|  |
| --- |
| Шапка КС54 |
| **115172, Москва, ул. Б. Каменщики, д. 7; тел., факс: (495) 911-20-77; e-mail:****54@prof.educom.ru** |

**УТВЕРЖДАЮ**

**Завуч**

 \_\_\_\_\_\_\_\_ М.В. Родкина

**«**\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **2014 г.**

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН**

Преподавателя Акопян Нина Левоновна

**на 2014/2015 учебный год**

1. **Учебная работа**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 1.1. Групповые занятия |
| Дисциплина | №группы | Количество часов | Итого(час.) |
| На проведение занятий | Прием |
|  | Всего  | Из них : | Консультации | Экз. | зачет | **к/р** |  |
| Теория. | Практ. | Сам. раб |
| **математика** | 2ЭМ-1н |  | 227 | 153 |  | 74 | 22 | 10 |  |  | 259 |
| **математика** | 2 НК-1н |  | 312 | 224 |  | 88 | 22 | 10 |  |  | 344 |
| **математика** | 2МЦ-1н |  | 296 | 222 |  | 74 | 22 | 10 |  |  | 328 |
| **математика** | 2ЭС9-1 |  | 121 | 61 | 20 | 40 | 12 | - |  |  | 133 |
| **математика** | 1ЭС-1 |  | 96 | 30 | 34 | 32 | 8 | 8 |  |  | 104 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | всего |  |  |
|  | 1.2. Участие в ГАК д/о и з/о  |  |  |
|  | 1.3 Консультации перед гос экзаменами |  |  |
|  | 1.4. Руководство практикой |  |  |
|  | 1.5. Руководство дипломными работами  |  |  |
|  | ИТОГО |  | 1168 |

1. **МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Вид работ****(сценарий урока с использованием инновационных технологий, разработка методических указаний, лабораторно-практических работ и т.п.)** | **Срок****исполнения** | **Отметка о** **выполнении**(№ протокола ПЦК и дата) |
| 1 | Методическое указание по разделу «Комплексные числа» | 20.12.2014г. | разработка |
| 2 | Методическое разработка урока «Виды призмы, площадь поверхности призмы» с использованием инновационных технологий | 11.11. 2014 | разработка |
| 3. | Создание презентации по теме «Призма, элементы площадь поверхности» | Ноябрь-декабрь | презентация |
| 4  | Создание презентации по теме Конус» и «Цилиндр» | Декабрь-январь | презентация |
| 5 | Методическая разработка урока «Конус и Цилиндр» | Декабрь-январь | презентация |
| 6 | Методическая разработка внеаудиторного мероприятия «Калейдоскоп знаний» | Февраль-март | План мероприятия |
| 7 | Методические указание самостоятельной работы по теме «Матрица и действия над ними»  | Март апрель |  |
| 8 | Разработка дидактических материалов к практическим занятиям по математике | В течение года | Карточки по разным темам |
| 9 | Создание конспект лекций по дисциплине «Математика» | В течение года | Папка с конспектами |
| 10 | Создание контрольных материалов для проведения пробных экзаменов, включая комплекты с задачами по математике |  | Контр. раб. /варианты тестов/ |
| 11 | Подготовка к экзаменам по дистанционной форме : онлайн решение демонстративных работ по дисциплине «Математика» |  | http://ege-online-test.ru |
| 12 | Взаимопосещение занятий к преподавателям колледжа М.В. Усольцевой, Лечкина Е.Ф. Ситникова Ю.Н. | Ноябрь-апрель |  |
| 13 | Создание ЭОР по темам …… | Декабрь, апрель |  |

1. **ПОВЫШЕНИЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КВАЛИФИКАЦИИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **ФОРМА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ****(курсы, тема самообразования и т.п.)** | **Срок****исполнения** | **Отметка о** **выполнении** |
|  | Урок математики, формирующий универсальные учебные действия | декабрь–январь 2014-2015г**.** | удостоверение |
|  | Работа над методической темы «Проблемно-диалогическое обучение как средство реализации ФГОС на уроке математика» | Октябрь -апрель | Работа над формированием Универсальных учебных действий во время занятия Работа с литературой.<http://referatw.ru/cgi-bin/main.cgi?level=5&p1=89&p2=235&p3=47426>  |

1. **Выступление на педагогических советах, ПЦК, городских мероприятиях и т.п.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Вид работ** | **Срок****исполнения** | **Отметка о****выполнении** |
| 1 | Участие 8 международном конкурсе «Занимательная математика» ЦЕНТР - образования СНЕЙЛ г. Омск. | Октябрь- январь |  |
| 2 | Участие IV Всероссийской дистанционной игре-конкурса «Единство формул и пера» | **2.12-12.01.2015** |  |
| 3 | Выступление на ПЦК«Компетентностный подход: межпредметные связи в формировании готовности студентов будущей профессиональной деятельности» | **январь** |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. **Публикации**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Вид работ** | **Срок****исполнения** | **Отметка о****выполнении** |
| **1** | Участник 2 международной научно-практической конференции в центре научного сотрудничества «Интерактивплюс» г.Чебоксары |  | Свидетельство  |
| **2** | Участия в педагогическом конкурсе  "Лучшая методическая разработка" в Центре педагогического мастерства"Новые идеи" г Красноярск | Декабрь февраль |  |
| **3** | Открытие странички на сайте сетевых образовательных сообществ «Открытый класс»  | ноябрь | Открытая страничка<http://www.openclass.ru/my_page> |
|  |  |  |  |

**Подпись преподавателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014 г.**

**ОТЧЕТ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ**

Выполнено педагогической нагрузки 100% по программе все выполнено за 1 семестр

из них б/л \_\_\_\_-\_\_\_\_ ,

 Посещено занятий с целью обмена опытом\_\_\_\_\_\_\_\_3\_\_\_\_\_занятий

Рецензии на программы, пособия и т.д. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Разработано новых лабораторных работ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Разработано новых практических работ 2

Выполнено макетов, тренажеров, стендов ----созданы 4 макетов многогранников

Количество наглядных пособий, выполненных за год --- конспект электронных лекций по темам

« Комплексные числа», «Матрицы и виды матриц».

Составлено ОКР, вопросов к зачету, экзамену --1 контрольная, 3 зачетных работ , экзаменнационные билеты.

Разработано мультмедийных презентаций --- 4 презентаций по теме «Виды призмы. Площадь поверхности призмы», «Пирамида и его элементы», «Цилиндр», «Конус и его Элементы».

Разработано интерактивных занятий здесь количество показать или по названиям – 2 занятия «Виды призмы. Площадь поверхности призмы», «Цилиндр».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | **РАБОТА, ВЫПОЛНЕННАЯ СВЕРХ ПЛАНА** | Дата выполнения№ протокола |
| *1* | *Работа с учениками СОШ по подготовке и сдаче экзаменов* | *сентябрь* |
| *2* | *Участия в педагогическом конкурсе  "Лучшая методическая разработка" в Центре педагогического мастерства"Новые идеи" г Красноярск* | *Январь-февраль* |
| *3* | *Урок математики, формирующий универсальные учебные действия* | *удостоверение*  |
| *4* | *Открытие странички на сайте сетевых образовательных сообществ «Открытый класс»*  | *Открытая страничка*[*http://www.openclass.ru/node/add/album*](http://www.openclass.ru/node/add/album) |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Подпись преподавателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014 г.**