

Методические рекомендации по использованию информационно-образовательной среды на сайте «i-школа» в общеобразовательных организациях, осуществляющих обучение детей-инвалидов с использованием дистанционных образовательных технологий

Информационно-образовательная среда на сайте «i-школа» (далее – Сайт) доступна в интернете по адресу <http://iclass.home-edu.ru>.

Обучение детей-инвалидов с использованием дистанционных образовательных технологий регламентируется учебным планом, годовым календарным графиком и расписанием, которые разработаны и утверждены образовательной организацией в соответствии с индивидуальной программой реабилитации ребёнка-инвалида и с учётом его индивидуальных особенностей и психофизических возможностей.

Обучающиеся (дети-инвалиды) имеют возможность заниматься на курсах трех направлений: гуманитарного, естественно-математического, технологического. Учебные курсы создают широкие возможности для сетевого общения участников проекта: в форумах, чатах, через электронную почту.

Особенность всех учебных курсов заключается в том, что изменяется характер взаимодействия преподавателя и обучающегося (партнерство, совместное решение учебных задач), вводятся новые формы оперативного контроля за учебной деятельностью, создаётся портфолио работ каждого обучающегося (ребёнка-инвалида).

Каждому учебному курсу выделен виртуальный кабинет. Обучение детей-инвалидов Ставропольского края проходит по основным и дополнительным предметам на каждой из ступеней образования.

Инструкция по работе в информационно-образовательной среде на сайте «i-школа»

1. Регистрация пользователя / Авторизация

Доступ к Сайту осуществляется после регистрации и авторизации пользователя.

Регистрация на Сайте обучающегося (ребёнка-инвалида) проходит после вступления в силу приказа «О передаче базового рабочего места обучающегося (ребёнка-инвалида)».

Для регистрации педагогического работника необходимо направить в Центр дистанционного обучения и информационных технологий (СКИРО ПК и ПРО) заявку.

После регистрации новых пользователей на электронный адрес образовательной организации будет направлено письмо с информацией об учётной записи пользователя на почтовом сервере (адрес электронной почты и пароль).

Для авторизации пользователя на главной странице Сайта перейдите по ссылке **«Почтовый сервер Школы «Технологии обучения» здесь»**

i-Школа

Школа "Технологии обучения"

Вход на сайт

Вход

Логин*

Пароль*

Запомнить логин

Вход [Забыли логин или пароль?](#)

[Официальный сайт Школы "Технологии обучения" - здесь.](#)

[Почтовый сервер Школы "Технологии обучения" - здесь.](#)

Введите адрес электронной почты и нажмите кнопку «Далее»

Введите пароль от почтового сервера и нажмите кнопку «Далее»

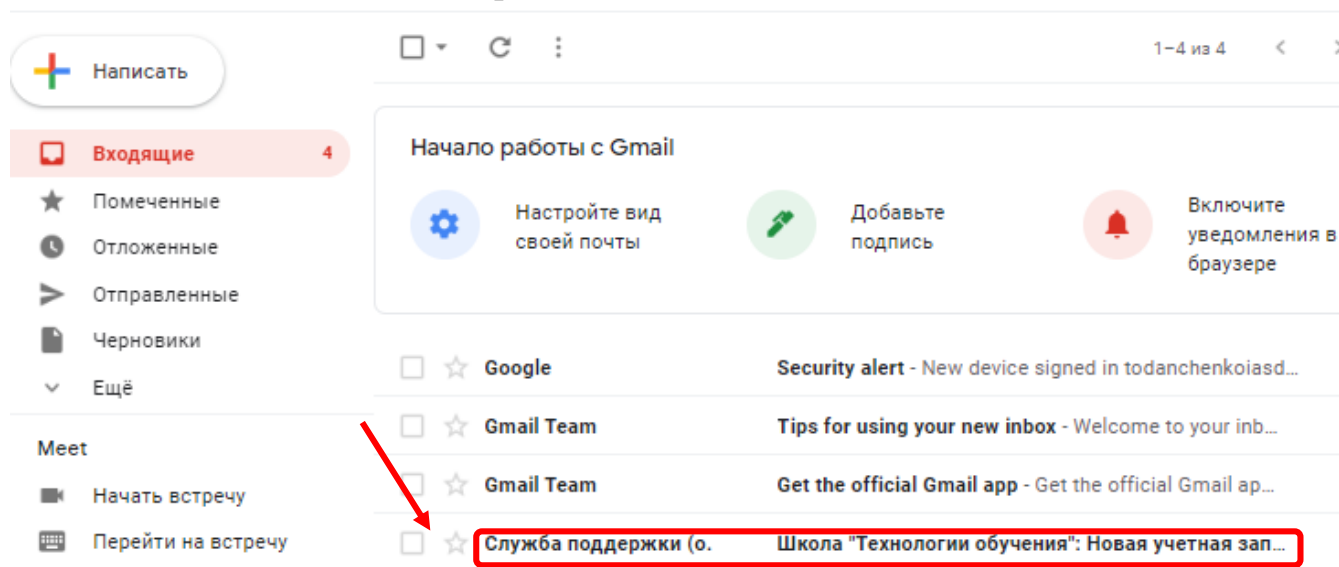
Система потребует заменить пароль. Введите пароль от почтового сервера дважды в каждое поле (например, был: S2r*J*3>, стал: S2r*J*3>S2r*J*3>)

Смените пароль для аккаунта

[Подробнее о выборе надежного пароля...](#)

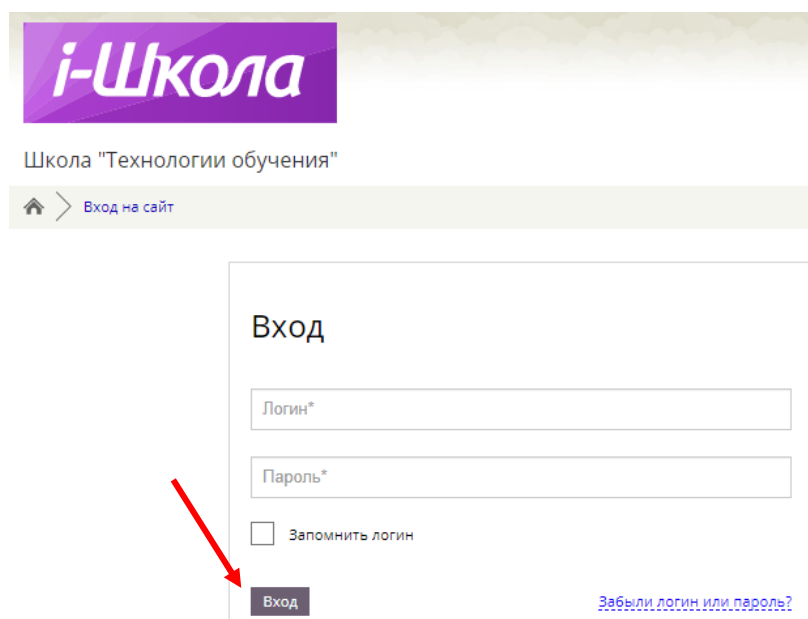
Ознакомьтесь с информацией и примите условия пользования почтовым сервером.

В почтовом сервере откройте письмо от **службы поддержки**. В данном письме Вы найдете логин и пароль для входа на Сайт



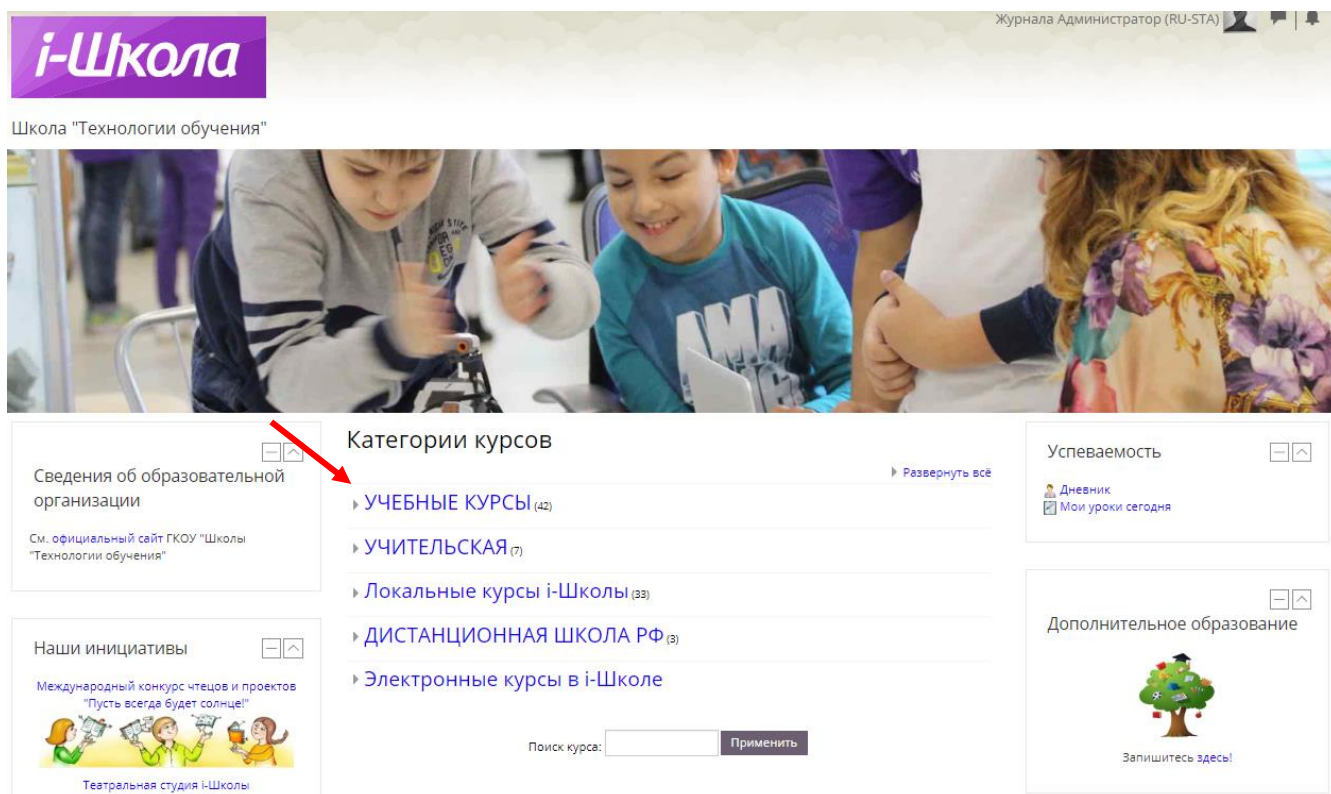
Сохраните логин и пароль (используйте различные варианты хранения информации) и вернитесь на главную страницу Сайта.

Введите логин и пароль для Сайта и нажмите кнопку «Вход»

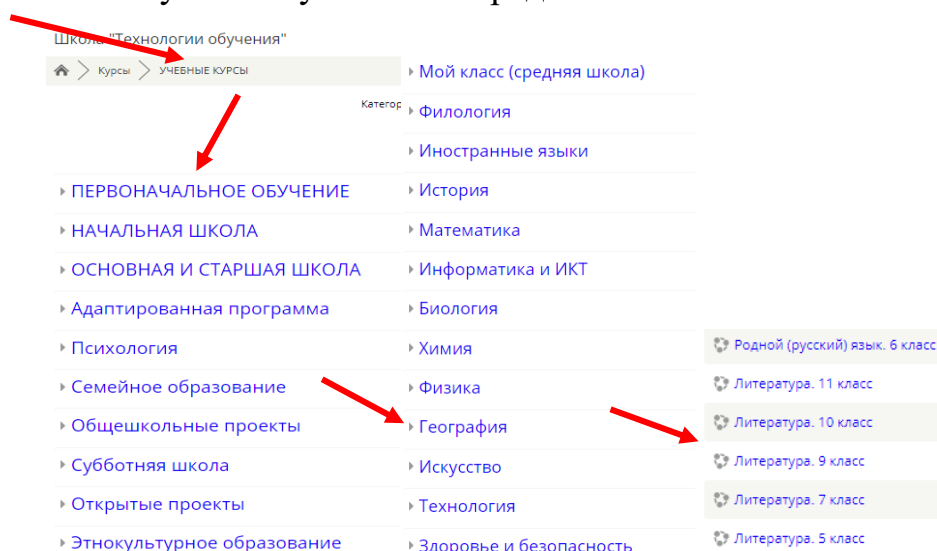


2. Подписка на учебные курсы

После авторизации откроется главная страница сайта с названиями категорий курсов



Для перехода к названиям учебных курсов выберите раздел «Учебные курсы» => ступень обучения => предмет



Если не получается найти необходимый Вам курс, можно ввести название курса в строке «**Поиск курса**» и нажать кнопку «**Применить**»

Поиск курса:

На сайте «i-школа» есть различные уровни доступа к ресурсам учебных курсов. Эти уровни доступа определяются ролью, присвоенной пользователю администраторами сайта. Две наиболее распространённые роли на Сайте: **учитель и ученик**.

Две эти роли отличаются друг от друга степенью доступа к ресурсам учебных курсов.

Учитель может:

- просматривать ресурсы учебного курса;
- проверять практические задания учеников;
- видеть результаты тестирования учеников;
- просматривать отчёт о деятельности ученика;
- видеть скрытые элементы курса.

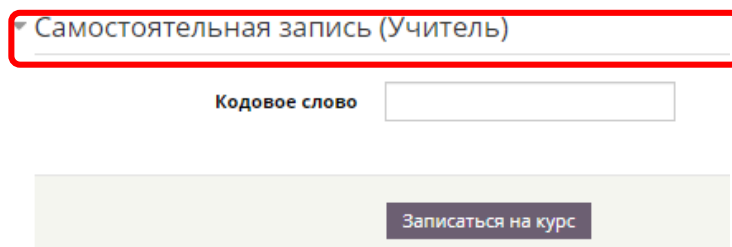
Ученик может:

- просматривать ресурсы учебного курса;
- выполнять практические задания;
- выполнять тестирования.

В 2020/2021 учебном году сетевые преподаватели (роль-учитель) и обучающиеся (роль-ученик) самостоятельно подписываются на учебные курсы, используя одинаковые кодовые слова.

Перечень кодовых слов для подписки на учебные курсы Сайта (для сетевых преподавателей и обучающихся) отправляются на почтовые ящики образовательных организаций, после обработки заявки, поданной в Центр дистанционного обучения и информационных технологий (СКИРО ПК и ПРО).

Используя кодовые слова, сетевой преподаватель подписывается на учебные курсы как «Учитель». При вводе кодового слова в поле для учителя пользователь не сможет выполнять задания и получать оценки, но сможет видеть отчет о деятельности учеников и проверять их работы.

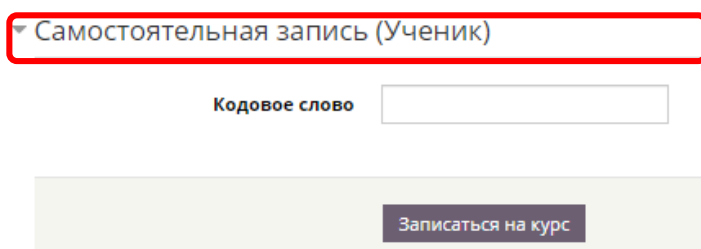


Самостоятельная запись (Учитель)

Кодовое слово

Записаться на курс

Обучающийся (ребёнок-инвалид) подписывается на учебные курсы Сайта как «Ученик». При вводе кодового слова в поле для ученика пользователь получает возможность выполнять задания и получать оценки.

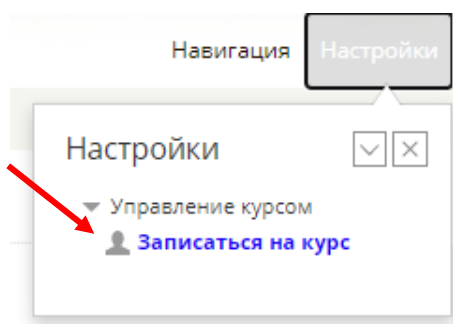


Самостоятельная запись (Ученик)

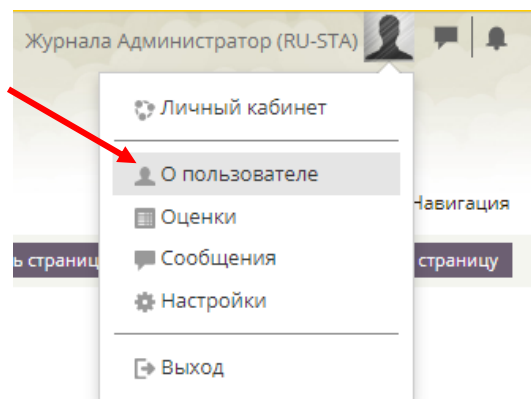
Кодовое слово

Записаться на курс

На Сайте так же есть курсы, которые не требуют кодового слова, но позволяют только просматривать ресурсы учебного курса. В таком случае, пользователю необходимо найти блок «Настройки», нажать на ссылку «Записаться на курс» и ввести **Кодовое слово**



Для того, чтобы проверить участником каких курсов Вы являетесь, необходимо в правом верхнем углу нажать на свои ФИО и выбрать **«О пользователе»**



В блоке **«Информация о курсе»** отобразятся все курсы, на которые Вы подписаны

Информация о курсе

Участник курсов

[Ярмарка педагогических идей](#)
[Математика. Кутенкова О.А.](#)
[Литературное чтение. Баталова М.Д.](#)
[ОРКСЭ. Соболева Н.В.](#)
[Обучение грамоте. Русский язык. Баскакова О.Г.](#)
[Математика_Королева Л.В.](#)
[Математика и информатика](#)
[Русский язык. Андрианова Л.Н.](#)
[Литературное чтение. Рязанова Ю.А.](#)
[Литературное чтение. Попова Л.В.](#)