

# Проект

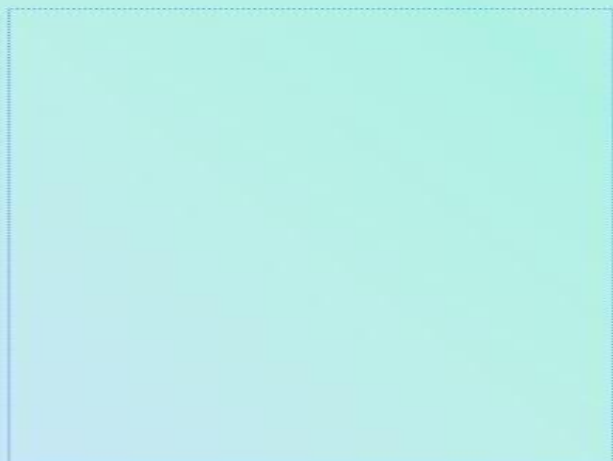
электронного портфолио учащегося  
по предмету «Математика»

Составила учитель математики  
МБОУ Лицей № 28  
Бегларян Нелли Алековна

- Определение предложено Д.Майером: «**Портфолио** – это целенаправленная коллекция твоих работ, которая демонстрирует усилия, прогресс, достижения в одной или более областях. Коллекция должна вовлекать тебя в отбор его содержания, определения критериев его отбора; должна содержать критерии для оценивания портфолио и свидетельства твоей рефлексии».

# ПОРТФОЛИО

## По математике



фамилия

имя

отчество

дата рождения

место рождения

Я учусь в \_\_\_\_\_ классе

**ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ** - содержит основную информацию (фамилия имя и отчество; учебное заведение, класс), контактную информацию и фото ученика. Считаю важным ребенку самому выбрать фотографию для титульного листа, дать ему возможность показать себя таким, каким он себя представляет и хочет представиться другим, это своего рода самооценка учащегося.

# ΜΟΥ ΠΛΑΝΗ ΠΟ ΜΑΤΗΜΑΤΙΚΕ ΗΑ ΤΟ Δ

Чего я хочу добиться  
по математике?

Что планирую  
этого сделать?

По какой результат

	Чего я хочу добиться по математике?	Что планирую этого сделать?	По какой результат
1 четверть			
2 четверть			
3 четверть			
Конец года			





# МОИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПЛАНЫ ПО МАТЕМАТИКЕ НА ГОД

Ты просто  
МОЛОДЕЦ!



	Чего я хочу добиться по математике?	Что собираюсь для этого сделать?	Мой результат
1 четверть			
2 четверть			
3 четверть			
Конец года			

# МОИ ДОСТИЖЕНИЯ



# УЧАСТИЕ В ОЛИМПИАДАХ ПО МАТЕМАТИКЕ



Победитель – 5 баллов  
Призер – 4 балла  
Участник – 3 балла

Школьный уровень	Муниципальный уровень	Областной уровень	Республиканский уровень	Баллы	Подпись учителя

# УЧАСТИЕ В НАУЧНЫХ КОНФЕРЕНЦИЯХ

Победитель – 5 баллов  
Призер – 4 балла  
Участник – 3 балла

Тема выступления	Школьный уровень	Муниципальный уровень	Областной уровень	Республиканский уровень	Баллы	Подпись учителя



# УЧАСТИЕ В МЕРОПРИЯТИЯХ И КОНКУРСАХ



Победитель - 5 баллов  
Призер - 4 балла  
Участник - 3 балла

Мероприятие	Школьный уровень	Муниципальный уровень	Областной уровень	Республиканский уровень	Результат	Балл	Подпись учителя

# ТВОРЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

Желаю  
творческих успехов!



Участие в школьных вечерах	Участие в предметной неделе	Участие в предметном кружках	Подпись учителя

# ПРОЕКТНАЯ РАБОТА И ЕЁ КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

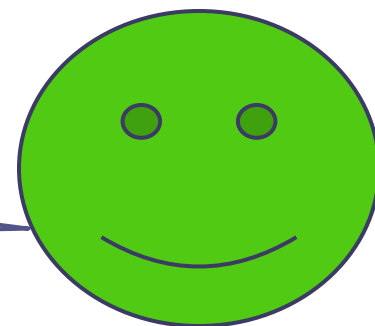


Желаю интересных,  
успешных и  
творческих работ!

Тема проектной работы	Краткое её описание (почему эта тема актуальна)	Подпись учителя

# ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА И ЕЕ КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Ты просто  
МОЛОДЧИНА!



Тема исследовательской работы	Изучена литература	Количество страниц	Количество иллюстраций	Подпись учителя

# МОЯ УЧЕБА И МОИ ПРОБЛЕМЫ

## Уровень изучения программного материала

№	Тема контроля	Синий	Зеленый	Желтый	Красный
		«2»	«3»	«4»	«5»
1	Входной диагностический контроль (самоконтроль)				
2	Натуральные числа и шкалы.				
3	Сложение и вычитание натуральных чисел				
4	Числовые и буквенные выражения. Решение уравнений.				
5	Умножение и деление натуральных чисел.				
6	Упрощение выражений. Квадрат и куб числа.				
7	Площади и объёмы				
8	Обыкновенные дроби				
9	Сложение и вычитание смешанных чисел и дробей с одинаковыми знаменателями				
10	Десятичные дроби. Сложение и вычитание десятичных дробей.				
11	Умножение и деление десятичных дробей на натуральное число.				
12	Умножение и деление десятичных дробей на десятичные дроби.				
13	Инструменты для вычислений и измерений.				
14	Углы. Измерение углов.				
15	Итоговый диагностический контроль				





# *Отзывы и пожелания*

*Здесь могут быть представлены методические  
рекомендации учителя по предмету, отзывы одноклассников,  
рецензии на разработанные проекты, рефлексивная оценка*

# Ресурсы

№	Название ресурса	Комментарии	Дата обращения к ресурсу
1	<a href="http://infourok.ru/prezentaciya-po-matematike-portfolio-uchenika-klass-422236.html">http://infourok.ru/prezentaciya-po-matematike-portfolio-uchenika-klass-422236.html</a>	презентация	22.02.2016
2	<a href="https://sites.google.com/site/portfolioftip/ponatie-portfolio-v-obrazovanii">https://sites.google.com/site/portfolioftip/ponatie-portfolio-v-obrazovanii</a>	определение	22.02.2016
3	<a href="http://maminsite.ru/school.files/portfolio_uchenika.html">http://maminsite.ru/school.files/portfolio_uchenika.html</a>	структура	22.02.2016
4	<a href="http://pedsovet.su/load/412">http://pedsovet.su/load/412</a>	Шаблон для портфолио	22.02.2016
5	<a href="http://www.uchportal.ru/load/305-1-0-31926">http://www.uchportal.ru/load/305-1-0-31926</a>	шаблоны	22.02.2016