

Цикл Горячих линий по вопросам реализации требований ФГОС НОО

3 октября 2023г.

Цель проведения Горячей линии – оказание информационно-методической помощи педагогам образовательных организаций Смоленской области по вопросам реализации требований ФГОС НОО.

Модераторы:

Болотова С.А., к.п.н., доцент кафедры СОИРО

Иванова И.Ю., доцент кафедры СОИРО

ГРАФИК ГОРЯЧИХ ЛИНИЙ

с 21.09 по 20.10.2023

Дата	День	Время	Место	Аудитория	Ссылка нужна	Ссылка	Примечание
21.09.2023	Четверг						
	Консультация по внедрению обновленных ФГОС для учителей НОО Модератор: Болотова С.А.	15.30-16.30	2	9		https://events.webinar.ru/soiro/1025790059	Миронов А.В.
26.09.2023	Вторник						
	Горячая линия по вопросам реализации требований ФГОС НОО Модераторы: Болотова С.А., Иванова И.Ю.	15.00-16.00	2	9		https://events.webinar.ru/soiro/1800128349	Миронов А.В.
3.10. 2023	Вторник						
	Горячая линия по вопросам реализации требований ФГОС НОО Модераторы: Болотова С.А., Иванова И.Ю.	15.00-16.00	2	9		https://events.webinar.ru/soiro/1800128349	
10.10. 2023	Вторник						
	Горячая линия по вопросам реализации требований ФГОС НОО Модераторы: Болотова С.А., Иванова И.Ю.	15.00-16.00	2	9		https://events.webinar.ru/soiro/1800128349	
17.10. 2023	Вторник						
	Горячая линия по вопросам реализации требований ФГОС НОО Модераторы: Болотова С.А., Иванова И.Ю.	15.00-16.00	2	9		https://events.webinar.ru/soiro/1800128349	
20.10. 2023	Пятница						
	Горячая линия по вопросам реализации требований ФГОС НОО Модераторы: Болотова С.А., Иванова И.Ю.	15.00-16.00	2	9		https://events.webinar.ru/soiro/1800128349	

ЗАПИСЬ ГОРЯЧИХ ЛИНИЙ

The screenshot displays the website of the Federal Scientific Center of Educational Research of the Russian Academy of Sciences (VPI). At the top, the website title is "ФЦЭО «Областной институт развития образования»" and the location is "г. Самара, ул. Бетарская улесовая, д. 23А". A navigation bar includes links for "Главная", "История института", "Надежда Ветрова", "Почта на русском", "Новости", "Служба СМИ", "Решения партнеров", and "Наша история".

The main content area features a large banner for the "2023 ГОД ПЕДАГОГА И НАСТАВНИКА". Below this, the "АКТУАЛЬНЫЕ НОВОСТИ" (Current News) section lists various events and projects with their dates and logos. The logos include the "ФГОС" (Federal Standards) logo and the "ЦНППМ" (Federal Center for Professional Development of Personnel) logo.

On the right side of the page, there is a vertical sidebar with several logos and contact information, including "ФГОС", "ЦНППМ", and "ФГОС". At the bottom of the page, there are additional logos and text, including "НАМ НЕКОМУ ВАШЕ МЕНЕШЬ" and "РАСПОСЛАНИЕ ВАШЕЙ ПОСТАНОВКИ ОБРАЗОВАНИЯ".



📍 г. Смоленск, ул. Октябрьской революции, д. 20А

РАЗДЕЛ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ

 🔍

- [ГЛАВНАЯ](#)
- [ИСТОРИЯ ИНСТИТУТА](#)
- [ЗАДАТЬ ВОПРОС](#)
- [ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ](#)
- [КОНТАКТЫ](#)
- [СОИРО В СМИ](#)
- [РИБЦ \(БИБЛИОТЕКА\)](#)
- [ЛЕНТА НОВОСТЕЙ](#)

- Сведения об образовательной организации
- Образовательная деятельность
- Научно-исследовательская деятельность
- Методическая деятельность
- Издательская деятельность

Главная

Информационно-методическое сопровождение введения обновленных ФГОС, федеральных основных общеобразовательных программ

- Нормативные документы
- Новости
- Научно-методическое сопровождение
- Банк заданий для оценки функциональной грамотности
- Горячая линия
- Мероприятия.2022 год
- Интернет-сайт ЕДС ОО
- Введение обновленных ФГОС и ФООП

В рамках информационно-методического сопровождения введения обновленных ФГОС, федеральных основных общеобразовательных программ в общеобразовательных организациях Смоленской области ГАУ ДПО СОИРО с 18 по 22 сентября 2023 года проводит консультации.

Консультации пройдут в режиме ВКС в соответствии с графиком в формате ответов на поступившие вопросы. Начало

Учебный отдел
(4812) 64-68-08
(4812) 64-38-20

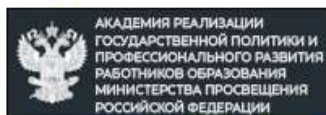
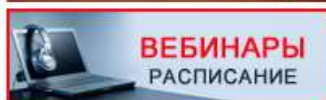
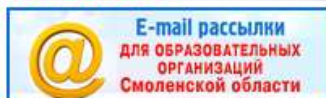
ЗАДАТЬ ВОПРОСЫ

**ФГОС
ФООП**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
УКАЗАТЕЛЬ**
ЭКСПРЕСС-НАВИГАТОР

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ЛОКАЛИЗАЦИЯ**
ЭКСПРЕСС-НАВИГАТОР

47 REGION



Модератор: Розонова Ю.А. / yulia.rozonova1974@gmail.com
ссылка для подключения: <https://events.webinar.ru/soiro/1025790059>
просмотр на youtube ...>>

- Время проведения: 15.30.-16.30

Тема: Консультация учителей физики

Модератор: Цыганкова П.В. / fgos67@mail.ru

ссылка для подключения: <https://events.webinar.ru/soiro/492717707>
просмотр на youtube ...>>

21 сентября

- Время проведения: 15.30.-16.30

Тема: Консультация для учителей НОО

Модератор: Болотова С.А. / bolotovas.a.67@yandex.ru

ссылка для подключения: <https://events.webinar.ru/soiro/1025790059>
просмотр на youtube ...>>

- Время проведения: 15.30.-16.30

Тема: Консультация для учителей иностранного языка

Модератор: Курц Т.А. / kurtc1957@gmail.com

ссылка для подключения: <https://events.webinar.ru/soiro/492717707>
просмотр на youtube ...>>

22 сентября

- Время проведения: 15.30.-16.30

Тема: Консультация для учителей химии, географии, биологии

Модератор: Марчевская Т.Н. / tatyana-marchewskaja@yandex.ru

ссылка для подключения: <https://events.webinar.ru/soiro/1025790059>
просмотр на youtube ...>>

- Время проведения: 15.30.-16.30

Тема: Консультация для учителей физической культуры, ОБЖ

Модератор: Меркин Б.Г. / naksemit@gmail.com

ссылка для подключения: <https://events.webinar.ru/soiro/492717707>
просмотр на youtube ...>>

26 сентября

- Время проведения: 15.00-16.00

Тема: Горячая линия по вопросам реализации требований ФГОС НОО

Модераторы: Болотова С.А., Иванова И.Ю.

ссылка для подключения: <https://events.webinar.ru/soiro/1800128349>
просмотр на youtube ...>>

ОТВЕТЫ НА ПОСТУПИВШИЕ ВОПРОСЫ



УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «ТЕХНОЛОГИЯ»

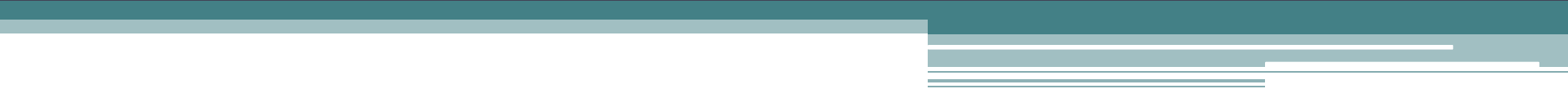
(поурочное планирование 4 класс)

4 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	[[Повторение и обобщение изученного в третьем классе]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
2	[[Информация. Интернет]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
3	[[Графический редактор]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
4	[[Проектное задание по истории развития техники]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
5	[[Робототехника. Виды роботов]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
6	[[Конструирование робота. Преобразование конструкции робота]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
7	[[Электронные устройства. Контроллер, двигатель]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
8	[[Программирование робота]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
9	[[Испытания и презентация робота]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
10	[[Конструирование сложной открытки]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
11	[[Конструирование папки-футляра]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]



**ВОПРОСЫ ПО КОНСТРУИРОВАНИЮ
РАБОЧИХ ПРОГРАММ С ПОМОЩЬЮ
СЕРВИСА
«КОНСТРУКТОР РАБОЧИХ ПРОГРАММ»**



УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «МАТЕМАТИКА» (объём часов)

ФРП по учебному предмету «Математика»

162.5.6. Общее число часов, рекомендованных для изучения математики – 540 часов: в 1 классе – 132 часа (4 часа в неделю), во 2 классе – 136 часов (4 часа в неделю), в 3 классе – 136 часов (4 часа в неделю), в 4 классе – 136 часов (4 часа в неделю).

Конструктор рабочих программ

1 класс

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	132	1	
-------------------------------------	-----	---	--

2 класс

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	8	0
-------------------------------------	-----	---	---

3 класс

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	7	1
-------------------------------------	-----	---	---

4 класс

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	7	2
-------------------------------------	-----	---	---

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «МАТЕМАТИКА» (содержание)

ФРП по учебному предмету «Математика»

Пояснительная записка

162.5.7. Основное содержание обучения в программе по математике представлено разделами: «Числа и величины», «Арифметические действия», «Текстовые задачи», «Пространственные отношения и геометрические фигуры», «Математическая информация».

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «МАТЕМАТИКА»

(содержание в сервисе «Конструктор рабочих программ»)

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	
Раздел 1. Числа и величины			
1.1	Числа от 1 до 9	15	а1
1.2	Числа от 0 до 10	3	а1
1.3	Числа от 11 до 20	4	а1
1.4	Длина. Измерение длины	7	а1
Итого по разделу		29	а1
Раздел 2. Арифметические действия			
2.1	Сложение и вычитание в пределах 10	11	а1
2.2	Сложение и вычитание в пределах 20	19	а1
Итого по разделу		30	а1
Раздел 3. Текстовые задачи			
3.1	Текстовые задачи	16	а1
Итого по разделу		16	а1
Раздел 4. Пространственные отношения и геометрия			
4.1	Пространственные отношения	3	а1
4.2	Геометрические фигуры	17	а1
Итого по разделу		20	а1
Раздел 5. Математическая информация			
5.1	Характеристика объекта, группы объектов	8	а1
5.2	Таблицы	7	а1
Итого по разделу		15	а1
Повторение пройденного материала		14	а1
Итоговый контроль (контрольные и проверочные работы)			
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		132	

№ п/п	Наименование разделов и тем программы
2 КЛАСС	
Раздел 1. Числа и величины	
1.1	Числа
1.2	Величины
Итого по разделу	
Раздел 2. Арифметические действия	
2.1	Сложение и вычитание
2.2	Умножение и деление
2.3	Арифметические действия с числами в пределах 100
Итого по разделу	
Раздел 3. Текстовые задачи	
3.1	Текстовые задачи
Итого по разделу	
Раздел 4. Пространственные отношения и геометрия	
4.1	Геометрические фигуры
4.2	Геометрические величины
Итого по разделу	
Раздел 5. Математическая информация	
5.1	Математическая информация
Итого по разделу	
Повторение пройденного материала	
Итоговый контроль (контрольные и проверочные работы)	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	

№ п/п	Наименование разделов и тем программы
3 КЛАСС	
Раздел 1. Числа и величины	
1.1	Числа
1.2	Величины
Итого по разделу	
Раздел 2. Арифметические действия	
2.1	Вычисления
2.2	Числовые выражения
Итого по разделу	
Раздел 3. Текстовые задачи	
3.1	Работа с текстовой задачей
3.2	Решение задач
Итого по разделу	
Раздел 4. Пространственные отношения и геометрия	
4.1	Геометрические фигуры
4.2	Геометрические величины
Итого по разделу	
Раздел 5. Математическая информация	
5.1	Математическая информация
Итого по разделу	
Повторение пройденного материала	
Итоговый контроль (контрольные и проверочные работы)	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
4 КЛАСС					
Раздел 1. Числа и величины					
1.1	Числа	11	введите значение	введите значение	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7411f36]]
1.2	Величины	12	введите значение	введите значение	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7411f36]]
Итого по разделу		23			
Раздел 2. Арифметические действия					
2.1	Вычисления	25	введите значение	введите значение	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7411f36]]
2.2	Числовые выражения	12	введите значение	введите значение	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7411f36]]
Итого по разделу		37			
Раздел 3. Текстовые задачи					
3.1	Решение текстовых задач	20	введите значение	введите значение	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7411f36]]
Итого по разделу		20			
Раздел 4. Пространственные отношения и геометрические фигуры					
4.1	Геометрические фигуры	12	введите значение	введите значение	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7411f36]]
4.2	Геометрические величины	8	введите значение	введите значение	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7411f36]]
Итого по разделу		20			
Раздел 5. Математическая информация					
5.1	Математическая информация	15	введите значение	введите значение	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7411f36]]
Итого по разделу		15			
Повторение пройденного материала		14	введите значение	2	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7411f36]]
Итоговый контроль (контрольные и проверочные работы)		7	7	введите значение	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7411f36]]
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		136	7	2	

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «МАТЕМАТИКА»

Тематическое планирование

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

1 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов		Электронные (цифровые) образовательные ресурсы	Дополнительная информация
		Всего	Контрольные работы		
Раздел 1. Числа и величины					
1.1	Числа от 1 до 9	13	введите значение	[[Поле для свободного ввода]]	[[[]]]
1.2	Числа от 0 до 10	3	введите значение	[[Поле для свободного ввода]]	[[[]]]
1.3	Числа от 11 до 20	4	введите значение	[[Поле для свободного ввода]]	[[[]]]
1.4	Длина. Измерение длины	7	введите значение	[[Поле для свободного ввода]]	[[[]]]
		+ Добавить строку			
Итого по разделу		27			
Раздел 2. Арифметические действия					
2.1	Сложение и вычитание в пределах 10	11	введите значение	[[Поле для свободного ввода]]	[[[]]]
2.2	Сложение и вычитание в пределах 20	29	введите значение	[[Поле для свободного ввода]]	[[[]]]
		+ Добавить строку			
Итого по разделу		40			
Раздел 3. Текстовые задачи					
3.1	Текстовые задачи	16	введите значение	[[Поле для свободного ввода]]	[[[]]]
		+ Добавить строку			
Итого по разделу		16			
Раздел 4. Пространственные отношения и геометрические фигуры					



УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «МАТЕМАТИКА»

(оформление промежуточной аттестации на примере 1 класса)

Итого по разделу		20			
Раздел 5. Математическая информация					
5.1	Характеристика объекта, группы объектов	8	введите значение	введ	
5.2	Таблицы	7	введите значение	введ	
+ Добавить ст					
Итого по разделу		15			
+ Добавить модуль					
+ Добавить раздел					
Повторение пройденного материала		14	1	введите значение	[[Поле для свободного ввода]]
[[1 час отводится на промежуточную аттестацию]]					
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		132	1	0	

ТЕМА

1 КЛ

Мат

Настройки таблицы

Скрывать следующие столбцы:

- Контрольные работы
- Практические работы
- Дополнительная информация

Сохранить Отмена

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «МАТЕМАТИКА»

(оформление промежуточной аттестации на примере 1 класса)

124	[[Числа от 11 до 20. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[]]
125	[[Единица длины: сантиметр, дециметр. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[]]
126	[[Числа от 1 до 20. Сложение с переходом через десяток. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[]]
127	[[Числа от 1 до 20. Вычитание с переходом через десяток. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[]]
128	[[Числа от 1 до 20. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[]]
129	[[Нахождение неизвестного компонента: действия сложения, вычитания. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[]]
130	[[Измерение длины отрезка. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[]]
131	[[Сравнение, группировка, закономерности, высказывания. Повторение. Что узнали. Чему научились в 1 классе]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[]]
132	[[Промежуточная аттестация в форме контрольной работы]]	1	1	введите значение	введите дату	[[]]
+ Добавить строку						
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		132	1	0		

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «МАТЕМАТИКА»

(Контрольные работы)

1 класс

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	132	1	
-------------------------------------	-----	---	--

2 класс

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	8	0
-------------------------------------	-----	---	---

3 класс

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	7	1
-------------------------------------	-----	---	---

4 класс

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	7	2
-------------------------------------	-----	---	---

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «МАТЕМАТИКА»

(Распределение контрольных работ в течение года на примере 2 класса)

6	[[[Входная контрольная работа]]]	1	1	введите значение	введите дату	[[[]]]
33	[[[Контрольная работа №1]]]	1	1	введите значение	введите дату	[[[]]]
44	[[[Контрольная работа №2]]]	1	1	введите значение	введите дату	[[[]]]
65	[[[Контрольная работа №3]]]	1	1	введите значение	введите дату	[[[]]]
82	[[[Контрольная работа №4]]]	1	1	введите значение	введите дату	[[[]]]
96	[[[Контрольная работа №5]]]	1	1	введите значение	введите дату	[[[]]]
113	[[[Контрольная работа №6]]]	1	1	введите значение	введите дату	[[[]]]
128	[[[Итоговая контрольная работа]]]	1	1	введите значение	введите дату	[[[]]]

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «МАТЕМАТИКА» (практические работы в тематическом планировании)

1 класс

Повторение пройденного материала	14	1	введите значение	[[Поле для свободного ввода]]	[[1 час отводится на промежуточную аттестацию]]
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	132	1	0		

2 класс

Повторение пройденного материала	9	введите значение	введите значение	[[Поле для свободного ввода]]
Итоговый контроль (контрольные и проверочные работы)	8	8	введите значение	[[Поле для свободного ввода]]
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	8	0	

3 класс

Повторение пройденного материала	4	введите значение	1	[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4110fe]]
Итоговый контроль (контрольные и проверочные работы)	7	7	введите значение	[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4110fe]]
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	7	1	

4 класс

Повторение пройденного материала	14	введите значение	2	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f411f36]]
Итоговый контроль (контрольные и проверочные работы)	7	7	введите значение	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f411f36]]
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	136	7	2	

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «МАТЕМАТИКА» (практические работы в поурочной планировании)

3 класс

134	[[[Практическая работа по разделу "Величины". Повторение]]	1	введите значение	1	введите дату	[[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e17dec]]
135	[[[Математическая информация. Алгоритмы. Повторение]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e17aea]]
136	[[[Текстовые задачи. Задачи в 2-3 действия. Повторение и закрепление]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e1858a]]
+ Добавить строку						
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		136 ⓘ	7 ⓘ	1		

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «МАТЕМАТИКА» (практические работы в поурочной планировании)

4 класс

122	[[Практическая работа "Конструирование: разбиение фигуры на прямоугольники (квадраты), составление фигур из прямоугольников/ квадратов". Повторение]]	1	введите значение	1	введите дату	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e25582]]
123	[[Суммирование данных строки, столбца данной таблицы]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
124	[[Алгоритм деления на двузначное число в пределах 100000]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
125	[[Деление на двузначное число в пределах 100000]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
133	[[Закрепление по теме "Разные способы решения некоторых видов изученных задач"]]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
134	[[Закрепление. Работа с текстовой задачей]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
135	[[Закрепление. Практическая работа по теме "Окружность, круг: распознавание и изображение; построение окружности заданного радиуса"]]]	1	введите значение	1	введите дату	[[[]]]
136	[[Закрепление по теме "Пространственные геометрические фигуры (тела)"]]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e25154]]
+ Добавить строку						
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		136	7	2		

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «МАТЕМАТИКА» (варианты поурочного планирования)

Опубликовать Управление вариативной частью Предпросмотр программы

ВАРИАНТ 1. ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ, ИСПОЛЬЗУЮЩИХ УЧЕБНИК «МАТЕМАТИКА. 1-4 КЛАСС В 2 ЧАСТЯХ. М.И. МОРО И ДР.»

1 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов		Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы		
1				введите дату	[[]]
2				введите дату	[[]]
3				введите дату	[[]]
4				введите дату	[[]]
5				введите дату	[[]]
6	Характеристики объекта, группы объектов (количество, форма,	1	введите значение	введите дату	[[]]

Выбор вариативной части

- Поурочное планирование (Вариант 1)
- Поурочное планирование (Вариант 2)

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ «МАТЕМАТИКА»

(Раздел «Наименование» в списке рабочих программ/ Титул)

2224585

Рабочая программа по учебному предмету "Математика" для учащихся 1 класса

Математика (для 1–4 классов образовательных организаций)

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент Смоленской области по образованию и науке

Администрация города Смоленска

МБОУ "СШ № 35"

РАССМОТРЕНО	СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДЕНО	Редактировать
Укажите должность	Укажите должность	Укажите должность	
_____	_____	_____	
укажите ФИО	укажите ФИО	укажите ФИО	
Приказ №1	Приказ №1	Приказ №1	
от «число» месяц год г.	от «число» месяц год г.	от «число» месяц год г.	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
(ID 2224585)

учебного предмета «Математика»
для обучающихся 1–4 классов

ОТВЕТЫ НА ПОСТУПИВШИЕ ВОПРОСЫ



«ОБУЧЕНИЕ ГРАМОТЕ»



ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ В КОНСТРУКТОРЕ РАЗДЕЛА «ОБУЧЕНИЕ ГРАМОТЕ» РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

1 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
Раздел 1. Обучение грамоте					
1.1	Слово и предложение	5	введите значение	введите значение	[[[]]]
1.2	Фонетика	23	введите значение	введите значение	[[[]]]
1.3	Письмо	70	введите значение	введите значение	[[[]]]
1.4	Развитие речи	2	введите значение	введите значение	[[[]]]
Итого по разделу		100			



ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ В КОНСТРУКТОРЕ РАЗДЕЛА «ОБУЧЕНИЕ ГРАМОТЕ» РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПО ЛИТЕРАТУРНОМУ ЧТЕНИЮ

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

1 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
Раздел 1. Обучение грамоте					
1.1	Развитие речи	4	введите значение	введите значение	[[[]]]
1.2	Фонетика	4	введите значение	введите значение	[[[]]]
1.3	Чтение	72	введите значение	введите значение	[[[]]]
Итого по разделу		80	①		



УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ
«ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»



ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»

1 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
Раздел 1. Человек и общество					
1.1	Школа. Школьная жизнь.	3	введите значение	введите значение	[[[]]]
1.2	Семья. Взаимоотношения и взаимопомощь в семье.	2	введите значение	введите значение	[[[]]]
1.3	Россия - наша Родина.	11	введите значение	введите значение	[[[]]]
Итого по разделу		16			
Раздел 2. Человек и природа					
2.1	Природа - среда обитания человека. Взаимосвязи между человеком и природой.	13	введите значение	введите значение	[[[]]]
2.2	Растительный мир. Растения ближайшего окружения.	9	введите значение	введите значение	[[[]]]
2.3	Мир животных. Разные группы животных.	15	введите значение	введите значение	[[[]]]
Итого по разделу		37			
Раздел 3. Правила безопасной жизнедеятельности					
3.1	Режим дня школьника.	3	введите значение	введите значение	[[[]]]
3.2	Безопасность в быту, безопасность пешехода, безопасность в сети Интернет	4	введите значение	введите значение	[[[]]]
Итого по разделу		7			
Резервное время		6	введите значение	введите значение	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		66	0	0	



ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»

2 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
Раздел 1. Человек и общество					
1.1	Наша родина - Россия	12	введите значение	введите значение	[[]]
1.2	Семья. Семейные ценности и традиции	2	введите значение	введите значение	[[]]
1.3	Правила культурного поведения в общественных местах	2	введите значение	введите значение	[[]]
Итого по разделу		16			
Раздел 2. Человек и природа					
2.1	Методы познания природы. Земля и другие планеты, звезды и созвездия.	7	введите значение	введите значение	[[]]
2.2	Многообразие растений	8	введите значение	введите значение	[[]]
2.3	Многообразие животных	11	введите значение	введите значение	[[]]
2.4	Красная книга России. Заповедники и природные парки	8	введите значение	введите значение	[[]]
Итого по разделу		34			
Раздел 3. Правила безопасной жизнедеятельности					
3.1	Безопасность в школе и общественном транспорте, безопасность в сети Интернет	8	введите значение	введите значение	[[]]
3.2	Здоровый образ жизни школьника	4	введите значение	введите значение	[[]]
Итого по разделу		12			
Резервное время		6	3	введите значение	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	3	0	



ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ В КОНСТРУКТОРЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»

ВАРИАНТ 1. ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ, ИСПОЛЬЗУЮЩИХ УЧЕБНИК ОКРУЖАЮЩИЙ МИР, 1-4 КЛАСС, В 2 ЧАСТЯХ, ПЛЕШАКОВ А.А.

1 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	[[Мы – школьники. Адрес школы. Знакомство со школьными помещениями]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
2	[[Наша страна – Россия, Российская Федерация. Что такое Родина?]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
3	[[Наша Родина: от края и до края. Символы России]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
4	[[Народы России. Народов дружная семья]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
5	[[Путешествие по родному краю]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
6	[[Отражение в предметах декоративного искусства природных условий жизни и традиций народов РФ]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
7	[[Столица России – Москва. Достопримечательности Москвы]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]



ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ В КОНСТРУКТОРЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»

ВАРИАНТ 2. ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОГО КОНСТРУИРОВАНИЯ ПОУРОЧНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ

1 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	[[Мы – школьники. Адрес школы. Знакомство со школьными помещениями]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
2	[[Классный коллектив. Мои друзья – одноклассники. Правила совместной деятельности]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
3	[[Учебный класс. Рабочее место школьника. Режим учебного труда, отдыха]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
4	[[Семейные поколения. Моя семья в прошлом и настоящем]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
5	[[Семья – коллектив. Права и обязанности членов семьи]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
6	[[Наша страна – Россия, Российская Федерация]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]
7	[[Наша Родина: от края и до края. Символы России]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[[]]]



НАШИ КОНТАКТЫ

Телефон кафедры: 8 (4812) 64-31-74

ЖДЕМ ВОПРОСОВ

СЛЕДУЮЩАЯ ВСТРЕЧА СОСТОИТСЯ

10 октября 2023 г. в 15.00

Ссылка для подключения:

<https://events.webinar.ru/soiro/1025790059>