

КАРТА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ТРАЕКТОРИИ

учащегося Маслова Данила 9 «А» класса на 2014-2015 учебный год по математике (уч.Герасимчук Л.Т.)

| Количество часов в неделю | Виды учебной деятельности | Виды внеучебной деятельности | Учебные результаты | Научно- исследовательская деятельность | Проектная и творческая деятельность |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 час | <ol style="list-style-type: none"> 1) Уроки-лекции 2) Консультации по содержанию учебного материала 3) Дополнительные консультации в рамках исследовательской и проектной деятельности 4) Практические работы | <ol style="list-style-type: none"> 1) Электив по подготовке к ОГЭ 2) Дополнительные консультации по предмету | <ol style="list-style-type: none"> 1) четвертная оценка по математике 2) оценка по ОГЭ 3) итоговая оценка по математике за 9 класс | | <ol style="list-style-type: none"> 1) разработка проекта с презентацией по теме «Геометрическая прогрессия» 2) «Решение практических задач на движение в рамках ОГЭ» |

Обеспечение оптимальных условий реализации потенциала ученика, в соответствии с его индивидуальными особенностями

ГРАФИК КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ в рамках ИОТ

учащегося Маслова Данила 9 «А» класса на 2014-2015 учебный год по математике (уч.Герасимчук Л.Т.)

| Вид контроля | Тема | Цель | Форма контроля | Дата контроля |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|---------------|
| Диагностический | Срезовая контрольная работа | Установление уровня остаточных знаний на начало учебного года | тест | 20.09 |
| | Помежуточный контроль знаний | Установление уровня знаний по итогам полугодия | кр | 20.12 |
| Тематический | Формулировки теорем, формул, на основании которых выполняется задание; | Выявить уровень знаний по геометрическому материалу | Тест | 19.01 |
| | формулировка определений, правил и т. п. (типа математического диктанта); | Проверить умение работать с учебником | Тест | 26.01 |
| | Выполнение вычислений и преобразований. | Проверить умение выполнять вычисления и преобразования. сочетая устные и письменные приемы, арифметические действия с рациональными числами, сравнивать действительные числа; находить в несложных случаях значения степеней с целыми показателями и корней, вычислять значения числовых выражений | Тест работа с кимами | 5.02, 19.02 |
| | Решение уравнений, неравенств их систем | Проверить умение решать уравнения, неравенства и их системы, Моделировать реальные ситуации на языке алгебры, составлять выражения, уравнения и неравенства по условию задачи; | Тест работа с кимами | 5.03, 19.03 |
| | Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами | Проверить умение решать планиметрические задачи на нахождение геометрических величин (длин, углов, площадей). Распознавать геометрические фигуры на плоскости, различать их взаимное расположение, изображать геометрические фигуры; выполнять чертежи по условию задачи. Определять координаты точки плоскости; Проводить операции над векторами, вычислять длину и координаты вектора, Определять угол между векторами | мд работа с кимами | 6.04 |
| | Построение и чтение графиков функций | Проверить умение определять координаты точки плоскости, строить точки с заданными координатами. Определять значение функции по значению аргумента при различных способах задания функции, решать обратную задачу. Определять свойства функции по ее графику (промежутки возрастания, убывания, промежутки знакопостоянства, наибольшее и наименьшее значения). Строить графики изученных функций, описывать их свойства. Решать элементарные задачи, связанные с | тест работа с кимами | 20.04 |
| | Использование приобретенных знаний и умений в практической деятельности и повседневной жизни | Проверить умение использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни | тест работа с кимами | 27.04 |
| | Коммуникационные технологии | Выявить уровень знания способов передачи информации с использованием | Тест | 14.05 |

| | | | | |
|----------|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------|
| | | локальных и глобальных систем; степень умения использовать информационные ресурсы и сервисы компьютерных сетей, электронную почту, | | |
| Итоговый | Обобщение изученного в 9 классе | Выявить уровень знаний и умений по темам, изученным в 9 классе. | Тест работа с кимами | 18.05 |

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНОЙ и ВНЕУЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в рамках ИОТ

учащегося Маслова Данила 9 «А» класса на 2014-2015 учебный год по математике (уч.Герасимчук Л.Т.)

| Предмет | Учитель (руководитель) | Форма учебной деятельности | Дата | Время | Корректировка |
|-----------------------------------|------------------------|-------------------------------------------------|---------------------------------|---------------|---------------|
| Математика | Герасимчук Л.Т. | Консультация | Четверг | 13.30 - 14.10 | |
| | | Дополнительная консультация по учебному проекту | 1-ый понедельник каждого месяца | 14.30 - 15.10 | |
| Танцевальный коллектив «Реверанс» | | | Понедельник, среда | 19.00 | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |