

**ПРИНЯТО**

Общим собранием работников  
ГБОУ школы №98  
Калининского района  
Санкт-Петербурга

Протокол №8 от 20.06.2023 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор школы



И.В.Фетисова

Приказ №58-р от 20.06.2023 г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

об использовании информационно-коммуникационной образовательной платформы «Сферум» с использованием VK Мессенджера при реализации образовательных программ и программ внеурочной деятельности

*Санкт-Петербург  
2023 год*

## ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.

1.1. Данное Положение разработано в соответствии:

- Федеральным законом №149 - ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» в редакции от 29.12.2022 (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023)
- Постановлением правительства РФ №1241 от 13.07.2022 г «О федеральной государственной информационной системе "Моя школа"»
- Письмом Минпросвещения №04-643 от 26.08.2022 "О направлении информации"
- Уставом Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №98 Калининского района Санкт-Петербурга (далее Школа).

Настоящее Положение может быть изменено и дополнено.

1.2. Данное Положение устанавливает единые требования по работе с информационной- коммуникационной платформой «Сферум» с использованием VK Мессенджера в ГБОУ школе №98 Калининского района Санкт – Петербурга.

1.2 Целью использования информационно-коммуникационной платформой «Сферум» является обеспечение равных условий качественного образования и коммуникации для учеников и учителей, вне зависимости от места их нахождения, посредством предоставления доступа обучающимся и педагогическим работникам к информационно-коммуникационной платформе «Сферум» с использованием VK Мессенджера.

1.3 Сферум – это информационно-коммуникационная платформа для учителей и учеников. Сферум не является заменой традиционного образования, а лишь дополняет его и позволяет сделать более эффективным. Данная платформа позволяет консолидировать в одном месте процесс обмена информацией между участниками образовательного процесса, посредством организации бесед (чатов) по предметам и внеучебной деятельности, а также совершать видеозвонки без ограничения по времени.

1.4 Пользователями платформы являются: администрация школы, учителя, классные руководители, обучающиеся.

1.5 Использование информационно-коммуникационной платформы «Сферум» является частью Цифровой образовательной среды (далее-ЦОС).

2. ПОРЯДОК РАБОТЫ С ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННОЙ ПЛАТФОРМОЙ «СФЕРУМ»

2.1 Администратор платформы координирует все процессы внутри школы на платформе:

- добавляет и редактирует информацию о школе;
- создает и редактирует классы;
- создаёт ссылки-приглашения учителей и учеников;
- передаёт ссылки-приглашения учителям;
- передаёт ссылки-приглашения обучающихся классным руководителям;
- редактирует информацию о зачислении обучающихся в классы;
- закрепляет учителей за классами в роли классного руководителя и учителей предметников;
- создает и модерирует общешкольные чаты школы в VK Мессенджере;
- осуществляет связь со службой технической поддержки разработчика информационно-коммуникационной платформы «Сферум».

2.2 Администрация школы координирует образовательные процессы:

- присоединяется к школе по приглашению, переданному администратором;
- размещает необходимые для организации учебного и воспитательного процессов материалы: документы, видео, статьи;
- осуществляет контроль использования возможностей информационно - коммуникационной платформы «Сферум», в том числе для проведения дистанционных

мероприятий или уроков;

- анализирует данные по результативности использования возможностей информационно-коммуникационной платформы «Сферум», в том числе для проведения дистанционных мероприятий или уроков;
- создает и модерирует чаты в VK Мессенджере по вопросам организации образовательного и воспитательного процессов;
- использует возможности видеосвязи для работы с обучающимися, отсутствующими в школе либо переведёнными на дистанционное обучение;
- использует возможности видеосвязи для работы с педагогическим коллективом;
- сохраняет в тайне свои реквизиты доступа к информационно-коммуникационной платформе «Сферум».

2.3 Классный руководитель координирует все процессы внутри класса:

- присоединяется к школе по приглашению, переданному администратором;
- получает от администратора ссылки-приглашения для обучающихся своего класса;
- создает и модерирует чаты класса в VK Мессенджере;
- приглашает обучающихся своего класса по ссылке-приглашению для подключения к чату класса.
- размещает необходимые для организации класса материалы: документы, видео, статьи;
- использует возможности видеосвязи для работы с обучающимися, отсутствующими в школе либо переведёнными на дистанционное обучение;
- использует возможности видеосвязи для работы с родителями;
- сохраняет в тайне свои реквизиты доступа к информационно-коммуникационной платформе «Сферум».

2.4 Учитель-предметник координирует образовательные процессы внутри классов:

- присоединяется к школе по приглашению, переданному администратором;
- размещает необходимые для учебы материалы: документы, видео, статьи;
- создает и модерирует учебные чаты своего предмета в VK Мессенджере;
- приглашает обучающихся своего класса по ссылке-приглашению для подключения к чату класса.
- использует возможности видеосвязи для работы с обучающимися, отсутствующими в школе либо переведёнными на дистанционное обучение;
- сохраняет в тайне свои реквизиты доступа к информационно-коммуникационной платформе «Сферум».

2.5 Ученик:

- присоединяется к школе по приглашению, переданному классным руководителем (ученик может состоять только в одном классе, в котором обучается);
- вступает в чаты своей школы и своего класса в VK Мессенджере для участия в обсуждениях;
- участвует в сеансах видеосвязи, проводимых учителями и администрацией школы;
- сохраняет в тайне свои реквизиты доступа к информационно-коммуникационной платформе «Сферум».

### 3. ПРАВА

3.1. Пользователи имеют право доступа к информационно-коммуникационной платформе «Сферум» ежедневно и круглосуточно.

3.2. Все пользователи имеют право на своевременные консультации по вопросам работы с информационно-коммуникационной платформой «Сферум».