

АДМИНИСТРАЦИЯ ИНЖАВИНСКОГО РАЙОНА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ

393310 Тамбовская обл., р.п.Инжавино, ул.Советская, д.28; тел.2-74-39, 2-44-07;
e-mail:obraz@r53.tambov.gov.ru

Приказ

.24.09.2020

№ 195

О проведении мониторинга организации подготовки учащихся по основам военной службы в общеобразовательных организациях Инжавинского района

В соответствии с планом работы управления образования и науки области и Тамбовского областного государственного образовательного автономного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт повышения квалификации работников образования» (далее – ТОИПКРО), с целью выявления состояния организации подготовки учащихся в общеобразовательных организациях по основам военной службы ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить ответственного за проведение мониторинга на территории Инжавинского района Кирееву Е.В. главного специалиста отдела образования администрации района.
 - 1.1. Организовать проведение мониторинга в общеобразовательных организациях, расположенных на территории района и реализующих образовательные программы среднего общего образования.
 - 1.2. Представить результаты мониторинга согласно приложению №4 (таблицы 1-10) по электронной почте (ppsipk@mail.ru) в срок до 15.10.2020 года.
2. Руководителям общеобразовательных организаций (Хурцилаве И.Ю., Коневу О.А.):
 - 2.1. В рамках мониторинга обеспечить участие юношей 9 и 11 классов в социологическом исследовании «Отношение к службе в армии» в режиме онлайн в период с 25 сентября по 15 октября 2020 года на сайте ТОИПКРО (раздел «Объявления», рубрика «Анкетирование», анкета «Отношение к службе в армии») по адресу <http://ipk.68edu.ru>.
 - 2.2. Представить результаты мониторинга согласно приложению №4 (таблицы 1-10) по электронной почте (obraz3@r53.tambov.gov.ru) в срок до 14.10.2020 года.

3. Методисту ИМЦ Ластовкиной Е.Н. разместить приказ на официальном сайте отдела образования <http://ingavinoroo.68edu.ru/>.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник отдела образования



Е.И.Пятых