



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 21.09.2023 № 1104 -о

О проведении 2 этапа мониторинга готовности и реализации обновленного ФГОС СОО

В соответствии письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 14.09.2023 № 03-1473 «О проведении второго этапа мониторинга готовности и реализации обновленного ФГОС СОО в общеобразовательных организациях Субъектов Российской Федерации», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Управлению общего и дополнительного образования и воспитания Департамента образования Ивановской области (С.А.Горошко) совместно с ГАУДПО ИО «Университет непрерывного образования и инноваций» (Юферова Е.А.) провести мониторинг готовности и реализации обновленного ФГОС СОО (далее – Мониторинг) в срок до 16 октября 2023 года.

2. Региональному координатору Мониторинга в Ивановской области (Малкова Л.Ю.) заполнить опросную форму Мониторинга в автоматизированной информационной системе «Мониторинг ФГОС» в срок до 25 октября 2023 года.

3. ГАУДПО ИО «Университет непрерывного образования и инноваций» (Е.А.Юферова) проанализировать итоги Мониторинга в регионе и представить результаты в Департамент образования Ивановской области до 30 октября 2023 года.

4. Рекомендовать руководителям муниципальных органов управления образованием организовать:

- заполнение опросных форм Мониторинга образовательными организациями в срок до 16 октября 2023 года;
- участие в опросе учителей общеобразовательных организаций Ивановской области, осуществляющих обучение в соответствии с обновленными ФГОС НОО, ФГОС ООО и ФГОС СОО, в срок до 20 октября 2023 года в соответствии с квотой (приложение);
- представить в Департамент образования Ивановской области официальный ответ о прохождении Мониторинга всеми общеобразовательными организациями муниципалитета/ городского округа и опроса учителей в срок до 22 октября 2023 года

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Департамента образования Донецкого П.А.

Начальник Департамента
образования Ивановской области



О.Г. Антонова