



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
ОТРАДНЕНСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

01.09.2021 г.

г. Отрадный

№ 277-од

Об утверждении статистико-аналитического отчета о результатах государственной итоговой аттестации по программам среднего общего образования Отрадненского образовательного округа в 2021 году.

В целях подведения итогов проведения государственной итоговой аттестации по программам среднего общего образования в 2021 году и унификации подходов к анализу результатов, в соответствии с приказом Отрадненского управления министерства образования и науки Самарской области «О подготовке статистико-аналитического отчета о результатах государственной итоговой аттестации по программам среднего общего образования в Самарской области в 2021 году» от 21.06.2021 г. № 206-од

1. Утвердить статистико-аналитический отчет о результатах государственной итоговой аттестации по программам среднего общего образования Отрадненского образовательного округа в 2021 году ;

2. Главному специалисту отдела организации образования Отрадненского территориального управления (Нестеренко А.В.):

- опубликовать отчет ГИА-11 на официальном сайте Отрадненского управления МОН СО в срок до 02.09.2021;
- организовать обсуждение результатов ЕГЭ Отрадненского управления, полученных в 2021 году, на совещаниях различного уровня;

3. ГБУ ДПО СО «Отрадненский Ресурсный центр» (Ефремовой) организовать в 2021-2022 учебном году систему работы, направленную на

методическую поддержку изучения учебных предметов в 2021-2022 году, предусмотрев мероприятия:

- методической работы – заседания ЦНМС , семинары для учителей;
- повышение квалификации педагогических работников .

4. Руководителям образовательных организаций:

- проанализировать результаты ГИА-11;
- принять к исполнению адресные рекомендации, указанные в Отчете.

5. Контроль исполнения распоряжения возложить на начальника отдела организации образования Бондарь А.С.

Руководитель

Отраденского управления

министерства образования и науки

Самарской области



Е.В. Сизова