**В рамках реализации комплексных мер по модернизации системы общего образования в МОБУ лицее № 33 педагогами активно используется оборудование, поставленное в рамках реализации комплексных мер по модернизации региональных систем общего образования.**

Учебно-лабораторное оборудование для начальных классов (СМАРТ-доска, карты, микроскопы, таблицы по предметам, коллекции растений) и мобильный компьютерный класс используются в рамках урочной деятельности (математика, русский язык, окружающий мир, иностранный язык, литературное чтение и развитие речи) в качестве тренажеров. Учителя начальной школы активно используют на уроках, при организации внеурочной деятельности, во внеклассной работе, работе с родителями комплект оборудования для учащихся начальной школы по стандартам нового поколения.

|  |  |
| --- | --- |
| E:\для сайта\использование моб. кабинета\SAM_6427.JPG | E:\для сайта\использование моб. кабинета\SAM_6345.JPG |

На внеурочном занятии **«Занимательная математика»** в 3а классе был проведен конкурс «Геометрия вокруг» с использованием мобильного компьютерного класса. После того как ребята освоили азы **работы в программе Word**, они составляли рисунки, работая в парах.

По результатам голосования места распределились таким образом: 1 место – рисунок № 5, авторы Николенко А. и Чекаленко М., 2 место разделили рисунки № 8, авторы Булюк А. и Бенгальская Д., №9 - Лызлов А. и Еганян Н., 3 место - № 6, авторы Сушков И. и Скальт С.

Все победители и участники конкурса были награждены грамотами.

|  |  |
| --- | --- |
| E:\для сайта\геометрия\SAM_6844.JPG | E:\для сайта\геометрия\SAM_6848.JPG |
| E:\для сайта\геометрия\SAM_6849.JPG | |

Использование **мобильного класса на уроках физики** позволяет повысить интерес к предмету, «оживляет» содержимое, усиливает экспериментальную составляющую, а также позволяет продемонстрировать проявление установленных в науке законов и закономерностей в доступном для учащихся виде. Демонстрационный эксперимент с мобильным классом становится более наглядным. При проведении фронтальных лабораторных работ освобождается время для обработки и анализа экспериментальных данных.При проведении косвенных измеренийвозможности научности эксперимента возрастают во много раз. При этом работает весь класс одновременно при численности в 27 человек и больше. Работая с мобильным классом, используются сайты Интернет и диски с лабораторными работами, интерактивные модели по физике.

|  |  |
| --- | --- |
| C:\Documents and Settings\All Users\Документы\5каб фото мобильного класса\2014-11-26-953.jpg | C:\Documents and Settings\All Users\Документы\5каб фото мобильного класса\2014-11-26-955.jpg |

На осенних каникулах состоялся **шахматный турнир «Белая ладья»** среди учащихся 1-3-х классов. Целью турнира являлась популяризация шахмат среди школьников, а также повышение мастерства юных шахматистов. В турнире участвовало 30 лицеистов. Начиная соревнование, юные шахматисты торжественно произнесли клятву: «Я, юный шахматист лицея 33, торжественно беру на себя обязанность неукоснительно соблюдать правила шахмат, чтить традиции, с уважением и почтением относиться к товарищам по команде и противнику в игре. Стремиться к победе в игре шахматы, соблюдать правила и уважение юных шахматистов лицея 33 города Таганрога».

Юные шахматисты вступили **в интеллектуальную борьбу на 15 ноутбуках цифровой лаборатории начальных классов.** Перед каждым этапом проводилась жеребьёвка среди участников с указанием номера ПК и цвета фигур шахмат.

Победителями первого лицейского шахматного турнира «Белая ладья» признаны 4 лицеиста:

1б класс – Руденко Дмитрий

1в класс – Куликов Ян

2а класс – Сушков Иван

3а класс – Боровских Руслан

Бесценный опыт, полученный в этом интересном турнире, поможет нашим юным шахматистам улучшить свою игру и в дальнейшем занимать призовые места в соревнованиях различного уровня. Все участники награждены дипломами, победителям вручены грамоты и ценные подарки.

|  |  |
| --- | --- |
| C:\Documents and Settings\user_2\Мои документы\Клименко\2013-2014 уч.год\Информация на сайт\Белая ладья 18.02.14г\Фото\mini3.JPG | C:\Documents and Settings\user_2\Мои документы\Клименко\2013-2014 уч.год\Информация на сайт\Белая ладья 18.02.14г\Фото\mini11.JPG |

В рамках **предметной недели** математики и информатики 27 ноября 2014г. в лицее был проведен **интеллектуальный ринг** для обучающихся 9-х классов с использованием системы **видеоконференцсвязи (ВКС)**. В мероприятии приняли участие лицеисты 9а, 9б классов и учащиеся 9 класса МОБУ СОШ № 31. Использование возможности групповой системы ВКС позволило организовать общение обучающихся в дистанционном режиме.

|  |  |
| --- | --- |
| C:\Documents and Settings\user_2\Рабочий стол\для сайта\DSCN0138.JPG | C:\Documents and Settings\user_2\Рабочий стол\для сайта\DSCN0141.JPG |