

Информация о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, об электронных образовательных ресурсах в МБОУ ДО «Бокситогорский центр дополнительного образования»

Для достижения позитивных результатов, в соответствии с современными требованиями к качеству образования, в МБОУ ДО «Бокситогорский центр дополнительного образования» активно используются информационно-телекоммуникационные технологии в организации учебно-воспитательного процесса. При этом доступ к телекоммуникационным ресурсам фильтруется в соответствии с ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию». Преподаватели создают условия для раскрытия индивидуальных способностей ребенка, используя современные методы, средства, формы обучения, в том числе дистанционные. В настоящее время в арсенале преподавателей есть огромное количество способов реализации этой задачи, в том числе и с использованием электронных и цифровых образовательных ресурсов, которые являются важнейшей составляющей всех направлений деятельности современного педагога.

Информация образовательного характера, представленная в цифровой форме, сегодня все активнее используется в образовательном процессе и учащиеся центра также являются активными пользователями электронных образовательных ресурсов (ЭОР). В учреждении осуществляется применение различных видов ЭОР свободных к доступу в сети Интернет, готовых приобретенных ресурсов на цифровых носителях, а также созданных самостоятельно. Свободные к доступу ЭОР – Интернет-ресурсы.

В центре существует перечень электронных адресов сайтов, которые рекомендованы для использования учащимися как на занятиях, так и при самоподготовке.

Перечень информационно - образовательных ресурсов свободных к доступу в сети Интернет.

Информационно-образовательные ресурсы

Министерство образования и науки Российской Федерации

<http://минобрнауки.рф>

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор)

<http://obrnadzor.gov.ru/ru>

Федеральное агентство по науке и инновациям (Роснаука)

<https://rost.ru>

Статистика российского образования

<http://stat.edu.ru>

Федеральный портал «Российское образование»

<http://www.edu.ru>

Российский общеобразовательный портал

<http://www.school.edu.ru>

Естественнонаучный образовательный портал

<http://www.en.edu.ru>

Федеральный портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании» <http://www.ict.edu.ru>

Федеральный портал «Дополнительное образование детей»

<http://www.vidod.edu.ru>

Комитет общего и профессионального образования Ленинградской области

<http://www.edu.lenobl.ru>

Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru>

Федеральный центр электронных образовательных ресурсов:

<http://fcior.edu.ru/>

Онлайн графический редактор:

<http://photoshop.vse-o-pozitive.ru>

Онлайн векторный редактор:

<https://gravit.io>

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов:

<http://school-collection.iv-edu.ru>

Сайт по информатике и информационно-коммуникационных технологиях в школе: <http://www.klyaksa.net/hm/kopilka/kompnet/index.htm>

Для учащихся:

1. Всероссийский образовательный портал:

www.school.edu.ru

2. Министерство образования и науки:

www.минобрнауки.рф

3. Мир словарей. Коллекция словарей и энциклопедий:

www.mirslovarei.com

5. Сайт с инструкциями по сборке к конструктору: LegoEducationWeDo.

www.wedobots.com-

6. Сайт с инструкциями по сборке к конструктору: LegoEducationWeDo.

www.ligarobotov.ru

7. Сайт с инструкциями по сборке к конструктору: LegoEducationWeDo.

www.robocamp.ru

8. Сайт рекомендаций по пластилиновой лепке:

<http://plastme>

9. Статьи и публикации о ручном творчестве. Каталог детской и методической литературы: <http://stranamasterov.ru/>