



Участие учителей в работе дистанционных сетевых сообществ для повышения педагогического мастерства и обмена опытом.


**Ходеева Е.А.,
методист Белгородского ММЦ**

Чтобы учить других – учитель должен не только знать свой предмет и владеть методикой его преподавания, но и ориентироваться в различных сферах общественной жизни.



- Основным инструментом профессионального роста педагога и совершенствования его мастерства все чаще выступает **самообразование.**

Формы самообразования педагогов:

- **специальная образовательная подготовка** (получение высшего образования или второй специальности);
 - **повышение квалификации** (на курсах и в межкурсовой период);
 - **групповая самообразовательная работа:**
 - работа методических объединений, творческих групп (проведение собеседований, ежегодных отчетов, посещение и анализ уроков коллег);
 - проведение циклов лекций, семинаров, педагогических чтений;
 - **индивидуальная самообразовательная работа с помощью:**
 - средств массовой информации;
 - вычислительной и оргтехники;
 - библиотек, музеев;
 - исследований, экспериментов;
 - осмысления передового опыта и обобщения собственной практической деятельности;
 - формирование портфолио (участие в разнообразных конкурсах, мастер-классах, сетевых сообществах и т.д.).
- 

10 основных преимуществ для педагога, ставшего участником дистанционных сетевых сообществ:

- ✓ Познакомится со своими коллегами, найдет единомышленников и расширит круг своего общения;
- ✓ Получит возможность представить свой уникальный педагогический опыт широкой аудитории;
- ✓ Узнает мнение своих коллег-профессионалов, а также получит бесплатные консультации, советы и рекомендации;
- ✓ Сможет сам выступить в роли эксперта и прокомментировать работы коллег;
- ✓ Сможет обсудить злободневные проблемы методики преподавания предмета, школы, образования в целом;
- ✓ Познакомится с опытом коллег и в дальнейшем сможет использовать предложенные ими идеи в своей работе;
- ✓ Сможет планировать свое время и принимать участие в работе семинара тогда, когда ему это удобно;
- ✓ Повысит свою самооценку и получит отличный стимул для творчества и профессионального развития;
- ✓ Освоит самые современные сетевые сервисы и сможет в дальнейшем использовать их возможности;
- ✓ Узнает правила сетевого общения и приобретет навыки дистанционной работы, а значит, будет шагать в ногу со временем и в дальнейшем сможет принимать участие в различных сетевых конкурсах и проектах;
- ✓ Получит сертификат активного участника дистанционного сетевого сообщества и пополнит свое портфолио.

Образовательные порталы, специализирующиеся на проведении дистанционных курсов повышения квалификации для работников образовательных учреждений:

□ Бесплатный курс лекций, вебинары на портале «Инфоурок» <https://infourok.ru/webinar>



□ Педагогический университет «Первое сентября» (<http://edu.1september.ru>).



□ Центр дистанционного образования «Эйдос» (<http://www.eidos.ru>).




Сетевое педагогическое сообщество – это интернет-ресурс, созданный для общения единомышленников, педагогов различных регионов, желающих поделиться опытом, поспорить, рассказать о себе, узнать нужную информацию.

Возникла необходимость создания пространства в сети, которое бы дало возможность :

- ✓ найти ответы на многие волнующие профессиональные вопросы
- ✓ проявить свою активность
- ✓ повысить свою профессиональную подготовку.
- ✓ Учителя могут найти:
 - рекомендации по возможной деятельности в сети;
 - методические разработки по участию или проведению различных мероприятий в сети (проектов, конкурсов, конференций, форумов...

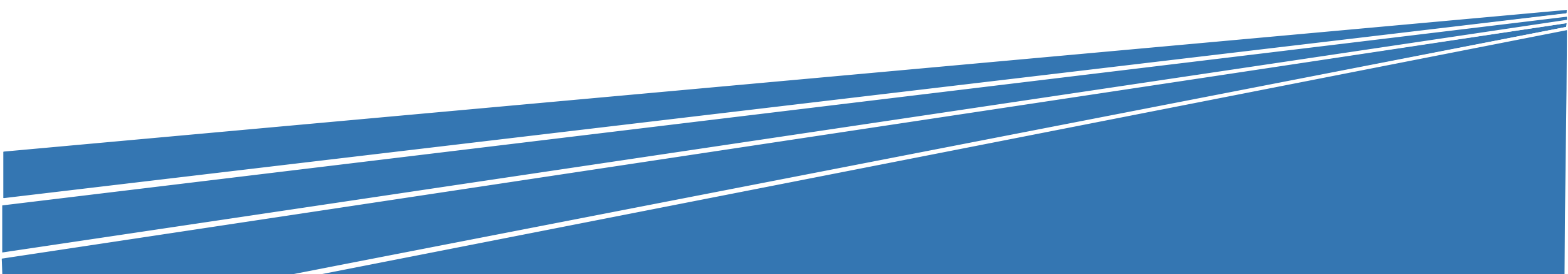
Сетевое взаимодействие реализуется с целью:

- повышения уровня профессиональных знаний;
 - практического освоения методов и технологий обучения;
 - более полного и оперативного обеспечения информацией;
 - освоения современных информационно – коммуникационных технологий.
- 

Задачи сетевого взаимодействия:

- снятие затруднений, возникающих у педагогов в преподавании предмета;
- обмен педагогическим опытом;
- создание условий для профессионального роста педагога;
- создание коллекции методических разработок; - знакомство с нормативно - правовой документацией;
- общение с коллегами различных регионов.

Сетевое сообщество открывает перед педагогами следующие возможности:

- ✓ использование бесплатных и свободных электронных ресурсов;
 - ✓ самостоятельное создание сетевого учебного материала;
 - ✓ наблюдение за деятельностью коллег сообщества.
- 

Сетевое взаимодействие сегодня организуется по разным направлениям:

- организация информационно-методической поддержки педагогов с использованием различных Интернет – технологий;
- создание хранилища учебно-методических материалов;
- * личные блоги и электронные портфолио педагогов.

Сетевые сообщества являются и копилкой материалов, собранных самим педагогом-участником работы данного сообщества, что является неким электронным портфолио, показывающим направления деятельности педагога, его квалификационный уровень, интересы, цели, задачи. На создание блогов педагогов подвигли различные конкурсы, в рамках федеральных сетевых сообществ. Это направление считается очень перспективным.

Главные преимущества этой формы самообразования:

- обмен опытом осуществляется между учителями-практиками;
- методическая помощь является персональной и адресной;
- попросить и получить консультацию можно в удобное для педагога время.

Сообщества предлагают: условия для информационного обмена и эффективного сотрудничества педагогов, являются отличным вариантом для заявки о себе, своих находках и своем опыте, служат замечательным стимулом для творчества и развития, имеют мотивационное и вдохновляющее значение. Совместными усилиями создается общая копилка методических и дидактических материалов. Кроме того, участники сетевых сообществ приобретают умения размещать информацию в сети Интернет с использованием различных сетевых сервисов. То есть, **сетевые профессиональные сообщества педагогов** - отличный вариант непрерывного повышения квалификации.

Формы деятельности:

- Обучающий семинар;
- Виртуальная конференция;
- Конкурс;
- Проект;
- Акция;
- Виртуальная экскурсия;
- «Мастерская» или мастер-класс;
- Опрос;
- Обсуждение в чате;
- Фестиваль проектов;
- Телеконференция;
- Проектировочный семинар.



Свыше 80% активной аудитории портала – учителя первой и высшей квалификационной категории, победители ПНПО (Приоритетный национальный проект «Образование»), учителя-методисты.

Сетевые сообщества предлагают новые формы коммуникации, которые позволяют делиться опытом, комментировать и задавать вопросы, не взирая на расстояния, наблюдать положительный опыт других педагогов на виртуальных мастер-классах, повышать свой квалификационный уровень и ИК-компетентности в принципиально новом информационном пространстве.

Сетевые сообщества для учителей, где они могут повысить своё педагогическое мастерство и обменяться опытом:

- Сеть творческих учителей, www.it-n.ru;
- «Интернет-государство учителей» ИнтерГУру <https://intergu.ru/>;
- <http://infoteka.intergu.ru/index.asp?main=enter&r=323604769318121692217009>;
- Открытый класс - <http://www.openclass.ru/>;
- Про Школу ру - <http://www.proshkolu.ru/>;
- Виртуальный пед. совет - <http://pedsomet.org/m/>;
- Завуч инфо- <http://www.zavuch.info/>;
- КМ-Вики
<http://wiki.kmschool.ru/wiki/index.php/%D0%97%D0%B0%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%B2%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B0>;
- «Непрерывная подготовка учителей технологии»- <http://tehnologiya.ucoz.ru/>;
- Информационная методическая среда ГМО учителей технологии г. Костомукши - <http://technology.kostomuksha.iso.karelia.ru/Page.aspx?pid=a68c0b47-9d99-4d40-ad03-f29abd130117>;
- Интернет-сообщество учителей Педсовет.su: <http://pedsomet.su>;
- Сетевое издание «Педагогическая олимпиада»: <http://pedolymp.ru/polvopm.html>;
- [Сайт "Новое образование" Интернет-площадка ЦПИ и РО "Новый Век". Центр педагогических инноваций им. К.Д.Ушинского: http://piram.umi.ru](http://piram.umi.ru);
- Российский общеобразовательный портал: www.school.edu.ru;
- Сетевой проект "Инфоурок": <http://infourok.ru/>;



БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

308007 г. Белгород, ул. Студенческая, 14
Сайт в сети Интернет: <http://beliro.ru> hodeeva_ea@beliro.ru