

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №44

**Справка о проведении открытой зимней дистанционной сессии вебинаров для  
молодых специалистов в рамках деятельности педагогического сообщества  
«Web-клуб молодых специалистов и наставников «Интернет-наставник»  
с 03.12.2021 по 15.12.2021**

Дистанционная открытая зимняя сессия вебинаров для молодых специалистов в рамках деятельности педагогического сообщества «Web-клуб молодых специалистов и наставников «Интернет-наставник» была организована на основании Приказа МБОУ СОШ №44 от 27.11.2021 № Ш44-13-825/1 «Об организации вебинаров в рамках зимней сессии «Web-клуба молодых специалистов и наставников «Интернет-наставник» в 2021/22 учебном году». Для организации методических онлайн-мероприятий была организована рабочая группа в следующем составе:

1. Руководитель группы: Коваленко Галина Анатольевна, заместитель директора по УВР, учитель русского языка и литературы.
2. Члены группы, осуществляли организационную и методическую деятельность:
  - 2.1. Бондарева Ирина Дмитриевна, учитель английского языка;
  - 2.2. Клешина Марина Александровна, учитель английского языка;
  - 2.3. Щерба Анастасия Олеговна, учитель английского языка;
  - 2.4. Пономарева Надежда Викторовна, учитель математики, методист;
  - 2.5. Полякова Эльмира Альбертовна, учитель истории и обществознания, методист;
  - 2.6. Шулаева Анна Николаевна, учитель истории и обществознания.
3. Техническое сопровождение осуществляли учителя информатики Гуляев Сергей Александрович, Варнаков Никита Артемович.

Проведение зимней сессии вебинаров для молодых специалистов в рамках методической деятельности педагогического сообщества «Web-клуб молодых специалистов и наставников «Интернет-наставник» организовано в период с 03.12.2021 по 15.12.2021 в следующем режиме:

- для докладчиков прием заявок на участие в Сессии осуществляется с 09 по 19 ноября 2021 (не более 1 докладчика от каждого образовательного учреждения г. Сургута и не более 1 (допускаются коллективные заявки, до 3 докладчиков в рамках одного выступления) от иных муниципальных образований);
- для слушателей прием заявок на участие в Сессии осуществляется с 10 по 22 ноября 2021 года при регистрации через Google Forms по ссылке (не более 10 слушателей от каждого образовательного учреждения г. Сургута не более 10 слушателей от иных муниципальных образований);
- рассмотрение заявок докладчиков, согласование графика проведения вебинаров в рамках Сессии состоялось с 20 по 24 ноября 2021 года;
- размещение графика проведения Сессии на официальном сайте МБОУ СОШ № 44 в разделе «Инновационная деятельность» по ссылке: <http://school44.admsurgut.ru/innovacionnaya-deyatelnost>, рассылка графика вебинаров слушателям осуществляется не позднее 25 ноября 2021 года;
- проведение мероприятий Сессии в дистанционном формате 29 ноября по 17 декабря 2021 года.

Цель Web-клуба: индивидуализация профессионального образования молодых специалистов, развитие мобильности педагогических ресурсов путем взаимодействия с коллегами общеобразовательных школ города Сургута с использованием открытых, бесплатных и свободных электронных ресурсов (платформы компании «Мираполис»).

Задачи Web-клуба:

- 3.1. Организация пространства для коммуникации и профессионального роста молодых

педагогов, распространение педагогического опыта.

3.2. Содействие в профессиональном становлении и реализации творческого потенциала молодых педагогов.

3.3. Привлечение творческой талантливой молодежи в систему образования Ханты-Мансийского округа - Югры.

3.4. Обеспечение международных, межрегиональных, межведомственных и корпоративных связей по вопросам профессионального роста и социальной защиты молодых педагогов.

3.5. Объединение молодых педагогов в рамках сетевого клубного движения.

3.6. Оказание методической помощи молодым педагогам города.

3.7. Привлечение социальных партнеров для оказания психологической, юридической, методической поддержки молодых специалистов.

3.8. Обеспечение методической поддержки массового внедрения (цифровых) образовательных ресурсов и инструментов в педагогическую практику.

Возможности профессионального сообщества «Web-клуб молодых специалистов и наставников «Интернет-наставник» включают:

4.1. Предоставление (получение) периодически обновляемой методической информации;

4.2. Выбор наставника вне географических ограничений;

4.3. Получение консультационной и методической поддержки, в том числе при подготовке к прохождению аттестации;

4.4. Предложение способов и путей совершенствования деятельности «Web-клуба молодых специалистов и наставников» и форм и содержания коммуникаций в профессиональной среде и в обществе по вопросам образования.

В рамках дистанционной сессии для молодых специалистов педагогического сообщества «Web-клуб молодых специалистов и наставников «Интернет-наставник» с 03.12.2021 по 15.12.2021 при организационном содействии МАУ «Информационно-методический центр» опыт педагогической деятельности презентовали 18 педагогов из 12 образовательных учреждений города Сургута:

- МБОУ СОШ №1
- МБОУ СОШ №7
- МБОУ СОШ №15
- МБОУ СОШ №18 имени Виталия Яковлевича Алексева
- МБОУ СОШ №19
- МБОУ СОШ №20
- МБОУ СОШ №27
- МБОУ СОШ №24
- МБОУ СОШ №44
- МБОУ лицей №1
- БУ ВПО «Сургутский государственный педагогический университет»
- МБДОУ детский сад №28 «Калинка»

Основные направления зимней сессии вебинаров для молодых специалистов в рамках работы педагогического сообщества «Web-клуб молодых специалистов и наставников «Интернет-наставник»: индивидуально-психологические особенности обучающихся (способы учения, методы преподавания), формирование функциональной грамотности, приёмы и практики совершенствования soft skills педагога, инклюзивное образование, а также была предоставлена возможность учителям поделиться педагогическим опытом (разработки уроков, внеклассных мероприятий),

В период зимней сессии было проведено 11 вебинаров (Приложение 1), где презентовали опыт 18 учителей-предметников, заместителей по УВР, методистов и других работников образовательных учреждений, которые проводили вебинары, а также более 500 человек стали слушателями на данных мероприятиях. (Приложение 2).

Наиболее активными слушателями были педагогические работники из следующих образовательных организаций:

МБОУ СОШ №44  
МБОУ СОШ №15  
МБОУ СОШ №19  
МБОУ СОШ №20  
МБОУ СОШ №29  
МБОУ «Сургутская технологическая школа»  
МБОУ «Естественно-научный лицей»  
МБОУ СОШ №25  
МБОУ СОШ №26  
МБОУ СОШ №32  
МБОУ СОШ №18  
МБОУ СОШ №7  
МБОУ СОШ №1  
МБОУ НШ Перспектива  
МБДОУ №65 Фестивальный  
МБДОУ №45 «Волчок»  
МБДОУ №78 «Ивушка»

Программное обеспечение, применяемое для проведения вебинаров, организованных на платформе компании «Мираполис» позволяет: демонстрировать документы в наиболее распространенных форматах; передавать речь и видеоизображение ведущего и нескольких участников; общаться в чате и приватном чате; демонстрировать видеоролики; рисовать графические объекты и текст на белой доске; осуществлять перехват экрана компьютера; размещать файлы для обмена; проводить опросы слушателей, вести, сохранять и прослушивать видеозапись вебинаров.

При проведении вебинаров организаторы столкнулись со следующими трудностями:

1. Организаторы провели 10 обучающих предварительных методических дистанционных мероприятий с педагогами, презентующими опыт работы, на которых познакомили с интерфейсом платформы, его возможностями, оказывали техническую поддержку в настройке оборудования педагогов.
2. Технические сбои при проведении мероприятий: нестабильный интернет: у некоторых выступающих происходили сбои в интернете, так как выступления происходили дома, при попытке урегулировать вопрос дистанционно – не у всех хватило навыка исправить проблемы под руководством модератора. В связи с этим два педагога были приглашены в МБОУ СОШ №44 для проведения вебинаров.
3. Организационных сбоев не было.
4. Не все слушатели указывают данные для организации мониторинга участников.

Практически все педагоги представили качественный методический и дидактический материал, все педагоги подготовили презентации. 2 педагога подготовили дополнительный раздаточный информационный материал.

Организаторы подготовили в электронном виде свидетельства участников и свидетельства слушателей, Благодарственные письма образовательным организациям, организаторам и участникам вебинаров.

По материалам, представленным в период дистанционной сессии, планируется оставить электронный Сборник педагогических идей.

#### **Вывод:**

1. В период дистанционной зимней сессии «Web-клуб молодых специалистов и наставников «Интернет-наставник» проведено 14 вебинаров, на которых опыт представили 18 педагогических работников, слушателями стали более 500 человек (подробности в Приложении 2). Мониторинг за 5 лет представлен в Приложении 3.

2. Возрос интерес к онлайн-мероприятию сессии, но лишь третья часть от общего числа слушателей были молодые педагоги.
3. Педагоги представили более качественный методический материал на актуальные темы, при этом недостаточно использовались интерактивные формы организации дистанционной презентации опыта.
4. Опыт впервые представили преподаватели СурГПУ.

Предложения и рекомендации:

1. Продолжить организацию дистанционных сессий для молодых специалистов города, включив мероприятие в муниципальный план работы с молодыми специалистами.
2. Привлечь к презентации опыта педагогических работников образовательных организаций ХМАО-Югры.
3. Оставить по результатам материалов, представленных в период дистанционной сессии электронный Сборник педагогических идей.
4. На основе отзывов слушателей отметить высокий профессионализм педагогов, представляемых опыт работы в рамках сессии.
5. Участникам дистанционной сессии шире использовать интерактивные формы организации презентации опыта.

Заместитель директора по УВР

Коваленко Г.А.

График зимней (открытой) сессии вебинаров для молодых специалистов  
 в рамках сетевого педагогического сообщества «Web-клуб молодых специалистов и наставников «Интернет-наставник» 2021/2022 уч.г.

№	ОУ	ФИО, должность	Тема выступления	Дата	Время (местное)	Краткая аннотация к содержанию выступления
1	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 27 г. Сургута	Аубакиров Мыктыбек Хусаинович, учитель русского языка и литературы высшей категории	Единый орфографический режим как один из ориентиров в работе молодого учителя-филолога	03.12.2021 пятница	14.00- 14.40	О требованиях и нормах единого орфографического режима на уроках русского языка, литературы.
2	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №1	Сакова Ольга Владимировна, учитель физики	Проектная деятельность на уроках естественно-научного цикла	04.12.2021 суббота	10.00-10.40	В процессе обучения всегда найдется место для исследования. На первый взгляд, может и незначительное, но важное для дальнейшего развития ученика и его продвижения через «тернии к звездам». Работа над проектом позволяет обучающимся самим добывать знания, учитель становится лишь помощником в этом. Проектная деятельность перспективна, так как легко вписывается в учебный процесс, не изменяя содержание образования, определенное ФГОС. Проектная деятельность позволяет достигать образовательных целей разными альтернативными методами. Проектная деятельность обеспечивает не только усвоение учебного материала, но и реализацию компетентностей.

3	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 24 г. Сургута	Сотина Ярослава Васильевна, учитель начальных классов	Современные технологии развития речи как средство повышения качества образовательных результатов обучающихся начальной школы	04.12.2021 суббота	15.00 15.40	Показать наиболее эффективные методы и приемы подготовки и проведения уроков русского языка и литературного чтения, которые наилучшим образом способствовали бы развитию навыков русской устной и письменной речи учащихся начальных классов
4	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 7 г. Сургута	Уланова Наталья Александровна, учитель начальных классов	Эффективные технологии формирования навыков смыслового чтения у младших школьников	06.12.2021 понедельник	11.30-12.30	Использование на уроках успешных активных техник формирования навыков смыслового чтения, как основного компонента функциональной грамотности.

5	Сургутский государственный педагогический университет	Наталья Викторовна Абрамовских, доктор педагогических наук, профессор кафедры теории и методики дошкольного и начального образования  Вера Леонидовна Синебрюхова, кандидат педагогических наук, доцент кафедры теории и методики дошкольного и начального образования	<b>Формирование функциональной грамотности у детей младшего школьного возраста средствами образовательной робототехники</b>  Современные подходы к формированию функциональной грамотности у детей младшего школьного возраста в образовательном процессе	08.12.2021 среда	15.00-15.40	Образовательная робототехника как средство формирования и развития функциональной грамотности младших школьников.
	Сургутский государственный педагогический университет	Алия Телман кызы Асланова, старший преподаватель кафедры теории и методики дошкольного и начального образования	Возможности образовательной робототехники в начальном общем образовании			
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение	Лилия Борисовна Лапина, учитель начальных классов	Опыт применения образовательной робототехники в			

	е учреждение средняя общеобразовательная школа № 20	классов	формировании функциональной грамотности у детей младшего школьного возраста			
6	Муниципальное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 44 г. Сургута	Коваленко Галина Анатольевна, заместитель директора по УВР, Полякова Эльмира Альбертовна, методист, учитель истории и обществознание	Soft Skills для молодого педагога	09.12.2021 четверг	15.00 – 16.00	Приемы и практики совершенствования навыков Soft Skills педагога
7	Муниципальное бюджетное учреждение лицей № 1 г. Сургута	Мифтахова Венера Фандависовна, учитель информатики Ямалетдинова Альбина	Возможности электронных таблиц в решении задач ЕГЭ по информатике	10.12.2021 пятница	14.00- 14.40	Алгоритмы решения заданий ЕГЭ по информатике №2, 9, 23 с использованием электронных таблиц
8	Муниципальное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 15 г. Сургут	Гуляева Любовь Борисовна, педагог дополнительного образования	Школьная видеостудия с нуля	14.12.2021 вторник	12.00 – 12.30	Рассматриваемые вопросы: организация школьной видеостудии в ОУ



9	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 28 «Калинка» г. Сургута	Исаева Светлана Николаевна, учитель физической культуры; Ануфриева Ольга Владимировна, воспитатель; Кимаева Наталья Феодосьевна, воспитатель	Всесторонне развитие личности ребенка посредством игровых технологий	15.12.2021 среда	11.00 – 12.30	Игра – среда здоровьесбережения. Забота о здоровье – это важнейший труд воспитателя/учителя. Презентация опыта по использованию методов и приемов, направленных на физическое, эмоциональное, интеллектуальное развитие ребенка.
10	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 18 имени Виталия Яковлевича Алексеева г. Сургута	Бокова Екатерина Георгиевна, учитель русского языка и литературы	Современные образовательные стратегии: глобализация, информатизация, гуманизация образовательного пространства	15.12.21 среда	13.10-14.00	Современные образовательные стратегии: глобализация, информатизация, гуманизация образовательного пространства
11	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 19 г. Сургута	Устинова Ольга Васильевна, учитель начальных классов	Использование инновационных технологий на уроках литературного чтения в начальной школе	15.12.2021 среда	15.00-16.00	Инновационные технологии способствуют развитию познавательного интереса у учащихся, учат систематизировать и обобщать изучаемый материал, обсуждать и дискутировать. Учащиеся приобретают навыки применения их на практике, получают опыт общения.

## Количество участников дистанционной сессии в 2021/22 уч.г.

Кол-во организаций, чьи педагоги презентовали опыт работы	Кол-во вебинаров	Кол-во участников, представивших опыт работы	Кол-во слушателей вебинаров			Итого слушателей
			учителя-предметники	Из них наставники	Из них молодые специалисты	
12	11	18	398	31	84	513

Мониторинг организации дистанционных сессий за 5 лет

