

Частное общеобразовательное учреждение  
«Начальная общеобразовательная школа Ор Авнер»

ПРИНЯТО  
решением педагогического совета  
Протокол № 1  
от «29» августа 2023г.

УТВЕРЖДЕНО  
приказом директора ЧОУ «Начальная  
общеобразовательная школа Ор Авнер»  
от «31» августа 2023 г. № 68



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об электронной информационно-образовательной среде**

**1. Общие положения**

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде Частного общеобразовательного учреждения «Начальная общеобразовательная школа Ор Авнер» (далее — Положение)

- Устанавливает назначение и составные элементы электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) школы;
- устанавливает требования к функционированию ЭИОС школы;
- регулирует порядок и формы доступа к ресурсам, системам и веб-сервисам ЭИОС школы;
- определяет права и ответственность пользователей ЭИОС школы.

1.2. Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 06.10.2009 № 373;
- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 286;
- постановление Правительства РФ от 20.10.2021 №1802 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
- Уставом Частного общеобразовательного учреждения «Начальная общеобразовательная школа Ор Авнер» (далее Школы);
- локальными нормативными актами, регламентирующими организацию и обеспечение образовательного процесса.

1.3. Электронная информационно - образовательная среда школы (ЭИОС) - информационно-образовательное пространство, системно - организованная совокупность информационного, технического и учебно - методического обеспечения, представленного в электронной форме и включающего в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающего освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

1.4. Назначение ЭИОС - обеспечение информационной открытости школы в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Школы и обеспечение доступа обучающихся и

требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Школы и обеспечение доступа обучающихся и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

## **2. Цели задачи**

2.1. Целью формирования ЭИОС Школы является информационное и методическое обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ.

### **2.2. Основные задачи:**

- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного и коммуникативного пространства;
- обеспечение доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Школы, так и вне ее к электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена при применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет».

### **2.3. Основные принципы функционирования:**

- доступность и открытость;
- комплексность построения;
- ориентированность на пользователя;
- системность;
- интегративность и многофункциональность.

## **3. Формирование и функционирование**

3.1. ЭИОС и отдельные ее элементы соответствуют действующему законодательству Российской Федерации;

3.2. Функционирование электронной информационно-образовательной среды Школы обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих (далее - пользователи):

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;
- работники (педагогические работники, административно-управленческий и учебно-вспомогательный персонал): наличие базовых навыков работы с компьютером, прохождения курсов повышения квалификации и обучающих семинаров соответствующей направленности с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы с модулями ЭИОС.

3.3. Порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими локальными актами Школы;

3.4. ЭИОС формируется на основе отдельных модулей (элементов), входящих в ее состав.

3.5. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется структурными подразделениями Школы в порядке, установленном соответствующими локальными нормативными актами.

3.6. ЭИОС обеспечивает возможность хранения,

переработки и передачи информации любого вида (визуальной и звуковой, статичной и динамичной, текстовой и графической), а также возможность доступа к различным источникам информации и возможность организации удаленного взаимодействия пользователей.

ЭИОС обеспечивает доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению в соответствии с утвержденными регламентами.

3.7. ЭИОС обеспечивает одновременный доступ не менее 80% обучающихся в Школе.

#### 4. Структура ЭИОС

4.1. Основными компонентами ЭИОС Школы являются:

1) Официальный адрес электронной почты ЧОУ «Начальная общеобразовательная школа Ор Авнер»: [nefeolga@yandex.ru](mailto:nefeolga@yandex.ru)

2) Официальный сайт ЧОУ «Начальная общеобразовательная школа Ор Авнер» <http://oravner32.ru>

3) Информация об обеспечении доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Договор и/или Акт выполненных работ размещается на официальном сайте Школы в разделе «Сведения об образовательной организации», в подразделе «Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса» - «Электронная информационно-образовательная среда» в виде копии документа):

4) Положение об электронной информационно-образовательной среде ЧОУ «Начальная общеобразовательная школа Ор Авнер» (локальный нормативный акт размещается на официальном сайте Школы в разделе «Сведения об образовательной организации», в подразделе «Документы» в виде электронного документа):

5) Цифровая (электронная) библиотека, электронные образовательные ресурсы

(ссылки на официальном сайте Школы в разделе «Сведения об образовательной организации», в подразделе «Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса» - «Электронная информационно-образовательная среда»)

- Единый каталог цифрового образовательного контента ЦОК <http://educont.ru>
- Библиотека цифрового образовательного контента Академии Минпросвещения России <https://urok.apkpro.ru>, <https://lesson.edu.ru/catalog/>
- Российская электронная школа: <https://resh.edu.ru/subject/>
- Электронные образовательные ресурсы (Приложение 1 к данному Положению «Список электронных образовательных ресурсов» в виде прикрепленного документа)

6) Электронная система учета обучающихся, учета и хранения образовательных результатов (электронный журнал, электронный дневник, электронное портфолио) - ИСОУ «Виртуальная школа» <https://bryansk.vsopen.ru/>

(ссылка на официальном сайте Школы в разделе «Сведения об образовательной организации», в подразделе «Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса» - «Электронная информационно-образовательная среда»)

7) Справочно-правовые системы, иные электронные образовательные ресурсы, компоненты, необходимые для организации учебного процесса взаимодействия элементов ЭИОС.

(ссылки на официальном сайте Школы в разделе «Сведения об образовательной организации», в

подразделе «Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса»- «Электронная информационно-образовательная среда»)

- Единое содержание общего образования [edsou.ru](https://edsou.ru)
- Конструктор рабочих программ <https://edsou.ru/constructor/>
- Нормативные документы <https://edsou.ru/normativnye-dokumenty/>
- Федеральные рабочие программы <https://edsou.ru/rabochie-programmy/>
- Методические материалы <https://edsou.ru/metodicheskie-materialy/>
- Федеральная государственная информационная система «Моя школа» <https://myschool.edu.ru>
- ФИС ОКО <https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru/lk/publications/vpr>
- СФЕРУМ <https://sferum.ru>

4.2. Информационно-правовые системы обеспечивают доступ к нормативным документам в соответствии с российским законодательством:

4.2.1. Сайт Школы обеспечивает единый доступ пользователей к модулям ЭИОС Школы. На Сайте размещены информационные блоки, раскрывающие различные направления деятельности Школы. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства о обеспечении открытости образовательной организации.

4.2.2. Электронная почта Школы обеспечивает оперативную передачу и сбор информации между сотрудниками Школы. Иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия в ЭИОС определяются структурными подразделениями Школы.

4.2.3. ИСОУ «Виртуальная школа» обеспечивает автоматизированное ведение школьной документации, включая классные журналы, учебные планы, рабочие программы с тематическим планированием, базу данных обучающихся, базу данных педагогических работников, отчетные формы, электронное портфолио обучающихся и педагогов. Система ИСОУ «Виртуальная школа» обеспечивает организацию сдачи и проверку отчетности по деятельности Школы в электронной среде по всем направлениям деятельности.

## **5. Требования к функционированию ЭИОС Школы**

5.1. В целях надежного, безотказного и эффективного функционирования информационных систем и веб-сервисов ЭИОС Школы, соблюдения конфиденциальности информации, ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации настоящим Положением устанавливаются следующие требования:

- требования по ограничению доступа;
- требования по защите персональных данных пользователей;
- требования по защите информации, находящейся на серверах;
- требования к локальной сети Школы;
- технические требования по обеспечению доступа пользователей Школы;
- требования по обеспечению подключения веб-сервисов;
- требования к пользователям ЭИОС Школы.

5.2. Требования по ограничению доступа учитывают:

5.2.1. Права доступа пользователю к тому или иному элементу (его части) ЭИОС Школы определяются уровнем закрытости информации и уровнем доступа пользователя, которые задаются для каждого пользователя элемента (его части) на этапе разработки/или подключения пользователя/или элемента ЭИОС Школы.

5.2.2. Уровень закрытости информации определяется политикой безопасности Школы, а уровень доступа пользователя устанавливается привилегией (права пользователя) исходя из статуса пользователя и занимаемой должности (директор, заместитель директора, учитель,

обучающийся и т.п.).

5.2.3. Элементы ЭИОС Школы могут иметь отдельного администратора, который определяет уровни доступа, устанавливает привилегии и осуществляет подтверждение регистрации пользователей через формирование каждому индивидуального логина и пароля.

5.2.4. Привилегии пользователя назначаются администратором элемента ЭИОС. Администратор системы несет ответственность за конфиденциальность регистрационных данных пользователя, целостность и доступность элемента (его части) ЭИОС Школы.

5.3. Требования по защите информации, находящейся на серверах.

5.3.1. Обработка, хранение учебно-

методической, отчетной и прочей информации, введенной в базу системы ЭИОС Школы, производится на серверах, обеспечивающих одновременную работу не менее 50% от общего числа пользователей.

5.3.2. Всесерверное оборудование Школы должно иметь средства отката устойчивого хранения и восстановления данных.

5.4. Требования к локальной сети Школы.

5.4.1. Все компьютеры Школы должны быть объединены в высокоскоростную корпоративную (локальную) вычислительную сеть (не менее 100 Мбит/с), для всех пользователей должен быть обеспечен из корпоративной вычислительной сети постоянный (365/24/7) высокоскоростной (не менее 50 Мбит/с) неограниченный выход в сеть «Интернет» доступ к электронным библиотечным системам, ЭИРи ЭОР.

5.5. Технические требования по обеспечению доступа пользователям Школы.

5.5.1. Подключение к сети «Интернет» должно обеспечивать доступ к работе в ЭИОС Школы всем пользователям Школы.

5.5.2. Подключение по технологии Wi-Fi с перспективной зоной покрытия подключения должно быть не менее 75%.

5.5.3. Возможность подключения мобильных компьютеров к элементам ЭИОС.

5.6. Требования по обеспечению подключения веб-сервисов. Подключение веб-сервисов в состав ЭИОС Школы должно иметь модульную структуру.

5.7. Требования к пользователям ЭИОС Школы.

5.7.1. Пользователи ЭИОС Школы должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС Школы:

обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером и Интернет технологиями (электронная почта), ознакомлены с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС Школы;

- сотрудники: наличие базовых навыков работы с компьютером и интернет-технологиями, прохождения курсов повышения квалификации и обучающихся семинаров соответствующей направленности целью приобретения и развития профессиональных компетенций, необходимых для работы в ЭИОС Школы.

- сотрудники, обеспечивающие функционирование ЭИОС Школы, должны удовлетворять требованиям к кадровому обеспечению учебного процесса согласно ФГОС.

5.8. Обеспечение соответствия требований к информационному и технологическому обеспечению функционирования ЭИОС Школы осуществляется системным администратором.

## **6. Порядок и формы доступа к элементам ЭИОС Школы**

6.1. ЭИОС Школы обеспечивает доступ пользователям к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, кизданиям электронных библиотечных систем, ЭОР, указанным в рабочих программах Школы.

6.1.1. Учебные планы размещаются в открытом доступе на официальном сайте Школы

в разделе «Сведения об образовательной организации» подразделе «Образование».

6.2. Доступ к персонализированной части ЭИОС Школы, включающей веб-сервисы и портал электронного сопровождения образовательных программ, предоставляется всем пользователям Школы через процесс авторизации в личном кабинете с использованием личных учетных данных.

За получением логина и пароля для регистрации родителям и обучающимся следует обратиться к сотруднику, который является ответственным лицом по заполнению данных в образовательной организации. Если информации о сотруднике нет, то можно обратиться к классному руководителю, заместителю директора по УВР.

За получением логина и пароля для регистрации сотрудникам необходимо обращаться к секретарю образовательной организации.

Перед тем как приступить к работе в ЭИОС Школы пользователь обязан ознакомиться и принять условия соглашения. Регистрация и/или удаление обучающихся в базе ЭИОС Школы осуществляется на основании данных приказов о зачислении и отчислении из Частного общеобразовательного учреждения «Начальная общеобразовательная школа Ор Авнер». Регистрация и/или удаление сотрудников Школы осуществляется секретарем Школы.

## **7. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС**

7.1. Использование материалов, извлеченных из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой эти материалы извлечены.

7.2. Пользователи, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Школы, обязуются:

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать третьим лицам; немедленно уведомить администратора о невозможности авторизованного входа с первичными или измененным пользователем паролем в случае временного блокирования доступа в систему от своего имени.

7.3. Пользователи несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других пользователей, в частности - использование логина и пароля другого лица для входа в ЭИОС Школы и осуществление различных операций от имени другого пользователя;

- умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Школы с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

## **8. Заключительные положения**

8.1. Настоящее Положение вступает в силу после его утверждения.

8.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся по инициативе сотрудников Школы и утверждаются приказом директора.

## СПИСОК ЭЛЕКТРОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

Министерство просвещения информирует об общедоступных федеральных и иных образовательных онлайн-платформах.

Предлагаем вашему вниманию краткий обзор школьных порталов и других образовательных ресурсов. Надеемся, вы сможете найти здесь полезную для себя информацию: о предметах и конкурсах, о ресурсах для дополнительного образования и многое другое.





### Электронные образовательные ресурсы для школьников, родителей и учителей

- Учи.ру <https://uchi.ru/> - русский язык, математика, окружающий мир.
- Яндекс Учебник <https://education.yandex.ru/> - русский язык, математика, окружающий мир, курс «Работа с информацией».
- Библиотека МЭШ <https://uchebnik.mos.ru/catalogue> - все предметы, все классы, выбирай, что нужно).
- Медиатека Просвещения <https://media.prosv.ru/> электронные учебники.
- **ЕДИНЫЙ КАТАЛОГ ЦИФРОВОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНТЕНТА**  
<https://educont.ru/>

	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/1c.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/1c.webp</a>
	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/education.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/education.webp</a>
	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/meo.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/meo.webp</a>

	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/newschool.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/newschool.webp</a>
	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/newdisc.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/newdisc.webp</a>
	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/cloud.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/cloud.webp</a>
	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/foxford.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/foxford.webp</a>
	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/yaclass.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/yaclass.webp</a>
	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/globallab.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/globallab.webp</a>
	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/ibls.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/ibls.webp</a>



	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/ismart.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/ismart.webp</a>
	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/nativeclass.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/nativeclass.webp</a>
	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/stratum.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/stratum.webp</a>
	<a href="https://educont.ru/assets/images/partners/uchiru.webp">https://educont.ru/assets/images/partners/uchiru.webp</a>

- Интерактивные карты <https://obr.1c.ru/mapkit/elementary.html#31>
- Картографический онлайн тренажер <https://www.maptomind.ru/>
- [www.school-collection.edu.ru](http://www.school-collection.edu.ru) — это коллекция образовательных ресурсов по разным предметам и для разных классов. Все ресурсы, содержащиеся в коллекции, предназначены только для некоммерческого использования в системе образования Российской Федерации. Ресурсы могут устанавливаться на компьютерах, используемых для образовательных целей, включая домашние компьютеры учащихся и преподавателей.
- <https://resh.edu.ru>- Интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс лучших учителей страны предоставляет «Российская электронная школа». Это более 120 тысяч уникальных задач, тематические курсы, видеоуроки, задания для самопроверки, каталог музеев, фильмов и музыкальных концертов. Портал также полезен учителям, которые могут воспользоваться лучшими дидактическими и методическими материалами по всем урокам.
- <https://www.yaklass.ru>- Проверить, как дети усвоили материал, учителям поможет «ЯКласс». Сервис довольно прост в использовании: учитель задаёт школьнику проверочную работу, ребёнок заходит на сайт и выполняет задание педагога; если ученик

допускает ошибку, ему объясняют ход решения задания и предлагают выполнить другой вариант. Учитель получает отчёт о том, как ученики справляются с заданиями. На сервисе зарегистрированы 2,5 миллиона школьников и 500 тыс. учителей.

### **ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ И ПРОДУКТЫ**

Соцсеть – ВКонтакте, Одноклассники

VK Клипы, Уарру;

VK Видео, RuTube;

Видеоконференции- Сферум, VK Звонки, Яндекс Телемост;

Мессенджер – Сферум, ВКонтакте, ICQ, Там-Там;

Почта – Mail.ru, Яндекс Почта;

Облачное хранилище – Облако Mail.ru, Яндекс 360; Поисковая система – Mail.ru, Яндекс Поиск.