

КНИГИ-ЛІДЕРИ ОБЛАСНОГО КОНКУРСУ РУКОПИСІВ 2017 РОКУ

ПРЕДСТАВЛЕННЯ ЧИТАЧАМ КНИГ «ЧАС ПЛОДУ» ВОЛОДИМИРА КАШКИ ТА «КНИГА РАДОСТИ» ЮРІЯ АНАНКА ВІДБУЛОСЯ В ОБЛАСНІЙ УНІВЕРСАЛЬНІЙ НАУКОВІЙ БІБЛІОТЕЦІ ІМ. В.Г. КОРОЛЕНКА ЗА КІЛЬКА ДНІВ ДО НОВОГО РОКУ.

Обидва видання вийшли друком за кошти обласного бюджету за результатами конкурсу рукописів місцевих авторів. Електронні версії книг уже доступні в спеціальному розділі сайту облдержадміністрації.

«Час плоду» — збірка, що містить романи «Картотека Пана Альфи», «Казання про ходіння в речі» та добірку есеїв. Глибоко філософська та лірична книга спонукає читачів замислитися над своїм місцем у житті.

Збірку Володимира Кашки упорядкувала й подала на конкурс його вдова Ганна. У 1977 році Володимир Кашка заснував у Бахмачі творче об'єднання ДАК, із якого згодом розвинулася Бахмацька літературна школа, її яскраві представники — Кость Москалець, Андрій Деркач, Микола Туз.

Літературним учнем Володимира Кашки є і його земляк, автор «Книги радості» Юрій Ананко. «Книга радості» — збірка щоденникової та епістолярної прози.

Історик і публіцист Сергій Павленко зауважив, що книга, можливо, і не кожному припаде до смаку, однак вона, беззаперечно, є зразком літературної майстерності.

Видання високо оцінили очільниця обласного осередку Національної спілки письменників України Ганна Арсенич-Баран, редактор часопису «Літературний Чернігів» Михась Ткач, працівники бібліотеки ім. В.Г. Короленка.

ДОВІДКА

Обласний конкурс рукописів місцевих авторів проводиться щороку для відбору книг, що видаються в рамках Програми підтримки розвитку інформаційної та видавничої сфери Чернігівщини на 2016–2020 роки.

У 2017 році було подано 24 рукописи, 11 із них члени комісії включили до видавничого плану. Усі вони вийшли друком, їх загальний наклад — 2700 примірників.

Після новорічних свят відбуватимуться представлення інших книг, вони будуть передані до бібліотек, навчальних закладів, громадських організацій і творчих спілок для задоволення потреб читачів. Тексти книг також будуть доступні в електронному вигляді.

