Приложение к письму

№ 10/03-25 от 21.03.2025 г.

**Приложение 2: Информационное письмо**

**Уважаемые коллеги!**

Технологическая образовательная платформа Яндекс Учебник ([education.yandex.ru/uchebnik/main](https://education.yandex.ru/uchebnik/main)) запускает для школьников 5–11-х классов и студентов СПО бесплатную диагностику по информатике. Учителя смогут провести её с 31 марта по 30 апреля. Результаты диагностики отразят, насколько ученики овладели необходимыми навыками в соответствии с ФРП, и пригодятся педагогам, чтобы скорректировать учебный план. Прохождение диагностики займёт 40–45 минут. Учащиеся смогут решать задания в произвольном порядке. Диагностика можно пройти на персональных компьютерах и с помощью мобильных устройств.

Диагностика — это тестирование с автопроверкой и интересным сюжетом. Прохождение займёт 40–45 минут. Педагогу нужно только выдать задания. Ученики смогут решать их в произвольном порядке на компьютерах и с помощью мобильных устройств.

Узнайте, как провести диагностику, на сайте:

<https://clck.ru/3HmbTK>



*Наведите камеру смартфона на QR-код,   
чтобы перейти на сайт диагностики*.

Методисты Яндекс Учебника подготовили отдельную программу диагностики для каждого класса с 5-го по 11-й и учреждений СПО.

Во время проведения диагностики учителя смогут дважды увидеть промежуточный результат. После окончания диагностики 30 апреля они получат финальный отчёт с правильными ответами, аналитикой по каждому ученику и классу. Итоги проверки помогут определить сложные темы, скорректировать образовательные траектории и сравнить результаты с данными по стране.

За проведение диагностики по информатике и выполнение других заданий программы учителя получают баллы, которые открывают возможность участвовать в большем количестве мероприятий Кадрового резерва   
([teacher.yandex.ru/talent-pool/index](https://teacher.yandex.ru/talent-pool/index)). Это первая бесплатная программа по развитию учителей информатики, педагогов среднего профессионального образования и студентов педагогических специальностей. За участие в программе преподаватели смогут получить сертификаты и памятные подарки, поучаствовать в профессиональных и творческих конкурсах, мастер-классах экспертов Яндекса.

**Просим сообщить учителям информатики и преподавателям СПО о проведении для учеников 5–11-х классов и студентов СПО бесплатной диагностики по информатике, рекомендовать участвовать в ней и разместить информацию на сайте образовательной организации. Необходимые материалы имеются по ссылке выше.**

*Яндекс Учебник делает IT‑образование доступным каждому ребёнку и помогает развиваться преподавателям информатики. Наши материалы входят в перечень ЭОР Министерства просвещения РФ, а курсы по информатике для 7–9-х классов прошли научно-методическую экспертизу.*