1. Откройте веб-браузер
2. Нажмите на ссылку:

[Журнал внеурочной деятельности](http://172.23.20.40/login)

 Введите логин и пароль

## **Особенности подключения при использовании различных браузеров**

Браузеры IEи Edgeне поддерживаются или ограниченно поддерживаются, рекомендуется использовать браузеры Firefox, Chromeи Operaпоследних версий.

**Важно**: при подключении по HTTPS, из-за использования самоподписанного сертификата SSL, будет выдаваться предупреждение безопасности.

Ниже показан вид данного сообщения для браузера Firefox.



Нажмите кнопку “Дополнительно”, затем “Принять риск и продолжить” – в этом случае сообщение более не будет появляться (на данном компьютере под данным пользователем). Впоследствии после подключения правильного сертификата ошибка более не будет появляться.



В браузере Opera нет возможности добавить постоянное исключение безопасности, поэтому подтверждать переход потребуется при каждом подключении. Для этого нажмите надпись “Помогите мне разобраться”, и далее “Перейти к … (небезопасно)”.



Так выглядит сообщение в браузере Chrome.



## **Создание плана внеурочной деятельности**

Для добавления нового плана ВД войдите в приложение «Поурочно-тематическое планирование» и воспользуйтесь кнопкой «Добавить».



В появившемся окне диалога «Добавление ПТП» следует прежде всего выбрать значение «Внеурочная деятельность» в поле «Тип ПТП/параллель»



Важно: ПТП для внеурочной деятельности не привязываются к конкретной параллели, а могут использоваться свободным образом.

После этого для плана ВД появится дополнительное поле для указания предмета.



Обязательными для заполнения являются поля «Название ПТП» и «Учитель».



Поле «Часов» оставьте пустым, оно автоматически заполняется по мере ввода уроков в план. Для сохранения плана выполните щелчок на кнопку «Добавить».

Важно: после того, как вы сохранил и план, невозможно изменить ни его тип, ни предмет. Можно только удалить план, если он не связан с журналом.

Все созданные планы отображаются общим списком, для их поиска можно использовать поля фильтрации. На рисунке показан фильтр по количеству часов.

