

Яшкульская многопрофильная гимназия

- Профессиональная компетентность педагога как условие эффективности работы с одаренными детьми.



Локшаева Вера Муджаевна,
учитель технологии ЯМГ,
Образование – высшее,
Московский институт текстильной
и легкой промышленности,
инженер-технолог,
Стаж работы – 37 лет,
Педстаж – 15 лет,
Категория – высшая,



Герб гимназии. Эскиз Локшаева Баира, выпускника ЯМГ 2000 г.,
Выполнили члены объединения «Умелые руки».(Рук. Цеденова Э.Б.)

**Чтобы удивиться, нужно
мгновение, а чтобы сделать
удивительную вещь, нужны
годы упорного труда.**

(Гельвеций)

В нашей гимназии работает
Федеральная целевая программа
«Одаренные дети».

- принцип ускорения.
- диалогические формы обучения
- профильное обучение.
- метод проектов.
- исследовательская работа

Программа

Образовательная область

«Технология»

- - Общие принципы технологии;
- - Основы материаловедения;
- - Основы машиноведения;
- - Художественная обработка материалов;
- - Художественное конструирование (дизайн);
- - Технология обработки материалов;
- - Семейная экономика и основы предпринимательства;
- - Профориентация и выбор профессии

Основные этапы выявления одаренности детей и развития их творческих способностей

- - Развитие творческих способностей на уроках;
- - Развитие творческих способностей в системе внеурочной работы в школе (формы внеурочной работы: индивидуальная, групповая, массовая)
- - Развитие творческих способностей в системе внешкольной работы (предметные олимпиады, конкурсы, конференции)

НАРИН ЭРДМ КҮҮНЭ ЧЕЕЖ БАЙРУЛНА



Кабинет технологии





Творческий проект Амаевой Альбины
«Эскиз. От идеи до воплощения»



Творческий проект Амаевой Альбины «Эскиз. От идеи до воплощения»



Творческая работа Мишеевой Саглары, 11«а» ЯМГ
«Утилизация отходов пенопластовых упаковок»



**Якимова Анастасия, ученица 8 «а» кл.ЯМГ -
над проектом «С любовью к Пушкину».**



Защита творческого проекта «С любовью к Пушкину»



Творческий проект Якимовой Анастасии
«С любовью к Пушкину»

07/04/2007



**Творческий проект Якомовой Анастасии
«С любовью к Пушкину».**



Демонстрация выполненных работ







**Байгазиева Сания, 10 «б» кл. ЯМГ -
над проектом «Рождественские сувениры».**



**Творческий проект ученицы 11 «б» кл. ЯМГ
Сахабетдиновой Альбины «Кружевные фантазии».**



Творческий проект ученицы 11 «б» кл. ЯМГ Сахабетдиновой Альбины «Кружевные фантазии».



.Результаты участия учащихся на олимпиадах школьников по технологии(районных, республиканских, всероссийских).Учитель и руководитель творческих проектов Локшаева В.М.

№	Учебный год	Ф.И.О. учащихся	Класс	Места		
				II Этап	IIIэтап	IVэтап
				районн.	респуб.	всеросс.
1.	2001-02	Амаева Альбина	9 «д»	I	I	Не выезжали
2.	2002-03	Лиджиева Дельгир	9 «г»	I	III	
3.	2002-03	Сангаджиева Виктория	9 «г»	II		
4.	2002-03	Бадиева Ольга	9 «г»	III		
5.	2002-03	Амаева Альбина	10 «д»	I		
6.	2003-04	Амаева Альбина	11 «д»	I	I	III
7.	2004-05	Сахабетдинова Альбина	11 «г»	I	I	IV
8.	2004-05	Бадиева Ольга	11 «г»	II		

9.	2005-06	Мишеева Саглара	11 «а»	I		
10.	2005-06	Басангова Заяна	9 «в»	I		
11.	2006-07	Якимова Анастасия	8 «а»	I	I	V
12	2006-07	Байгазиева Сания	10 «б»	I	V	

Амаева Альбина 11 кл. г.Курск бронзовый призер олимпиады.
III место тема проекта «Эскиз. От идеи до воплощения».

Сахабетдинова Альбина 11 кл. г.Тамбов победитель в
номинации «Оригинальное художественное оформление
проекта». Тема проекта «Кружевные фантазии».

Якимова Анастасия 8 кл. г. Тамбов V место победитель в
номинации. «За интегративный подход к творческому
проектированию».

Ежегодно мои выпускники поступают и успешно учатся в
престижных в ВУЗах страны.

Амаева Альбина Санкт – Петербургская Государственная
академия экономики и сервиса факультет «Дизайн одежды»

Бадиева Ольга Санкт – Петербургский Государственный
университет технологии и дизайна. Факультет «Конструирование
и моделирование одежды».

Потапова Юлия Ставропольский Государственный университет
факультет искусства «Дизайнер по интерьеру».

Баркобенова Цагана Калмыцкий Государственный университет
факультет «Технология и предпринимательство».

Мишеева Саглара Санкт – Петербургский Государственный
университет технологии и дизайна. Факультет «Конструирование
и моделирование одежды».

Выпускники
гимназии
-2007 г.

Яшкуль

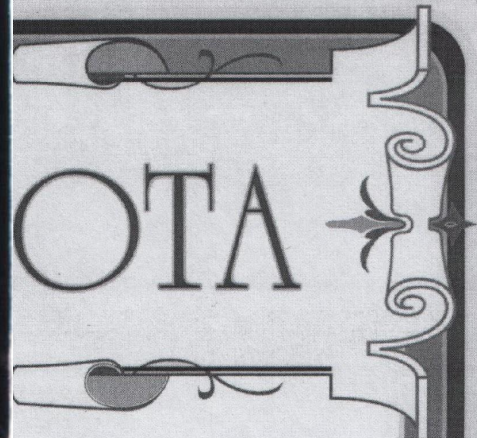
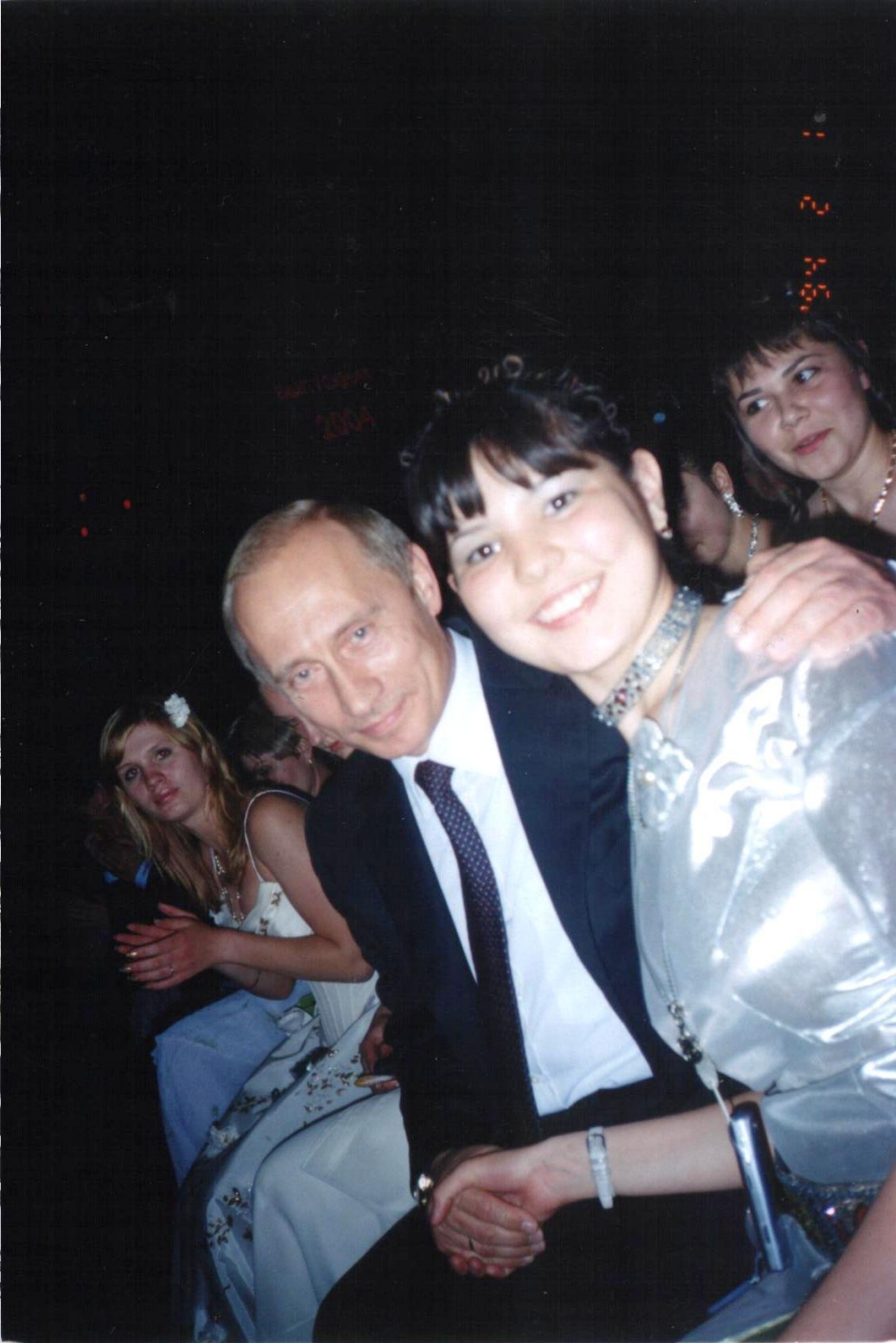
Санкт-Петербургский
государственный
университет
Технологии и дизайна
(2 чел.)

Санкт-Петербургская
государственная
академия Экономики
и сервиса.

Ставропольский
государственный
университет
Факультет искусства

Калмыцкий
государственный
университет
Факультет Технологии и
предпринимательства





ЕТСЯ

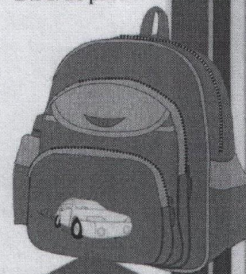
Александровна

ногопрофильной гимназии
и Калмык'я,
минации
юектной деятельности»
о этапа
кольников по технологии

В.М. Юрьев



бов
2007 г.



Спасибо
за
внимание!