

Лист оценки предметных результатов

МАТЕМАТИКА 3 класс

[illegible]

[illegible]

Повышенный уровень (ученик получил возможность и научился)																								
1. Решает задачи на нахождение доли величины и величины по значению ее доли (полвина, треть, четверть, пятая, десятая часть)																								
2. Решает задачи в 2-3 действия																								
3. Находит разные способы решения задачи																								
Пространственные отношения. Геометрические фигуры																								
Базовый уровень (ученик научился)																								
1. Описывает взаимное расположение предметов в пространстве и на плоскости																								
2. Распознает, называет, изображает геометрические фигуры:																								
- точка, отрезок, ломаная, прямой угол																								
- многоугольник, треугольник, прямоугольник, квадрат, окружность, круг																								
3. Выполняет построение геометрических фигур с заданными измерениями (отрезок, квадрат, прямоугольник) с помощью линейки, угольника																								
4. Использует свойства:																								
- прямоугольника для решения задач																								
- квадрата для решения задач																								
5. Распознает и называет геометрические тела: куб, шар																								
Повышенный уровень (ученик получил возможность и научился)																								
1. Распознает, различает и называет геометрические тела: параллелепипед, пирамиду																								
Геометрические величины																								
Базовый уровень (ученик научился)																								
1. Измеряет длину отрезка																								
2. Вычисляет:																								
- периметр треугольника, прямоугольника и квадрата																								
- площадь прямоугольника и квадрата																								
3. Оценивает размеры геометрических объектов, расстояний приближенно (на глаз)																								
Повышенный уровень (ученик получил возможность и научился)																								

[illegible]