

Аннотация к рабочим программам по математике УО (3,4 классы)

Рабочие программы по предмету	Математика, 3, 4 классы
УМК	<p>3 класс: - учебник: Т. В. Алышева «Математика». В 2-х частях. Учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы. Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации. Москва «Просвещение» 2021 г.</p> <p>4 класс: - учебник: Т. В. Алышева «Математика». В 2-х частях. Учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы. Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации. Москва «Просвещение» 2021 г.</p>
Количество часов в год	3 класс – 136 часов , 4 класс – 136 часов
Планируемые результаты	<p>Личностные результаты: 1) осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину;</p> <p>2) воспитание уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;</p> <p>3) сформированность адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;</p> <p>4) овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;</p> <p>5) овладение социально-бытовыми навыками, используемыми в повседневной жизни;</p> <p>6) владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия;</p> <p>7) способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и</p> <p>8) принятие и освоение социальной роли обучающегося, проявление социально значимых мотивов учебной деятельности;</p> <p>9) сформированность навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;</p> <p>10) воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;</p> <p>11) развитие этических чувств, проявление доброжелательности, эмоционально-нравственной отзывчивости и взаимопомощи, проявление сопереживания к чувствам других людей;</p> <p>12) сформированность установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям;</p>

13) проявление готовности к самостоятельной жизни.

Предметные результаты: 1.знать названия компонентов и результатов действий;

2.уметь пользоваться таблицей умножения однозначных чисел

3.понимать связи таблиц умножения и деления;

4.выполнять устные и письменные действия сложения и вычитания чисел в пределах 100;

5.знать единицы измерения (меры) стоимости, длины, массы, ёмкости, времени и их соотношения;

6.определять время по часам (одним способом);

7.решать, составлять, иллюстрировать изученные простые арифметические задачи;

8.решать составные арифметические задачи в два действия (с помощью учителя);

9.различать замкнутые, незамкнутые кривые, ломаные линии;

10.узнавать, называть, моделировать взаимное положение двух прямых, кривых линий, фигур; находить точки пересечения без вычерчивания;

11.знать названия элементов четырехугольников; вычерчивать прямоугольник (квадрат) с помощью чертежного треугольника на нелинованной бумаге (с помощью учителя);

12.различать окружность и круг, вычерчивать окружности разных радиусов.

13.находить длину ломаной линии;

Базовые учебные действия:

Личностные учебные действия: 1) осознание себя как ученика, заинтересованного посещением школы, обучением, занятиями, как члена семьи, одноклассника, друга; 2) способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей; положительное отношение к окружающей действительности, готовность к организации взаимодействия с ней и эстетическому ее восприятию; 3) целостный, социально ориентированный взгляд на мир в единстве его природной и социальной частей; 4) самостоятельность в выполнении учебных заданий, поручений, договоренностей; 5) понимание личной ответственности за свои поступки на основе представлений об этических нормах и правилах поведения в современном обществе; 6) готовность к безопасному и бережному поведению в природе и обществе.

Коммуникативные учебные действия: 1) вступать в контакт и работать в

коллективе (учитель–ученик, ученик–ученик, ученик–класс, учитель–класс); 2) использовать принятые ритуалы социального взаимодействия с одноклассниками и учителем; 3) обращаться за помощью и принимать помощь; 4) слушать и понимать инструкцию к учебному заданию в разных видах деятельности и быту; 5) сотрудничать с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях; доброжелательно относиться, сопереживать, конструктивно взаимодействовать с людьми; 6) договариваться и изменять свое поведение в соответствии с объективным мнением большинства в конфликтных или иных ситуациях взаимодействия с окружающими.

Регулятивные учебные действия: 1) адекватно соблюдать ритуалы школьного поведения (поднимать руку, вставать и выходить из-за парты и т. д.); 2) принимать цели и произвольно включаться в деятельность, следовать предложенному плану и работать в общем темпе; 3) активно участвовать в деятельности, контролировать и оценивать свои действия и действия одноклассников; 4) соотносить свои действия и их результаты с заданными образцами, принимать оценку деятельности, оценивать ее с учетом предложенных критериев, корректировать свою деятельность с учетом выявленных недочетов.

Познавательные учебные действия: 1) выделять некоторые существенные, общие и отличительные свойства хорошо знакомых предметов; 2) устанавливать видо-родовые отношения предметов; 3) делать простейшие обобщения, сравнивать, классифицировать на наглядном материале; 4) пользоваться знаками, символами, предметами-заместителями; 5) читать; писать; выполнять арифметические действия; 6) наблюдать под руководством взрослого за предметами и явлениями окружающей действительности; 7) работать с несложной по содержанию и структуре информацией (понимать изображение, текст, устное высказывание, элементарное схематическое изображение, таблицу, предъявленных на бумажных и электронных и других носителях).

Документ подписан усиленной
квалифицированной электронной подписью
Няура Роман Антанасович
Серийный номер:
20915967A27663F2B3D97B5F2DEA04EDCF215B9B
Срок действия с 17.02.2021 до 17.05.2022