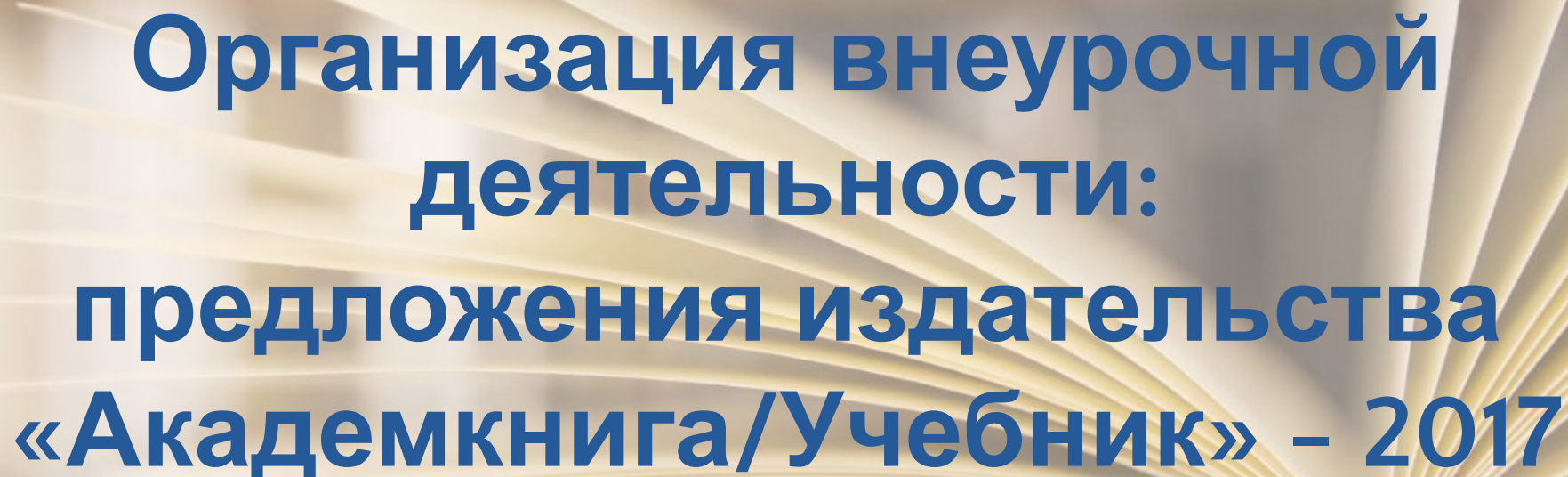




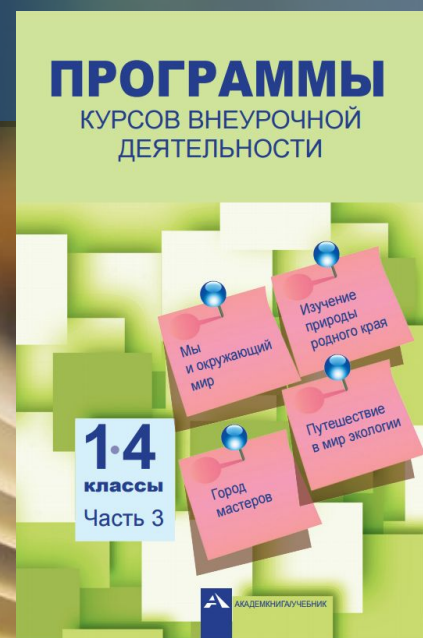
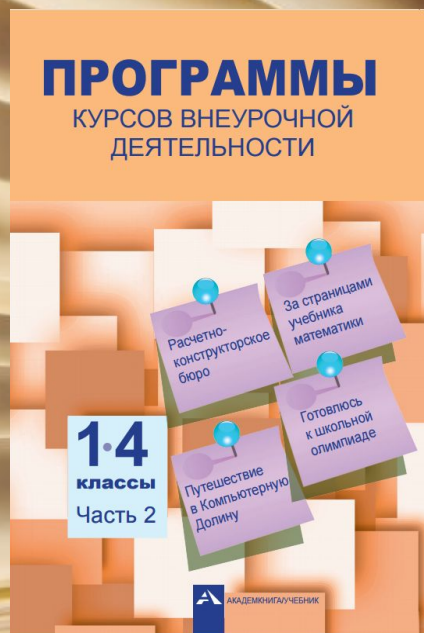
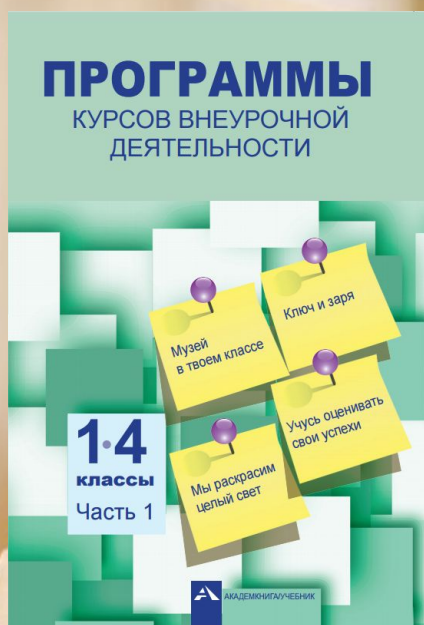
Российская Академия наук
Издательский комплекс «Наука»
Издательство «Академкнига/Учебник»



**Организация внеурочной
деятельности:
предложения издательства
«Академкнига/Учебник» - 2017**

Соломатин Александр Михайлович,
руководитель научно-методической службы издательства, к.п.н., доцент,
Почетный работник общего образования РФ

Изданы программы курсов внеурочной деятельности (в 3-х частях)



В основе – единая структура программ курсов внеурочной деятельности:

- Пояснительная записка
- Общая характеристика курса
- Результаты (личностные и метапредметные) освоения курса
- Содержание курса внеурочной деятельности
- Тематическое планирование с определением основных видов внеурочной деятельности обучающихся
- Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение курса



В 1 части сборника представлен обновленный вариант плана внеурочной деятельности

Курсы внеурочной деятельности	Формы организации внеурочной деятельности	Направления развития школьника, в том числе приоритетные					Часов в неделю
		Спорт.-оздоровит.	Духов.-нрав.	Социальное	Обще-интеллект.	Общекульт.	
Музей в твоём классе	кружок, факультатив						1
Ключ и Заря	научный клуб						1
Мы раскрасим целый свет	практические занятия						1
Учусь оценивать свои успехи	совместная деятельность						1
Готовлюсь к школьной олимпиаде	курс, факультатив						1
Расчетно-конструкторское бюро	факультатив						1
За страницами учебника математики	кружок, факультатив						1
Путешествие в Компьютерную долину	проектная деятельность						1
Изучение природы родного края	проектная деятельность						1
Мы и окружающий мир	научный клуб						1
Путешествие в мир экологии	практические занятия						1
Город мастеров	творческая мастерская						1



Программы курсов внеурочной деятельности (часть 1)



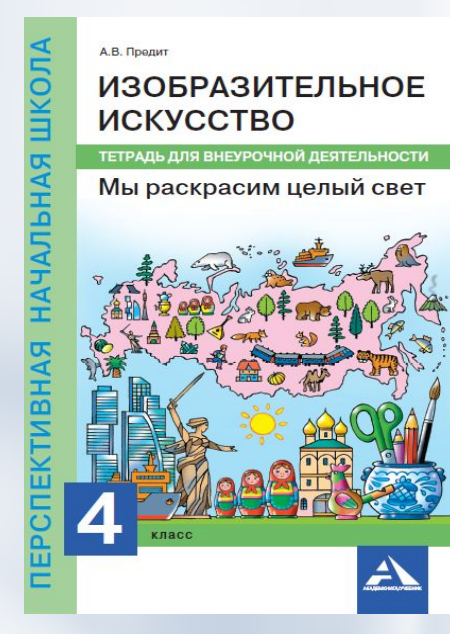
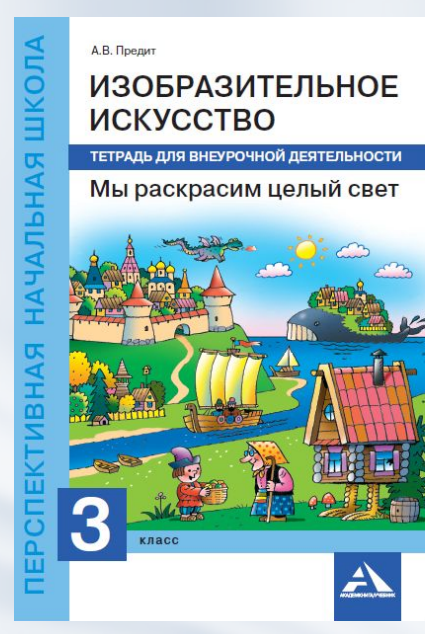
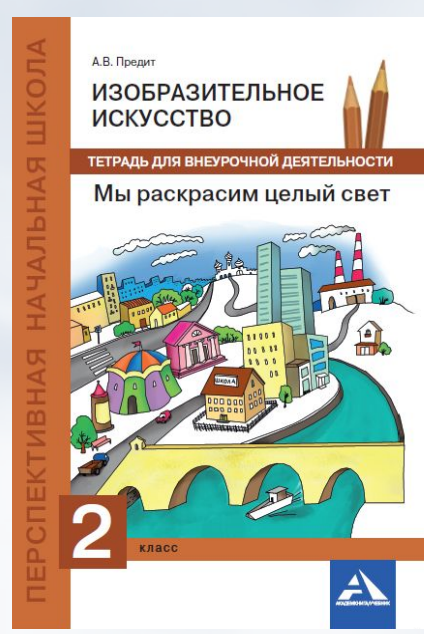
Программа курса «Учись оценивать свои успехи» (1-4 кл., Чуракова Р.Г., Соломатин А.М.)



Программа каждого года базируется на **9 тематических линиях**:

1. анализ обращения;
 2. самоопределение ;
 3. научные клубы
 4. исследовательская деятельность
 5. страницы юного читателя
 6. умения решать практические задачи
 7. готовность работать с разными источниками информации
 8. коммуникативные умения
 9. сохранение и укрепление здоровья школьника
- + пособие для родителей**

Программа курса внеурочной деятельности «Мы раскрасим целый свет» (1-4 кл., Предит А.В.)



Программа каждого года базируется на **общей теме**, «внутри» которой выполняются **частные задания** с использованием **рабочей тетради**:

- 1 кл. – образ сельской местности – деревни
- 2 кл. – знакомство с устройством города
- 3 кл. – создание собственного волшебного государства
- 4 кл. – создание проекта, посвященному путешествию по России

Программы курсов внеурочной деятельности (часть 2)

ПРОГРАММЫ КУРСОВ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1·4
классы
Часть 2

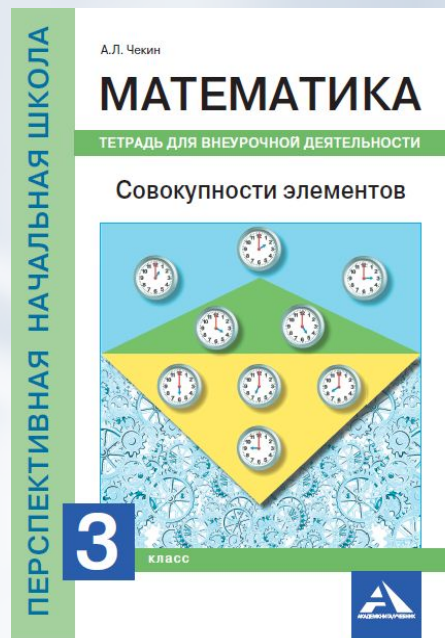
Расчетно-
конструкторское
бюро

За страницами
учебника
математики

Путешествие
в Компьютерную
Долину

Готовлюсь
к школьной
олимпиаде

Программа курса «За страницами учебника математики» (2–4 кл., Чекин А.Л.)



2 кл. – изучение основ **шифровальной техники**, информационной грамотности, необходимые для изучения информатики, освоения программирования

3 кл. – понимание сущности **множества** – основа успешного обучения в старших классах + выполнение требований ФГОС

4 кл. – изучение мер **длины** в познавательной форме – подготовка к ВПР.

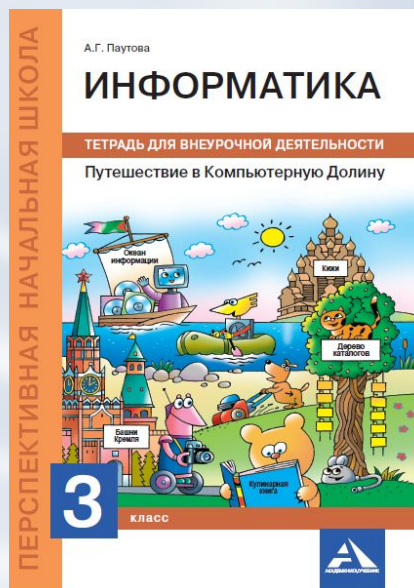
Тетради можно использовать в любом классе и в любом объеме (не находятся в обязательной взаимосвязи друг с другом)

Программа курса внеурочной деятельности «Школьная олимпиада» (русский язык, матем., окруж. мир) (2-4 кл., Лаврова Н.М., Чуракова Р.Г.)



+ методические пособия (математика)
+»У вас способный ребенок...»

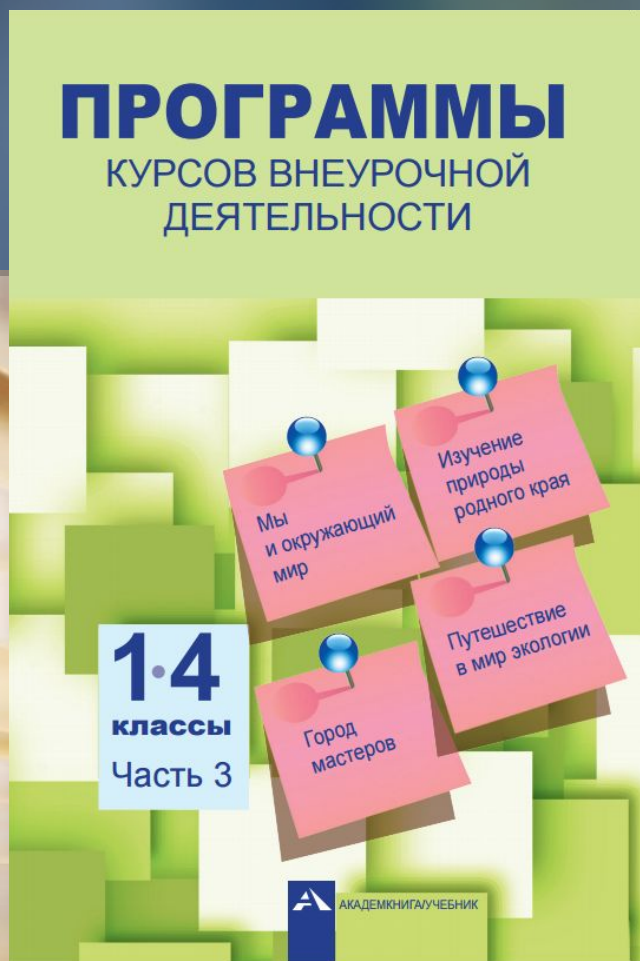
Программа курса «Путешествие в Компьютерную Долину (2-4 кл., Паутова А.Г.)



СОДЕРЖАНИЕ	
ИНФОРМАТИКА	ГОРНЫЙ ХРЕБЕТ ДИАГРАММ 4
А.Г. Паутова	ЛАБИРИНТ ТЕСТОВ 20
Путешествие в Компьютерную Долину	«Умешь ли ты читать диаграммы?» 20
ТЕТРАДЬ ДЛЯ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	ХРЕБЕТ ДИАГРАММ 28
4	«M&M's» 28
класс	В МАТЕМАТИЧЕСКИХ ЛЕСАХ 36
	«Моя родословная» 36
	«Моё генеалогическое древо» 40
	КОМПЬЮТЕРНАЯ ДОЛИНА 47
	«Путешествие по Компьютерной Долине» 47
	II РАЗДЕЛ 62
	Конспект на тему «Вставка гиперссылок в слайды презентации MS PowerPoint» 62
	Родословная 63

Программа каждого года **базируется на 3-5 проектах**, связанных с использованием современных информационных технологий: «Кто я?», «Альбом дикорастущих растений родного края», «Веселая азбука», «Моя родословная»...

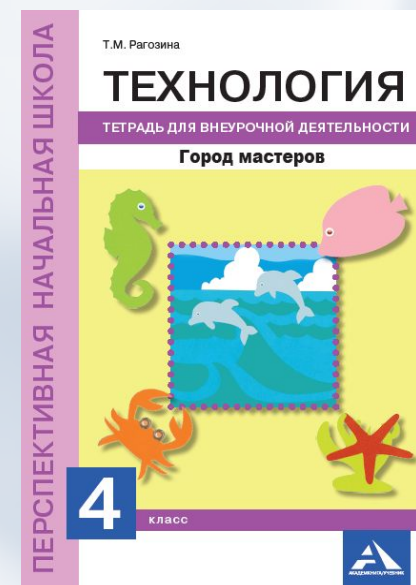
Программы курсов внеурочной деятельности (часть 3)



Программа «Изучение природы родного края» (1–4 кл., Чуракова Р.Г.)



Программа «Город мастеров» (1-4 кл., Рагозина Т.М.)



Книги для летнего чтения и тетради для летних работ



Серия «Переподготовка и повышение квалификации» - 7 пособий в печатной и электронной форме



Содержательный раздел ООП: рабочие программы

В новом пособии нашего издательства раскрываются **актуальные вопросы проектирования рабочих программ:**

«Какой должна быть рабочая программа предмета, курса?»

«В чем заключаются особенности разработки программ курсов внеурочной деятельности?»

«Какие требования нужно учитывать при рабочих программах дополнительного образования?».

уч

СО



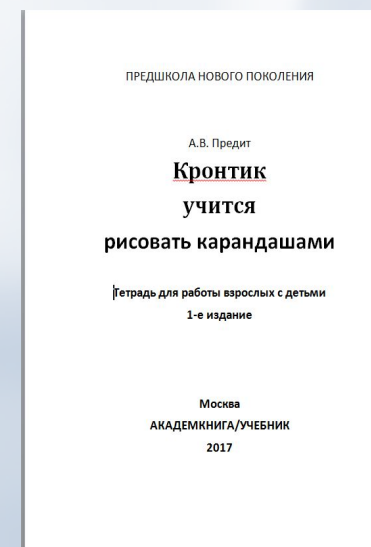
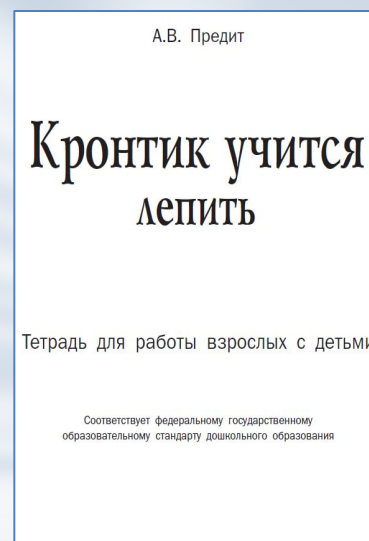
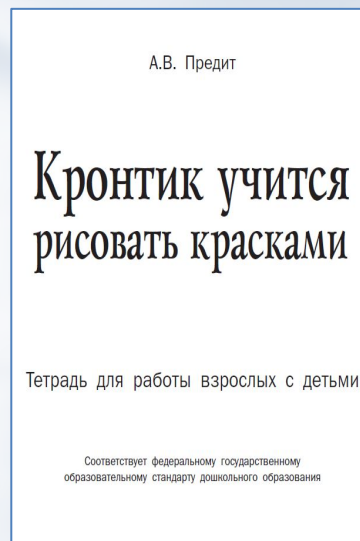
Серия «Перспективная начальная школа – родителям» – 5 пособий в печатной и электронной форме



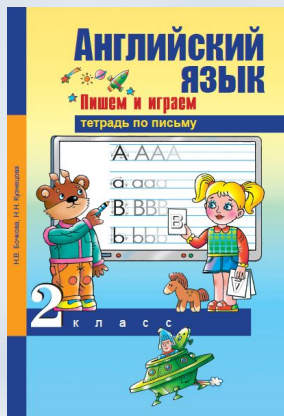
В издательском портфеле – 2017:



«Предшкола нового поколения» – 5 разработок Предит А.В.



В издательском портфеле (начальная школа):



- Поурочное планирование (азбука) в 3-х частях (Лаврова Н.М.)
- Прописи по англ. языку (2 кл, Бочкова Н.В., Кузнецова Н.Н.)
- Справочник (решение задач) (Чуракова Р.Г.)
- Подготовка к ВПР (русский язык, в 2-х ч.,) – Лаврова Н.М., Т.А. Байкова, О.В. Малаховская); окружающий мир
- Проектная деятельность обучающихся (2 тетради)

Издательство «Академкнига/Учебник»
117342, г. Москва, ул. Бутлерова, 17б

Тел.: (499) 968-92-29
Факс: (499) 234-63-58

akademkniga.ru
shop-akbooks.ru



Спасибо за внимание!

Соломатин Александр Михайлович
a.solomatin@akademkniga.ru