

ПЕДАГОГ 13.РУ

АДРЕСНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТРАНЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ДЕФИЦИТОВ УЧИТЕЛЕЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА РЕЗУЛЬТАТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2025 ГОДУ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ

ИНФОРМАТИКА

Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников – «Педагог 13.ру»

Адресные рекомендации по устранению профессиональных дефицитов учителей, выявленных на основе анализа результатов государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2025 году в Республике Мордовия

Информатика

Адресные рекомендации по устранению профессиональных дефицитов учителей, выявленных на основе анализа результатов государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2025 году в Республике Мордовия. Информатика / сост.: коллектив авторов. — Саранск: ЦНППМ «Педагог 13.ру», 2025. — 9 с.

ББК 74.26

[©] Коллектив авторов, 2025

[©] ГБУ ДПО РМ «ЦНППМ «Педагог 13.ру», 2025

Введение

Настоящие рекомендации составлены на основе Статистико-аналитического отчета о результатах государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2025 году в Республике Мордовия и определяют:

перечень рекомендуемых мероприятий по устранению профессиональных дефицитов учителей информатики на региональном уровне;

перечень рекомендуемых мероприятий по устранению профессиональных дефицитов учителей информатики на муниципальном уровне;

перечень рекомендуемых мероприятий по устранению профессиональных дефицитов учителей информатики на уровне образовательной организации.

Представленные организационные мероприятия рекомендованы:

специалистам органов управления образования, для принятия управленческих решений по совершенствованию работы образовательных организаций;

специалистам ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионального мастерства — «Педагог 13.ру» для разработки, реализации дополнительных профессиональных программ повышения квалификации и адресного методического сопровождения учителей и руководителей образовательных организаций;

методическим объединениям учителей информатики при планировании обмена опытом работы и распространения эффективных методик обучения учебному предмету и подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации;

руководителям образовательных организаций и учителям-предметникам при планировании учебного процесса и выборе методик и технологий обучения.

Перечень

рекомендуемых мероприятий по устранению профессиональных дефицитов учителей информатики на региональном уровне

ГБУ ДПО РМ «ЦНППМ «Педагог 13.ру»:

1. Организовать повышение квалификации учителей информатики образовательных организаций Республики Мордовия в части дефицитов, выявленных по результатам анализа по программам:

«Формирование и развитие функциональной грамотности обучающихся: проекториум для педагога» (сроки проведения: 15.09–19.09.2025), «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя» (сроки проведения с 11.11–17.11.2025), «Прикладные аспекты преподавания учебного предмета «Информатика» на базе ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина (сроки проведения: 08.09–26.09.2025):

- МОУ «Средняя школа № 1»;
- МОУ «Средняя школа № 8»;
- МОУ "Средняя школа № 16";
- МОУ «Центр образования № 15 «Высота» им. Героя Советского Союза М.П. Девятаева»;
 - МБОУ «Ромодановская средняя общеобразовательная школа №1»;
 - МОУ «Луховский лицей»;
 - МОУ «Средняя школа № 32»;
 - МОУ «Средняя школа № 33».
- 2. Организовать повышение квалификации управленческих кадров по программам ДПП ПК «Введение обновленных ФГОС общего образования: управленческий аспект» (на базе ФГАОУ ВО «Государственный университет просвещения» по отдельному графику проведения), «Личностно-развивающая среда образовательной организации» (сроки проведения: 20.10 31.10.2025):
 - МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 22»;
 - МБОУ «Торбеевская средняя общеобразовательная школа №1»;

- МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 3»;
- МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 9»;
- МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 30».
- 3. Провести совещание руководителей методических объединений учителей информатике образовательных организаций Республики Мордовия, в рамках которого познакомить их с «Методическими рекомендациями для учителей, подготовленными на основе анализа типичных ошибок участников ОГЭ 2025 года по информатике» (ФИПИ) и материалами статистико-аналитического отчета.
- 4. Организовать обучающие мероприятия по разработке индивидуальных образовательных маршрутов учителей информатики с учетом выявленных профессиональных дефицитов.
- 5. Организовать и провести тематические практикумы-погружения в сложные вопросы/темы ОГЭ по информатике в рамках педагогических марафонов «Осенняя школа учителя 2025», «Зимняя школа учителя 2026», «Весенняя школа учителя 2026» и др. «Обоснование выбора структуры данных для решения задачи», «Использование интерактивных методов и цифровых технологий для повышения мотивации учащихся: онлайн-платформы, интерактивные задания, вебинары», «Проектная и исследовательская деятельность как инструмент формирования метапредметных компетенций: обмен успешными кейсами», «Методика освоения учащимися формального исполнения алгоритмов», «Индивидуализация обучения: работа с одаренными детьми (подготовка к олимпиадам, конкурсам) и с учащимися, испытывающими трудности в обучении», «Особенности программирования на языке Руthon».
- 6. Обеспечить освещение тем, связанных с выполнением заданий ОГЭ по информатике в профессиональном педагогическом сообществе учителей информатики и литературы в социальной сети «Педагог 13.ру» (https://socpedagog13.edurm.ru/groups/16): «Решение заданий ЕГЭ по информатике с помощью электронных таблиц», «Анализ программы с подпрограммами», «Обоснование выбора структуры данных для решения задачи», «Методика освоения учащимися формального исполнения алгоритмов», «Мониторинг качества образования: анализ результатов ВПР, ЕГЭ, ОГЭ и внутренних диагностик. Выявление факторов, влияющих на успеваемость», «Структура и содержание КИМ по предмету, назначение заданий различного типа (с выбором ответа, с кратким ответом, с развернутым ответом), принципы и методы их разработки».
- 7. Обеспечить тиражирование лучших практик учителей образовательных организаций, показывающих устойчиво высокие результаты ОГЭ по информатике, через публикацию методических материалов (конспектов занятий), на ресурсе «Педагогическая мастерская» (http://elshkola.edurm.ru/) не менее 1 по каждой из тем: «Метод двух указателей», «Методика освоения учащимися формального исполнения алгоритмов», «Индивидуальные маршруты подготовки учеников к экзамену по информатике, в том числе с использованием Навигатора самостоятельной подготовки к ЕГЭ», «Особенности программирования на языке Руthon».
- 8. Разработать кейс коротких роликов с разбором тем, на которые было допущено наибольшее количество ошибок: «Знакомство с Навигатором самостоятельной подготовки к ОГЭ по информатике на официальном сайте ФГБНУ «ФИПИ», «Разбиение числа с заданной значностью на цифры (например, в трехзначном числе найти сумму цифр)», «Условный оператор (верно ли, что в четырехзначном числе сумма первых двух цифр больше суммы последних двух цифр)», «Выделение цифр в числе с помощью оператора цикла с предусловием (в целом числе найти сумму его четных цифр)», «Обработка чисел из заданного диапазона с помощью цикла (среди чисел от 1200 до 3400 найти количество (сумму, максимальный / минимальный) чисел, оканчивающихся на заданные цифры)», «Построение рекурсивных функций, основанных на рекуррентных соотношениях», «Организация перебора множества значений».

9. Реализовать мероприятия, указанные в Комплексном плане мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в Республике Мордовия на период до 2030 года, утвержденном распоряжением Правительства Республики Мордовия № 111-Р от 21.02.2025 г.

ЦОК «Перспектива»:

- 1. Провести диагностику учебных достижений обучающихся по материалам, разработанным ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений» (открытый банк заданий ЕГЭ).
- 2. Провести диагностику предметных и методических компетенций педагогов информатики общеобразовательных организаций, показавших низкие образовательные результаты по информатике.

Перечень

рекомендуемых мероприятий по устранению профессиональных дефицитов учителей информатики на муниципальном уровне

- 1. Организовать систему наставничества между школами, стабильно показывающими низкие образовательные результаты, и школами с высокими образовательными результатами.
- 2. Рассмотреть возможность организации стажировок педагогов из школ с низкими результатами по ОГЭ на базе образовательных организаций, имеющих высокие результаты ГИА.
- 3. Организовать обучающие мероприятия по разработке индивидуальных образовательных маршрутов учителей информатики с учетом выявленных профессиональных дефицитов.
- 4. Совместно с ГБУ ДПО РМ «ЦНППМ «Педагог 13.ру» организовать систему методической поддержки педагогов по выполнению индивидуальных образовательных маршрутов, направленных на повышение качества знаний обучающихся, демонстрирующих низкие образовательные результаты.
- 5. Разработать и реализовать план-график проведения методических консультаций (индивидуальных/групповых), проведения собеседований, посещения уроков педагогов, продемонстрировавших низкие образовательные результаты.
 - 6. Создать базы лучших педагогических практик по подготовке к ГИА.
- 7. Организовать выездные мероприятия («педагогические десанты») для распространения эффективных практик, обмена опытом и работы с педагогами в районах Республики Мордовия.
- 8. Обеспечить трансляцию передового педагогического опыта и лучших практик в рамках практико-ориентированных мероприятий с учетом профессиональных дефицитов учителей.
- 9. Обеспечить оказание методической помощи в реализации различных форм и видов наставничества педагогических работников с целью совершенствования их предметных и методических компетенций в рамках реализации основной образовательной программы основного общего / среднего общего образования.
- 10. Обеспечить консультационное сопровождение с целью обеспечения адресной методической помощи.

Перечень

рекомендуемых мероприятий по устранению профессиональных дефицитов учителей информатики на уровне образовательной организации

- 1. Разработать индивидуальные образовательные маршруты учителям, имеющим профессиональные проблемы и дефициты.
- 2. Рассмотреть на заседаниях методических объединений образовательной организации анализ результатов участников ОГЭ по информатике.

- 3. Разработать конкретный план мероприятий методического объединения школы по совершенствованию методики преподавания предмета в разрезе тем, вызвавших наибольшие затруднения при выполнении экзаменационной работы. При необходимости провести корректировку рабочей программы (перераспределение часов на изучаемые темы, выделение дополнительных часов на повторение и обобщение материала и др.).
- 4. Проанализировать систему внутреннего оценивания качества образования, внести изменения в планы и направления внутришкольного контроля.
- 5. Обеспечить контроль за устранением образовательных дефицитов, выявленных у обучающихся при проведении оценочных процедур, оптимизировать выбор и содержание учебных курсов из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, поурочного планирования учебных предметов, планов психолого-педагогической и социальной помощи детям, испытывающим трудности в освоении основных общеобразовательных программ, проанализировать эффективность используемых учителями форм, методов и средств обучения и воспитания.
- 6. Организовать работу с родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся, в том числе обеспечить в рамках встреч и родительских собраний знакомство с содержанием образования, используемыми методами обучения и воспитания, образовательными технологиями, а также оценкой успеваемости детей и т.д.
- 7. Работать с образовательной средой, в том числе обеспечить усиление практической составляющей в содержании учебных предметов естественно-научной направленности, разработку и использование современных методических материалов, позволяющих осуществлять индивидуальный подход в обучении и т.д.
- 8. Обеспечить доступ к учебным пособиям и изданиям, рекомендованным ФИПИ (например, www.fipi.ru), и образовательным ресурсам, обеспечивающим возможность отработки необходимых навыков, документам, регламентирующим разработку КИМ для ОГЭ по информатике (кодификатор элементов содержания и спецификация экзаменационной работы):
 - документам, определяющим структуру и содержание КИМ ОГЭ 2026 г.;
 - открытому банку заданий ОГЭ;
 - навигатору самостоятельной подготовки к ОГЭ по информатике;
 - видеоконсультациям Рособрнадзора по подготовке к ОГЭ 2016–2025 гг.;
- методическим рекомендациям на основе анализа типичных ошибок участников ОГЭ прошлых лет (2015–2025 гг.).
- 9. Обеспечить методическое кураторство внутри образовательной организации или рассмотреть варианты стажировки педагогов, показывающих стабильно низкие результаты по итогам оценочных процедур, на базе школ-партнеров, где работают педагоги, обеспечивающие высокий уровень подготовки обучающихся.
- 10. Проводить мониторинг удовлетворенности уровнем подготовки и учебными материалами среди обучающихся и их родителей на регулярной основе.
- 11. Обеспечить участие обучающихся в дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программах профильной направленности (дополнительной образовательной программы «Подготовка обучающихся к олимпиадам по информатике»), в том числе на базе Регионального центра выявления, развития и поддержки способностей и талантов у детей и молодежи «Мира» ГБУ ДПО РМ «ЦНППМ «Педагог 13.ру».
- 12. Обеспечить разработку/актуализацию индивидуальных планов учителей информатики ОО.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
Перечень рекомендуемых мероприятий по устранению профессиональных дефицитов	
учителей информатики на региональном уровне	3
Перечень рекомендуемых мероприятий по устранению профессиональных дефицитов	роприятий по устранению профессиональных дефицитов
учителей информатики на муниципальном уровне	5
Перечень рекомендуемых мероприятий по устранению профессиональных дефицитов	
учителей информатики на уровне образовательной организации	5

Адресные рекомендации по устранению профессиональных дефицитов учителей, выявленных на основе анализа результатов государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2025 году в Республике Мордовия

Информатика

Составители Коллектив авторов ГБУ ДПО РМ «ЦНППМ «Педагог 13.ру»

Отпечатано с оригинала-макета в ГБУ ДПО РМ «ЦНППМ «Педагог 13.ру» 430027, г. Саранск, ул. Транспортная, 19