

**Аналитическая справка об организации предметных консультаций  
для родителей с целью оказания методической помощи  
при работе на учебных платформах.**

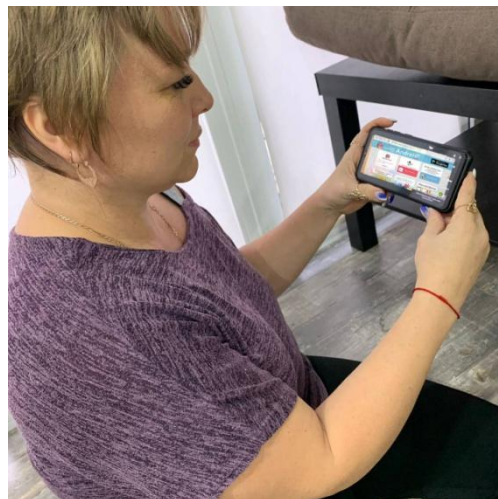
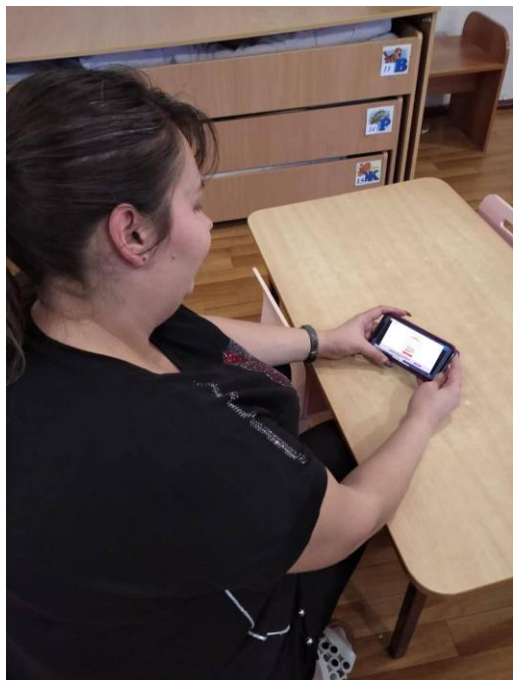
Педагогами школы организуются занятия с обучающимися с использованием таких образовательных платформ как <https://resh.edu.ru/> , <https://uchi.ru/> , <https://www.yaklass.ru>, <https://math-ege.sdangia.ru/> .

Для того, чтобы родители могли оказать помощь детям в работе на указанных платформах, учителями-предметниками, классными руководителями организуются консультации для родителей по разъяснению алгоритма работы. Консультации проводятся в первую неделю каждого месяца. В зависимости от обращения родителей консультации могут быть индивидуальные и групповые, в онлайн-формате и офлайн-формате. Также родителям вручаются печатные инструкции по работе на платформах (приложение1) и даются ссылки на инструкции размещённые на сайте МБОУ СОШ № 40. За период с января по май 2022года в консультациях приняло участие 174 родителя. Что составляет 24% от всех родителей детей, обучающихся в школе.

В результате анализа проведённой работы педагогическим коллективом сделаны следующие выводы:

1. увеличилось количество детей, использующих образовательные платформы для дополнительных занятий по предметам;
2. повысился интерес к тем предметам, где учителя используют образовательные платформы на уроках и во внеурочное время;
3. повысилась заинтересованность родителей в работе детей на образовательных платформах.

Сделав выводы, педагогический коллектив пришёл к заключению, что в следующем учебном году работа по консультированию родителей с целью оказания методической помощи при работе на учебных платформах будет продолжена.



Проведение онлайн-консультаций  
по работе на платформе Учи.Ру

Директор МБОУ СОШ № 40



A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Е.А. Самарская".

Самарская Е.А.

**Инструкции  
для родителей и детей по работе с онлайн-платформами  
«ЯКласс» «РЭШ» «Учи.ру»**

**Инструкция для учеников и родителей по работе на портале Учи.ру.**

Платформа Учи.ру позволяет изучать в онлайн режиме нужные предметы в интерактивной интересной форме. Можно выделить основные моменты работы платформы:

**Обучение.** Это решение определенных интерактивных задач, каждая из них помогает освоить школьную программу определенного уровня. И в них смоделированы те ситуации, которые могут возникнуть в реальной жизни. Детям они знакомы, и оттого интересны: они понимают, о чем идет речь, и это придает им уверенности. **Взаимодействие, диалог.** Система ведет с учеником диалог, хвалит за правильные действия и ... нет, не ругает за неправильные, а предлагает подумать. Более того, она будет задавать уточняющие вопросы, что и приведет ребенка к нужному ответу. Как только задание выполнено, можно переходить к следующему, и все хотят играть максимально долго.

**Индивидуальность подхода.** Аналитики нужны для того, чтобы научить систему проводить анализ действий ученика, быстроту выполнения им заданий и допущенные ошибки. Каждому подбираются индивидуальные задачи в определенной последовательности, даются объяснения, чтобы дети полностью освоили сложные моменты. Учи.ру способна подстроиться под учеников, которым нужно больше времени для освоения материала, помогает анализировать им ошибки.

**Предметы.** В данный момент на платформе созданы задачи по математике, русскому языку, английскому языку и окружающему миру.

**Мониторинг.** У учителя есть возможность получить статистические данные о результатах каждого ребенка, проанализировать количество выполненных задач в любой момент и время, которое было потрачено для этого. Также можно увидеть наиболее сложные темы, чтобы уделить им больше внимания.

**Возможности сайта учи.ру для ученика.** Ученику достаточно ввести в командную строку любого браузера фразу «учи.ру», зайти на сайт, ввести свои логин и пароль, выданные учителем, и... можно приступать. Во-первых, ученику доступно обучение. Каждый день каждому ученику дается возможность пройти 20 бесплатных заданий. Кроме того, если учитель в будни до 16.00. включает опцию «Начать урок», то ученики в течение 60 минут могут решать карточки без ограничений. А также без ограничений по времени ученики могут решать задания от учителя, которые им задает их классный руководитель. Во-вторых, периодически на сайте проходят марафоны, где классу предлагается посоревноваться с другими классами школы и каждому ученику класса друг с другом. Ученик может посмотреть статистику: свое место в классе, школе, место класса в школе. В-третьих, прохождение олимпиад доступно почти всегда, сначала проходят пробные туры, где ребенок может потренироваться в выполнении заданий, и не ограничен по времени; и основные туры, где ученику дается на выполнение 60 минут времени и нужно выполнить определенное количество заданий. За выполнение ребенку дается диплом победителя, похвальная грамота или сертификат участника. Ученикам они доступны для просмотра и скачивания. В-четвертых, на сайте есть развивающие мультфильмы и игры, соответствующие возрасту ребенка.

**Возможности сайта учи.ру для родителя.** Родитель под своим логином и паролем, которые можно взять у классного руководителя, может зарегистрироваться на сайте и отслеживать успехи своего ребенка.

## **Инструкция для учеников и родителей по работе на портале «ЯКласс»**

«ЯКласс» - образовательный интернет-ресурс для школьников, учителей и родителей. Начал работу в 2013 году. Сегодня онлайн-площадкой пользуются 2 миллиона школьников из 40 тысяч школ России, Латвии, Армении, Австрии, Финляндии, Германии, Казахстана и Республики Беларусь. Портал содержит онлайн-тренажёры по школьной программе и автоматическую проверку домашних заданий. «ЯКласс» - выпускник акселератора ФРИИ, резидент программ «Сколково» и Microsoft. На сайте компании «ЯКласс» размещена база из 1,6 трлн. заданий и видеоуроков по 13 предметам школьной программы, ЕГЭ, ОГЭ и ВПР. 60 % учащихся пользуются сервисом с мобильных устройств. **Как родителю подружиться с ЯКласс?** На ЯКласс Вы можете активно участвовать в учебном процессе Вашего ребёнка Предлагаем краткий обзор самых важных разделов ЯКласс, призванных Вам в этом помочь!

1. **Регистрация ребёнка.** Если у Вашего ребёнка не<sup>т</sup> профиля на нашем сайте, помогите ему зарегистрироваться в несколько простых шагов, выбрав раздел «Регистрация». Заполните все поля в форме и нажмите «Зарегистрироваться!». После этого на адрес электронной почты Вашего ребёнка придёт письмо с подтверждением регистрации. Регистрацию необходимо подтвердить, перейдя по ссылке в письме.

Если Ваш ребёнок уже зарегистрирован на ЯКласс, он может сразу выбирать «Вход на портал» в меню сайта.

2. **Подключение Я+ Услугу «Я+»** можно подключить в три простых шага: Зайдите на сайт. Откройте раздел «Подписка Я+»ф. В ы б е р и т е вид услуги, нажмите на кнопку «Купить для ребёнка»© и следуйте дальнейшим указаниям. Услуга будет подключена в течение 24 часов. П о с л е подключения Я+ ребёнку будут доступны правильные ответы и шаги решения всех заданий на сайте.

3. **Регистрация родителя.** Ч т о б ы следить за прогрессом своего ребёнка на ЯКласс, родителю тоже необходимо зарегистрироваться. Процесс регистрации точно такой же, как и у школьника, с тем только различием, что нужно выбрать роль «Родитель»Q). П р о ф и л ь ребёнка можно привязать к своему после регистрации, нажав на кнопку «Добавить ребёнка»ф. Т а к ж е можно привязать профиль ребёнка через раздел «Мои дети»®. К о г д а ребёнок подтвердит запрос, его результаты станут доступны Вам для просмотра в разделе «Результаты учащихся».

4. **Раздел «Предметы».** П р е ж д е чем Ваш ребёнок начнёт учиться на ЯКласс, рекомендуем Вам ознакомиться с учебными материалами, которые находятся в разделе «Предметы». Р а з д е л «Предметы» содержит более 6 000 000 вариантов заданий, а также теоретические материалы и тесты по разным предметам и для разных классов, Ч т о б ы посмотреть материалы по предмету, щёлкните мышкой на иконке или названии предмета (например, выбираем предмет «Геометрия» (2)). Е с л и Вы не можете найти какую-то тему, рекомендуем воспользоваться поиском по сайту (3). О т к р ы в предмет, Вы увидите выбор классов. Щёлкнув по названию класса, можно попасть в список соответствующих ему тем. С п и с о к всех тем по предмету можно увидеть прямо под выбором классов. В каждой теме есть теоретические материалы, задания и тесты. У з н а й т е у учителя, что сейчас проходит Ваш ребёнок, где у него пробелы по предмету, и помогите ему выбрать материалы для тренировки.

5. **Результаты учащихся.** П о с л е того как школьник начнёт тренироваться и решать задания на сайте, Вы сможете наблюдать его результаты в разделе «Результаты учащихся» ф. Для того чтобы начать просмотр, выберите тему (2), а затем имя школьника (3). В о вкладке «Освоение темы» показан общий результат по конкретной теме. Точно также Вы можете посмотреть «Освоение предмета». В о вкладке «Результаты учащегося» D Вам доступна подробная информация о выполнении каждого упражнения или теста (2): заработанные баллы, количество попыток, затраченное время и т.д.

**Инструкция**  
**для учеников и родителей для работы на портале РЭШ («Российская**  
**электронная**  
**школа»)**

РЭШ представляет собой завершенный курс интерактивных видеоуроков по всей совокупности общеобразовательных учебных предметов (более 30 основных предметов), разработанных в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами начального общего, основного общего и среднего общего образования и с учетом примерных основных образовательных программ.

Всем зарегистрированным пользователям (ученикам и родителям) доступны дополнительные материалы (фрагменты из документальных и художественных фильмов, телевизионных спектаклей, музыкальные произведения, копии архивных документов и другие), которые специально отобраны учителями нашей школы для всех, кто желает углубить свои познания в разных областях.

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

Также на портале РЭШ доступны модули и сервисы образовательной среды. Пользователи после авторизации получают доступ в личные кабинеты, в которых в зависимости от роли представляется возможность использования функций: **-ученик:** привязка к учителю, самостоятельное составление расписания, прохождение уроков, добавление уроков в категорию «Избранное», решение заданий контрольного модуля, отображение результатов прохождения заданий в дневнике; **-родитель:** привязка детей, прохождение уроков, добавление уроков в категорию «Избранное», решение заданий контрольного модуля.