

ПРОГРАММА

Региональный круглый стол

Тема :« Особенности оценки планируемых результатов по учебному предмету «Русский родной язык ».

Сроки проведения: 19.02..2021г с 14:00 до 15:30.

Площадка проведения : ZOOM

Цель : раскрыть современные методики и технологии диагностики и оценивания предметных результатов учебного предмета «Русский родной язык» в начальной школе.

Задачи проведения круглого стола:

- применять современные методики и технологии диагностики и оценивания планируемых предметных результатов учебного предмета «Русский родной язык» в начальной школе;
- обсуждение вопросов создания новых инструментов и оценочных процедур учебного предмета «Русский родной язык» в начальной школе.

Целевая аудитория:

- специалисты органов местного самоуправления в сфере образования;
- руководители образовательных организаций ;
- учителя начальных классов.

Ход проведения мероприятия

Время проведения	Основные темы и вопросы выступлений	Докладчики
14.00	Регистрация участников	
	Приветственное слово Основные вопросы: постановка целей и задач проведения мероприятия, ожидаемые результаты.	Пожидаева Татьяна Федоровна, кандидат педагогических наук, доцент кафедрой начального образования

Время проведения	Основные темы и вопросы выступлений	Докладчики
	<p>Планируемые предметные результаты учебного предмета «Русский родной язык» в начальной школе.</p> <p>Современные методики и технологии диагностики и оценивания планируемых предметных результатов учебного предмета «Русский родной язык» в начальной школе.</p>	<p>Казакова Раиса Александровна, методист отдела дошкольного и начального образования;</p> <p>Пожидаева Татьяна Федоровна, кандидат педагогических наук, доцент кафедрой начального образования.</p>
14.20	<p>Особенности оценки планируемых результатов по учебному предмету «Русский родной язык».</p> <p>Система оценки результатов освоения учебного предмета «Русский родной язык» в начальной школе</p>	<p>Шатога Елена Евгеньевна, руководитель школьного методического объединения учителей начальных классов, МБОУ Мечетинская СОШ зерноградского района.</p> <p>Кривенко Елена Викторовна, заместитель директора МБОУ Кашарская СОШ</p>
14.30	<p>Обсуждение вопросов создания новых инструментов и оценочных процедур учебного предмета «Русский родной язык» в начальной школе.</p>	<p>Тарасян Марина Арменаковна, учитель начальных классов, МБОУ СОШ №5 Мясниковского района ;</p> <p>Ершова Татьяна Васильевна, учитель начальных классов, МБОУ Багаевская СОШ №1;</p> <p>Краснянская Елена Ивановна, учитель начальных классов, МБОУ Верхнедонская гимназия ст. Казанская;</p> <p>Скрипаленко Инна Владимировна, заместитель директора МБОУ Займо – Обрывской СОШ Азовского района</p> <p>Мельдер Карина Сергеевна, учитель начальных классов, МБОУ « Лицей №7» г. Миллерово;</p>

Время проведения	Основные темы и вопросы выступлений	Докладчики
15.20	Подведение итогов мероприятия. Ответы на вопросы.	Пожидаева Татьяна Федоровна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры начального образования; Казакова Раиса Александровна, методист отдела дошкольного и начального образования.

Регламент проведения мероприятия с указанием тематических разделов и порядка выступлений участников

Раздел 1. Общие положения

- 1.1 Настоящий регламент устанавливает обязательные требования к работе.
- 1.2 Регламент адресован участникам .В день проведения участник переходит по ссылке в ZOOM
- 1.3 Мероприятие проводится на основании Программы .
- 1.4 Организационно-техническая поддержка осуществляется сотрудниками ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО.

Раздел 2. Проведение мероприятия

- 2.1 Не менее чем за 1 день до начала специалист от Исполнителя обязан пройти техническое тестирование аппаратуры.
- 2.2 Для успешного ведения онлайн-трансляции техническое тестирование аппаратуры и консультирование по организационным и техническим вопросам необходимо пройти всем приглашенным участникам вебинара. Ответственность за своевременное тестирование связи несут технические специалисты Исполнителя.
- 2.3 Непосредственно спикер обязан:
 - до начала загрузить готовую презентацию;
 - протестировать рабочие средства на том компьютере, с которого будет проходить мероприятие;
 - проверить динамики и микрофон, уровень громкости звука и качество видео;
 - В начале доклада поприветствовать участников.

2.4 Все участники могут пользоваться областью чата для общения (задавать вопросы, вести дискуссию и т. п.).

Раздел 3. Требования к оформлению презентаций

3.1 Требования к оформлению презентации:

- презентация выполняется в программе Microsoft Power Point;
- объем презентации – 10–15 слайдов;
- материал следует излагать сжато с максимальным информированием текста, в четком порядке, без нагромождений;
- информацию необходимо тщательно структурировать;
- выводы, определения и прочее подавать большим планом, желательно иллюстрировать фотографиями, рисунками, схемами;
- второстепенную информацию следует размещать внизу страницы;
- для наглядности информации желательно использовать диаграммы, схемы и прочее;
- графики, схемы, рисунки, иллюстрации и прочее должны органично дополнять текст, иметь четкие объяснения;
- строка должна содержать 6–8 слов, слайд – 6–8 строк;
- общий объем текста не должен превышать 50 слов;
- заголовок должен содержать и большие, и маленькие буквы;
- слайды должны быть не слишком яркими, выдержанными в одном стиле.

Раздел 4. Рекомендации участникам

4.1 Техническое оснащение места участника мероприятия:

персональный компьютер (ноутбук) IBM PC-архитектуры или Apple Macintosh (с 4-ядерным и выше процессором класса Intel или аналогичный по характеристикам, с оперативной памятью 4 Гб и более, с установленной операционной системой, настроенными драйверами аудио-, видео- и сетевых карт), с подключением к сети Интернет на скорости более 1 Мбит/с и установленным программным обеспечением Telestream Wirecast;

устройство ввода видеосигнала (видеокамера или веб-камера); устройство ввода аудиосигнала (микрофон).

4.2 Для подключения к мастер-классу рекомендуется использование персонального компьютера (ноутбука) IBM PC-архитектуры или Apple Macintosh (процессор с тактовой частотой 2.13 ГГц и выше, оперативная память – 2 Гб и более) с установленной операционной системой, установленными и настроенными драйверами сетевых карт, видео- и аудиокомпонентов), обеспеченного подключением к сети Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с.

4.3 Подключение может осуществляться с использованием веб-браузеров Microsoft Internet Explorer, Edge, Mozilla Firefox, Google Chrome, Apple Safari актуальных версий. Рекомендуется использовать веб-браузер Google Chrome как наиболее стабильный.

4.5 Во время участия рекомендуется не загружать персональный компьютер (ноутбук) другими процессами и закрыть неиспользуемые программы.

4.6 Наличие работающего плагина Adobe Flash Player, который позволяет воспроизводить на веб-страницах видео- и аудиозаписи. Наличие проблем в работе Adobe Flash Player на персональном компьютере пользователя может иметь негативное влияние на воспроизведение мастер-класса.

4.7 Настройки отображения аудио и видео на ПК устанавливаются пользователем. Их корректность пользователь самостоятельно проверяет до проведения мероприятия.