

**Информационная карта инновационного опыта
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Умётская средняя общеобразовательная школа имени Героя
Социалистического Труда П.С.Плешакова**

Ф.И.О. директора:	<i>Пархутик Александр Сергеевич</i>
Почтовый адрес общеобразовательного учреждения:	<i>393130, Тамбовская обл., Умётский район, р.п. Умёт, ул.Первомайская д.80</i>
Контактный телефон:	<i>(847559) 2-41-96</i>
Факс:	<i>(847559) 2-41-96</i>
E-mail:	<i>umetschool@ gmail.com</i>
Адрес сайта в Интернете	<i>http://umetschool.68edu.ru</i>
Свидетельство о регистрации (номер, дата выдачи, кем выдано)	<i>№20 21.01.2002 администрацией Умётского района</i>
Лицензия (номер, дата выдачи, кем выдано)	<i>А №313141 29 декабря 2008 г. Управление образования и науки Тамбовской области</i>
Аккредитация (дата выдачи, №. кем выдана)	<i>АА № 140224 30 марта 2009 г. Управление образования и науки Тамбовской области</i>
Наличие в Учреждении органа государственного управления (реквизиты нормативно-правовых документов)	<i>Совет школы. Положение о Совете школы (утвержден на МС протокол №6 16.06.2000 г.)</i>
Кадры	
<i>Количество административных работников</i>	<i>4</i>
<i>Количество вспомогательного персонала (не педагогов)</i>	<i>6 (УВП)+29 (ОП)</i>
<i>Общее количество педагогических работников:</i>	<i>51</i>
<i>Имеют первую и высшую квалификационные категории</i>	<i>32</i>
<i>Имеют ученую степень, звание</i>	
<i>Имеют правительственные награды</i>	<i>1</i>
<i>Имеют почетные звания «Народный учитель», «Заслуженный учитель Российской Федерации»</i>	<i>1</i>
<i>победители профессиональных конкурсов («Учитель года России», «Лидер в образовании», «Сердце отдаю детям» и т.д.)</i>	<i><u>Конкурс в рамках ПНПО Победители 2007 года:</u> <i>1. Стихарёва Н.И.</i> <u>Победители 2008 года:</u> <i>2. Полубкова Л.Н.</i> <u>Победители 2009 года:</u></i>

	<i>З. Козодаева И.С.</i>
Участие образовательного учреждения в конкурсах	<p><i>Приоритетный национальный проект «Образование». Диплом за победу в конкурсе общеобразовательных учреждений, внедряющих инновационные образовательные программы. 2006 г. Грант 1 млн.рублей.</i></p> <p><i>Конкурс «Лучшие школы Тамбовщины». 2006 г.</i></p> <p><i>Региональный конкурс проектов «Модели оптимизации сети общеобразовательных учреждений Тамбовской области». Благодарственное письмо управления образования и науки Тамбовской области. 2007г. Грант 3 млн.250 тыс. рублей</i></p> <p><i>Международный фестиваль детского изобразительного искусства. Диплом за активное участие в Международном фестивале «Все краски мира-2007»</i></p>
Наличие статуса «Опытно-экспериментальная площадка» (тема, реквизиты документа устанавливающего статус)	<i>«Организация опытно – экспериментальной работы в МОУ Умётской СОШ» (приказ отдела образования администрации Умётского района №6 от 16.01.2007 г.)</i>
Наличие статуса «Модельная площадка» (тема, реквизиты документа устанавливающего статус)	<i>нет</i>
Наличие статуса «Стажерская площадка» (тема, реквизиты документа устанавливающего статус)	<i>нет</i>
Наличие статуса «Школа-лаборатория инновационного развития» (тема, реквизиты документа устанавливающего статус)	<i>«Духовно-нравственное, патриотическое и гражданское воспитание обучающихся в общеобразовательных учреждениях» приказ управления образования и науки Тамбовской области от 23.10.2008 г. №2691</i>

Общие направления инновационной деятельности	Содержание инновационной деятельности	Результаты инновационной деятельности	Формы распространения инноваций	Позитивные эффекты реализации инноваций
Совершенствование структуры и содержания общего образования	<p>Работа по индивидуальным учебным планам.</p> <p>Организация предпрофильного и профильного обучения.</p> <p>Работа муниципальной опытно-экспериментальной площадки «Организация опытно-экспериментальной работы в МОУ Умётской СОШ» (приказ отдела образования администрации Умётского района №6 от 16.01.2007г.)</p>	<p>Открыты филологический, естественно-математический, естественно-научный, информационно-технологический, физико-математический профили.</p> <p>Разработаны программы дополнительного образования детей: «Вдохновение» (возраст 9-15 лет), социально-педагогический кружок «Я+ТЫ=МЫ» (возраст 15-16 лет), «Дети и безопасность дорожного движения»</p>	<p>Издание методических материалов в брошюре «Лучшие школы Тамбовщины» :</p> <p>«Профильное обучение математики в старших классах», «Информатика в профильных классах», «Иностранный язык в профильных классах».</p> <p>Методические рекомендации по использованию DVD-фильмов на уроках английского языка.</p> <p>Методические рекомендации «Работа по картине на уроках литературы в 5-7 классах».</p> <p>Областной круглый стол «Реализация</p>	Повышение качества знаний

		(возраст 7-10 лет), театральный кружок «Затейники» (возраст 10-11 лет), туристо-краеведческий кружок «Руссичи».	профильного обучения: опыт, проблемы, перспективы» по теме «Исследовательская деятельность учащихся как необходимый компонент профильного обучения», 2007 Районный семинар «Методическое обеспечение инновационных процессов в школе» , 2007г.	
Информатизация системы образования	Работа по индивидуальным планам. Работа опытно- экспериментальной площадки «Влияние информационных технологий на развитие учащихся»	Разработаны программы элективных курсов по информатике: «Компьютерная графика», «Компьютерное делопроизводство», «Мультимедийные презентации Power	Районный семинар учителей информатики «Современный урок информатики» Статья в газете голос хлебороба «От мечты к практике» На сайте Уметской сош http://umetschool.68edu.ru размещены: материалы о	Повышение количества учителей и учащихся участвовавших в сетевых форумах , конкурсах, конференциях.

	<p>Создание библиотечного медицентра. Внедрение ИКТ в учебный процесс. Дистанционное обучение обучающихся.</p>	<p>Point», «Оформление работ в MS WORD»</p>	<p>работе ШМО учителей математики, физики и информатике (руководитель Куликова Е. Н.); проекты учащихся; разработки уроков Урок по информатике «Знакомство с клавиатурой» опубликован в материалах Фестиваля педагогических идей «Открытый урок» 2007/2008 учебного года. Размещен на сайте www.1september.ru Урок по информатике в 10-м классе «Форматирование символа» опубликован в материалах Фестиваля педагогических идей «Открытый урок» 2008/2009 учебного года. Размещен на сайте</p>	
--	--	---	---	--

			www.1september.ru	
Совершенствование организации воспитательной деятельности	<p>Научно-практические семинары; заседание школьных методических объединений; заседание Совета школы по организации проведения мероприятий школы-лаборатории; разработка средств деятельности через деятельные игры, олимпиады, диспуты; предметные недели; обеспечение взаимодействия с экспериментальными площадками для поддержки сетевого взаимодействия за счет разработки системы информации через организацию «круглых столов».</p>	<p>Публикации о работе школы-лаборатории в газете «Голос хлебороба»; размещение информации о работе школы-лаборатории на сайте МОУ Уметская СОШ; компьютерная презентация «Школы-лаборатории»</p>	<p>Проведение школьных мероприятий: акция «Нам жизнь дана на добрые дела»; акция «Памятное место»; внеклассное мероприятие «Помним, любим, дорожим»; Военно-спортивный месячник «Служу России»</p>	<p>Повышение уровня воспитанности учащихся</p>

<p>Современные технологии обучения</p>	<p>1. Развивающее обучение Работа муниципальной опытно-экспериментальной площадки «Духовно - нравственное развитие школьников средствами искусства»</p>	<p>Индивидуальные учебные программы дополнительного образования. Работа по программам «Школа 2100», «Планета знаний» Областной конкурс «Урок искусства XXI века» 2007 г.; районный конкурс «Учитель года – 2008»; всероссийский конкурс «Урок 2008»; всероссийский конкурс «Лучший школьный дизайн» - 2008; всероссийский фестиваль «Открытый урок» по теме «Герб нашей школы» 2007г.; всероссийский фестиваль «Открытый урок» - разработка занятия изостудии</p>	<p>Издание методических материалов. «Опыт использования технологии деятельности метода в преподавании по программе «Школа 2100» » Разработка урока по теме «Герб моей школы», внеклассного мероприятия по теме «Осенний день» размещены на сайте фестиваля «Открытый урок»: http://1september.ru/ Выпущен компакт-диск (DVD)с полнотекстовой версией материала. Разработка урока по теме «Золотая хохлома». «Эколого-эстетическое воспитание школьников на уроках ИЗО»</p>	<p>Участие и победы в областных и международных конкурсах, олимпиадах.</p>
--	---	---	--	--

		<p>вдохновение по теме «Осенний день» - 2008 2007 - международный конкурс детского рисунка «Арт Город» в номинации «Город вечной красоты» (Маторина Д.- грамота полуфиналиста); 2007 – региональный конкурс детского рисунка «Дети и книги» (Левина А. и Терехова В. награждены дипломами III степени); 2008 – региональный смотр-конкурс юных талантов России «Новые имена» (Цицюрский Д. – диплом III степени); 2008 – региональный этап конкурса, объявленного Международным</p>	<p>(областной конкурс исследовательских работ педагогических работников «Идеи В.И.Вернадского и современная педагогика») Участие в областных научно-практических конференциях: «Интегрированная направленность в преподавании дисциплин гуманитарного цикла в условиях профильного обучения», «Духовность и творчество на уроках искусства» «Урок добра и красоты», статья для брошюры «Школа – центр интеллектуального развития личности». - Тамбов: ТОИПКРО, «Система работы</p>	
--	--	---	---	--

		<p>Союзом книголюбов в номинации рисунок «Мой любимый роман Л. Н. Толстого» (Авдеева Я. – диплом I степени);</p> <p>2008 – всероссийский конкурс рисунков «Мечты о космосе» по субъектам РФ Тамбовская область (Ковалева Н. – грамота победителя; Левина В. – II место)</p>	<p>классного руководителя», статья для брошюры «Организация воспитательной деятельности в школе». - Тамбов: ТОИПКРО, Разработка внеклассного занятия по изобразительному искусству по теме «Осенний день» отправлена на фестиваль «Открытый урок»: http://1september.ru.</p>	
--	--	---	---	--

	<p>2. Дифференцированное обучение</p> <p>3. Проектно-исследовательская деятельность. Работа муниципальной опытно-экспериментальной площадки «Применение исследовательских методов в экологическом образовании, воспитании и просвещении учащихся»</p>	<p>Открыты классы разноуровневого обучения. Проведение олимпиад, конкурсов.</p> <p>Участие в различных конкурсах проектов. Областной конкурс «Учебник из семейной библиотеки», декабрь 2008г. Эссе «Учебник из семейной библиотеки» на сайте - fsu-expert.ru 2009 Деятельность научного общества учащихся по экологическому краеведению: Областной конкурс</p>	<p>Издание методических материалов. «Дифференцированное обучение на уроках математики», «Развитие творческих способностей детей на уроках литературы».</p> <p>XI областная научно-практическая конференция «Грани творчества» учащихся инновационных учебных заведений, 2007; Брошюра «Грани творчества. XI областная научно-практическая конференция», Тамбов, издательство ТГТУ, 2007г. Областная научно-практическая конференция обучающихся по итогам</p>	<p>Выявление одаренных детей. Призер всероссийской олимпиады по истории (Труханкин А. 10 класс) 2009 г.</p> <p>Улучшение качества знаний по предметам.</p>
--	---	--	---	--

		<p>исследовательских и творческих работ обучающихся «Первые шаги в науку», «Мониторинг атмосферных осадков р.п. Умет», 2007г.</p> <p>Областной конкурс исследовательских проектов имени В.И. Вернадского «Я и Земля», Номинация «Экологические проблемы городов и сел», «Современное состояние атмосферы р.п. Умет», 2007г.</p> <p>Областной конкурс исследовательских проектов имени В.И. Вернадского «Я и Земля», Номинация «Экологическое исследование водных экосистем», «Особенности воды и</p>	<p>областного творческого конкурса исследовательских работ по школьному краеведению «Моя земля, мои земляки» - Отечество-2007, секция «Экология. Природное наследие» 2007</p> <p>Областной детский экологический форум «Зеленая планета», 2007</p> <p>Районный семинар для завучей по деятельности экспериментальных площадок. Открытое занятие элективного курса «Атмосфера и почва р.п. Умет как составные части биосферы», 2008</p> <p>Межрегиональная конференция работников дополнительного</p>	
--	--	--	--	--

		<p>климата Тамбовской области», 2008г.</p> <p>Финал Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды в номинации «Экология воздушного бассейна», г. Москва, 2008</p> <p>Областной конкурс исследовательских и творческих работ обучающихся «Первые шаги в науку», «Экология школы и ее влияние на здоровье учащихся», 2008г.</p> <p>Форум юношеских талантов: Соревнование молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в Центральном федеральном округе РФ,</p>	<p>образования, секция экологии (на базе школы), 2008</p> <p>Областной круглый стол «Формирование ноосферного сознания в системе непрерывного экологического образования», 2007г.</p> <p>Тезисы работы «Реализация экологического воспитания и образования в Уметской средней школе» напечатаны в сборнике ТОИПКРО, Тамбов, 2007г.</p> <p>Брошюра «Я землю эту люблю...», Тамбов: ТОИПКРО, 2007. Тезисы исследовательских работ победителей областного конкурса по краеведению 2007</p> <p>Статья «Деятельность</p>	
--	--	--	---	--

		<p>Московская открытая конференция школьников «НТТМ-Москва 2008»</p> <p>Российский национальный конкурс водных проектов старшеклассников, Номинация «Вода и мир», «Экологический мониторинг водоема-пруда р.п. Умет», 2009г.</p> <p>Приоритетный национальный проект «Образование», «О мерах государственной поддержки талантливой молодежи», 2009</p> <p>Областной конкурс исследовательских и творческих работ обучающихся «Первые шаги в науку»,</p>	<p>научного общества учащихся по эколого-краеведческому направлению» в брошюре «Организация научно-исследовательской работы со школьниками в системе общего и дополнительного образования детей: проблемы и перспективы», Тамбов, Управление образования и науки Тамбовской области; ТОИПКРО, 2008.</p> <p>«Экологическое образование в контексте учения В.И. Вернадского»: Сборник материалов X юношеских чтений/ Управление по охране окружающей среды и природопользованию</p>	
--	--	---	---	--

		<p>направление «Естественные науки». Исследовательский проект по экологии «Валеологический мониторинг школы» 2009г.</p> <p>Областной конкурс исследовательских проектов имени В.И. Вернадского «Я и Земля», номинация «Экологические проблемы поселений. Проблемы экономии энергии и ресурсов». Исследовательский проект «Оценка жизненного состояния древесных насаждений на территории р.п. Умет», 2009г.</p> <p>Литературно-художественный конкурс для детей и юношества</p>	<p>тамбовской области; Управление образования и науки Тамбовской области; ТОИПКРО.- Тамбов, 2008.</p> <p>Областная научно-практическая конференция работников образования «Путь в науку: Организация научно-исследовательской работы со школьниками в системе общего и дополнительного образования детей: проблемы и перспективы», г. Мичуринск, 2008</p> <p>Международная научная конференция «Международное образование, ноосферология и устойчивое развитие» к 145-летию со дня</p>	
--	--	---	--	--

		<p>«Гренадёры, вперед!» «Вера. Флот-Отечество. Адмирал Ушаков», номинация: «Компьютерный сайт, посвященный морским сражениям и морской славе русского оружия» Конкурс мультимедийных презентаций, посвященный 100-летию С. П. Королева «С. П. Королеву посвящается...» Конкурс проектов по истории криптографии, посвященный 100-летию И. Я. Верченко «Научно техническая революция и ее влияние на криптографию в XIX веке»</p>	<p>рождения В.И. Вернадского и 50-летию ТГТУ, 2008г. Проект «Современное состояние природной среды» на сайте «Сеть творческих учителей: экология Тамбовской области и географическое краеведение», 2009г. Размещение статей («Деятельность научного общества учащихся по эколого - краеведческому направлению», «Экологическое образование, воспитание и просвещение в Уметской средней школе»), на сайте «Сеть творческих учителей: экология Тамбовской области и географическое</p>	
--	--	--	---	--

		<p>Региональный этап Международного экологического форума «Зеленая планета – 2008» конкурс сайтов и web-страниц в Internet "Современные технологии на службе природы"</p>	<p>краеведение», 2009г. Методические рекомендации (брошюра) «Исследовательская деятельность учащихся в экологическом образовании и воспитании на примере научного общества учащихся (НОУ)», ИКИО Управление образования и науки Тамбовской области/ТОИПКРО, 2009г. (Козодаева И.С. как победитель ПНПО) «Информационные технологии обучения» Региональная научно- практическая конференция «Современные педагогические технологии в профессиональной</p>	
--	--	---	--	--

			<p>подготовке будущего учителя»;</p> <p>Областная научно- практическая конференция: «Современные педагогические технологии и достижение метапредметных результатов в сфере современного образования»;</p> <p>Областной круглый стол « Интегрированный подход в проектировании и реализации процесса обучения в области естественнонаучного образования»;</p> <p>Проектная деятельность учащихся с использованием информационных технологий на</p>	
--	--	--	---	--

			<p>элективных курсах по информатике . Седьмая межвузовская научно – практическая конференция «Информатизация образования в регионе»: сборник материалов. Часть I. Тамбов ТОИПКРО, 2008.</p>	
<p>Управление качеством образовательного процесса</p>	<p>Развитие самостоятельной хозяйственной деятельности ОУ.</p>	<p>Создана базовая школа с 5 филиалами.</p>	<p>Издание брошюры «Развитие сельской школы в условиях модернизации образования»</p>	<p>Повышение качества обучения, высокие результаты ЕГЭ.</p>
<p>Создание здоровьесберегающей среды</p>	<p>Апробация образовательной программы «Спорт, физкультура и здоровье»</p>	<p>Увеличение часов физкультуры в начальных классах, в 5-х классах, в универсальных классах. Работа секций, проведение малых олимпиад, спартакиад.</p>	<p>Издание методических материалов. «Школа – территория здоровья» «Рациональное питание как фактор укрепления здоровья обучающихся» материалы областной научно-практической</p>	<p>Снижение заболеваемости учащихся. Участие и победы учащихся в спортивных соревнованиях. Призеры областной военно-</p>

			конференции. Педсовет «Проблема формирования здорового образа жизни учащихся»	спортивной игры «Зарница».
Создание новых моделей повышения квалификации руководителей и педагогических работников системы образов	<p>Внедрение системы непрерывного педагогического образования.</p> <p>Дистанционное обучение работников школы в системе дополнительного профессионального педагогического образования.</p> <p>Разработка мониторинга состояния системы педагогического образования школы.</p>	Участие в конкурсах, фестивалях, научно-практических конференциях; издание методических материалов. Обучение на курсах при ТОИПКРО.	<p>Сеть «Творческие учителя России».</p> <p>Издание методических материалов.</p> <p>«Технология развития навыка беглого чтения учащихся начальных классов в современной общеобразовательной школе», 2010.</p> <p>«Работа по картине на уроках литературы в 5 – 7 классах».</p> <p>«Исследовательская деятельность учащихся в экологическом образовании и воспитании на примере научного общества учащихся», 2010.</p>	Высокие результаты учителей в конкурсах, аттестации. Получение грантов.

Директор школы

А.С. Пархутик

