ОЛРІНСКОІО МАНИПИПАЛЬНОІО ОКРУГА ПРИМОРСКОГО КРАЯ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА «СЕРАФМОВКА» МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

EPHOLOGO AND MENON (COLLING STATE OF ST

Положение об электронной информационно-образовательной среде

кинэжопоп эпшоО . І

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с.Серафимовка» (далее — Положение)

Серафимовка» (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 ЭМОС

школы;

— определяет права и ответственность пользователей ЭИОС школы. 1.2. Положение разработано в соответствии с:

г.с. положение разраоотано 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»; - постановление Правительства РФ от 20.10.2021 №1802 «Об утверждении Правил

размещения на официальном сайте образовательной организации в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

- Федеральными государственными образовательными стандартами НОО, ООО, СОО;

- Уставом учреждения

- 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 себя электронные информационных технологий, за себя электронные информационных технологий, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологий средств и обеспечивающего освоение обучающимся, соответствующих технологий, совокупность информационных средств и обеспечивающего освоение обучающимся, соответствующих технологий, соответствующих технологий, соответствующих технологий, соответствующих соответствующих средств и образовательных обучающимся.

ЭNOC: обучающихся и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам образования, организация образовательной деятельности Школы и обеспечение доступа с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере 1.4. Назначение ЭООС - обеспечение информационной открытости школы в соответствии

2. Цель и задачи

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

образовательных программ.

ооразовательного и коммуникативного пространства; технологий информационных единого современных основе 2.2. Основные задачи:

информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Школы, так и - обеспечение доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к

вне его к электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

результатов освоения основной образовательной программы; - фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и

«Интернет». образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети Между взаимодействия организации условий

2.3. Основные принципы функционирования:

- доступность и открытость;

- комплексность построения;

- ориентированность на пользователя;

- системность;

- интегративность и многофункциональность.

Формирование и функционирование

3.2. Функционирование электронной информационно-образовательной среды Школы Российской Федерации; 3.1. ЭМОС и отдельные ее элементы соответствуют действующему законодательству

пользователи): технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих (далее информационно-коммуникационных средствами соответствующими **котование**

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с

- работники (педагогические работники, административно управленческий и учебнопорядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;

. ЭОИЕ имплудом направленности с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы с обучающих семинаров И квалификации повышения вспомогательный персонал): наличие базовых навыков работы с компьютером, прохождение

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

3.5. Информационное наполнение ЭМОС определяется потребностями пользователей и 3.4. ЭПОС формируется на основе отдельных модулей (элементов), входящих в ее состав.

соответствующими локальными нормативными актами. осуществляется структурными подразделениями Школы в порядке, установленном

любого вида (визуальной и звуковой, статичной и динамичной, текстовой и графической), а 3.6. ЭМОС обеспечивает возможность хранения, переработки и передачи информации

также возможность доступа к различным источникам информации и возможность

организации удаленного взаимодействия пользователей.

умондотья тимэпдоп и (модулей) и программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным 3.7. ЭМОС обеспечивает доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения

обновлению в соответствии с утвержденными регламентами.

4. CTPyKTypa 3NOC

4.1. Основными компонентами ЭМОС Школы являются:

- официальный сайт Школы;

- информационный ресурс Школы;

- АСУ Сетевой город;

- «ЯКласс» - платформа электронного образования, Учи.ру- российская образовательная - Навигатор дополнительного образования «Навигатор дети»

;ШЕЧ , вмофтвип-нйвино

- Информационно-коммуникационная платформа «Сферум»;

- Образовательная платформа «Моя школа»;

- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса взаимодействия

На Сайте размещены информационные блоки, раскрывающие различные направления 4.2. Сайт Школы обеспечивает единый доступ пользователей к модулям ЭИОС Школы. элементов ЭИОС.

законодательства об обеспечении открытости образовательной организации. деятельности Школы. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального

Информационный ресурс Школы – Визитная карточка Школы. Ресурс содержит

АСУ Сетевой город обеспечивает использование электронных форматов обратной связи – информационные, методические материалы.

итоговой информации о посещаемости, процессе и результатах обучения, возможность материалов; организация доступа родителей и классных руководителей к текущей и дневник, журнал; дневник «домашних заданий»; сбор, хранение и анализ статистических

Информационно-правовые системы обеспечивают доступ к нормативным документам в персонального и анонимного консультирования в проблемных ситуациях.

соответствие с российским законодательством.

Система дистанционного обучения обеспечивает:

формирование электронных образовательных ресурсов; (или) асинхронное взаимодействие), (синхронное процесса образовательного интерактивного взаимодействия и системы обмена информацией между участниками содержанию учебных дисциплин, размещению новых материалов и курсов, организацию - методическую поддержку образовательного процесса на базе «ЯКласс»: доступ к

получает возможность самостоятельно изучить курс в комфортном темпе с необходимым - обеспечивает изучения школьных предметов в интерактивной форме. Каждый ученик

«Моя школа» — образовательная платформа для учеников, родителей и учителей. На ней количеством повторений и отработок вне зависимости от уровня подготовки.

киньвосьфо Минпросвещения для реализации образовательных программ всех уровней основного можно получить доступ к цифровым сервисам и учебным материалам. Платформа создана

Требования к функционированию ЭМОС Школы

5.1. В целях надежного, безотказного и эффективного функционирования

прохождение курсов повышения квалификации и обучающих семинаров соответствующей - сотрудники: наличие базовых навыков работы с компьютером и Интернет технологиями,

ЭМОС Школы;

элементам

технологиями (электронная почта), ознакомлены с порядком доступа к отдельным

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером и Интернет

с элементами ЭИОС Школы:

5.7.1 Пользователи ЭМОС Школы должны иметь соответствующую подготовку по работе

5.7. Требования к пользователям ЭМОС Школы.

состав ЭМОС Школы должно иметь модульную структуру.

5.6. Требования по обеспечению подключения веб-сервисов. Подключение веб-сервисов в

5.5.2 Возможность подключения мобильных компьютеров к элементам ЭИОС.

Школы всем пользователям Школы.

5.5.1 Подключение к сети «Интернет» должно обеспечивать доступ к работе в ЭМОС

5.5 Технические требования по обеспечению доступа пользователям Школы.

доступ к электронным библиотечным системам, ЭИР и ЭОР.

(365/24/7) высокоскоростной (не менее 50 Мбит/с) неограниченный выход в сеть «Интернет» пользователей должен быть обеспечен из корпоративной вычислительной сети постоянный

корпоративную (покальную) вычислительную сеть (не менее 100 Мбит/с), для всех 5.4.1. Все компьютеры Школы должны быть объединены в высокоскоростную

5.4. Требования к локальной сети Школы.

хранения и восстановления данных.

5.3.2. Все серверное оборудование Школы должно иметь средства отказоустойчивого

одновременную работу не менее 50% от общего числа пользователей.

введенной в базу и системы ЭМОС Школы, производится на серверах, обеспечивающих 5.3.1 Обработка, хранение учебно-методической, отчетной и прочей информации,

5.3. Требования по защите информации, находящейся на серверах.

данных пользователя, целостность и доступность элемента (его части) ЭМОС Школы.

Администратор системы несет ответственность за конфиденциальность регистрационных 5.2.4 Привилегии пользователю назначаются администратором элемента ЭИОС. регистрации пользователей через формирование каждому индивидуального логина и пароля.

определяет уровень доступа, устанавливает привилегии и осуществляет подтверждение 5.2.3 Элементы ЭИОС Школы могут иметь отдельного администратора, который

руководитель ШМО, учитель, обучающийся и т.п.).

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

подключения пользователя и/или элемента к ЭМОС Школы.

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

5.2. Требования по разграничению доступа учитывают:

- требования к пользователям ЭМОС Школы.

- требования по обеспечению подключения веб-сервисов;

- технические требования по обеспечению доступа пользователям Школы;

- требования к локальной сети Школы;

- требования по защите информации, находящейся на серверах;

- требования по защите персональных данных пользователей;

- требования по разграничению доступа;

настоящим Положением устанавливаются следующие требования:

информации, ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации информационных систем и веб-сервисов ЭМОС Школы, соблюдения конфиденциальности

направленности с целью приобретения и развития профессиональных компетенций,

требованиям к кадровому обеспечению учебного процесса согласно ФГОС. - сотрудники, обеспечивающие функционирование ЭМОС Школы, должны удовлетворять необходимых для работы в ЭПОС Школы.

обеспечению функционирования ЭМОС Школы, указанных в пунктах 5.2-5.3, 5.6, 5.8 Обеспечение соответствия требований к информационному и технологическому

осуществляется системным администратором.

6. Порядок и формы доступа к элементам ЭИОС Школы

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

разделе «Сведения об образовательной организации» подразделе «Образование» 6.1.1 Учебные планы размещаются в открытом доступе на официальном сайте Школы в

7. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭМОС

7.2. Пользователи, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭМОС ЭМОС, из которой эти материалы извлечены. получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на 7.1. Использование материалов, извлеченных из ЭМОС, способом, предполагающим

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам; с немедленно Школы, обязуются:

своего имени. измененным пользователем паролем целью временного блокирования доступа в систему от уведомить администратора о невозможности авторизованного входа с первичным или

Пколы и осуществление различных операций от имени другого пользователя; пользователей, в частности - использование погина и пароля другого лица для входа в ЭМОС несчнкимонированное использование регистрационной информации 7.3. Пользователи несут ответственность за:

проникновение в ЭИОС Школы с целью модификации информации, кражи паролей, самовоспроизводящегося хишонгоагоп кода), осуществлять несэнкимонированное программных использование умышленное средств (вирусов, ици/и

угадывания паролей и других несанкционированных действий.

Заключительные положения

структурных подразделений Школы и утверждаются приказом директора. 9.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся по инпциативе 8.1. Настоящее Положение вступает в силу после его утверждения.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 364815856650642284113491708867743929850506510523

Владелец Шурупова Алёна Станиславовна Действителен С 07.08.2023 по 06.08.2024