

**План работы по устранению признаков необъективности по результатам Всероссийских проверочных работ  
в МОУ «Гимназия №1» г. Балашова Саратовской области**

Муниципальный район (городской округ)	Код ОО (в соответствии с кодификатором)	Наименование образовательной организации	Причины появления признаков необъективности результатов ВПР	План мероприятий по устранению признаков необъективности результатов	Ответственный
Балашовский район	206025	МОУ «Гимназия №1» г. Балашова Саратовской области	<p>Признаки необъективности результатов ВПР: завышены результаты по русскому языку и математике.</p> <p>Причины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Своевременное изучение учащимися демоверсии ВПР, критериев оценивания;</li> <li>2. Ежедневная подготовка к ВПР на уроках ;</li> <li>3. Высокая мотивация большинства обучающихся 4-х классов;</li> <li>4. Систематическое проведение консультационных занятий, посвященных разбору заданий ВПР;</li> <li>5. Индивидуальная работа со слабоуспевающими обучающимися;</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение анализа результатов ВПР в по учебным предметам в разрезе каждого обучающегося;</li> <li>2. Определение проблемных полей для каждого класса по каждому учебному предмету, по которому выполнялась процедура ВПР, на основе данных о выполнении каждого из заданий участниками, получившими разные отметки за работу.</li> <li>2. Подробно изучить структуру, содержание демоверсии ВПР по учебным предметам</li> </ol>	Зам директора по УВР Балабанова О. М., Ковязина С. В.

			<p>6. Индивидуальная работа по предупреждению низких результатов учащихся 4-х классов ВПР с родителями (законными представителями)</p>	<p>и требования к оценочным процедурам на заседании МО.</p> <p>3. Перед стартом проверки работ участников ВПР в 2023 году организовать обсуждение критериев и обучение экспертов на уровне методического объединения с целью исключения разных подходов при проверке Всероссийских проверочных работ.</p> <p>4. Повышение квалификации педагогов.</p> <p>5. Совершенствование оценочных процедур путем анализа имеющегося банка КИМов используемых при проведении текущего и промежуточного контроля.</p>	
--	--	--	--	---	--