Утверждаю: Согласовано:

Директор МБОУ «Тростенецкая СОШ» Зам. директора \_\_\_\_\_ (Голубина С.И.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Терехова Т.В.) «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014 г.

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014 г.

Индивидуальный план

работы учителя

математики и физики

МБОУ «Тростенецкая СОШ Новооскольского района Белгородской области»

Бесединой Антонины

Николаевны

на 2014 – 2015 учебный год

**Индивидуальный план**

**работы учителя Бесединой Антонины Николаевны**

**на 2014 – 2015 учебный год**

Предмет, класс: математика – 6, 9 классы,

физика – 7,8,9,11 классы

Классное руководство в 5,11 классах

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование видов работ | Классы/часы в неделю | | | | | | Итого часов в год |
| 5 кл. | 6кл. | 7 кл. | 8 кл. | 9 кл. | 11кл. |
| уроки и занятия по учебному плану |  | 175 | 70 | 70 | 238 | 68 | 621 |
| дополнительные занятия (индивидуальные и групповые) со слабоуспевающими школьниками | 1 | | | | | | 34 |
| осуществление функций классного руководителя по организации и проведению классных часов, собраний, оформление личных дел и классных журналов | 1 1 | | | | | | 70 |
| итого: |  | | | | | | 725 |

**Календарно – тематическое планирование работы со слабоуспевающими учащимися учителя математики МБОУ «Тростенецкая СОШ»**

**Бесединой Антонины Николаевны**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Дата*** | ***Тема занятия*** | ***Примечание*** |
| 1 | 04.09 | Тождественные преобразования выражений |  |
| 2 | 11.09 | Тождественные преобразования выражений |  |
| 3 | 18.09 | Квадратные уравнения. Квадратный трехчлен |  |
| 4 | 25.09 | Квадратичная функция |  |
| 5 | 02.10 | Квадратичная функция |  |
| 6 | 09.10 | Степенная функция. Корень n-й степени |  |
| 7 | 16.10 | Степенная функция. Корень n-й степени |  |
| 8 | 23.10 | Степенная функция. Корень n-й степени |  |
| 9 | 30.10 | Целые уравнения |  |
| 10 | 13.11 | Целые уравнения |  |
| 11 | 20.11 | Дробные рациональные уравнения |  |
| 12 | 27.11 | Дробные рациональные уравнения |  |
| 13 | 04.12 | Неравенства второй степени с одной переменной |  |
| 14 | 11.12 | Неравенства второй степени с одной переменной |  |
| 15 | 18.12 | Метод интервалов |  |
| 16 | 25.12 | Метод интервалов |  |
| 17 | 15.01 | Уравнение с двумя переменными и его график |  |
| 18 | 22.01 | Уравнение с двумя переменными и его график |  |
| 19 | 29.01 | Системы уравнений второй степени |  |
| 20 | 05.02 | Системы уравнений второй степени |  |
| 21 | 12.02 | Решение задач с помощью систем уравнений второй степени |  |
| 22 | 19.02 | Решение задач с помощью систем уравнений второй степени |  |
| 23 | 26.02 | Неравенства с двумя переменными |  |
| 24 | 05.03 | Неравенства с двумя переменными |  |
| 25 | 12.03 | Арифметическая прогрессия |  |
| 26 | 19.03 | Арифметическая прогрессия |  |
| 27 | 02.04 | Арифметическая прогрессия |  |
| 28 | 09.04 | Геометрическая прогрессия |  |
| 29 | 16.04 | Геометрическая прогрессия |  |
| 30 | 23.04 | Геометрическая прогрессия |  |
| 31 | 30.04 | Элементы комбинаторики |  |
| 32 | 07.05 | Элементы комбинаторики |  |
| 33 | 14.05 | Элементы теории вероятностей |  |
| 34 | 21.05 | Элементы теории вероятностей |  |

**Список**

**слабоуспевающих учащихся, посещающих дополнительные занятия по математике**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И. ученика | Класс |
| 1 | Андреева Марина | 9 |
| 2 | Бартошевицкая Алена | 9 |
| 3 | Бойко Никита | 9 |
| 4 | Горбатко Алексей | 9 |
| 5 | Дадаева Севда | 9 |
| 6 | Косов Михаил | 9 |
| 7 | Косова Диана | 9 |