



Портфолио учителя

Учитель физики
ГОУ СОШ №901 города Москвы
Янина (Авраменко)
Ирина Васильевна



Содержание

- Резюме
- Дипломы и свидетельства
- Учебно-методический комплекс
- Методическая работа
- Внеурочная деятельность
- Увлечения



Резюме

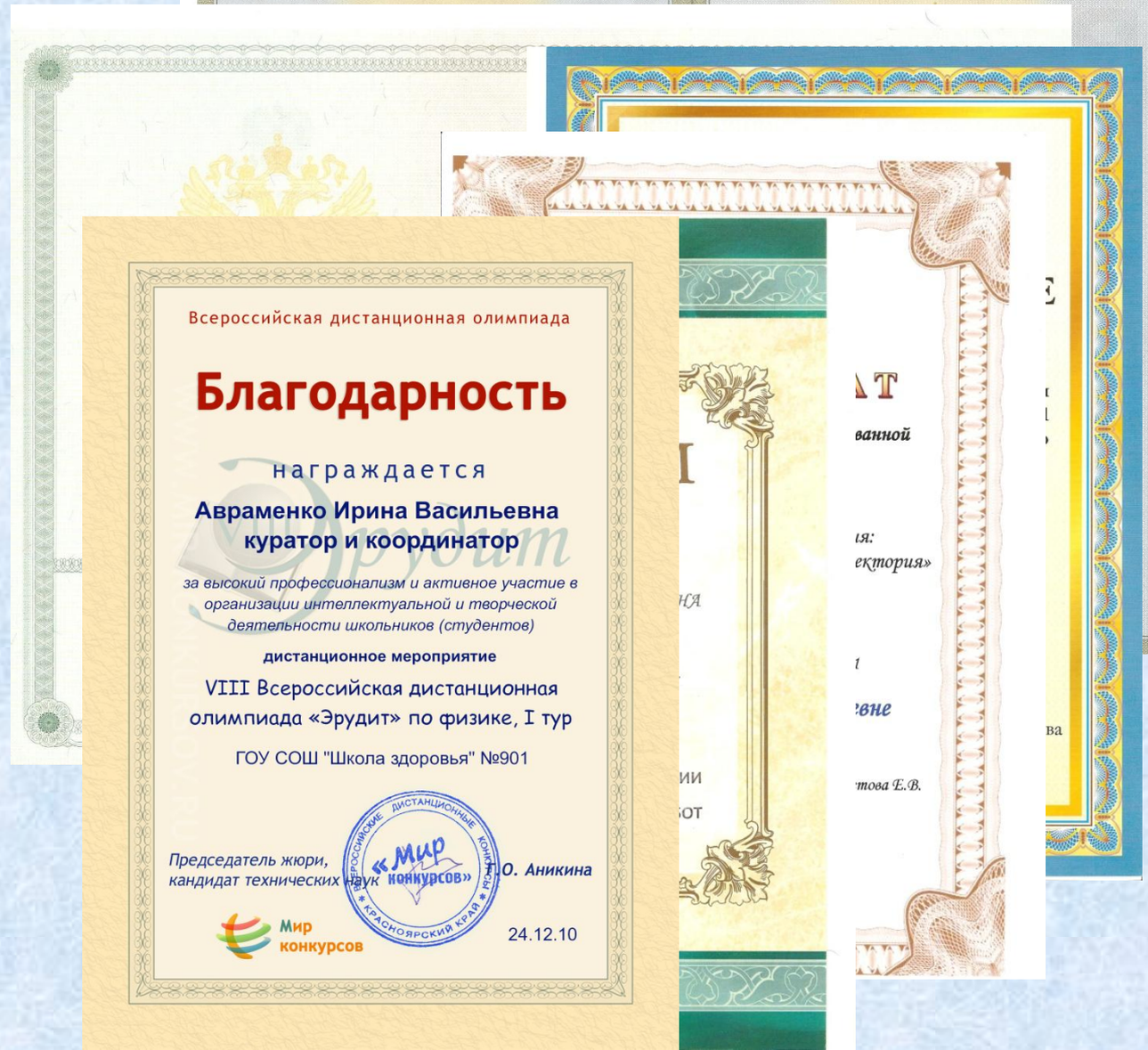


- Янина Ирина Васильевна 18.05.1986
Волгоградская область, Урюпинский район,
поселок Искра
- Учитель физики
- Окончила Воронежский Государственный Педагогический Университет в 2008 году
- Общий стаж работы 3 года
- Педагогически стаж работы 1 год
- повышаю свой квалификационный уровень, обучаюсь на курсах повышения квалификации
- Принимаю участие в конкурсах и олимпиадах по физике как самостоятельно так и с учениками.
- К преподаванию физики подхожу творчески, разрабатываю новые формы и методы работы по активизации познавательного интереса учащихся.
- Через внеурочную и внеклассную работу по предмету стараюсь повысить авторитет физической науки, ее практическую значимость в жизни каждого человека.

Дипломы и свидетельства

Благодарственные
письма и
дипломы за
участие в
конкурсах

1



Учебно-методический комплекс

- Примерные программы федерального компонента государственного стандарта
- Учебники: А.В.Перышкин «Физика» (7 и 8 кл.), А.В. Перышкин, Е.М.Гутник «Физика» (9 кл.), Г.Я. Мякишев, Б.Б.Буховцев «Физика» (10 и 11 кл.)
- Задачники и тесты по физики ориентированные на новый образовательный стандарт.
- Видеофильмы, электронные учебные материалы
- Технические, мультимедийные и интерактивные средства обучения



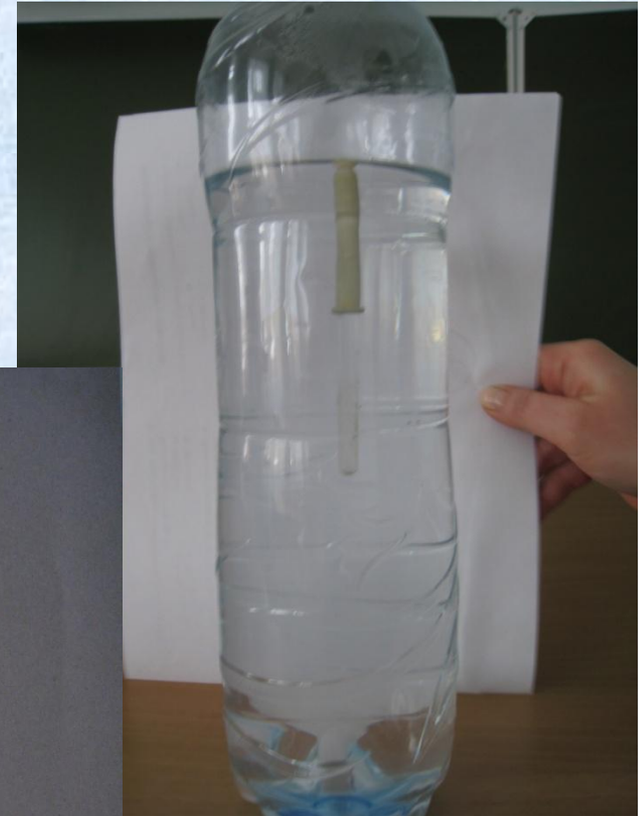
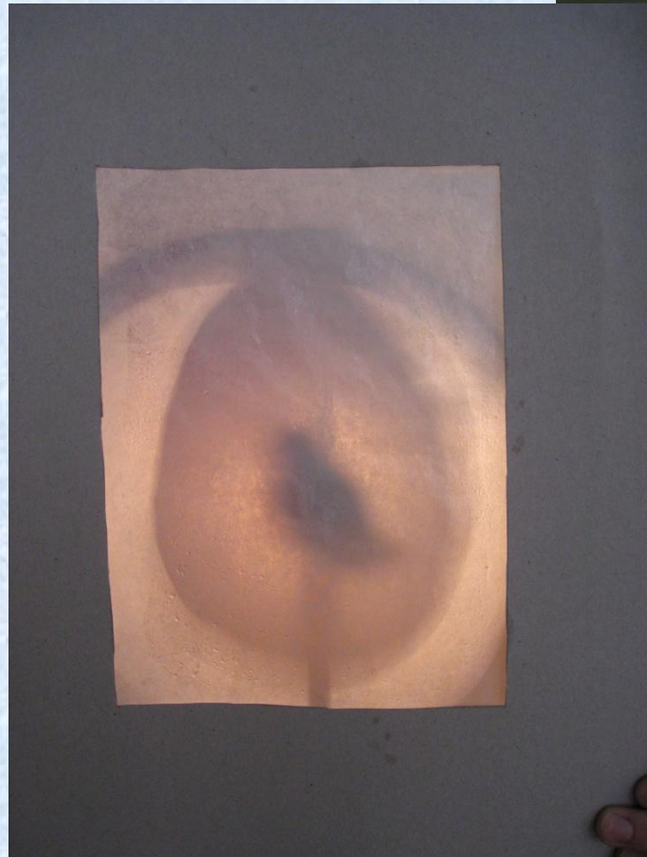
Методическая работа

- Провожу разработку собственных уроков по физике с применением ИКТ
- Применяю разработанные материалы на собственных занятиях

Примеры разработанных уроков

Внеурочная деятельность

- Для развития у детей интереса к предмету на дополнительных занятиях конструируем с учениками самодельные приборы и проводим занимательные эксперименты



Увлечения

- Учитель будет интересен ученику если он будет увлеченным человеком!

Люблю

*путешествовать
театры*



StitchFunClub.com

Мой девиз:

«Старайтесь стать не успешным, а ценным человеком!» /Альберт Эйнштейн