

**ПРИМЕНЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ПРИ ПОДГОТОВКЕ
УЧАЩИХСЯ К СДАЧЕ ЭКЗАМЕНА**

Набиуллина И.Г. студент 4 курса ПИ

Мухаметшина Г.С., к.э.н., доцент

г.Бирск, ФГБОУ ВО Бирский филиал БашГУ

Сегодня вопрос сдачи Единого Государственного экзамена беспокоит всех участников образовательного процесса: учеников, учителей, их родителей. Ведь Единый Государственный экзамен совершенствуется с каждым годом.

Решить данную проблему в достаточной степени помогут электронные образовательные ресурсы.

Электронный образовательный ресурс может включать в себе данные, информацию, программное обеспечение необходимые для его исполнения в процессе обучения [2]. И, конечно же, использование учителями образовательными ресурсами значительно повышает качество учебного процесса, увеличивать степень усваивания знаний, повышает интерес к учебному процессу. Сейчас стало возможно не только использовать электронно учебные пособия, но и организовывать работу Интернет-ресурсами. Информационные технологии не только облегчают доступ к информации и открывают возможность вариантности учебной деятельности, ее индивидуализации и дифференциации, но и позволяют по-новому организовать подготовку старшеклассников к сдаче Единого Государственного Экзамена [1].

В Интернете существует большое количество каталогов и порталов, собирающих электронные образовательные ресурсы.

Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов <http://fcior.edu.ru> – центральное хранилище электронных образовательных ресурсов системы образование. В хранилище портала размещаются ресурсы разных типов: электронные учебные модули открытых мультимедиа систем и виртуальных коллективных сред, электронные образовательные ресурсы на локальных носителях, текстографические сетевые электронные образовательные ресурсы.

Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсами» <http://window>

.
edu

.
ru
– содержатся сведения об электронных образовательных и научных ресурсах российских вузов, библиотека, музеев, издательств, школ, электронных коллекций всех уровней образования для широкого круга пользователей.

Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ) <http://fipi.ru> – государственное научное учреждение, занимающееся исследованиями в области оценки качества образования, разрабатываются контрольно-измерительные материалы для проведения Единого Государственного экзамена. На сайте представлены нормативные документы для подготовки к экзаменам. Задание сортированы по теме выложены демо версии КИМов [1].

Как уже было сказано, данный тип формы обучения, помогает учащимся приобрести и усовершенствовать свои теоретические знания.

Литература

1. Осин А.В. Электронные образовательные ресурсы нового поколения: Аналитическая записка. - М.: ИИТО ЮНЕСКО, 2011. - 12 с.

Автор: Набиуллина И.Г., Мухаметшина Г.С.
22.04.2021 10:48 - Обновлено 22.04.2021 10:49

2. ГОСТ Р 52653-2006 Информационно-коммуникационные технологии в образовании.