Инструкция для педагогов МБОУ «СОШ № 14» по реализации освоения образовательной программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Платформой для осуществления связи с обучающимися весь период дистанционного обучения будет ГИС «СОЛО» (информационная система «Современное образование Ленинградской области»)

- 1. Учитель ведет уроки в соответствии с расписанием, утверждённым приказом директора МБОУ «СОШ № 14».
- 2. Начало рабочего дня учителя 8.10. Начало первого урока 08:30. Перед началом работы необходимо заполнить гугл-таблицу о дате и времени начала работы.

3. Уроки проводятся в соответствии с расписанием:

	• •	•	
	начало	окончание	перемена
1-й урок	8.30	9.10	10 минут
2-й урок	9.20	10.00	20 минут
3-й урок	10.20	11.00	10 минут
4-й урок	11.10	11.50	20 минут
5-й урок	12.10	12.50	10 минут
6-й урок	13.00	13.40	20 минут
7-й урок	14.00	14.40	10 минут
8-й урок	14.50	15.30	

4. Учитель создаёт сценарий каждого урока согласно календарнотематическому планированию учебного предмета.

При создании сценария урока могут использоваться:

- Тексты учебников, используемых в классе согласно утверждённому УМК.
- Ссылки на уроки и задания специализированной онлайн-платформы («Российская электронная школа», «Учи.ру», «Яндекс.Учебник», «Якласс» и т.п. СМОТРИ п.9).

Необходимо продумать систему заданий для обучающихся, не имеющих возможности использовать сеть интернет, опираясь на систему заданий учебников.

В сценарии урока необходимо указать форму обратной связи и время выполнения задания.

5. Учитель в режиме онлайн выкладывает задания урока в ГИС «СОЛО», либо индивидуально по почте.

Путь: Почта – добавить

Кому – родители (класс)

Отправить всем, либо поименно

Добавить

В открытом окне можно прописать задание либо прикрепить файл

6. Заранее подготовьте своё рабочее место и все необходимые учебные и методические материалы.

Обратная связь с обучающимися во время урока осуществляется посредством сообщений по почте.

- 7. В разделе «Домашнее задание» электронного журнала ГИС «СОЛО» прописывается домашняя работа и время её выполнения.
- 8. Обратная связь осуществляется с помощью личных сообщений в любом мессенджере, контроля выполнения заданий на специализированных онлайнплатформах.
- 9. В течение урока учитель находится на рабочем месте у компьютера, готовый ответить на возникающие вопросы обучающихся через сообщения в ГИС «СОЛО» или по телефонному звонку.

Самостоятельное задание, которое обучающийся должен выполнить по итогу урока, проверяется у обучающихся 1-4 классов в день урока после 15.00, обучающихся 5-11 классов в день урока после 17.00 в случае, если работа происходила онлайн, или в тот день, на которое Вы назначили выполнение задания.

Учитель проверяет наличие выполненных по итогу урока заданий у всего класса, оценки выставляет *выборочно по своему усмотрению*. Оценить необходимо *не менее 30%* обучающихся класса.

Срок проверки объёмных работ: сочинение, изложение – 7 календарных дней, контрольная работа – 3 календарных дня.

Если Вы используете задание на специализированной образовательной платформе, то оценка выставляется после получения Вами результатов.

## 10. Обзор ресурсов для учителей:

## 1. Российская электронная школа

Информационно-образовательная среда «**Российская электронная школа**» доступна в сети «Интернет» по адресу <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>.

Весь контент на портале «РЭШ» в свободном доступе, задания контрольного модуля доступны после свободной авторизации в одной из трех ролей: ученик, учитель и родитель.

Учитель - привязка учеников, формирование групп учащихся, составление расписания учащимся, прохождение уроков, назначение/оценивание домашнего задания (вопросов в свободном виде, которые также можно использовать для написания учениками работ по выбранной учителем теме), добавление уроков в категорию «Избранное».

2. Яндекс. Учебник

«Яндекс. Учебник» (https://education.yandex.ru/)

Сервис «Яндекс. Учебник» - это цифровые ресурсы по математике (1-5 класс) и русскому языку (1-4 класс).

Сервис содержит задания по математике и русскому языку для 1—4 (5) классов с автоматической проверкой ответов и мгновенной обратной связью для учеников.

Задания соответствуют ФГОС начального общего образования. Ресурсы сервиса можно использовать в учебном процессе на уроках, для домашних работ.

3. Skyes https://edu.skyeng.ru/

Сервис для изучения английского языка.

Доступ к цифровым УМК **Spotlight** и Сфера до 24 апреля бесплатно.

4. «ЯКласс» (<u>https://www.yaklass.ru/</u>) — образовательный интернет-ресурс для школьников, учителей и родителей.

Портал содержит онлайн-тренажёры по школьной программе и автоматическую проверку домашних заданий.

5. Онлайн-курсы Образовательного центра Сириус (https://edu.sirius.online/#/)

Дополнительное образование от ведущих преподавателей страны. Чтобы эффективно учиться в курсах, необходимо уверенно знать школьную программу

6. ЛЕКТОРИУМ (https://www.lektorium.tv/)

На Лекториуме более 5 000 видеолекций и 100 онлайн-курсов, которые можно использовать для самообучения или для организации дистанционного обучения в школе.

7. Учи.py <a href="https://uchi.ru">https://uchi.ru</a>

Российская онлайн-платформа, где учащиеся из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной форме.

8. Мобильное электронное образование (<u>https://mob-edu.ru</u>)

Компания МЭО предоставляет педагогам и их ученикам бесплатный доступ на время вынужденных каникул.

Тип подключения: ограниченный функционал (родители и администрация не подключаются, аккаунты неименные (не нужно собирать разрешения родителей на

сбор персональных данных), доступ по одному логину только к одному предмету/курсу)

Для того чтобы воспользоваться бесплатным доступом, учителю необходимо выполнить следующее:

- зайти на сайт «Траектория знаний»
- выбрать раздел «Педагогам для работы с учащимися в классе»
- выбрать онлайн курсы по своим предметам добавить их в корзину

После оформления заказа на указанный Вами адрес электронной почты придет письмо со ссылкой на вход, логином и паролем учителя и учащихся.

9. Интернет урок <a href="https://interneturok.ru">https://interneturok.ru</a>

Вниманию учителей!

Чтобы в любое время получить абонемент бесплатно, отправьте скан справки с места работы на email: info@interneturok.ru.

- 10. Новый диск <a href="http://school.nd.ru">http://school.nd.ru</a>
- 11. <a href="https://vbudushee.ru/">https://vbudushee.ru/</a> «Цифровая платформа персонализированного образования для школы» для обучающихся 5-8 классов школ Ленинградской области в рамках пилотного проекта благотворительного фонда Сбербанка «Вклад в будущее».