

**КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«КАМЫШИНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»  
ул. Волгоградская, 47 г. Камышин, Волгоградская область, Россия, 403889  
тел. (844 57) 4-13-56; 4-14-83; 4-15-38**

Исх. \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям образовательных  
организаций Волгоградской области

**Уважаемые коллеги!**

ГАПОУ «Камышинский политехнический колледж» проводит Региональную заочную викторину для студентов и школьников, посвященную биографии и творчеству М.А. Шолохова (115 лет со дня рождения писателя). Викторина проводится в рамках реализации проекта «Казачьи заповеди», победителя XV Конкурса социальных и культурных проектов ПАО «ЛУКОЙЛ» в Волгоградской области.

Приглашаем всех заинтересованных лиц. Участниками Викторины могут стать студенты образовательных организаций СПО, а также учащиеся 9 – 11 классов общеобразовательных школ Волгоградской области. Участие в Викторине - бесплатное.

В соответствии с Положением (Приложение 1) Викторина проводится в два этапа:

1 этап – прием заявок на участие в Викторине и регистрация участников осуществляется с 20 января по 01 февраля 2020 г.. После регистрации участникам на электронную почту направляется задание Викторины;

2 этап – выполнение участниками заданий Викторины с 01 по 20 февраля. Выполненное задание в формате Word участники отправляют на электронный адрес [pr2007s@yandex.ru](mailto:pr2007s@yandex.ru) до 20 февраля 2020 года.

Подведение итогов Викторины жюри проводит с 21 по 29 февраля 2020 года, итоги Викторины размещаются 01 марта 2020 года на сайте колледжа <http://www.kamtk.ru/>.

8-927-524-59-10, Тавкин Лариса Викторовна, заведующий методическим отделом ГАПОУ «Камышинский политехнический колледж»;

9-909-388-21-97, Смотрич Любовь Ярославна, преподаватель ГАПОУ «Камышинский политехнический колледж», руководитель проекта «Казачьи заповеди».

Директор ГАПОУ «Камышинский  
политехнический колледж»

А.В.Новицкий

Исп. Тавкин Л.В.

89275245910