

Ваканционна работилница за ученици „Играя и зная“



Студенти от Нов български университет забавляват и обучават бесплатно ученици през ваканцията в библиотеката. За участие в отделните работилници е необходима регистрация на телефон 02/8110296 от 9.00 ч. до 17.30 ч. всеки делничен ден.

Да разчетем диска от Фестос

Водещ: Цветелина Шиндарова, програма „Археология“

Дата и час: 5 септември 2017 г., 14.30 ч.-15.30 ч.

Място: Библиотека, зала за екипна работа

Препоръчителна възраст: ученици 1-5 клас

Участниците ще научат:

- какво представлява диска от Фестос,
- каква е неговата история и къде се съхранява сега,
- колко и какви знаци се разчитат върху него.

Практическа задача: съчиняване на история, използвайки знаците изобразени на диска;

Лятно четене „Цветни приказки“

Водещ: Силвана Попова, програма „Телекомуникации“

Дата и час: 7 септември 2017 г., 14.30 ч.-15.30 ч.

Място: Библиотека, зала за екипна работа

Препоръчителна възраст: ученици 1-4 клас

Участниците в работилницата ще четат „Цветни приказки“ от Леда Милева.

Практическо занимание: рисунка на тема „Цветна приказка“;

Игра с думи, мимики и жестове

Водещ: Марин Попов, програма „Артистични психо-социални практики и психодрама“

Дата и час: 11 септември 2017 г., 14.30-16.00 ч.

Място: Библиотека, зала за екипна работа
Препоръчителна възраст: ученици 1-5 клас
Участниците ще упражняват:

- описание на думи и значения,
- сценично изиграване на роля на известна личност,
- разчитане на мимика и жест.

Практическо занимание: Игра;

Забавна математика

Водещ: Силвана Попова, програма „Телекомуникации“

Дата и час: 13 септември 2017 г., 14.30 ч.-15.30 ч.

Място: Библиотека, зала за екипна работа

Препоръчителна възраст: ученици 1-5 клас

Участниците ще научат повече за:

- математиката от античността до наши дни,
- великите математици и техните открития,
- интересни факти за числото Пи,
- колекция „Библиотека за ученика – прочети и върни“.

Практическо занимание: Търсене на решение на забавни задачи;

изображение: Алла Константинова, програма „Мултимедия и компютърна графика“;