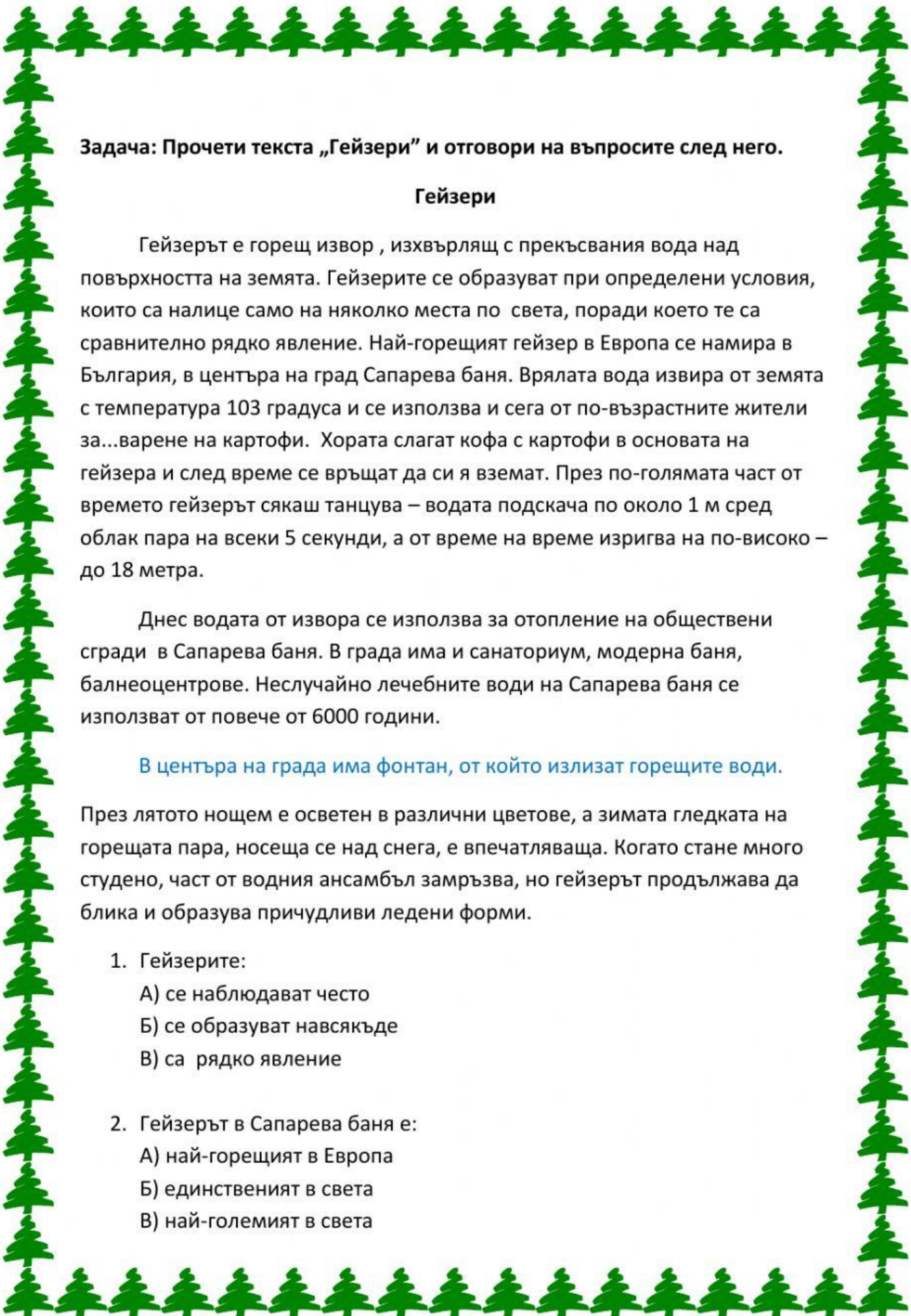
4, 6, 10, 8, 6, 17

/АКО РЕШИТЕ ВЯРНО ЦИФРОСЛОВИЦАТА, ЩЕ ПОЛУЧИТЕ ИМЕТО НА ГОРЕЩ ИЗВОР, КОЙТО ИЗХВЪРЛЯ С ПРЕКЪСВАНИЯ ВОДА НАД ПОВЪРХНОСТТА НА ЗЕМЯТА/

Знаете ли, че:

*Най-горещият гейзер в Европа извира в България,
в центъра на град Сапарева баня.*





Задача: Прочети текста „Гейзери“ и отговори на въпросите след него.

Гейзери

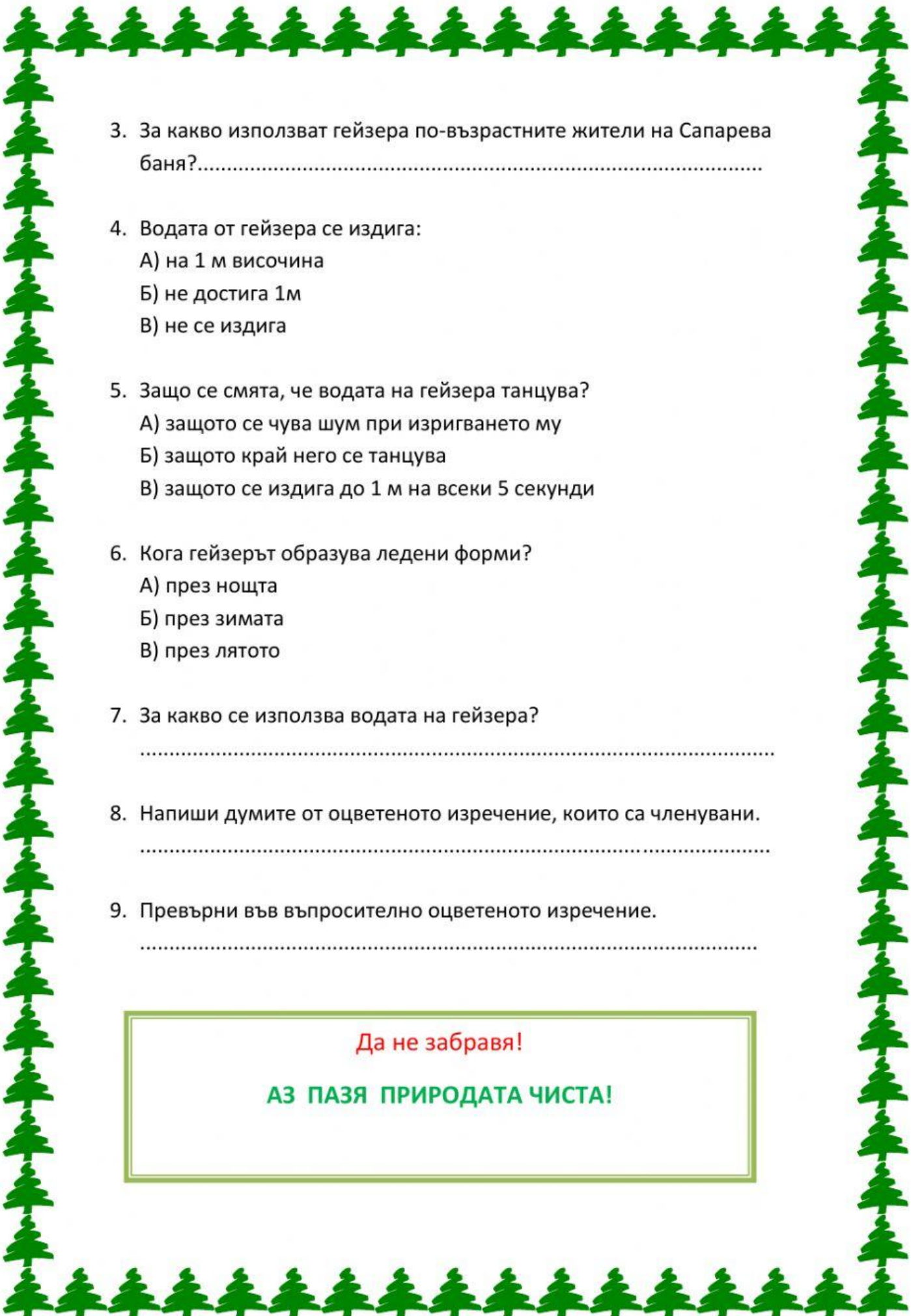
Гейзерът е горещ извор , изхвърлящ с прекъсвания вода над повърхността на земята. Гейзерите се образуват при определени условия, които са налице само на няколко места по света, поради което те са сравнително рядко явление. Най-горещият гейзер в Европа се намира в България, в центъра на град Сапарева баня. Врялата вода извира от земята с температура 103 градуса и се използва и сега от по-възрастните жители за...варене на картофи. Хората слагат кофа с картофи в основата на гейзера и след време се връщат да си я вземат. През по-голямата част от времето гейзерът сякаш танцува – водата подскача по около 1 м сред облак пара на всеки 5 секунди, а от време на време изригва на по-високо – до 18 метра.

Днес водата от извора се използва за отопление на обществени сгради в Сапарева баня. В града има и санаториум, модерна баня, балнеоцентрове. Неслучайно лечебните води на Сапарева баня се използват от повече от 6000 години.

В центъра на града има фонтан, от който излизат горещите води.

През лятото нощем е осветен в различни цветове, а зимата гледката на горещата пара, носеща се над снега, е впечатляваща. Когато стане много студено, част от водния ансамбъл замръзва, но гейзерът продължава да блика и образува причудливи ледени форми.

1. Гейзерите:
 - А) се наблюдават често
 - Б) се образуват навсякъде
 - В) са рядко явление
2. Гейзерът в Сапарева баня е:
 - А) най-горещият в Европа
 - Б) единственият в света
 - В) най-големият в света

- 
3. За какво използват гейзера по-възрастните жители на Сапарева баня?.....
4. Водата от гейзера се издига:
А) на 1 м височина
Б) не достига 1м
В) не се издига
5. Защо се смята, че водата на гейзера танцува?
А) защото се чува шум при изригването му
Б) защото край него се танцува
В) защото се издига до 1 м на всеки 5 секунди
6. Кога гейзерът образува ледени форми?
А) през нощта
Б) през зимата
В) през лятото
7. За какво се използва водата на гейзера?
.....
8. Напиши думите от оцветеното изречение, които са членувани.
.....
9. Превърни във въпросително оцветеното изречение.
.....

Да не забравя!

АЗ ПАЗЯ ПРИРОДАТА ЧИСТА!