

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Томский государственный педагогический университет»
(ТГПУ)

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Ученого совета
ТГПУ, ректор


В.В. Обухов

Принято Решением Ученого
совета ТГПУ

Протокол № 8

От «14» ноября 2016 г.

М.П.



ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении всероссийского сетевого педагогического Проекта
«Возможности сетевых сервисов: урок, внеурочная деятельность»

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение о проведении всероссийского сетевого педагогического Проекта «Возможности сетевых сервисов: урок, внеурочная деятельность» (далее – Положение) устанавливает цели и задачи, определяет права и обязанности организаторов и участников всероссийского сетевого педагогического Проекта «Возможности сетевых сервисов: урок, внеурочная деятельность» (далее – Проект), сроки и этапы проведения Проекта.

1.2 Учредителем Проекта является Томский государственный педагогический университет. Организатором Проекта является Центр новых образовательных технологий (далее - ЦНОТ) ТГПУ.

1.3 Вся информация о Проекте размещается в сети Интернет на сайте Томского государственного педагогического университета «Педагогическая планета» (<http://planeta.tspu.ru>).

2. Цели и задачи всероссийского сетевого педагогического Проекта
«Возможности сетевых сервисов: урок, внеурочная деятельность»

Цель: Стимулирование продуктивной деятельности педагогов, ориентированной на создание авторских приемов, способов профессиональной деятельности.

Задачи:

- Освоение возможностей современных информационных компьютерных технологий, позволяющих педагогам повысить профессиональный уровень методического мастерства.
- Популяризация инновационного опыта педагогов.
- Создание открытых информационных баз педагогических разработок.

3. Участники всероссийского сетевого педагогического Проекта
«Возможности сетевых сервисов: урок, внеурочная деятельность», условия
проведения Проекта

3.1. Участниками всероссийского сетевого педагогического Проекта могут стать педагоги всех предметных направлений, педагоги дошкольных учреждений, психологи, логопеды, дефектологи, социальные педагоги, учителя специальных (коррекционных) школ, классные руководители, методисты, а также студенты учреждений начального, среднего, высшего профессионального педагогического образования. Участие в проекте индивидуальное.

3.2. Материалы, создаваемые участниками Проекта, должны носить образовательный характер и не противоречить общепризнанным научным фактам, этическим нормам и законодательству Российской Федерации.

3.3. Информационные ресурсы, созданные участниками Проекта, являются открытыми и общедоступными.

3.4. Авторское право на созданные в рамках Проекта разработки сохраняется за их авторами. ТГПУ оставляет за собой право использования представленных работ целиком или частично в своих образовательных целях.

3.5. Авторы несут всю полноту ответственности за содержание разработок. Организаторы не несут ответственности перед авторами и/или третьими лицами и организациями за возможное размещение разработок на других Интернет-ресурсах в результате их копирования.

3.6. Организаторы вправе изъять уже размещенную на сайте «Педагогическая планета» разработку, если выяснится, что в процессе ее публикации были нарушены чьи-либо права или же общепринятые нормы научной этики. О факте изъятия организаторы сообщают автору.

3.7. Присланные материалы и организационный взнос не возвращаются.

4. Этапы проведения всероссийского сетевого педагогического Проекта «Возможности сетевых сервисов: урок, внеурочная деятельность», сроки, порядок участия

Проект реализуется с 12 февраля 2017 года по 30 апреля 2017 года и содержит несколько этапов.

РЕГИСТРАЦИЯ с 12 февраля 2017 года по 12 апреля 2017 года:

Подача и регистрация заявок (заявка подается непосредственно со страницы сайта «Педагогическая планета»; информационная зона «Сетевые проекты»). Оплата **организационного взноса в размере 560 рублей** (организационно-методическое сопровождение всех этапов Проекта, подготовка и пересылка диплома участника Проекта). При регистрации необходимо обязательно указывать почтовый адрес, на который впоследствии будет выслан диплом.

Реквизиты для оплаты

Получатель: УФК по Томской области (ТГПУ л/с 20656Х70790)

КПП 701 701 001

ИНН 7018017907

Код ОКТМО 69701000

Р/с 40501810500002000002

Банк: Отделение Томск

БИК 046902001

Код бюджетной классификации (КБК) 00000000000000000130

Наименование платежа: ЦНОТ (ТГПУ) «Возможности сетевых сервисов: урок, внеурочная деятельность»

Взаимодействие кураторов Проекта и участников будет организовано с использованием дистанционных технологий через личные зоны (личный кабинет

участника), которые формируются при регистрации на сайте «Педагогическая планета» <http://planeta.tspu.ru>. В личном кабинете будут размещены информационно-методические материалы по вопросу использования сетевых сервисов в деятельности педагога.

Размещенные методические материалы становятся доступными для работы только после внесения сведений об оплате организационного взноса (прикрепить сканированный вариант квитанции об оплате в личном кабинете). Участники смогут получить консультации по всем интересующим их вопросам через специально созданные сервисы.

I этап: ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА **с 12 апреля по 18 апреля 2017 года:**

На данном этапе предполагается работа с информационно-методическими материалами. Все материалы будут размещены в личном кабинете участника Проекта. Участники смогут познакомиться с сетевыми сервисами и технологией работы с ними в рамках урока и во внеурочной деятельности. В рамках проекта предлагаются подробные алгоритмы работы с сервисами.

Взаимодействие кураторов и обучающихся педагогов будет организовано с использованием дистанционных технологий через личный кабинет участника Проекта. Участники получают консультации, ответы на все интересующие их вопросы через возможность личного общения с кураторами, сервис «общение» и через зону совместного обсуждения возникающих проблем.

II этап: ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА **с 19 апреля по 22 апреля 2017 года:**

Участники Проекта размещают в своем личном кабинете эссе (1-2 страницы печатного текста), где предлагают свой взгляд (гипотезу) на разрешение проблемного вопроса о возможностях использования сетевых сервисов на уроке и во внеурочной деятельности. Данная часть реализуется в закрытом режиме взаимодействия между педагогом и куратором через личную зону. Участникам также будет предоставлена возможность группового обсуждения вопросов.

III этап: ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА **с 23 апреля по 30 апреля 2017 года**

Педагог - участник Проекта предлагает для размещения в открытом доступе свою авторскую разработку. В качестве авторской разработки необходимо будет предложить вариант использования выбранного сетевого сервиса в рамках урока или во внеурочной деятельности. Таким образом, педагоги-участники Проекта проходят все этапы проектной технологии: от определения предмета исследования, выявления проблемы, выдвижения гипотезы, до создания итоговых практических разработок авторского характера.

Итогом Проекта будет создание открытой базы моделей занятий, уроков, мероприятий с использованием сетевых сервисов.

По завершении участники Проекта получают:

- *Диплом участника сетевого педагогического проекта с указанием о размещении в открытом доступе на сайте «Педагогическая планета» авторской педагогической разработки.*
- *Справку об освоении информационно-методического материала по проблеме сетевых сервисов на уроке и во внеурочной деятельности.*

5. Контакты

- Директор ЦНОТ ТГПУ: Прищепа Татьяна Александровна, e-mail prischepa@tspu.edu.ru
- Куратор Проекта по методическим вопросам: Лежнина Марина Александровна, начальник отдела технологического сопровождения деятельности ЦНОТ ТГПУ, e-mail lezhnina@tspu.edu.ru.
- Куратор Проекта по организационным вопросам: Мазур Галина Олеговна, н.с. ЦНОТ ТГПУ, e-mail specialist@tspu.edu.ru.

Все вопросы, консультации по телефону (382-2) 311-317

Проректор по учебно-методической работе и непрерывному образованию



М.П. Войтеховская

Директор Департамента по общим и правовым вопросам



Г.П. Матюкевич

Директор Центра новых образовательных технологий



Т.А. Прищепа