

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Вечерняя (сменная) общеобразовательная школа г.Конаково

Приказ

От 06.04.2026г.

№ 20/1

«О выставлении отметок обучающимся по результатам ВПР и иных формах использования результатов ВПР в рамках образовательного процесса»

На основании приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07.05.2025 № 991 "Об утверждении состава участников, сроков и продолжительности проведения всероссийских проверочных работ в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, а также перечня учебных предметов, по которым проводятся всероссийские проверочные работы в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, в 2025/2026 учебном году", Методических рекомендаций по подготовке и проведению всероссийских проверочных работ в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования и задач на 2025/2026 учебный год,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. По решению педагогического совета выставить отметки обучающимся в журнал по результатам ВПР. Результаты ВПР использовать для оценки уровня подготовки обучающихся, как текущий контроль, для совершенствования преподавания учебных предметов, анализа и развития системы образования.
2. При выставлении отметок в классные журналы, как текущий контроль знаний, выставляются отметки и в графе «Тема урока» прописывается тема «Всероссийская проверочная работа».
3. Результаты ВПР могут быть использованы в школе для проведения самодиагностики, выявления проблем с преподаванием отдельных предметов в школе, а также для совершенствования методики преподавания.
4. Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя директора по УВР Лапину Н.К..

Директор школы



Ваученкова Д.Д..