

МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



ул.Кремлевская, д. 9, г. Казань,
420111

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
МӘГАРИФ ҺӘМ ФӘН
МИНИСТРЛÝГЫ

Кремль ур., 9 нчы йорт, Казан шәһәре,
420111

Телефон: (843) 294-95-90, факс 292-93-51. E-mail: Minobr.Priemnaya@tatar.ru. www.mon.tatarstan.ru

18.03.2020 № 3364/20

№ _____ от _____

**Начальникам отделов
(управлений) образования
муниципальных образований
Республики Татарстан**

**Руководителям государственных
общеобразовательных
организаций**

О направлении информации

Уважаемые коллеги!

Министерство образования и науки Республики Татарстан (далее – Министерство) направляет письмо ООО «Языковые инновации» от 17 марта 2020 г. № Исх. № 01-1703 «О содействии в организации перевода обучающихся на дистанционную форму обучения» (приложение) для организации соответствующей работы.

Министерство просит довести данную информацию до руководителей общеобразовательных организаций Республики Татарстан.

Приложение: на 23 л. в 1 экз.

Первый заместитель министра

И.Г.Хадиуллин



Е.В.Лобанова
(843) 294-95-05

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЯЗЫКОВЫЕ ИННОВАЦИИ»
ИНН 9705087014, КПП 773101001, ОГРН
1177746080313

121205, ГОРОД МОСКВА, ТЕРРИТОРИЯ СКОЛКОВО
ИНОВАЦИОННОГО ЦЕНТРА, БУЛЬВАР БОЛЬШОЙ
ДОМ 42, СТРОЕНИЕ 1, Э 0, ПОМ 102, РМ 7
<https://edu.skyeng.ru>, e-mail: forschools@skyeng.ru
8(800)333-23-42

«17» марта 2020 г. Исх №01-1703

*О содействии в организации перевода
обучающихся на дистанционную форму обучения*

Уважаемый Рафис Термирханович!

В связи с усилением мер по борьбе с распространением коронавирусной инфекции (COVID-19) в общеобразовательных учреждениях Российской Федерации, и на основании письма от Министерства просвещения от 13.03.2020 №СК-150/03 об «Усилиении санитарно-эпидемиологического мероприятия в образовательных организациях» компания Skyeng готова предоставить доступ к программному обеспечению — цифровой образовательной среде Skyeng Education System for School (далее - Skyes) для организации процесса изучения английского языка в школах.

Цифровая образовательная среда Skyes содержит более 3000 материалов для подготовки к ОГЭ, ЕГЭ, ВПР, НИКО, международной программе PISA, а также цифровые рабочие тетради УМК Spotlight («Английский в фокусе») и УМК «Сфера», которые будут предоставлены в образовательные организации абсолютно бесплатно на срок действия ограничений по посещению учащимися школ в вашем регионе. Это позволит обеспечить непрерывный образовательный процесс по основной программе обучения.

Наша компания создала цикл бесплатных вебинаров, направленных на помощь в организации процесса дистанционного обучения для учителей школ, которые рассказывают об инструментах организации эффективного обучения в период карантина.

Подключение к цифровой образовательной среде Skyes для школ поможет организовать ответственный специалист с нашей стороны **Труфанов Антон Владимирович, +7-926-049-90-69**. Также по всем вопросам запущена выделенная горячая линия по телефону **8 (800) 333-23-42** и информационная страница по ссылке: skyeng.ru/go/skypes-free.

Приложения:

1. Разъяснения Министерства Просвещения Российской Федерации о возможности использования Skyes в качестве цифровой образовательной среды
2. Инструкция по подключению учителей к цифровой образовательной среде
3. Презентация продукта Skyes для организаций основного общего образования
4. План-график проведения вебинаров по организации дистанционного обучения в школах

Управляющий директор

А.А. Долгов

с уважением,


Как начать работу со Skyes School?

Вideo-инструкция тут: <https://youtu.be/zO8oxb-fqE8>

Шаг 1. Пройти регистрацию

1. Откройте браузер и введите в адресной строке <https://edu.skyeng.ru/>.
2. Нажмите на кнопку “Войти” в верхнем правом углу окна (или голубую кнопку “Провести первый урок”, расположенную в центре страницы).
3. Если вы выбрали первый вариант кнопки, то в новом окне нажмите “Зарегистрироваться” внизу экрана, если второй - переходите к следующему пункту.
4. На этом шаге выберите роль “Учителя” и нажмите “Продолжить”.
5. Перед вами откроется форма для заполнения данных. Введите действующую электронную почту - это ваш логин.

Если вы уже зарегистрированы на skyeng.ru по данному e-mail, выберите новую почту для регистрации на edu.skyeng.ru.

Если вы зарегистрировались на олимпиаде Skyeng Навыки XXI века, повторно регистрироваться не нужно, используйте свои исходные данные для входа в аккаунт на платформе <https://edu.skyeng.ru/>. Если возникли неполадки, выполните действия в инструкции для участников олимпиады ниже.

6. Придумайте пароль (запишите его себе в удобном формате, чтобы не забыть).
7. Ознакомьтесь с согласием на обработку данных, подтвердите его.
8. Нажмите “Зарегистрироваться”.

9. Пора познакомиться ближе! Внесите в соответствующие ячейки ФИО и мобильный телефон.

10. Выберите нужный вариант из выпадающего списка: страну, город и школу (начните вводить наименование города/населенного пункта, номер школы).

Шаг 2. Добавить учеников на платформу

1. Нажмите кнопку “Добавить класс” на завершающем шаге регистрации, либо перейдите в раздел бокового меню “Классы” и нажмите “Добавить”.
2. На следующем шаге укажите номер и литеру класса.
3. Внесите фамилии и имена учеников, система автоматически распределит их в алфавитном порядке после сохранения.
4. Нажмите “Создать класс”.
5. Далее нажмите на иконку PDF-документа, чтобы скачать карточки с логинами и паролями для учеников и родителей.

Список паролей вы всегда сможете найти внутри класса (Для этого перейдите в Классы - Выбрать нужный класс - Список класса - Распечатать пароли).

6. Разошлите или передайте логины и пароли любым удобным вам способом родителям и ученикам, например, в мессенджерах, или по e-mail. **Пожалуйста, не высыпайте все карточки с данными в общий доступ - пришлите каждому ребенку или родителю только его данные.**
7. Нажмите “Перейти в класс”, чтобы отправить первое ДЗ. Гид по нашим материалам можно найти тут:

8. Выйти из своего аккаунта можно, нажав на силуэт фото в верхнем левом углу.

Если что-то пошло не так

1. Если при регистрации вы видите ошибку "**логин занят**", вероятно, вы уже зарегистрированы в одной из подсистем Skyeng. Как можно решить проблему:

а) Зарегистрируйте аккаунт в Skyes на новый электронный адрес.
б) Используйте уже существующий e-mail, при этом добавьте "+1" перед значком "@" (например, почта name@domen.ru уже зарегистрирована в системе, поэтому для нового аккаунта нужно ввести name+1@domen.ru). Таким образом вы привяжите еще один аккаунт к той же почте, а все рассылки будут приходить по исходному адресу.

2. Если вы были зарегистрированы на **олимпиаде Skyeng Навыки XXI века**, вам не нужно проходить регистрацию, попробуйте авторизоваться под вашими прежними данными. Если вы столкнулись с проблемой, мы рекомендуем установить новый пароль:

1. Зайдите на <https://olympiad.skyeng.ru>
2. Войдите в систему в качестве учителя.
3. Нажмите на кнопку "Забыли пароль."
4. Воспользуйтесь функцией восстановления и придумайте новый пароль.
5. С созданным паролем вы сможете авторизоваться на платформе по ссылке: <https://edu.skyeng.ru/>. С новыми данными для входа вы также сможете воспользоваться личным кабинетом для участия и помощи в проведении олимпиады Skyeng (<https://olympiad.skyeng.ru>).

Остались вопросы? Свяжитесь с нами

Обратитесь в команду поддержки одним из способов:

- **через чат поддержки** в личном кабинете (значок "?" в правом нижнем углу страницы);
- на нашу **специальную горячую** линию **8-800-333-23-42**;
- по электронной почте: **forschools@skyeng.ru**

Полная информация о том, как перейти на удаленное обучение английскому, здесь:

<https://www.skyeng.ru/go/skyes-free>

Полное руководство по платформе Skyes School:

<https://docs.google.com/document/d/12ek4Xr1Vzfr-hON54xa45jLd1yTvimiPSdRxD1vLXA/edit#>



Skyeng Education System for School

цифровая образовательная среда Skyes для школ

skyes



В марте 2020 года Министерство просвещения Российской Федерации признало Skyeng Education System соответствующей определению современных цифровых технологий и утвердило соответствие целям и задачам модели, принятой согласно приказу № 649 “Об утверждении Целевой модели цифровой образовательной среды” от 02.12.2019 года.



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЕ РОССИИ)
Департамент государственной
политики в сфере оценки качества
общего образования

Каретный Ряд, д. 2, Москва, 127006.
Тел.: +7 (495) 587-01-19 доб. 3300
E-mail: d04@edu.gov.ru

05.03.2020 № 04-ЧБ

О направлении информации

Управляющему директору общества
с ограниченной ответственностью
«Языковые инновации»
ДОЛГОВУ А.А.

Уважаемый Александр Александрович!

Департамент государственной политики в сфере оценки качества общего образования Минпросвещения России (далее – Департамент) рассмотрел Ваше обращение и сообщает.

В состав Национального проекта «Образование» вошел федеральный проект «Цифровая образовательная среда», цель которого – создание условий для внедрения к 2024 году в образовательных организациях всех видов и уровней современной и безопасной цифровой образовательной среды (далее – ЦОС), обеспечивающей формирование ценности к саморазвитию и самообразованию у обучающихся.

Приказом Минпросвещения России от 2 декабря 2019 г. № 649 утверждена целевая модель цифровой образовательной среды (далее – Целевая модель ЦОС), которая позволяет нормативно закрепить основные условия, особенности и критерии создания и функционирования ЦОС для разных уровней образования.

Целевая модель ЦОС включает в себя:
целевую модель «бережливой школы»;
целевую модель системы управления обучением;
целевую модель построения индивидуальных учебных планов;
целевую модель базового профиля цифровых компетенций обучающегося;
создание системы объективного оценивания обучающихся, включающей оценку универсальных компетенций;
целевую модель сервисов и контента для родителей;

О направлении информации - 04

2

целевую модель сервисов и контента для педагогических работников, в том числе сервисов консультативного сопровождения по построению индивидуального учебного плана обучающихся, включающего в себя возможности общего и дополнительного образования детей.

Целевая модель ЦОС будет последовательно внедрена до 2024 года во всех образовательных организациях, расположенных на территории субъектов Российской Федерации. Модели цифровой образовательной среды попадают под определение современных цифровых технологий. Цифровая образовательная среда Skyeng Education System, исходя из представленных данных, может быть признана соответствующей определению современных цифровых технологий и соответствует целям и задачам целевой модели ЦОС.

Дополнительно Департамент сообщает, что Минпросвещения России на протяжении длительного времени сотрудничает с компанией Skyeng, эксперты и специалисты компании которой входят в рабочие группы, в том числе по реализации и внедрению ЦОС, и готовы продолжить совместную работу.

Директор департамента

А.Е. Четвериков

skyes school

ЭЛЕКТРОННЫЙ
ТАТАРСТАН

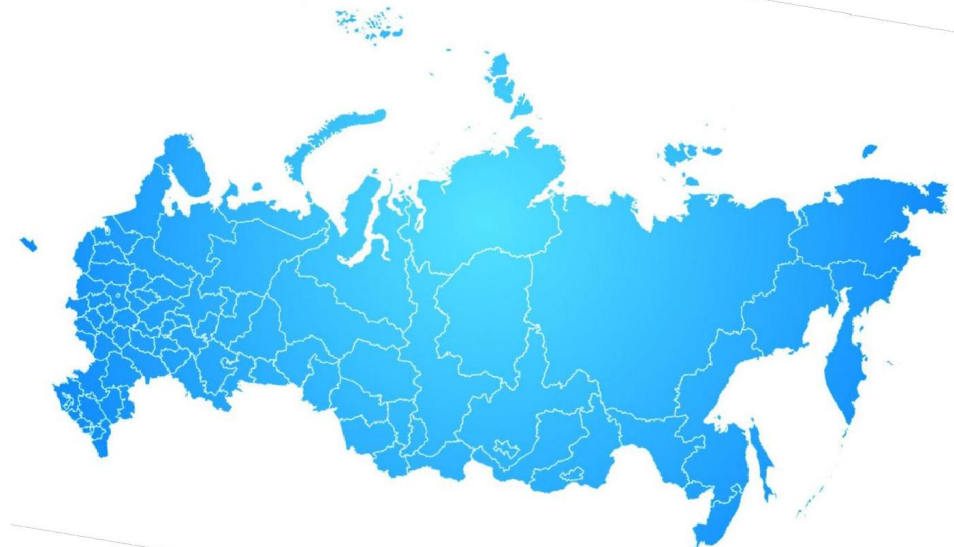
Уже сейчас Skyes используют

более **4 000** школ

более **10 000** учителей

более **200 000** учеников

в **78** регионах России



skyes school

ЭЛЕКТРОННЫЙ
ТАТАРСТАН

Skyes School это

edu.skyeng.ru

Цифровая образовательная среда Skyes – онлайн решение для изучения английского языка среди учеников 5-11 классов.



Упражнения для подготовки к ЕГЭ, ВПР и НИКО



Интерактивный УМК **Spotlight** (Английский в фокусе) и УМК **Сфера**, со встроенной защитой от списывания



Библиотека видео- и аудиоматериалов, соответствующих ФГОС



Мобильное приложение для изучения лексики и аудирования

skyes school

Механика работы пользователей на платформе



Регистрация



Выдача доступов ученикам



Работа платформы

- регистрация учителя
- создание класса
- внесение списка учеников

- система формирует логин и пароль для ученика
- учитель сообщает ученику логин и пароль

- отправка домашних заданий ученикам онлайн
- автоматическая проверка домашних заданий

Для учителя

- возможность задавать домашние задания удаленно
- материалы и упражнения, входящие в УМК Spotlight
- материалы для подготовки к ЕГЭ, ОГЭ, НИКО, ВПР
- автоматическая проверка домашних заданий и тестов

Для ученика

- возможность удаленного обучения
- ученик в центре образовательного процесса
- встроенные аудирование, грамматика, письмо, словарь и чтение
- библиотека дополнительных материалов

Для родителя

- следит за прогрессом и успеваемостью ребёнка и всегда в курсе новых домашних заданий
- легко оценивает вовлеченность ребёнка



Как выглядит работа на платформе

Добавляйте классы



skyes school

ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА
SKYES SCHOOL

Личный кабинет

Классы

Учебный курс

Тематические уроки

дополнительные материалы

Грамматика

Лексика

Аудированиe

Чтение

Классы

Добавить класс

Подарки от Skyeng и МПГУ за активных учеников

8 из 45 учеников сделали первое домашнее задание

Подробнее

- 15 учеников • Сертификат от Skyeng
- 30 учеников • Благодарственное письмо от Skyeng
- 45 учеников • Благодарственное письмо МПГУ

10Б

Chapter 1A

6 февр. — 9 февр.

0 0 10

7Т

Отправьте первое ДЗ, чтобы смотреть статистику

5а

Отправьте первое ДЗ, чтобы смотреть статистику

Отправляйте домашнее задание



Chapter B
Spotlight 10



Задания из интерактивной рабочей тетради Spotlight

Упражнения

- My Hobby
- Describe the Character!
- Phrases with Play
- Dialogue Practice

Дополнительные материалы
Skyeng



- Грамматика
 - Gerund or Infinitive
- ЕГЭ
 - Задания 32-38: Vicky
- ВПР/НИКО
 - Hairstyles
- Аудированиe
 - The Martial Art Secrets

Пользуйтесь дополнительными материалами от Skyeng

The screenshot shows the skyes school interface. On the left, there's a sidebar with navigation links: Личный кабинет, Классы, Учебный курс, Тематические уроки, and Дополнительные материалы. The 'Дополнительные материалы' section is highlighted with a red box and contains links: Грамматика, Лексика, Аудирование, Чтение, ОГЭ, ЕГЭ, НИКО/ВПР, and Тест. In the main content area, the title 'Уроки по Bonus Activities' is displayed above a list of modules. Module 4 is currently selected, showing sub-sections: 4A, 4B (which is highlighted with a blue box), 4C, 4D, and 4 Grammar Practice. To the right of the modules, there's a vertical scrollable list of bonus activities: Chapter B (with sub-options 5, 6, 7, 8, 9, 10), Грамматика, Come in!, and Challenge.



Следите за результатами учеников



Журнал С начала года >

инд Средняя

		17 окт	22 окт	24 окт	9 фев	Module 1
Средняя оценка за год	6,8					
Грамматика	6,9	8,8	9,5	9,2	-	9,4
Аудиоработа	5,2	9,2	9,6	8,6	-	9,1
Чтение	8,9	8,4	9,3	8,5	0,0	8,9
Лексика	7,3	6,8	4,6	9,1	-	6,9
Дагаев Денис		9,2	9,1	9,3	0,0	9,2
Саралиева Зарина		8,4	8,0	8,8	-	8,4
Тагирова Ясмина		0,0	9,5	5,0	-	7,3
Шедиева Азман		9,6	10,0	10,0	-	10,0
Элибаев Исмаил						
Юнусов Ибрагим						

Служба поддержки пользователей

- позвонить на бесплатный телефон **8 (800) 333-23-42**
- написать на электронную почту **forschools@skyeng.ru**
- найти ответ на часто задаваемые вопросы в разделе **Помощь** в личном кабинете
- обратиться через **виджет Службы поддержки** в личном кабинете





МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

Департамент государственной
политики в сфере оценки качества
общего образования

Каретный Ряд, д. 2, Москва, 127006.
Тел. +7(495) 587-01-10 доб. 3300
E-mail: d04@edu.gov.ru.

05.03.2020 № 04-463

О направлении информации

Управляющему директору общества
с ограниченной ответственностью
«Языковые инновации»

ДОЛГОВУ А.А.

Уважаемый Александр Александрович!

Департамент государственной политики в сфере оценки качества общего образования Минпросвещения России (далее – Департамент) рассмотрел Ваше обращение и сообщает.

В состав Национального проекта «Образование» вошел федеральный проект «Цифровая образовательная среда», цель которого – создание условий для внедрения к 2024 году в образовательных организациях всех видов и уровней современной и безопасной цифровой образовательной среды (далее – ЦОС), обеспечивающей формирование ценности к саморазвитию и самообразованию у обучающихся.

Приказом Минпросвещения России от 2 декабря 2019 г. № 649 утверждена целевая модель цифровой образовательной среды (далее – Целевая модель ЦОС), которая позволит нормативно закрепить основные условия, особенности и критерии создания и функционирования ЦОС для разных уровней образования.

Целевая модель ЦОС включает в себя:

целевую модель «бережливой школы»;
целевую модель системы управления обучением;
целевую модель построения индивидуальных учебных планов;
целевую модель базового профиля цифровых компетенций обучающегося;
создание системы объективного оценивания обучающихся, включающей оценку универсальных компетенций;

целевую модель сервисов и контента для родителей;

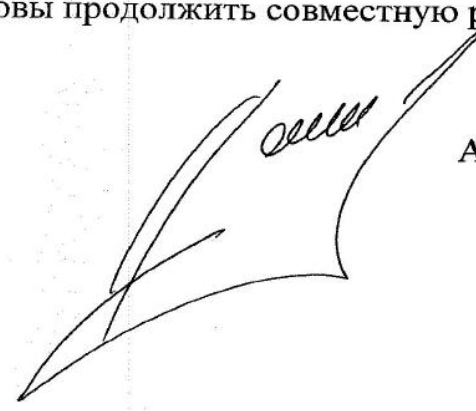
О направлении информации - 04

целевую модель сервисов и контента для педагогических работников, в том числе сервисов консультативного сопровождения по построению индивидуального учебного плана обучающихся, включающего в себя возможности общего и дополнительного образования детей.

Целевая модель ЦОС будет последовательно внедрена до 2024 года во всех образовательных организациях, расположенных на территории субъектов Российской Федерации. Модели цифровой образовательной среды попадают под определение современных цифровых технологий. Цифровая образовательная среда Skyeng Education System, исходя из представленных данных, может быть признана соответствующей определению современных цифровых технологий и соответствует целям и задачам целевой модели ЦОС.

Дополнительно Департамент сообщает, что Минпросвещения России на протяжении длительного времени сотрудничает с компанией Skyeng, эксперты и специалисты компании которой входят в рабочие группы, в том числе по реализации и внедрению ЦОС, и готовы продолжить совместную работу.

Директор департамента



A.E. Четвертков

Щемелинина А.Д.
(495) 587-01-10, доб. 3341

О направлении информации - 04

Расписание обучающих вебинаров от Skyeng

«Переводим класс на удаленное обучение английскому: Zoom + Skyes + Google Docs»

Министерство просвещения рекомендует школам переходить на дистанционное обучение

В связи с эпидемией многие школы закрываются на карантин. Неизвестно, как долго это все продлится, поэтому Министерство предлагает продолжить обучение в удаленном режиме, чтобы не отстать от программы перед экзаменами. Для учителей английского языка это не составит проблемы — с цифровой платформой Skyes School вы можете продолжить обучение по программам ИД «Просвещение».

Кроме того мы запускаем цикл обучающих вебинаров, где вы узнаете, как перевести любой класс на дистанционное обучение. В работе будут использоваться только бесплатные и доступные всем сервисы.

Запишитесь на бесплатный вебинар о дистанционном преподавании. Мы все объясним

1. Ниже вы найдете расписание обучающих вебинаров на ближайшие 3 недели (с 18 марта до 3 апреля)
2. Выберите любой из удобных дней и удобное время (важно: **в расписании используется московское время!**)
3. Перейдите по выбранной ссылке и зарегистрируйтесь на вебинар
4. После регистрации на вебинар вам придет напоминание

Если в день вебинара вы не сможете подключиться, скорее всего это значит, что **вебинарная комната перегружена**.

Пожалуйста, попробуйте подключиться в следующее удобное для вас время.

Полная информация о том, как перейти на удаленное обучение английскому, здесь: skyeng.ru/go/skypes-free

Расписание обучающих вебинаров на ближайшие 3 недели (с 18 марта по 3 апреля)

Неделя с 16 по 22 марта

Время (МСК)	18 марта	19 марта	20 марта
	cp	чт	nm
8:00-9:00	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Rada
9:00-10:00	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Elen	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Elen	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Elen
11:00-12:00	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Rada
12:00-13:00	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Elen	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Elen	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Elen
13:00-14:00	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Rada
14:00-15:00	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Elen	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Elen	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Elen
15:00-16:00	https://pruffme.com/landing/skyeng/ Rada		https://pruffme.com/landing/skyeng/ Rada
16:00-17:00			https://pruffme.com/landing/skyeng/ Nata
17:00-18:00			https://pruffme.com/landing/skyeng/ Elen

18:00-			https://pruffme.com/landing/skyeng/ Nata
19:00			

Неделя с 23 по 29 марта

Время (МСК)	23 марта	24 марта	25 марта	26 марта	27 марта	28 марта
	<i>пн</i>	<i>вт</i>	<i>ср</i>	<i>чт</i>	<i>пт</i>	<i>сб</i>
8:00- 9:00	https:// pruffme.co m/landing/ skyeng/ Rada	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Rada
9:00- 10:00	https:// pruffme.co m/landing/ skyeng/ Elen	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Nata
11:00- 12:00	https:// pruffme.co m/landing/ skyeng/ Nata	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/ landing/skyeng/Rada

12:00-	https://pruffme.com/landing/skyeng/Elen	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata
13:00-	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	
14:00-	https://pruffme.com/landing/skyeng/Elen	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	
15:00-	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	
16:00-	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	

17:00-	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	
---------------	---	---	---	---	---	--

Неделя с 30 марта по 5 апреля

Время (МСК)	30 марта	31 марта	1 апреля	2 апреля	3 апреля
	<i>нн</i>	<i>вт</i>	<i>ср</i>	<i>чт</i>	<i>пт</i>
8:00- 9:00	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada
9:00- 10:00	https://pruffme.com/landing/skyeng/Elen	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina
11:00- 12:00	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata
12:00- 13:00	https://pruffme.com/landing/skyeng/Elen	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina

13:00-	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata
14:00-	https://pruffme.com/landing/skyeng/Elen	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina
15:00-	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada
16:00-	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada	https://pruffme.com/landing/skyeng/Rada
17:00-	https://pruffme.com/landing/skyeng/Nata	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina	https://pruffme.com/landing/skyeng/Irina



Лист согласования к документу № 3364/20 от 18.03.2020

Инициатор согласования: Лобанова Е.В. Ведущий консультант отдела общего образования и итоговой аттестации обучающихся

Согласование инициировано: 17.03.2020 15:16

Лист согласования		Тип согласования: последовательное			
Nº	ФИО	Передано на визу	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Иванова Т.А.	17.03.2020 - 15:16		Согласовано 17.03.2020 - 16:55	-
2	Федорова Т.Т.	17.03.2020 - 16:55		🔒 Согласовано 17.03.2020 - 16:58	-
3	Хадиуллин И.Г.	17.03.2020 - 17:02		🔓 Подписано 17.03.2020 - 22:53	-