

УТВЪРДИЛ
 Директор:
 (име, фамилия, подпис)

ТЕМАТИЧНО РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ
ИУЧ по предмета „Математика“ – 1. клас
32 седмици x 1 ч. седмично = 32 ч. годишно - „Математически тренировки и блицтурнири“

Ме-сец	Сед-мица	№ на тема	Тема на урока	Очаквани резултати от обучението	Методи на работа	Забележка
IX	1	1	Определяне местоположение на обект в пространството. Групиране и класифициране	Използва математически представи за пространствено ориентиране.	Извличане на информация от илюстрации и реални обекти и използването им за ориентиране	
IX	2	2	Сравняване, събиране и изваждане на числата до 3	Познава количествената характеристика на числата 1, 2 и 3 и означението им с цифри. Сравнява ги.	Използване на илюстрации за групиране и сравняване на обекти и определяне на позиция	
X	3	3	Сравняване, събиране и изваждане на числата до 5	Сравнява числата до 5. Събира и изважда до 5. Решава логически задачи.	Извличане на информация от илюстрации; Писане на цифрите до 5; Сравняване на числата до 5.	
X	4	4	Триъгълник. Квадрат	Познава количествената характеристика на числата до 5 и означението им с цифра. Познава триъгълник и квадрат. Събира и изважда до 5.	Сравняване на числата до 5; Събиране и изваждане на числата до 5.	
X	5	5	Блицтурнир. Събиране и изваждане на числата от 1 до 5. Разместително свойство на събирането. Триъгълник. Квадрат	Събира и изважда числата до 5. Използва разместителното свойство. Решава задачи за триъгълник и квадрат.	Сравняване на числата до 5; Събиране и изваждане на числата до 5. Решава задачи по картина.	
X	6	6	Числото 0. Кръг	Познава число и цифра 0. Сравнява изучените числа. Събира и изважда с числото 0. Познава кръг.	Сравняване на числата до 5 с 0; Събиране и изваждане на числата до 5 с 0. Откриване брой на кръгове.	
XI	7	7	Сравняване, събиране и изваждане на числата до 6 и до 7	Познава числа и цифри 6 и 7. Сравнява изучените числа. Събира и изважда с числата до 7.	Сравняване на числата до 7; Събиране и изваждане на числата до 7; Решаване на логически задачи.	
XI	8	8	Блицтурнир. Събиране и изваждане до 7. Вертикален запис	Познава числата до 7. Сравнява изучените числа. Събира и изважда с числата до 7. Прави вертикален запис.	Сравняване на числата до 7; Събиране и изваждане на числата до 7; Решаване на логически задачи.	
XI	9	9	Числа и цифри 8 и 9. Сравняване, събиране и изваждане на числата до 9	Познава числа и цифри 8 и 9. Сравнява изучените числа. Събира и изважда с числото до 9.	Сравняване на числата до 9; Събиране и изваждане на числата до 9; Решаване на логически задачи	
XI	10	10	Сбор и разлика на три и повече числа. Килограм	Познава числата до 9. Сравнява изучените числа. Събира и изважда повече от три числа. Определя тегло в килограми.	Сравняване на числата до 9; Събиране и изваждане на числата до 9; Решаване на задачи за определяне на тегло.	

XII	11	11	Блицтурнир. Събиране и изваждане на числата до 10	Познава число 10. Сравнява изучените числа. Събира и изважда с числата до 10. Познава десетица.	Сравняване на числата до 10; Събиране и изваждане на числата до 10; Решаване на логически задачи.	
XII	12	12	Лев. Стотинка	Познава по стойност банкноти и монети. Сравнява иминувани числа. Познава десетица.	Разпознаване по стойност българските монети; Сравняване на именувани числа; Решаване на задачи.	
XII	13	13	Числата до 20. Единици и десетици. Сравняване	Познава десетица. Сравнява изучените числа. Събира и изважда до 20.	Представяне на двуцифрено число като сбор от десетици и единици; Сравняване; Решаване на логически задачи.	
XII	14	14	Едноцифрени и двуцифрени числа	Преставя двуцифрено число като сбор от десетици и единици. Чете и записва двуцифрени числа.	Определяне мястото на числата до 20 в числовата редица; Четене и записване; Броене в прав и обратен ред.	
I	15	15	Дължина на отсечка. Сантиметър	Познава мерната единица за дължина сантиметър. Измерва и чертае отсечки. Използва чертожна линейка.	Чертане на отсечки; Събиране и изваждане на именувани числа; Съкратено записване на мярката за дължина.	
I	16	16	Измерване на отсечки. Точка.	Измерва и чертае отсечки. Чертае отсечка от дадена точка.	Измерване и чертане на отсечки.	
I	17	17	Събиране на двуцифрено число с едноцифрено без преминаване. Събираемо, сбор	Събира и изважда с числата до 20 без преминаване. Записва изрази под математическа диктовка. Използва математическа терминология.	Решаване на задачи с вертикален запис; Събиране и изваждане до 20 без преминаване; Решаване на задачи от комбинаторика.	
I	18	18	Блицтурнир. Изваждане на едноцифрено число от двуцифрено	Определя състав на число като сбор от десетици и единици. Познава събираемо и сбор. Решава текстови задачи.	Събиране и изваждане на числата до 20 без преминаване; Решаване на логически задачи.	
II	19	19	Чертане на правоъгълник в квадратна мрежа. Върх. Страна	Събира и изважда с числата до 20 без преминаване. Определя състав на число като сбор от десетици и единици. Познава правоъгълник. Посочва връх и страна.	Събиране и изваждане на числата до 20 без преминаване; Решаване на логически задачи.	
II	20	20	Чертане на квадрат в квадратна мрежа	Събира числа със сбор 20. Изважда от 20. Познава квадрат и решава задачи за квадрат. Чертае квадрат.	Решаване на задачи със сбор 20 и с изваждане от 20; Решаване на текстови задачи; Чертане квадрат в квадратна мрежа.	
II	21	21	Изваждане на двуцифрено число от двуцифрено без преминаване на десетицата	Изважда двуцифрени числа без преминаване. Изважда с вертикален запис. Решава текстови задачи.	Прилагане на знанията при разнообразни типови задачи.	
III	22	22	Елементи на текстова задача. Текстова задача с едно пресмятане	Определя елементи на текстова задача. Решава текстови задачи. Попълва схема на текстова задача.	Решаване на текстови и логически задачи.	
III	23	23	Обратни текстови задачи. Текстови задачи с две пресмятания	Открива и съставя обратни задачи. Решава текстови задачи.	Решаване на задачи в права форма и обратните на тях; Решаване на текстови и логически задачи.	

III	24	24	Блицтурнир. Събиране и изваждане до 20 без преминаване. Текстови задачи. Обобщение	Събира и изважда числата до 20. Решава задачи по схема и попълва с числови данни съкратен запис.	Решаване на задачи от събиране и изваждане до 20; Решаване на текстови и логически задачи.	
III	25	25	Събиране и изваждане на числата до 20 преминаване	Събира и изважда до 20 с преминаване. Сравнява, прави проверка.	Решаване на задачи от събиране и изваждане до 20 с преминаване; Решаване на текстови и логически задачи.	
IV	26	26	Работа с графики и таблици	Събира и изважда до 20 с преминаване. Попълва таблици. Решава изрази и текстови задачи.	Решаване на задачи от събиране и изваждане до 20 с преминаване; Решаване на текстови и логически задачи.	
IV	27	27	Умаляемо, умалител, разлика	Събира и изважда до 20 с преминаване. Решава изрази, текстови задачи и задачи с именувани числа. Използва математическа терминология.	Решаване на задачи от събиране и изваждане до 20 с преминаване; Решаване на текстови и логически задачи.	
IV	28	28	Събиране и изваждане на числата до 20 с преминаване	Решава изрази, текстови задачи. Използва математическа терминология и решава задачи с математическа диктовка.	Прилагане на знанията при самостоятелна работа	
IV	29	29	Числата 20, 30, 40 ... 100. Четене, писане, броене, сравняване. Събиране	Познава числата 10, 20, 30, 40, . 100. Чете и записва кръглите десетици до 100. Сравнява числата. Събира кръгли десетици.	Броене в прав и обратен ред по десетици; Записване на числата под диктовка; Решаване на задачи за сравняване.	
V	30	30	Изваждане на кръгли десетици	Събира и изважда кръгли десетици. Съставя текстови задачи от събиране и изваждане.	Решаване на изрази от събиране и изваждане; Решаване на текстови задачи.	
V	31	31	Годишен преговор	Събира и изважда изучените числа до 100. Съставя и решава задачи с числата до 100.	Решаване на изрази от събиране и изваждане; Решаване на текстови задачи; Решаване на задачи с именувани числа и логически задачи.	
V	32	32	Годишен преговор	Умее да работи самостоятелно.	Прилагане на знанията при самостоятелна работа	
V	33	33	Блицтурнир. Подготовка за изходно ниво	Умее да работи самостоятелно.	Прилагане на знанията при самостоятелна работа	

Разработил:
(име, фамилия, подпис)