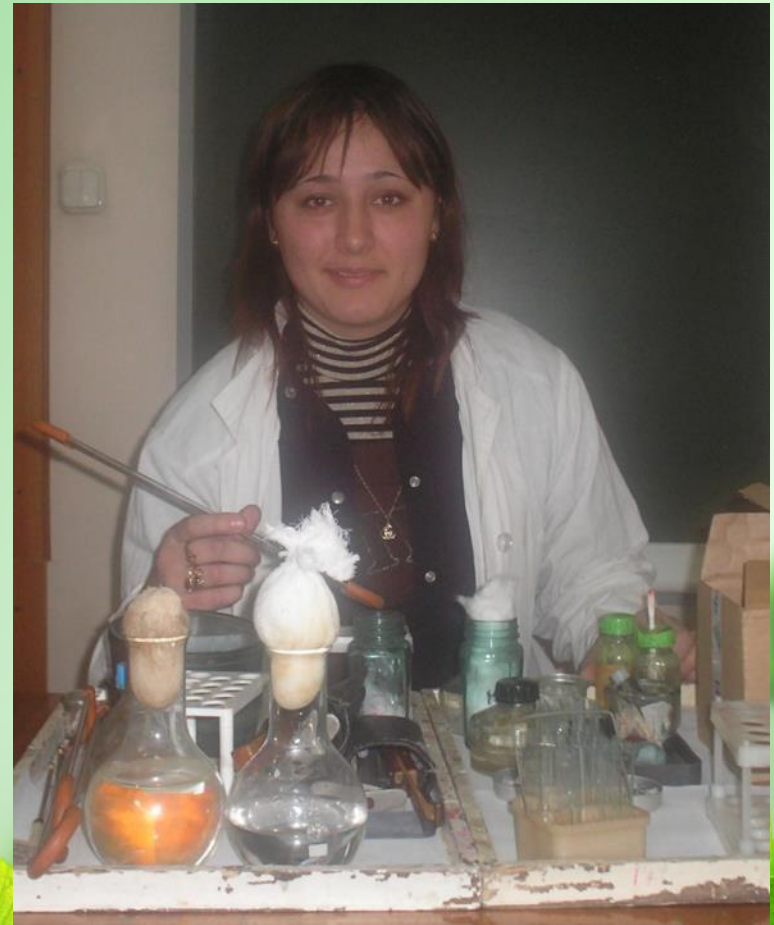


Якупова Гульнара Ирфановна

Учитель биологии
и химии первой
квалификационной
категории МБОУ
«Марсовская СОШ»
Дрожжановского
муниципального района
Республики Татарстан





Девизом своей работы с детьми
являются прекрасные слова
Ушинского:

«Ученик это не сосуд, который
нужно заполнить, а факел, который
нужно зажечь».



Профессиональная карта

Образование:

- Тетюшское педагогическое училище . Год окончания -2003 год Специальность : учитель начальных классов.
- Татарский государственный гуманитарно педагогический университет. Год окончания-2010 год
- Специальность учитель биологии
- Результаты тестирования в формате ЕГЭ: 79 баллов.

Педагогический стаж: 11 лет

- **Повышение квалификации:**
- Тренинг для тьюторов по новому очному, по новому основному курсу программы Intel "Обучение для будущего" (72 часа). 2010 год.
 - обучение по программе повышения квалификации "Федеральный государственный образовательный стандарт как система требований к биологическому образованию" в ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова, 108 час.

Классный руководитель 5 класса





Методическая тема:

**«ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНОЛОГИЮ
ПРОБЛЕМНОГО ОБУЧЕНИЯ
НА УРОКАХ БИОЛОГИИ»**



создание условий для самореализации личности ученика с учётом возможностей, склонностей, способностей и интересов для раскрытия её нравственного и интеллектуального потенциала, для развития самостоятельности и активности, требующих мобилизации знаний, умений, способности принимать решения, брать на себя ответственность, воспитывающих волю к победе и преодолению трудностей.



ЗАДАЧИ:

- продолжить работу над повышением научно-теоретического уровня в области теории и методики преподавания биологии;
- внедрять в практику образовательной деятельности новых форм урочной и внеурочной работы с учащимися;
- обеспечить развитие различных индивидуальных траекторий учащихся для получения полноценного образования, учитывающих способности, возможности, интересы учеников;
- поддерживать научно-исследовательскую и поисковую работу учащихся;
- стимулировать участие учащихся в конкурсах и проектах, творческой авторской деятельности;

Лучшие результаты ЕГЭ и ГИА по предмету биология:

РЕЗУЛЬТАТЫ ГИА

год	Ф.И.О.	Балл
2011	Залалова Айсылу	75
	Айнутдинов Расим	75
	Идиатуллина Гулюса	70
	Айнутдинов Динар	67
	Шарукова Лейсан	67
	Садиев Ильшат	67
	Алиуллова Ильмир	62
2013	Сабитов Ильназ	85
	Айнукова Айсылу	85
2014	Ильязова Зухра	67
	Залалова Нурдания	69
	Бадеева Лейсан	69
	Айнукова Гузель	69

РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ

год	Ф.И.О.	Балл
2008	Алимова Найля	64
2009	Хисамутдинов Адис	68
2010	Идрисова Гулина	64
2012	Айнукова Айгуль	71
2014	Мударисов Дамир	58

Внеурочная деятельность обучающихся по предмету:

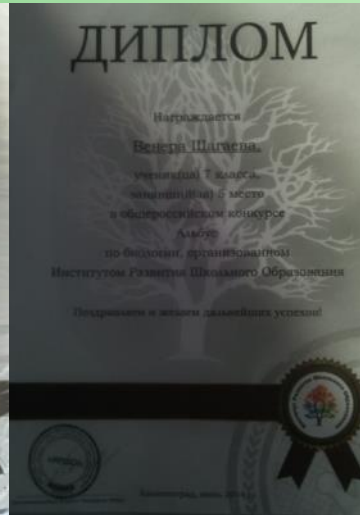
(республиканский уровень)



Внеурочная деятельность обучающихся по предмету: Всероссийский уровень.



Дистанционные конкурсы:



Олимпиада КФУ





ПРИНЦИПЫ:

- связь теории с жизнью,
- сознательность и активность,
- наглядность,
- систематичность и последовательность

Модификационная изменчивость



Урок-экскурсия



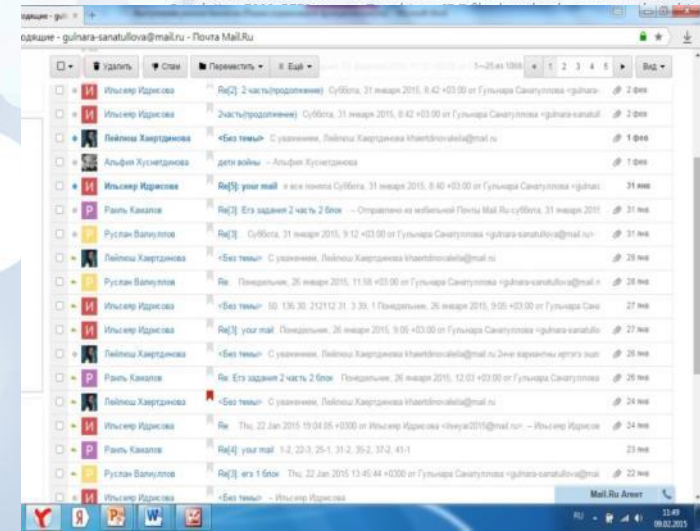
Приспособления
живых организмов



Химический
состав клетки



Учимся оказывать
первую помощь



Урок – конференция по экологии

Индивидуальная работа через mail



Персональный сайт

Игра-соревнование между 6-7 классами

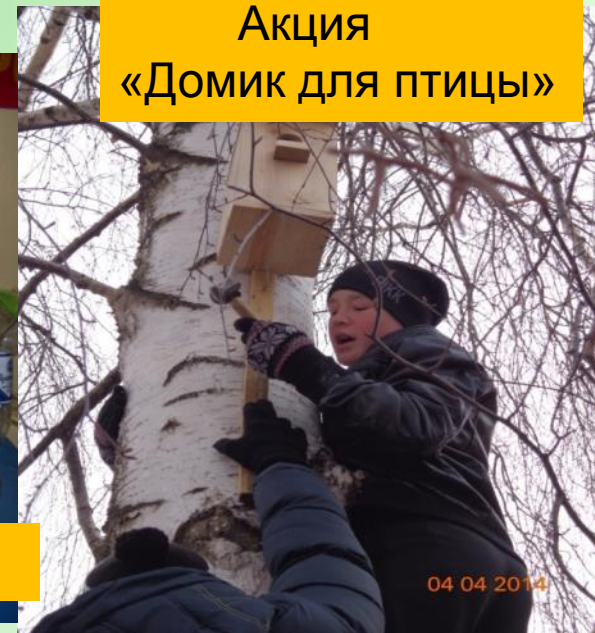
Внеурочная деятельность по биологии



Посадка деревьев у оврага



Выставка «красота из пластика»



Акция «Домик для птицы»



День птиц



Экскурсия в весенний лес





Задачи внеурочной работы:

- Расширение эрудиции школьников;
- Развитие личностных качеств с учетом индивидуальных интересов;
- Развитие индивидуальных творческих способностей, исследовательских умений и навыков;
- Организация системы профориентационной работы с учащимися



НЕПРЕРЫВНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ УЧИТЕЛЯ

Результат ЕГЭ



Всероссийская научно-практическая конференция "Формирование эколого-географической культуры учащейся молодежи в школе и вузе 2014 год.

Победитель гранта «Наш лучший учитель» 2014 года.



Непрерывность профессионального развития учителя

Туган ягыбызның суыкларың сөягиләк!

Мәктәпкә килгәннән башлап укучыларга татар телендә әдәбият сабагында укыту өчен методик ярдәмлек буларак тәкъдим ителә.

Укытучыларга һәм укучыларга да файдалы булган материалларны тупау өчен әдәбият сабагында укыту өчен методик ярдәмлек буларак тәкъдим ителә.

Мәктәпкә килгәннән башлап укучыларга татар телендә әдәбият сабагында укыту өчен методик ярдәмлек буларак тәкъдим ителә.

МӘГАРИФ

education просвещение

№10 (944) / 2014

- Заманә баласына – заманә дәресләр (Л.Туканов ачыкка берләшкән)
- Иң демократик Байбәс (А.Алиев укытучысы-2014 конкурс тәмам)
- Роль җылы в сәкәртәнгә ачыктык
- Магистр – җылы, бардым яшәгән (И.Мәжитов – Халыклар бердәшлеге көне)

Биология

Постинтектическая изменчивость и кривой

Рәшитә МӘЖИТОВА

Дәрес планнасына һәм укыту әдәбиятына кергән материалларны тупау өчен әдәбият сабагында укыту өчен методик ярдәмлек буларак тәкъдим ителә.

Укытучыларга һәм укучыларга да файдалы булган материалларны тупау өчен әдәбият сабагында укыту өчен методик ярдәмлек буларак тәкъдим ителә.

Федеральне гомумтәбият белем ачыкка үзгәртүләре үзгәртүләре үзгәртүләре

Казанский (Пресненский) федеральный университет

Отделение географической и экологической информатики

МБОУ «Мемориально-педагогическая школа-интернат» Дзержинского муниципального района РТ

Поздравляем юбиловскую школу с Днем рождения! Радостно и приятно! Тамараева

Федерализация школы в географической культуре учащихся involves the use of modern educational technologies and the development of students' geographical literacy.

Материалы Всероссийской научно-практической конференции

Казань 2013

УЧЕБНЫЕ РАБОТЫ С УЧАЩИМИСЯ И МОЛОДЖИКОМ ПО ВОСПИТАНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ ШКОЛЬНИКОВ

Виктория Туканова Профессор, МБОУ «Мемориально-педагогическая школа-интернат» Дзержинского муниципального района РТ

Формирование экологической культуры учащихся involves the use of modern educational technologies and the development of students' ecological literacy.

Учебные работы с учащимися и молодежью по воспитанию экологической культуры школьников involve the use of modern educational technologies and the development of students' ecological literacy.

Искусство в географической культуре учащихся involves the use of modern educational technologies and the development of students' geographical literacy.

Искусство в географической культуре учащихся involves the use of modern educational technologies and the development of students' geographical literacy.

Искусство в географической культуре учащихся involves the use of modern educational technologies and the development of students' geographical literacy.

Свидетельство о публикации в газетном журнале «Ачык дәрәс»

Публикация подготовлена по заказу:

Публикация подготовлена по заказу:

Публикация подготовлена по заказу:

Публикация подготовлена по заказу:



Воспитание – свобода,
Здесь ребёнок хозяин себе.
Спасибо моя педагогика
За-то что ты есть на земле.