



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение

высшего образования

«Омский государственный педагогический университет»
(ФГБОУ ВО «ОмГПУ»)

Факультет математики, информатики, физики и технологии

Работу выполнил
студент 4 курса
группы ФМ-44
Новак Андрей



Площадь

Отвѣтьте на несколько вопросов

Какую площадь имеют
равные многоугольники?

Равную

Разную

Правильный ответ



Дальше

Не правильный ответ



[Дальше](#)

Площадь какой фигуры
считается по формуле

$$S=a*a?$$

Трапеции

Квадрата

Треугольника

Параллелограмма

Правильный ответ



Дальше

Не правильный ответ



[Дальше](#)

Площадь какой фигуры равна
произведению основания на
высоту?

Трапеции

Квадрата

Треугольника

Параллелограмма

Правильный ответ



Дальше

Не правильный ответ



[Дальше](#)

Площадь какого треугольника
можно рассчитать как
половину произведения его
катетов?

Остроугольного

Тупоугольного

Прямоугольного

Любого

Правильный ответ



Дальше

Не правильный ответ



[Дальше](#)

Чему равна площадь трапеции ABCD с основаниями AB и CD, если угол D=30 градусов, AB=2 см, CD=10 см, DA=8 см?

48

36

24

18

Правильный ответ



Дальше

Не правильный ответ



[Дальше](#)



Тест
завершен



Спасибо за
внимание