

Муниципальное автономное образовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №19 имени И.П.Мытарева
города Димитровграда Ульяновской области

**Клевайчук
Ксения
Александров
на
Ученица 10 «Б»
класса**



Достижения



2006 год

**-1 место лауреата во
Всероссийском открытом
конкурсе научно-
исследовательских работ
учащихся «Первые шаги»
- сертификат «За особые
успехи» Всероссийского
конкурса
исследовательских работ
учащихся «Юность, наука,
культура»**

2009 год

**-3 место лауреата во
Всероссийском открытом
конкурсе научно-
исследовательских работ
учащихся «Первые шаги»**

Достижения

2010 год

-2 место лауреата во
Всероссийском открытом конкурсе
научно-исследовательских работ
учащихся «Первые шаги»

-финалист V Международного
конкурса «Диалог – путь к
пониманию»

-финалист Всероссийского
конкурса исследовательских работ
учащихся имени В.И.Вернадского

-2 место в региональном конкурсе
исследовательских работ
учащихся имени В.И.Вернадского

2 место – Региональный конкурс
«ЭКО – 2010»

-призер городского этапа
Всероссийской олимпиады по
физике и технологии

-участие в открытой городской
научно-технической конференции
учащихся «Молодость наукограда»



Достижения

2011 год

**-1 место лауреата во
Всероссийском
открытом конкурсе
научно-
исследовательских
работ учащихся
«Первые шаги»
-Участница VI
Международного
конкурса «Диалог –
путь к пониманию»
-дипломант
регионального
конкурса
инновационных
проектов детей и**



Достижения



2011 год

**-3 место –
Региональный конкурс
«ЭКО – 2011»**

**-призер городского
этапа Всероссийской
олимпиады по
технологии**

**-2 место в открытом
конкурсе технического
и прикладного
творчества учащейся
молодёжи, в**

**Димитровградском
институте технологии,
управления и дизайна**

Достижения



2012 год

**-победитель
городского этапа
конкурса «От
замысла к
изобретению»
-3 место в Сетевом
фестивале
Госкорпорации
РОСАТОМ «От
замысла к**

Творческие успехи

**Солистка чувашского
народного ансамбля
«Соловушка», ансамбля
«Гармония», которые имеют
многочисленные заслуги,
некоторые из них:**

**-3 место лауреата в Международном
конкурсе-фестивале «Единство России»
(Москва, 2007)**

**-3 место лауреата в Международном
конкурсе-фестивале «ЖАР-ПТИЦА»
(Иваново, 2008)**

**-1 место лауреата в Международном
конкурсе-фестивале «Ангел Надежды»
(Санкт-Петербург, 2008)**

**-2 место лауреата в Международном
конкурсе-фестивале «Открытая Европа»
(Москва, 2009)**

**-1 место лауреата в региональном
этапе Международного конкурса «Зажги
свою звезду» (г.Барыш, 2009, 2010)**

**-1 место лауреата в Международном
конкурсе «Колыбель России» (г.Москва,
2012)**

**-1 место лауреата во Всероссийском
конкурсе «Звук и краски столицы» (г.**



Мои успехи

В изучении
английского -
Участница
Международного
языкового лагеря

«Country club»



Неоднократный
призер городских
конкурсов
исполнителей на
народных
инструментах
Победитель
городской
теоретической
олимпиады по
сольфеджио

Проектная и исследовательская деятельность

Занимаюсь исследованиями в различных областях:

биологии, экологии, психологии, этнографии, краеведения

В сборниках конференций научно-исследовательских работ помещены статьи по темам:

- «Изучение соотношения объективных показателей душевного состояния человека»,
- «Диагностика эмоционального состояния человека»,
- «Какие камни нам подходят?»,
- «Влияние растений на эмоциональное состояние человека»,
- «Значение символов чувашских орнаментов»,
- «Цвет, душевное состояние человека и электрическое сопротивление кожи»,
- «Интеграция мигрантов в социокультурной среде народов Поволжья»,
- «Чувашские орнаменты и их связь с мифологией и духовными ценностями народа»,
- «Проблема озеленения городов в связи с изменяющимися экологическими условиями»
- «Холокост»
- «Военная тематика в произведениях нашего земляка Дениса Давыдова»
- «Изучение этноменталитета народов Поволжья»

Госкорпорация РОСАТОМ

Фестиваль: «От замысла к изобретению»

номинация: «Я и мой город»

Проект на тему

«Проблема озеленения городов в связи с изменяющимися экологическими условиями»

Всем известно, что зеленые насаждения в городе улучшают микроклимат городской территории, создают хорошие условия для отдыха на открытом воздухе, предохраняют от чрезмерного перегревания почву, стены зданий и тротуары, очищают воздух.

Основная масса деревьев, используемых при озеленении городов - тополь, березы, сосны, ясень, липа, также используется сирень.

В 2010 году климатические условия для жизни растений и животных были экстремальные: жаркое, засушливое лето. С началом же зимы

деревья оказались в ледяном «плёну», после которого целый день отламывались ветви ослабленных летней жарой деревьев. Некоторые деревья, не выдерживая ледяной тяжести, окутавшей их, падали. Обрушивающиеся ветви порвали линии электропередач, повредили машины, некоторые люди серьезно пострадали.

Выявилась новая для нас проблема: безопасное озеленение городов.

Целью нашей работы было выяснить, какие растения