

АНО ДПО «Центр результативного образования»

Электронный сценарий

на **5+**!

В добрый путь – 2.0

© Басмов Е.В., Посмитная С.Л., к.п.н.
© АНО ДПО «Центр результативного
образования»



АНО ДПО «Центр результативного образования»



Календарно-тематическое планирование нового поколения

Знакомство с методическими предметными
объединениями творческой лаборатории
«Педагогическое достоинство»

Для каких учителей подготовлены КТП нового поколения?

- Учителей **начальной школы**, для которых подготовлены КТП по математике и окружающему миру для 1 класса, окружающему миру для 2 класса, русскому языку для 3 класса и математике для 4 класса;
- Учителей **географии**, для которых подготовлено КТП для 9 класса;
- Учителей **химии**, для которых подготовлены КТП для 7 и 8 классов;
- Учителей **русского языка**, для которых подготовлены КТП для 6 и 9 классов;
- Учителей **математики**, для которых подготовлены КТП для 5, 7, 9 и 10 классов;
- Учителей **истории**, для которых подготовлены КТП для 5, 6, 7 и 10 классов;
- Учителей **обществознания**, для которых подготовлены КТП для 8 и 9 классов;
- Учителей **технологии**, для которых подготовлено КТП для 5 класса;
- Учителей **музыки**, для которых подготовлено КТП для 5 класса;
- Учителей **английского языка**, для которых подготовлено КТП для 10 класса;
- Учителей **информатики**, для которых подготовлено КТП для 7 класса.



АНО ДПО «Центр результативного образования»

22 августа – 6 сентября 2019 г.

**Дистанционная ярмарка
календарно-тематического
планирования
«Радуга талантов»**

Общегородской методический семинар-знакомство с авторскими КТП по предметам для 1-11 классов и их электронными сценариями.



ПЛАН-ПРОГРАММА **межшкольного бесплатного дистанционного** **семинара-ярмарки**

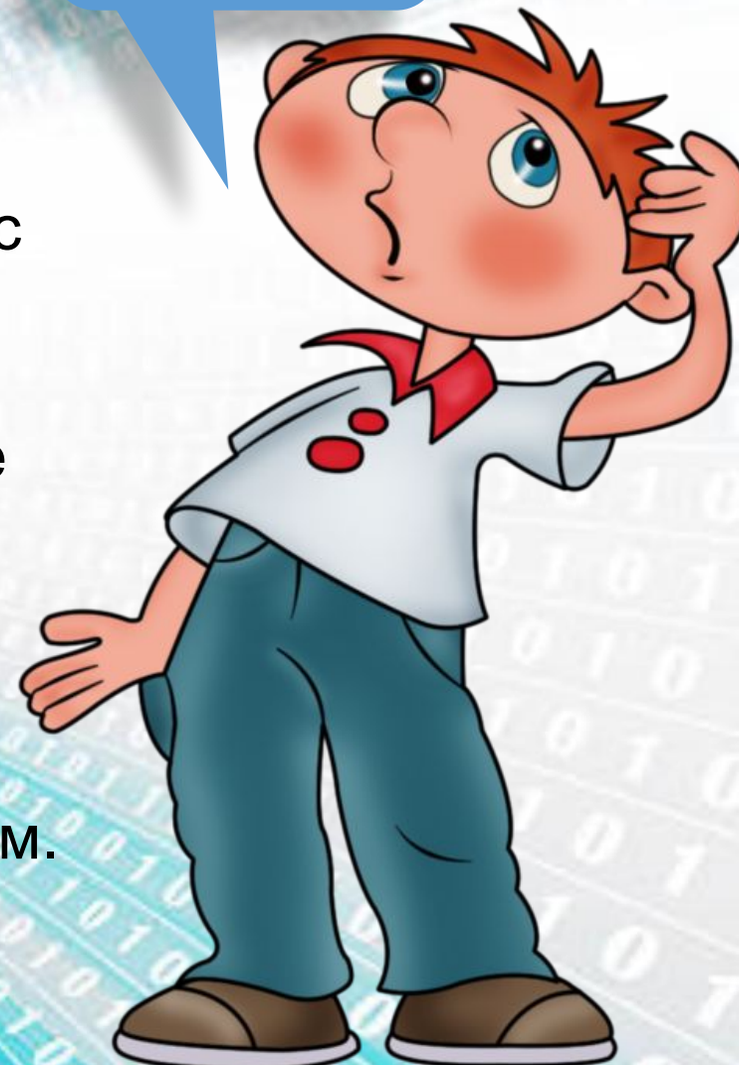
28 августа проводится вебинар-практикум по совершенствованию навыков учителей по работе с конструктором сценариев МЭШ.

29 августа пройдет форум учителей «Цифровое образование – время новых возможностей»

30 августа состоится онлайн-урок «Образование@))ВКонтакте-урок «Права ребенка». Участие по ссылке на вебинар-практикум.

2 - 6 сентября приглашаем на обучающие вебинары-практикумы.

Я тоже так
хочу
учиться!



АНО ДПО «Центр результативного образования»

29 августа. 10.30 – 12.30

**ФОРУМ УЧИТЕЛЕЙ
«ЦИФРОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ – ВРЕМЯ
НОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ»**

**Открытие дистанционной ярмарки календарно-тематического планирования
«Радуга талантов»**

Презентация дистанционных межшкольных
методических объединений учителей



29 августа пройдет форум учителей «Цифровое образование – время новых возможностей»

ВДНХ. Павильон «Умный город» (Проспект Мира, 119 стр. 461). Очная встреча: 10.30 – 13.00.

1. Представление методических объединений и КТП методистов творческой лаборатории «Педагогическое достоинство».
2. Мастер-класс «Образование@))ВКонтакте-урок «Права ребенка». Знакомство с технологиями организации внеурочной деятельности и профильного обучения школьников с опорой на сетевое взаимодействие с ведущими вузами профиля.

29 августа пройдет форум учителей



АНО ДПО "Центр результативного образования"

**ФОРУМ УЧИТЕЛЕЙ
"ЦИФРОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ -
ВРЕМЯ НОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ"**

29 августа 2019 г.

Свидетельство участника

Представление календарно-тематических планирований нового поколения для смешанного и электронного обучения.

Мастер-класс "Образование-@))ВКонтакте: онлайн-урок "Права ребенка".

Презентация открытых методических предметных объединений творческой лаборатории "Педагогическое достоинство".

 творческая лаборатория профессионалов **Педагогическое достоинство**

Повышение квалификации: 3 часа.
АНО ДПО "Центр результативного образования"
(лицензия ДОГМ № 039285)

ВДНХ. Павильон «Умный город».
Проспект Мира, 119 стр. 461.

<https://vk.com/event185907453>

АНО ДПО «Центр результативного образования»



Группы методического сопровождения

Методические предметные объединения
творческой лаборатории «Педагогическое
достоинство»



Участник группы методического сопровождения предметного методического объединения имеет право:

1. Получать методическое сопровождение в установленных для группы пределах,
2. Общаться с автором КТП, получая от него разъяснения и методические рекомендации;
3. Использовать предложенные КТП и инструменты диагностики;
4. Принимать участие в изучении проблем связанных с обучением школьников;
5. Посещать тематические дистанционные методические занятия, предложенные в рамках курсового обучения.

Пригласи коллегу.
Всем методическим объединением.
Учителя, которые учат мой класс.

АНО ДПО «Центр результативного образования»



**Вебинары-практикумы
Сценарий
«Пресс-конференция»**





2 - 6 сентября приглашаем на обучающие вебинары-практикумы.

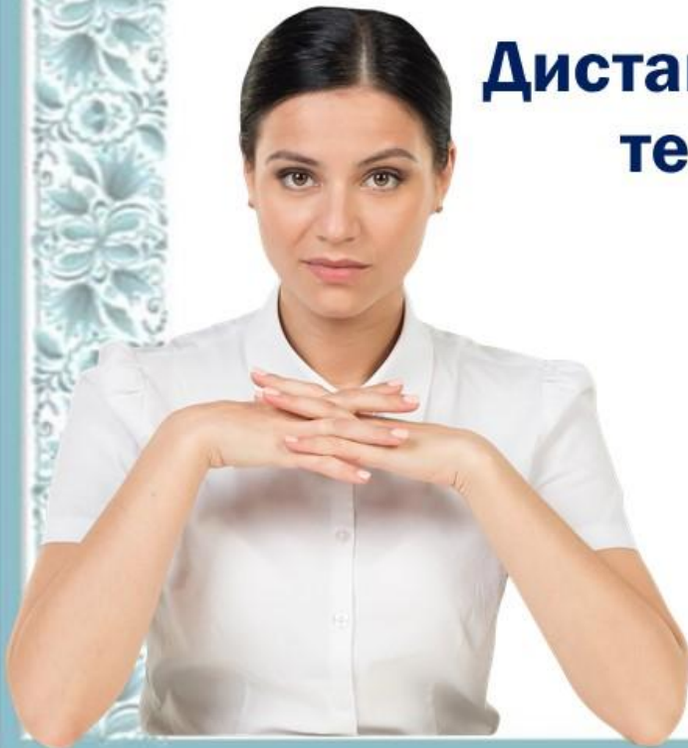
- Знакомство с предметными КТП для смешанного и электронного обучения.
- Создание авторских сценариев для МЭШ под выбранное КТП: знакомство со структурой и требованиями к современному уроку, реализующему требования ФГОС ОО в части вовлеченности школьников в учебный процесс и результативности их обучения.



АНО ДПО «Центр результативного образования»

22 августа – 6 сентября 2019 г.

**Дистанционная ярмарка календарно-
тематического планирования
«Радуга талантов»**

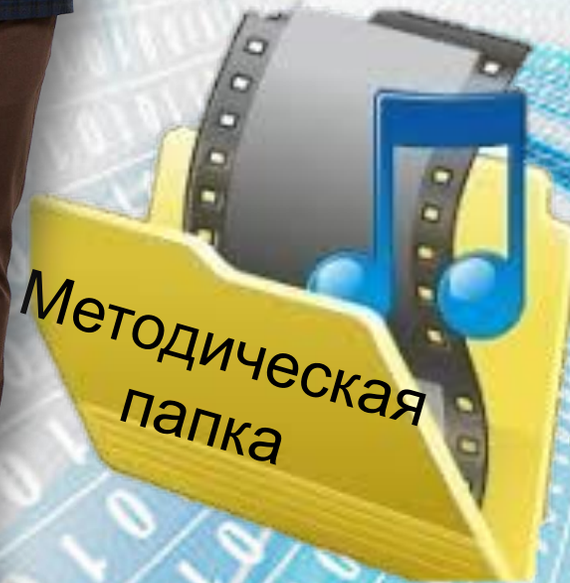
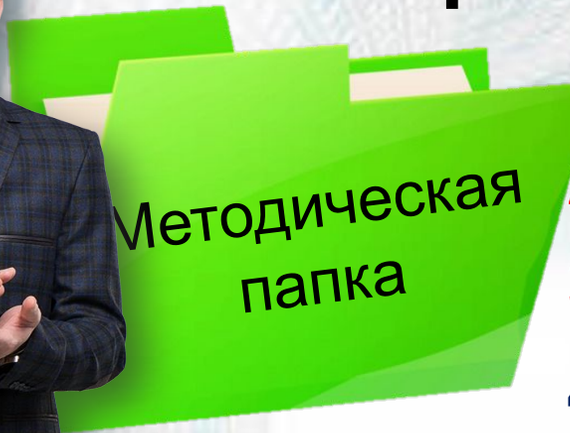


*Рекомендуем подготовиться
к участию в семинаре-
ярмарке. Просим выполнить
эти действия.*

Образовательные потребности школьников

	Чем интересно и важно заниматься этим детям на уроке?			
	Стартовая	Первая	Вторая	Третья
Ознакомление	Зона актуального развития	Зона актуального развития	Зона актуального развития	Зона актуального развития
Понимание	Зона ближайшего развития	Зона ближайшего развития	Зона ближайшего развития	Зона ближайшего развития
Применение				
Анализ				
Синтез				
Оценка				

Последовательность создания сценария



1. **Создание методической папки.**
2. **Технологическая карта, таблица 1.**
3. **Сбор теста в программе «Тест» МЭШ.**
4. **Поиск текста, видео фрагмента.**
5. **Формулирование заданий для школьников и методических рекомендаций для учителя.**
Технологическая карта: таблица 2.
6. **Дидактическая карта. Определение структуры сценария урока.**
7. **Создание иллюстраций и элементов интерактивного задания.**

Инструменты успешного учителя

- 1. Технологическая карта урока.** Она поможет Вам сформулировать правильные задания, которые подготовят каждого ребенка к ответу на вопросы теста.
- 2. Формула успешного теста.** Формула, позволяющая каждому ребенку получить за урок положительную оценку.
- 3. Дидактическая карта сценария урока.** Она поможет распланировать роль и место дидактического материала в канве учебного занятия, под те учебные умения, которые Вы запланировали освоить на базе текущих КЭС.
- 4. Конструктор электронных сценариев МЭШ.**

Электронный сценарий – набор смыслов. Учим каждого



Хотите узнать о МЭШ больше?

Приходите на второе занятие!



Конструктор электронных сценариев уроков



БИБЛИОТЕКА
МЭШ

ИСТОРИЯ



Вводное занятие
одобрен

Сценарий урока 5-9 класс

История средних веков: вводный урок.

Посмитная Светлана Леонидовна

31.08.18

6 этапов

298

★ 4.4 (8)

Выберите материал для добавления



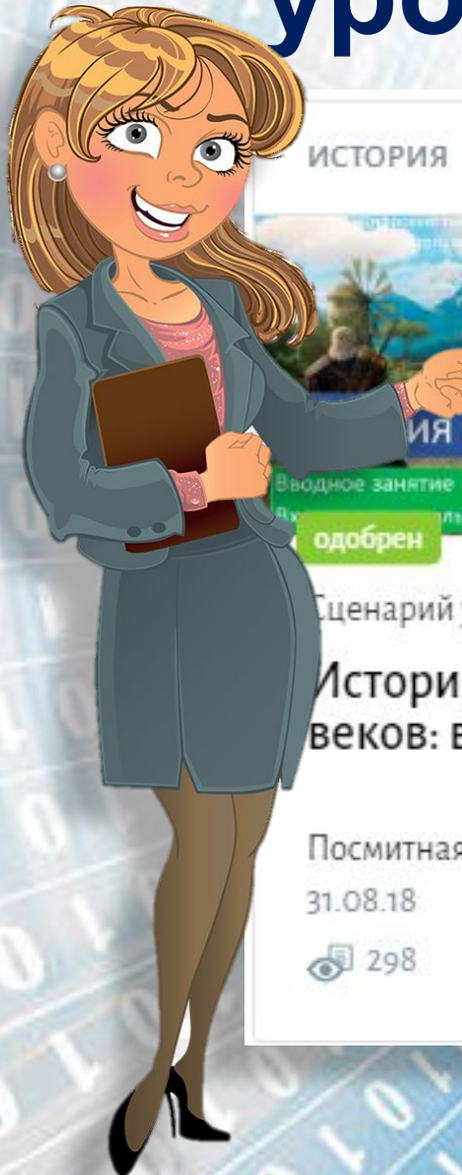
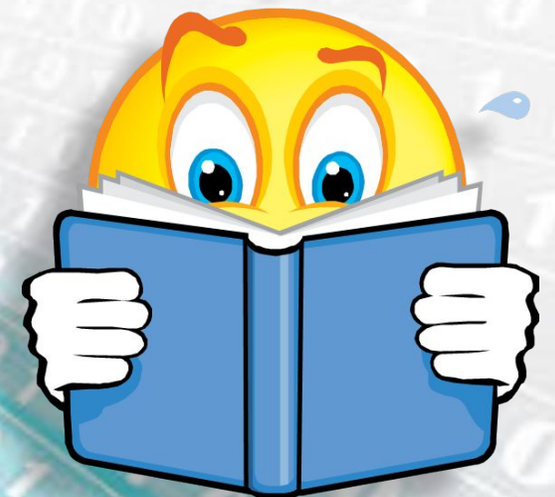
Изображение

Как с этим разобраться?

Смешанное обучение

Электронное обучение

Дистанционное обучение



Приглашаем на занятие-интенсив «Электронный сценарий на 5+!»



АНО ДПО «Центр результативного образования»

Хочу учиться интересно!



**Вебинар-интенсив
Сценарий
«Урок видео-викторина»**



<http://1uff7v6o.mesh2018.bizonpages.ru/>