



*Муниципальное автономное
общеобразовательное учреждение
лицей №28*

Итоги 2010-2011 учебного года

Таганрог, 2011

Значимые события 2010-2011 учебного года

- 1. Самым важным событием года считаем изменение статуса образовательного учреждения: общеобразовательное учреждение лицей №28 получил статус автономного общеобразовательного учреждения.**
- 2. Новым этапом в развитии профильного обучения и предпрофильной подготовки стало завершение апробации в этом учебном году модели индивидуализации образования на основе индивидуальных учебных планов в параллелях 8-9 классов.**
- 3. Выпускница лицея Дмитриева Алина стала лауреатом премии по поддержке талантливой молодёжи в рамках ПНПО в 2010 году**
- 4. Завоёвано III место в командном зачёте на городском этапе Всероссийских предметных олимпиад школьников.**
- 5. Учащийся лицея Денисов Владимир стал победителем Регионального этап Всероссийской олимпиады школьников**
- 6. Учащиеся 9-х и 11-х классов стали уже традиционно победителями и призёрами открытых олимпиад по математике и физике Санкт-Петербургского государственного университета.**
- 7. 22 обучающихся 8 -11 классов стали победителями и призёрами Всероссийской дистанционной олимпиады по физике.**
- 8. Учащиеся МАОУ лицея №28 уже традиционно стали активными участниками и призёрами летней и весенней сессии Донской академии юных исследователей.**

Значимые события 2010-2011 учебного года

9. Команда лицея в игре «Дебаты» стала призёром Всероссийского этапа конкурса.»
10. Учащиеся 8-11-х классов вновь стали победителями и призёрами Всероссийского заочного интеллектуально-творческого конкурса «Познание и творчество».
11. Учащиеся 8-11-х классов стали дипломантами «Фестиваля исследовательских и творческих работ «Портфолио»
12. Традиционно юнармейские отряды лицея стали победителями и призёрами городских соревнований в рамках деятельности клуба «Патриот»: 8 «А» - I место; 6г - I место , 4 «А» - I место 7 «В» - II место;
13. Отряд ЮИД стал победителем областных конкурсов готовности отрядов, конкурса « Фотофакт», «Поющий дорожный знак»
14. Учащимися 4б класса одержана победа в городском этапе конкурса «Безопасное колесо».
15. «Театральная студия «Отражение» стала победителем и городского конкурса «Вдохновение».
16. Владимир Плахатнюк получил гран-при в городском конкурс военно-патриотической песни; Бускевич Анна – 1 место.
17. Учащиеся лицея стали лауреатами в конкурсе литературно-музыкальных композиций « Я буду жить коротким словом «Память»
18. Одержана победа в городском конкурсе агитбригад «Нет огню»

Значимые события 2010-2011 учебного года

- 19. Ученица лицея Бускевич Анна заняла 2 место во Всероссийском вокальном конкурсе «Лазурная волна».**
- 20. По итогам года отряды СКиФов 6б и 9г классов завоевали 1 место в городе.**
- 21. В городском конкурсе хореографических коллективов «Мираж» получил 1 место, «Эдельвейс» - 2 место.**
- 22. В городской конкурс авторской песни и поэзии «Созвездие талантов» учащиеся лицея завоевали 1, 2 и 3 места.**

Программа развития «Школа РОСТА» была рассчитана на 5 лет, и 2011 год стал завершающим. Следует отметить, что программа развития ОУ в основном выполнена, в части индивидуализации учебного процесса нам удалось продвинуться дальше, чем мы рассчитывали

В течение 2010 - 2011 учебного года и лета 2011 года в школе произведен ряд хозяйственных работ. Финансирование работ происходило из средств городского бюджета и внебюджетных средств:

- произведена замена дверей на эвакуационных выходах ;**
- заменены козырьки на прямках фундамента учебного корпуса;**
- заменены окна в подвальных помещениях;**
- произведён ремонт фойе.**
- произведены косметические ремонты коридоров 1-4 этажей, лестничных площадок и маршей;**

Основными целями перехода являются:

1. Создание условий для повышения эффективности использования кадровых, научных, материально-технических и финансовых ресурсов.
2. Привлечение инвестиций и расширение источников финансирования текущей деятельности.
3. Получение большей самостоятельности в осуществлении образовательного процесса и свободы в определении направлений развития.
4. Формирование системы четкого разграничения функций и полномочий между участниками образовательного процесса.

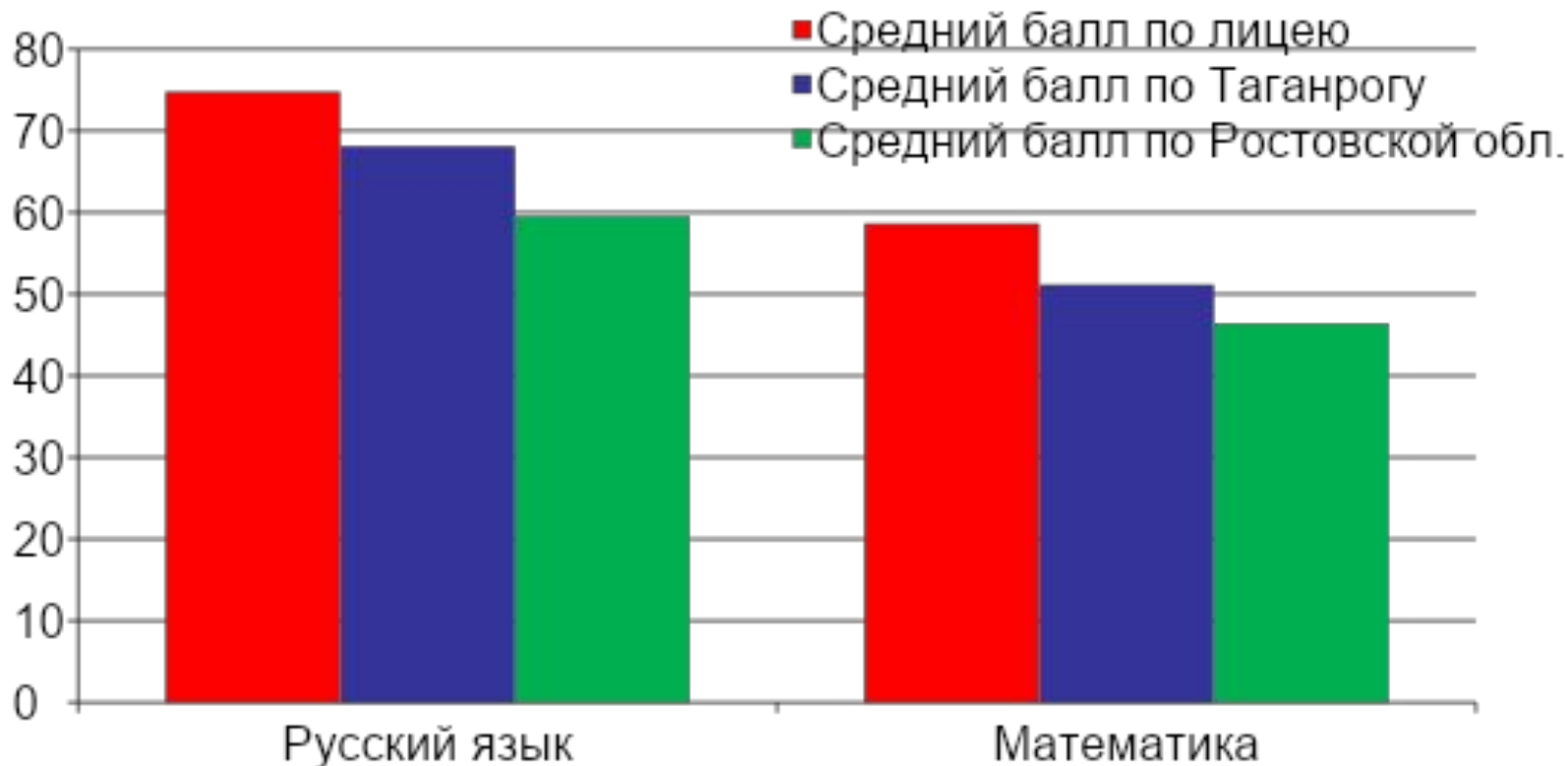
По итогам 2010-2011 учебного года:

1. средний балл учащихся лицея вырос с **4,01** до **4,13**;
2. качество обученности по лицее увеличилось с **39%** до **43,7%**;
3. значительно возросло количество отличников: с **37** до **62** человек, что составляет **6,4%** обучающихся.

Таким образом, следует отметить общие позитивные тенденции в повышении результатов обученности лицеистов.

Результаты обучения – ЕГЭ

| № п/п | Предмет | Кол-во уч-ся | Средний балл по <u>лицею</u> | Средний балл по <u>Таганрогу</u> | Средний балл по <u>Ростовской области</u> |
|-------|--------------|--------------|------------------------------|----------------------------------|---|
| 1. | Русский язык | 54 | 74,81 | 68,05 | 59,53 |
| 2. | Математика | 54 | 58,65 | 51,15 | 46,42 |



Результаты обучения – ЕГЭ

| № п/п | Предмет | Кол-во уч-ся | Средний балл по <u>лицею</u> | Средний балл по <u>Таганрогу</u> | Средний балл по <u>Ростовской</u> <u>области</u> |
|------------------|------------------------|-------------------------|---|---|---|
| 1. | Физика | 16 | 63,31 | 52,5 | 48,24 |
| 2. | Информатика | 9 | 65,44 | 59,02 | 54,73 |
| 3. | Химия | 6 | 70,67 | 63,5 | 56,96 |
| 4. | Биология | 15 | 57,87 | 49,78 | 51,07 |
| 5. | История | 17 | 55,53 | 45,74 | 50,28 |
| 6. | Обществознание | 29 | 59 | 56,78 | 54,82 |
| 7. | География | 3 | 51,3 | 48,95 | 52,4 |
| 8. | Литература | 4 | 64 | 62,51 | 57,42 |
| 9. | Английский язык | 6 | 63,83 | 53,62 | 56,19 |

Результаты обучения – новая форма ГИА в 9 классах

| <i>предмет</i> | <i>Уровень обучения</i> | <i>Кол-во уч-ся</i> | <i>«5»</i> | <i>«4»</i> | <i>«3»</i> | <i>«2»</i> | <i>% кач</i> | <i>% усп</i> |
|---------------------|-------------------------|---------------------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|
| Русский язык | Углубленный | 58 | 15 | 29 | 14 | - | 75,8 | 100 |
| | Базовый | 33 | 7 | 18 | 7 | 1 | 75 | 97 |
| Математика | Углубленный | 55 | 38 | 14 | 3 | - | 94,5 | 100 |
| | Базовый | 35 | 3 | 24 | 8 | - | 77 | 100 |

Результаты обучения – новая форма ГИА в 9 классах

| <i>предмет</i> | <i>Кол-во уч-ся</i> | <i>«5»</i> | <i>«4»</i> | <i>«3»</i> | <i>% кач</i> | <i>% усп</i> | <i>max балл</i> | <i>Средний балл</i> |
|-----------------------|---------------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|-----------------|---------------------|
| Физика | 18 | 14 | 4 | - | 100 | 100 | 36 | 30,5 |
| Информатика | 14 | 5 | 9 | - | 100 | 100 | 26 | 20,8 |
| Обществознание | 19 | 11 | 8 | - | 100 | 100 | 40 | 32,7 |
| История | 1 | 1 | - | - | 100 | 100 | 37 | 36 |
| Биология | 8 | 7 | 1 | - | 100 | 100 | 43 | 35,8 |
| Химия | 7 | 5 | 2 | - | 100 | 100 | 33 | 27,9 |
| География | 20 | 10 | 10 | - | 100 | 100 | 33 | 26,8 |
| Литература | 4 | - | 3 | 1 | 75 | 100 | 30 | 18,3 |
| Англ. язык | 4 | 2 | 2 | - | 100 | 100 | 50 | 41,3 |
| ИТОГО | 95 | 55 | 39 | 1 | | | | |

Результаты обучения – Всероссийская олимпиада школьников

| Предметы | Количество победителей и призеров предметных олимпиад | | | | | | | | |
|-----------------|---|-----------|----------|-----------|-----------|----------|-------------|-----------|----------|
| | 2008- 2009 | | | 2009-2010 | | | 2010 - 2011 | | |
| | кол-во | уровень | | кол-во | уровень | | кол-во | уровень | |
| Экология | 1 | город | | 1 | город | | 1 | город | |
| Физика | 3 | город | обл. | 3 | город | | 3 | город | обл. |
| История | 2 | город | обл. | | | | | | |
| География | | | | 1 | город | | 1 | город | |
| Русский язык | 1 | город | обл. | 2 | город | | 1 | город | |
| Информатика | 1 | город | | | | | | | |
| Экономика | 2 | город | | 2 | город | | 5 | город | |
| Литература | 2 | город | | 1 | город | | 1 | город | |
| Право | 1 | город | | | | | 2 | город | обл. |
| Математика | 2 | город | | 1 | город | | 1 | город | |
| Английский язык | 2 | город | обл. | 1 | город | | | | |
| Немецкий язык | | | | 1 | город | | | | |
| Технология | 1 | город | обл. | | | | 1 | город | |
| Обществознание | 1 | город | | | | | | | |
| Биология | 2 | город | | 1 | город | | 1 | город | обл. |
| ОБЖ | 1 | город | обл. | | | | 1 | город | |
| Физкультура | | | | 1 | город | | 2 | город | |
| Химия | | | | | | | 1 | город | |
| ИТОГО | 28 | 22 | 6 | 15 | 15 | 0 | 24 | 21 | 3 |

В 2010-2011 г. было представлено 12 работ на осенней конференции ДАНЮИ - из них 6 дипломантов (Терехов В., Давыдова Е., Овсяникова П., Акимова Е., Многолетняя М., Калинина Е), и 7 работ на весенней конференции, из которых 3 работы заняли призовые места в секциях «Техника» и «Валеология»: Терехов Владимир - 1 место, Шестерякова Мария – 3 место, Лозина Ольга – 3 место.

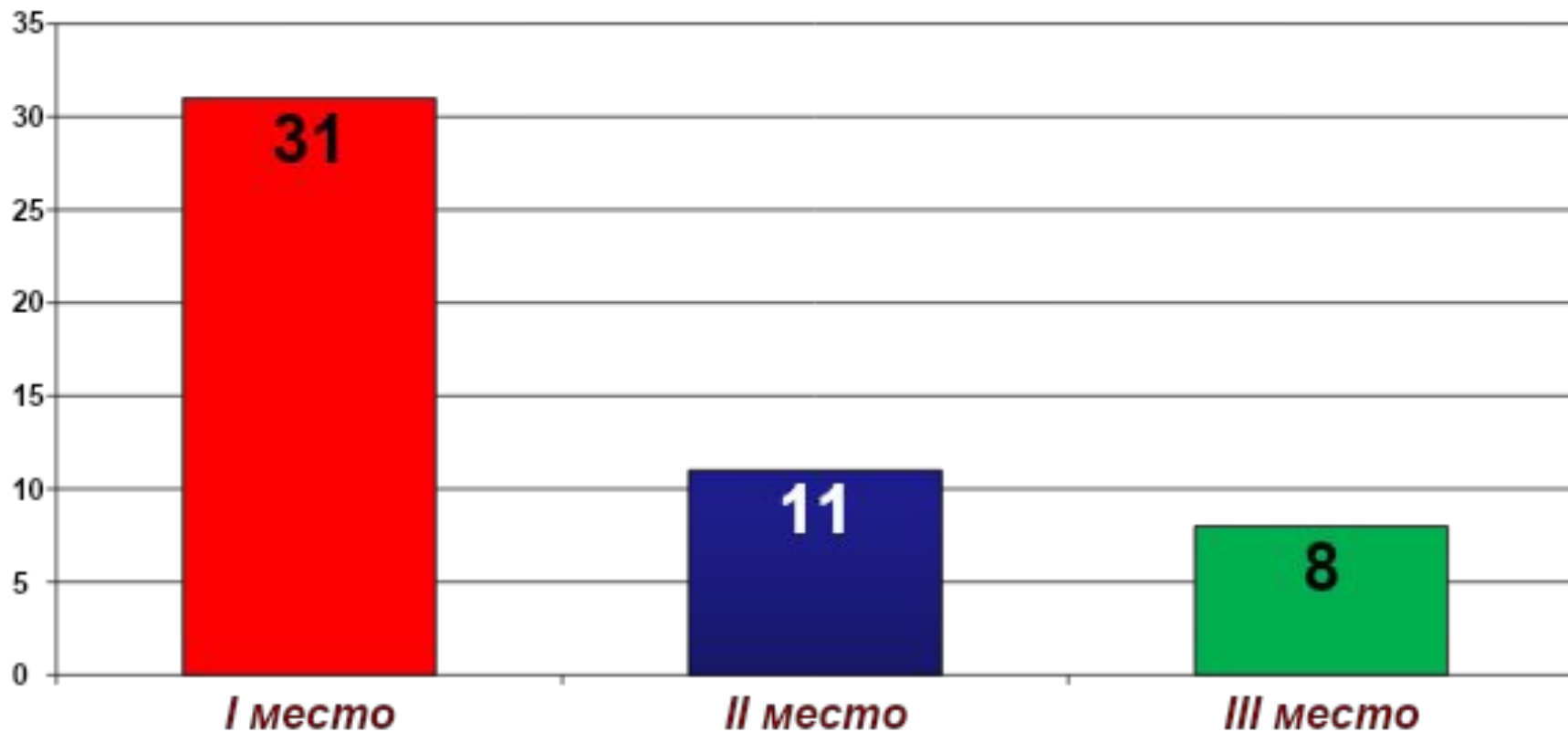
В 2010-2011 учебном году учащиеся лица принимали активное участие в страноведческом марафоне «Лингва», проводимом в МОУ ДОД Дворце творчества детей и молодежи г. Ростов-на-Дону с целью популяризации английского языка.

НОУ «СПЕКТР» продолжает активно сотрудничать с НОУ «Школьная лига» при ТИУиЭ. Призером конференции в 2011 году стала ученица 10-б класса Бычкова Анастасия.

**Основные
направления
деятельности**



Результаты участия в творческих конкурсах



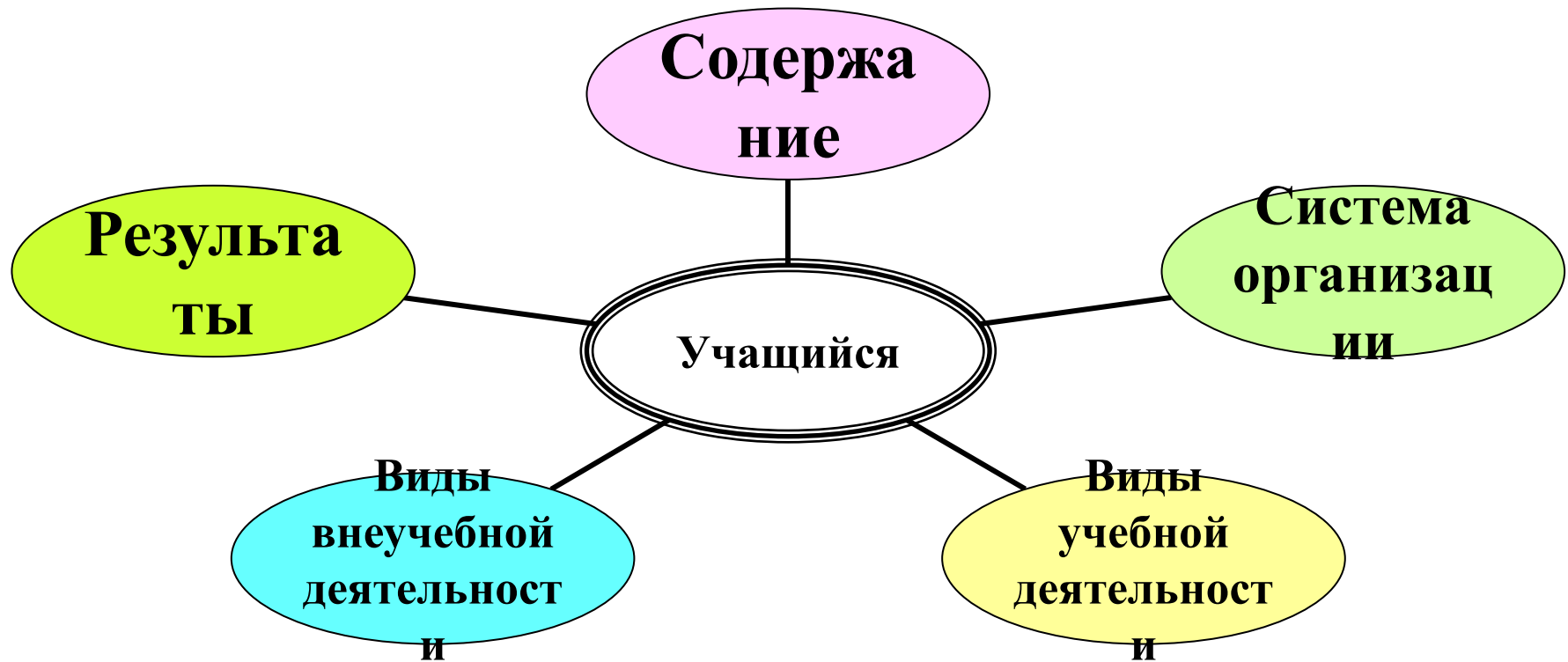
РАЗВИТИЕ
ЛИЦЕЯ



Направления индивидуальной профессиональной траектории учителя





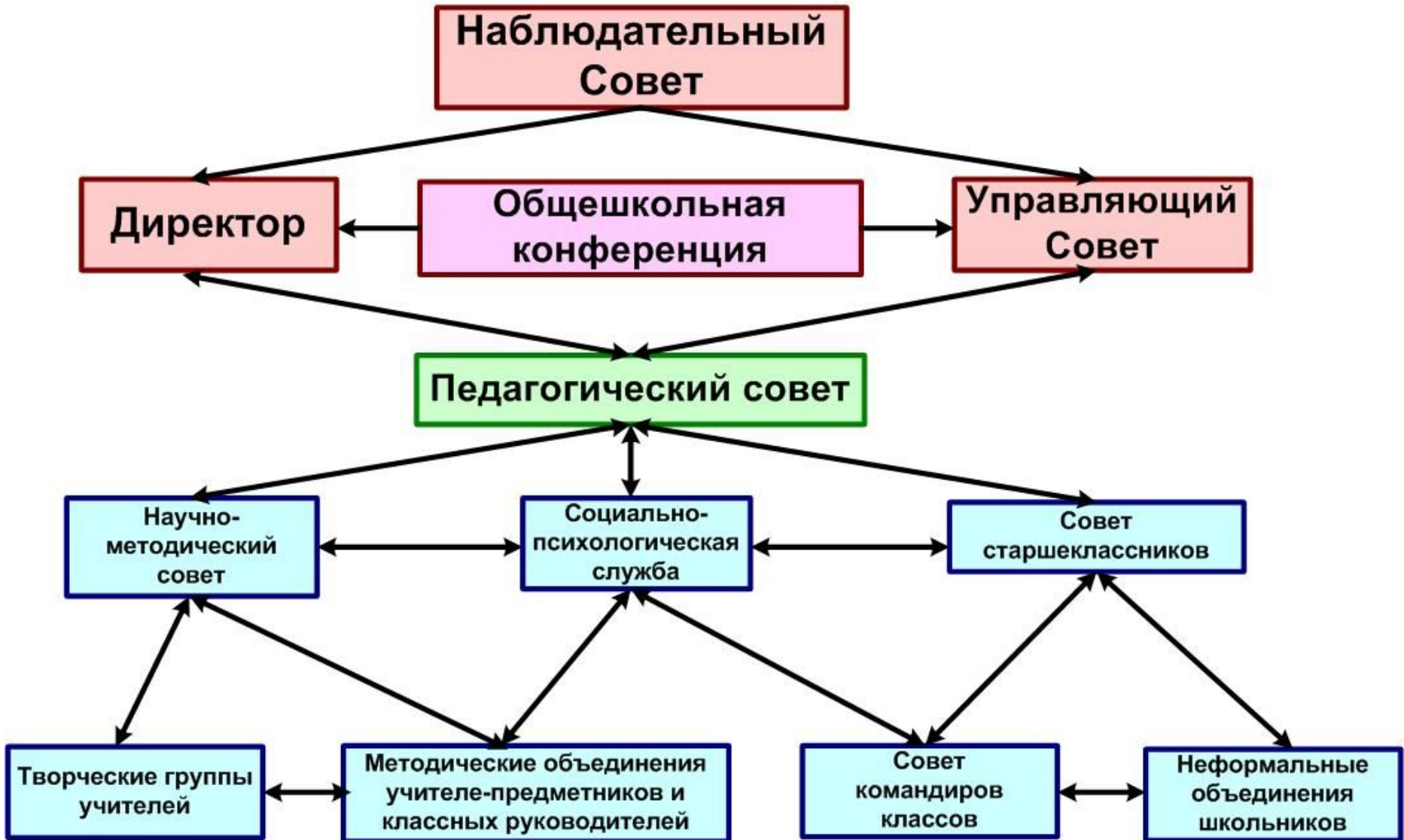


В данном учебном году в полном объёме апробация ИОТ была осуществлена со следующими учащимися:

- 1. Денисов Владимир – физика, математика**
- 2. Шестерякова Мария – физика, информатика**
- 3. Терехов Владимир – физика, информатика**
- 4. Лозина Ольга – биология, экология**
- 5. Манченко Екатерина – физика**
- 6. Балычева Татьяна – биология, химия**
- 7. Капусто Анна – физика**
- 8. Давыдова Евгения – химия, биология**

Индивидуальная образовательная траектория (ИОТ) учащегося

| Фамилия, имя ученика | Результаты учебной деятельности | Результаты внеучебной деятельности | Учитель-куратор |
|-------------------------|--|---|---------------------------------|
| Терехов Владимир | Высокие результаты ЕГЭ по <ul style="list-style-type: none">• физике (86 баллов),• информатике (73 балла) | <ul style="list-style-type: none">• призёр муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике,• победитель осенней сессии ДАНЮИ (секция техника),• победитель XXXVI научно-практической конференции ДАНЮИ им.Ю.А.Жданова,• победитель II научно-практической конференции Ассоциации ученических научных обществ города Таганрога,• победитель Интернет-олимпиады по физике СПбГУ,• победитель открытой городской олимпиады по физике (г.Ростов) | Кондратов Н.В., Якунина О.Б. |



| <i>Название мероприятия</i> | <i>Уровень</i> | <i>Кол-во участников</i> |
|--|----------------|--------------------------|
| ИТО – РОСТОВ - 2010 | Областной | 2 |
| Семинар по апробации новых методических комплексов | Городской | 1 |
| Презентационные мероприятия ИПК и ПРО | Областной | 3 |
| ИТО – ТАГАНРОГ – 2011 | Городской | 7 |
| Конференция «Культуросозидательная миссия современного педагога» | Областной | 4 |
| Методический семинар «Современные технологии в образовательном процессе» | Всероссийский | 6 |
| Методические пособия | Областной | 4 |

*Генеральная цель работы
педагогического коллектива на 2011-2012 учебный год*

**СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ
ОБУЧЕНИЯ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ТРАЕКТОРИИ КАК ПЕРСОНАЛЬНОМУ ПУТИ РЕАЛИЗАЦИИ
ЛИЧНОСТНОГО ПОТЕНЦИАЛА КАЖДОГО ЛИЦЕИСТА В
СООТВЕТСТВИИ С ЕГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ
ПОТРЕБНОСТЯМИ И ВОЗМОЖНОСТЯМИ ВО ВЗАИМНОМ
ПАРТНЁРСТВЕ И ТВОРЧЕСКОМ РАЗВИТИИ УЧЕНИКА И
УЧИТЕЛЯ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ПРЕЗИДЕНТСКОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ИНИЦИАТИВЫ «НАША НОВАЯ ШКОЛА»
И РЕОРГАНИЗАЦИИ ЛИЦЕЯ.**