**Единый информационно-образовательный ресурс для школ**

Титкова Татьяна Анатольевна,

учитель физики государственного

учреждения образования

«Прилепский учебно-педагогический

комплекс детский сад-средняя школа»

Единый информационно-образовательный ресурс для учреждений общего среднего образования запустят в тестовом режиме с 1 января 2021 года, сообщила [во время круглого стола](https://www.belta.by/roundtable/view/o-razrabotke-edinogo-informatsionno-obrazovatelnogo-resursa-1306/) в пресс-центре БЕЛТА заместитель начальника главного управления общего среднего, дошкольного и специального образования - начальник управления общего среднего образования Министерства образования Ирина Каржова.

«Учителя активно используют информационно-коммуникационные технологии на протяжении ряда лет как при проведении уроков, так и для организации самостоятельной работы учащихся. На национальном образовательном портале размещена информация об интернет-сервисах, которые можно использовать при организации образовательного процесса. Использование ИКТ
в учреждениях общего среднего образования позволило в условиях сложившейся непростой эпидемиологической ситуации обеспечить обучение всех учащихся в IV четверти с последующей их аттестацией по итогам 2019/2020 учебного года», - рассказала Ирина Каржова.

Вместе с тем педагогическая общественность понимает,
что в условиях активной цифровизации всех процессов система образования не может стоять на месте и довольствоваться имеющимися наработками. «Реалии времени вынудили нас ускориться, и еще весной было принято решение о создании единого информационно-образовательного ресурса для учреждений общего среднего образования. Планируется, что платформа начнет работать в тестовом режиме с 1 января 2021 года, - отметила замначальника главного управления. - Но при этом речь не идет о том, что информационно-образовательный ресурс заменит реальный учебный процесс в школе».

 Образовательный ресурс дополнит процесс изучения учебных предметов, станет методической поддержкой для обучения тех учащихся, которые по каким-либо причинам временно не могут посещать учреждение образования либо нуждаются в дополнительном разъяснении учебного материала при выполнении домашних заданий. Он включает перечень учебных материалов, а также различные сервисы для организации и управления образовательным процессом (электронный дневник, журнал, коммуникация участников образовательного процесса и др.). Библиотека учебных материалов структурирована по учебным предметам, классам, темам учебной программы по учебному предмету и будет постепенно пополняться новыми материалами.

«Созданию платформы предшествовало изучение отечественного опыта и опыта других стран в разработке подобных ресурсов.
К разработке образовательного контента приглашены лучшие учителя из всех регионов республики. В областях созданы творческие группы,
в состав которых вошли в первую очередь учителя-методисты, учителя высшей квалификационной категории, педагоги - авторы учебных пособий, имеющие опыт создания электронных образовательных ресурсов. В работу включились участники республиканского клуба "Хрустальный журавль". Работу педагогов по разработке образовательного контента координируют региональные институты развития образования. Разработанные учебные материалы прошли методическую экспертизу в Национальном институте образования, Академии последипломного образования, Минском государственном лингвистическом университете», - добавила Ирина Каржова.

<https://www.belta.by/society/view/edinyj-informatsionno-obrazovatelnyj-resurs-dlja-shkol-zapustjat-v-testovom-rezhime-s-1-janvarja-2021-42058>

 Директор Национального института образования Валентина Гинчук рассказала во время круглого стола в пресс-центре БЕЛТА
о содержании единого информационно-образовательного ресурса
для учреждений общего среднего образования.

«Один из элементов информационно-образовательного ресурса, который сейчас разрабатывается, - библиотека учебных материалов. Она структурирована по учебным предметам, внутри - по классам
и модулям, которые сформированы на основе учебных программ.
Все материалы, которые разрабатываются для информационно-образовательного ресурса, будут соответствовать стандартам общего среднего образования и учебным программам, утвержденным Министерством образования», - рассказала Валентина Гинчук.

Библиотека учебных материалов включает несколько подразделов. «В каждом модуле будет обязательная ссылка на параграф учебного пособия, на основании которого разрабатывается этот модуль. В каждом модуле будет раздел, который ориентирует учащихся на результаты изучения новой темы, то есть будут перечислены знания и умения, предусмотренные программой, которые должны быть освоены
при изучении новой темы», - отметила директор института.

«Обязательно будет видеоролик с объяснением нового учебного материала. Будут предложены тестовые задания для самопроверки знаний и умений. Предусмотрена рубрика «Дополнительные материалы», которая будет наполняться постепенно. Мы планируем,
что в эту рубрику будут включаться в том числе методические наработки педагогов, электронные образовательные ресурсы. Сегодня мы аккумулируем все те разработки, которые уже существуют.
В частности, электронные образовательные ресурсы, которые были разработаны во время научно-исследовательской работы, а также подготовленные педагогами - участниками конкурса «Компьютер. Образование. Интернет», - добавила Валентина Гинчук.

Библиотека учебных материалов создается для всех классов,
по всем учебным предметам. «Как известно, с 2021/2022 учебного года будут использоваться новые учебные программы для 11 класса,
а в настоящее время разрабатываются новые пособия
для одиннадцатиклассников. В связи с этим учебные материалы
для информационно-образовательного ресурса 11 класса (видеофрагменты и тестовые задания) будут готовиться с января 2021 года. Они будут соответствовать новым программам и учебным пособиям. После педагогической экспертизы эти материалы будут размещаться на платформе», - заключила директор института.