

# ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ МАРШРУТ ПЕДАГОГА

**«КАЖДЫЙ ЧЕЛОВЕК ОБЛАДАЕТ  
ПОТЕНЦИАЛОМ ДВИГАТЬСЯ В ЕСТЕСТВЕННОМ ПОЛОЖИТЕЛЬНОМ  
НАПРАВЛЕНИИ. КАЖДОМУ ПЕДАГОГУ ПРИСУЩЕ ЧУВСТВО СОБСТВЕННОЙ  
ЦЕННОСТИ И ДОСТОИНСТВА И СПОСОБНОСТЬ НАПРАВЛЯТЬ СВОЮ ЖИЗНЬ И  
ДВИГАТЬСЯ В НАПРАВЛЕНИИ ЛИЧНОСТНОГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РОСТА».**



**Учитель начальных классов  
МАОУ «Абатская СОШ № 1».  
Косарева Анастасия Сергеевна .**

# СТРУКТУРА ИОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ПЕДАГОГА

## Титульный лист

- Название ОУ
- ИОМ
- ФИО педагога
- Месторасположение (село, деревня),  
год создания

## Информационная справка об авторе ИОМ

- ФИО педагога
- Занимаемая должность
- Образование
- Дата прохождения аттестации
- Квалификационная категория
- Дата прохождения курсов повышения квалификации
- Педагогический стаж



## ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА ПЕДАГОГА

Ф.И.О.	Косарева Анастасия Сергеевна
Дата рождения	26.02.1987
Занимаемая должность	Учитель начальных классов
Сведения об образовании	Средне специальное образование: Тюменский государственный педагогический колледж №1 Специальность :учитель изобразительного искусства и черчения Высшее образование: Ишимский государственный педагогический институт имени П.П.Ершова Специальность: учитель информатики.
Дата прохождения аттестации	-
Квалификационная категория	-
Общий стаж работы	13 лет
Педагогический стаж	2 года
Награды, звания, даты награждения	-
Запросы педагога	Использование цифровых образовательных ресурсов в урочной и неурочной деятельности
Запрос образовательной организации	<b>Овладение педагогами новыми образовательными технологиями с целью повышения качества образования</b>
Тема самообразования	«Развитие творческих способностей учащихся начальной школы на уроках литературного чтения, русского языка, математики и технологии»
Контакты (телефон)	89199279701
Контакты (электронный адрес)	kosareva-1987@mail.ru

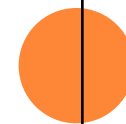


## Мероприятия по повышению квалификации педагога (СЕМИНАРЫ, КОНФЕРЕНЦИИ, КУРСЫ...)

Сроки	Название мероприятий	Дата мероприятия	Количество часов	Место прохождения мероприятия
1 год ИОМ	Курсы профессиональной переподготовки «Методика организации образовательного процесса в начальном общем образовании»	Сентябрь 2019-январь 2020	600	Онлайн платформа «Инфоурок» (дистанционно)
	Курсы «Гамма творчества» -нетрадиционные методы рисования	Июль 2020	20	Всероссийский форум «Педагоги России»
	Курсы «Гамма творчества» -народные промыслы	Июль 2020	20	Всероссийский форум «Педагоги России»
	Обучения по программе повышения квалификации «Организация деятельности педагогических работников по классному руководству»	Август 2020	17	ООО центр инновационного воспитания и образования Г.Саратов



2 год ИОМ	Обучение по программе повышения квалификации «Цифровая грамотность базовый курс по развитию компетенций XXI» <b>36 ч</b>	Январь 2021	36	Онлайн платформа «Учи.ру» (дистанционно)
	Курсы профессиональной переподготовки «Организация работы классного руководителя в образовательной организации» <b>250ч</b>	Июнь 2021	250	ООО центр инновационного воспитания и образования Г.Саратов
	Обучение по программе повышения квалификации «Методология и технологии цифровых образовательных технологий в образовательных организациях» <b>49ч</b>	Август 2021	49	ООО центр инновационного воспитания и образования Г.Саратов








# НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- профессиональное  
(предмет преподавания)
- психолого- педагогическое  
(ориентированное на учеников и родителей)
- методическое  
(педагогические технологии, формы, методы и приёмы обучения)
- информационно- компьютерные  
технологии
- охрана здоровья





<p>Направления деятельности</p>	<p>Актуальная тематика (по результатам диагностики и самоанализа)</p> <p>Использование цифровых образовательных ресурсов</p> <p>Просмотр вебинара по применению сингапурских технологий на уроке.(сентябрь)</p> <p>Семинар в рамках ЕМД «Цифровизация образования: вызовы современности», посещение практикума Октябрь 2020</p> <p>Вебинар «Смешанное обучение» обр.платформа Я класс 15 октября 2020</p> <p><b>2021 год</b></p> <p>ЕМД «Новые векторы для профессионального и личностного развития педагога» (Октябрь 2021)</p> <p>Методический всеобуч учителя начальных классов (декабрь 2021)</p> <p><b>Семинар</b> «Управление образовательными траекториями на основе данных при помощи</p>	<p>Мероприятия по восполнению профессиональных дефицитов с указанием сроков</p> <p>Просмотр вебинаров на образовательной платформе Учи.ру</p> <p>-Интерактивные приемы работы с курсом «Литературный кружок» на уроке и во внеурочное время (ноябрь 2020)</p>	<p>Педагогический продукт как результат (распространение опыта, участие в конкурсных мероприятиях и др.) с указанием сроков</p> <p>Тема выступлений на ШМО:</p> <p>1.Пути совершенствования работы по развитию читательской, математической грамотности. Грамотность чтения информационных текстов . Решение текстовых задач в несколько действий(январь 2021)</p> <p>2. Реализация стандарта- шахматное образование» май 2021</p> <p>3. Вебинар "Учитель-ученик: бесконфликтное общение".декабрь 2020</p>	<p>Точка контроля (информационный ресурс, свидетельства, дипломы и т. п.)</p> <p><a href="https://nsportal.ru/user/1213210/edit/portfolio-photos">https://nsportal.ru/user/1213210/edit/portfolio-photos</a></p> 
---------------------------------	---	---	--	--



урок математики в начальных классах. Усольцева Г.И.	МБ
Технологическая карта урока математики 1 класс ОВЗ Усольцева Г.И.	467.56 КБ
Урок русского языка 4 класс Тема: Знаки препинания при однородных членах предложения.Рябкова Н.А.	22.57 КБ
Урок литературного чтения 1 класс Тема: «Знакомство с буквой Ц,ц» Мялик Л.В.	271.75 КБ
Конспект урока изобразительного искусства Тема урока: «Народная художественная роспись» Косарева А.С.	75 КБ
<b>НАРОДНЫЕ ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ ПРОМЫСЛЫ РОССИИ</b> Косарева Анастасия Сергеевна, учитель начальных классов	1.3 5 МБ
Урок русского языка, 4 класс. Тема урока: «СЛОЖНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ учитель Склюева Л.Д.	40.5 КБ
Урок русского языка во 2 классе по программе «Начальная школа XXI века» Тема: «Слово в словаре и тексте»	16.34 КБ
Урок математики, 1 класс. Тема урока: «Состав числа 5» учитель	23.96

урок математики в начальных классах. Усольцева Г.И.	МБ
Технологическая карта урока математики 1 класс ОВЗ Усольцева Г.И.	467.56 КБ
Урок русского языка 4 класс Тема: Знаки препинания при однородных членах предложения.Рябкова Н.А.	22.57 КБ
Урок литературного чтения 1 класс Тема: «Знакомство с буквой Ц,ц» Мялик Л.В.	271.75 КБ
Конспект урока изобразительного искусства Тема урока: «Народная художественная роспись» Косарева А.С.	75 КБ
<b>НАРОДНЫЕ ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ ПРОМЫСЛЫ РОССИИ</b> Косарева Анастасия Сергеевна, учитель начальных классов	1.3 5 МБ
Урок русского языка, 4 класс. Тема урока: «СЛОЖНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ учитель Склюева Л.Д.	40.5 КБ
Урок русского языка во 2 классе по программе «Начальная школа XXI века» Тема: «Слово в словаре и тексте»	16.34 КБ
Урок математики, 1 класс. Тема урока: «Состав числа 5» учитель	23.96

Конспект урока изобразительного искусства Тема урока: «Народная художественная роспись» Косарева А.С.	75 КБ
<b>НАРОДНЫЕ ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ ПРОМЫСЛЫ РОССИИ</b> Косарева Анастасия Сергеевна, учитель начальных классов	1.3 5 МБ
Урок русского языка, 4 класс. Тема урока: «СЛОЖНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ учитель Склюева Л.Д.	40.5 КБ
Урок русского языка во 2 классе по программе «Начальная школа XXI века» Тема: «Слово в словаре и тексте»	16.34 КБ

математика) «Геометрические фигуры. Конструирование и моделирование несложных объектов.»(1класс) (УМК

**Предварительный просмотр:**

**Составитель: Косарева А.С., учитель начальных классов**

**Тема урока: «Опера «Руслан и Людмила»: Я славил лирою преданья, Фарлаф. Увертюра» 3 класс**

**Урок музыки с интеграцией в литературное чтение.**  
**Цель:** показать интонационно-образную природу музыкального искусства на примере музыки М.И. Глинки, маршевой музыки.  
**Планируемые результаты:** учащиеся научатся выявлять особенности развития музыкальных образов.



<p>Профессиональное направление (предмет преподавания)</p>	<p>Цифровая грамотность базовый курс по программе 21 века Платформа Учи.ру</p>	<p>Курсы переподготовки и повышения квалификации В течении года  Посещение уроков наставника в течение года</p>	<p>Участие в конкурсах «школа молодого педагога» «Мастер класс-песочная терапия для взрослых и детей» ШМО, РМО-выступление. Участие в школьном и районном конкурсе «Лучшее портфолио педагога». Апрель 2021 Урок «Школа молодого педагога» октябрь 2020</p>	<p>Сертификат участника вебинара «Функциональная грамотность-современный вызов для образования», АО Издательство «Просвещение»</p>
<p>Психолого-педагогическое (ориентированное на учащихся и родителей)</p>	<p>Психологически й Тренинг «Рост молодого педагога» 27.10.2020</p>	<p>Посещение уроков коллег, наставника в первой и второй четверти.</p>	<p>Областной марафон открытых консультаций март 2021  Областной форум «Я успешен», «Большая перемена» март 2021</p>	

<p>Методическое (педагогические технологии, формы, методы, приемы обучения)</p>	<p>Уроки вне аудитории Применение сингапурской технологии</p>	<p>Школа заместителя руководителя</p> <p>Школьное методическое объединение</p> <p>Тренинг «Я учитель» сентябрь 2020 2021</p> <p>Школа заместителя директора «Моделирование системы сопровождения молодых педагогов, как вектора развития и совершенствования их профессиональных компетенций» (октябрь)</p>	<p>Запись урока вне аудитории январь 2021</p> <p>Открытые уроки в рамках недели молодого педагога апрель 2020</p>	<p>Пополнения сайта статьями и полезной информацией для детей и родителей.</p> <p><a href="https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/okruzhayushchii-mir/2020/01/30/izverzhenie-vulkanov">https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/okruzhayushchii-mir/2020/01/30/izverzhenie-vulkanov</a></p> <p><a href="https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/matematika/2020/01/30/konspekt-uroka-po-matematike-povtorenie-izuchennogo">https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/matematika/2020/01/30/konspekt-uroka-po-matematike-povtorenie-izuchennogo</a></p> <p><a href="https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2020/10/26/vneklassnoe-meropriyatie-po-pdd-u-pdd-kanikul-net">https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2020/10/26/vneklassnoe-meropriyatie-po-pdd-u-pdd-kanikul-net</a></p>
<p>Направление информационно-компьютерных технологий</p>	<p>Использование образовательных платформ Учи.ру в учебной деятельности.</p>	<p>Курсы и вебинары «Учи.ру», «Солнцесвет», «Инфоурок», «Педагогический альманах», «Педагоги России»</p> <p>Цифровая грамотность на платформе Учи.ру сентябрь 2020</p>	<p>Вся работа дублируется на личных сайтах педагога и сайте школы</p> <p><a href="https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2020/10/26">https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2020/10/26</a></p> <p><a href="https://infourok.ru/user/kosareva-anastasiya-sergeevna4">https://infourok.ru/user/kosareva-anastasiya-sergeevna4</a></p> <p><a href="https://nsportal.ru/a-s-kosareva">https://nsportal.ru/a-s-kosareva</a></p>	

<p>Направление здоровье сберегающих технологий</p>	<p>Внедрять в образовательны й процесс здоровьесберега ющие технологии «Здоровьесберег ающие технологии в режиме дня школьника»</p>	<p>дистанционные курсы и вебинары</p> <p>Вебинар <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Vwj_bA5Jm0I">https://www.youtube.com/watch?v=Vwj_bA5Jm0I</a> 15.12.2020</p>	<p>Участие в муниципальном этапе конкурса «Здоровое питание» . Совместно с педагогом из параллели разработан сценарий и по этому сценарию смонтирована сказка о здоровом питание «А здоровая еда, вам ребята это да!» 15.03.2019 Конкурс «Лучшее портфолио педагога» Апрель 2021 Педагогический дебют (Всероссийский конкурс) Декабрь 2020</p>	<p>Диплом участника конкурса .</p> <p>Диплом победителя школьного конкурса</p>
--	---	---	--	--



# ФОРМЫ САМООБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕДАГОГА

- курсы повышения квалификации при институте повышения квалификации и переподготовки работников образования;
- -методические практикумы в школах;
- -обсуждение специальной педагогической и психологической литературы;
- -подготовка к аттестации;
- - научно-практические конференции;
- -обобщение своего опыта работы и представление его в публикациях;
- - освоение информационных технологий образования и воспитания;
- -теоретические семинары по проблемам повышения качества образования и личностно-профессионального развития учителя;
- -обсуждение проблем самообразования и повышения качества образования на заседаниях методического совета, методических объединений учителей, в проблемных группах;
- - работа творческих мастерских учителей-исследователей;
- - проведение самоанализа деятельности учителя за год, рефлексия своего опыта.



# ФОРМЫ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕДАГОГОВ

- Серия учебных занятий
- Методическая продукция, публикации
- Портфолио
- Творческий отчет
- Мастер-класс
- Творческая мастерская
- Педагогический проект
- Отчет о результатах (ходе) инновационной деятельности
- Профессиональные конкурсы
- Презентация опыта работы по выявленной проблеме и т.п.



## Индивидуальная траектория

### Самоанализ и самооценка уровня педагога (критерии)

**1. Самопрезентация и работа в сообществах** (методические публикации, распространение опыта, активная деятельность в сетевом сообществе)

Период	Результат	Балл / итого
1 год	Публикации своих статей в изданиях «Альманах педагога», «Солнцсвет», «Инфоурок», а также на сайте школы. <a href="https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2020/10/26">https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2020/10/26</a> <a href="https://infourok.ru/user/kosareva-anastasiya-sergeevna4">https://infourok.ru/user/kosareva-anastasiya-sergeevna4</a> <a href="https://nsportal.ru/a-s-kosareva">https://nsportal.ru/a-s-kosareva</a>	0
2 год	Публикации своих статей в изданиях, «Инфоурок», а также на сайте школы. <a href="https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2020/10/26">https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2020/10/26</a> <a href="https://infourok.ru/user/kosareva-anastasiya-sergeevna4">https://infourok.ru/user/kosareva-anastasiya-sergeevna4</a> <a href="https://nsportal.ru/a-s-kosareva">https://nsportal.ru/a-s-kosareva</a>	0
3 год		

**2. Результативность деятельности обучающихся** («4» и «5», ЕГЭ, ОГЭ, ВПР, олимпиады, конференции, конкурсы; воспитательная работа)

Период	Результат	Балл / итого
1 год	Общие и качественные показатели успеваемости в 2020 году	0
2 год	Общие и качественные показатели успеваемости в 2020 году, 2 четверть	0
3 год		

**3. Создание условий для адресной работы с различными категориями обучающихся** (разнообразие категорий (одаренные, инвалиды, социально-неблагополучные, мигранты...), создание системы работы (наличие программ, ИОМ, методических разработок и т.д.), динамика участия детей данных категорий в различных мероприятиях)

Период	Результат	Балл / итого
1 год	Работа с детьми ОВЗ (1 место в районной олимпиаде ребенка с ОВЗ)	1
2 год	Предметная олимпиада школьный уровень	
3 год		



**4. Непрерывность профессионального развития учителя** (конкурсы профессионального мастерства, конференции и семинары, личный сайт, публикации в СМИ)

Период	Результат	Балл / итого
1 год	Личный сайт <a href="https://infourok.ru/user/4044352">https://infourok.ru/user/4044352</a> <a href="https://nsportal.ru/a-s-kosareva">https://nsportal.ru/a-s-kosareva</a> <a href="https://school.tls.72to.ru/desk">https://school.tls.72to.ru/desk</a>	1
2 год	Личный сайт <a href="https://infourok.ru/user/4044352">https://infourok.ru/user/4044352</a> <a href="https://nsportal.ru/a-s-kosareva">https://nsportal.ru/a-s-kosareva</a> <a href="https://school.tls.72to.ru/desk">https://school.tls.72to.ru/desk</a>	1
3 год		





**5. Результаты участия в федеральных и региональных программах, проектах по актуальным направлениям развития образования (позиционная самореализация: методист, эксперт, тьютор, общественный деятель)**

Период	Результат	Балл / итого
1 год	1.Член общественной молодежной палаты Абатского муниципального района 2.Эксперт Tuumen Case-school Кейс-чемпионат» г.Ишим 2017-2018год.	1
2 год	Руководитель ЮИД	1
3 год		

**6. Вариативная часть, соответствующая теме самообразования**

Период	Результат
1 год	дистанционные курсы, вебинары, семинары, МО, ШМО, индивидуальная работа, интернет, консультации с ведущими педагогами .
2 год	дистанционные курсы, вебинары, семинары, МО, ШМО, индивидуальная работа, интернет, консультации с ведущими педагогами .

# ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

- повышение качества преподавания
- • разработанные и изданные методические пособия, статьи, программы, сценарии и др.
- • разработка новых форм, методов и приемов обучения
- • доклады, выступления
- • разработка дидактических материалов, тестов, наглядностей
- • разработка и проведение открытых уроков по собственным, инновационным технологиям
- • создание комплектов педагогических разработок
- • проведение семинаров, конференций, мастер-классов, обобщение опыта по исследуемой проблеме.

