

Муниципальное дошкольное образовательное автономное учреждение
«Центр развития ребенка – детский сад № 116 г. Орска «Ералашка»

Принят на заседании
педагогического совета
Протокол № 1
от «30» августа 2022г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Заведующий МДОАУ
«ЦРР – детский сад № 116 г. Орска»
Пьянкова Л.В.
Приказ № 63 от 30.08.2022г.

С учётом мнения родителей
Протокол Совета родителей
№ 1 от «30» августа 2022г.

**Учебный план
дополнительной общеразвивающей программы
социально – гуманитарной направленности
по курсу «Занимательная математика»
для детей 3 - 7 лет**

Учебный план разработан к дополнительной общеразвивающей программе социально – гуманитарной направленности по курсу «Занимательная математика» детей 3-7 лет в соответствии:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Санитарные правила 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 года № 28);

- СП 3.1/2.4.3598-20 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30 июня 2020 года № 16; в ред. Постановлений Главного государственного санитарного врача РФ от 02.12.2020 года № 39);

- СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 года № 28);

- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (Зарегистрирован 29.01.2021 № 62296);

- Приказом Минпросвещения России от 09.11.2018 № 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» (документ с изменениями, внесенными приказом Минпросвещения России от 5 сентября 2019 года N 470 и приказом Минпросвещения России от 30 сентября 2020 года N 533);

- Постановлением Правительства РФ от 15 сентября 2020 г. № 1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»;

- уставом МДОАУ «ЦРР – детский сад № 116 г. Орска»;

- лицензией № 1598 - 4 от 20 февраля 2015 года (серия 56ЛЮ1 № 0003151), выдана Министерством Образования Оренбургской области.

Учебный план отражает:

- продолжительность занятий;

- виды занятий;

- количество занятий, часов.

Направленности дополнительного образования соответствуют интересам и потребностям дошкольников, учитывают реальные возможности их удовлетворения в МДОАУ «ЦРР – детский сад № 116 г. Орска», помогают ребенку сформировать собственную ценностную и действенную позицию, стимулируют его самообразование и саморазвитие, учитывает мнение родителей, профессиональный уровень педагогического коллектива.

Учебный план создает следующие необходимые условия:

- изучение спроса родителей (законных представителей) на предоставляемые услуги;

- соответствие действующим санитарным правилам и нормативам;

- соответствие требованиям по охране и безопасности здоровья потребителей услуг;

- качественное кадровое обеспечение;

- необходимое программно-методическое обеспечение.

Методическое обеспечение образовательной деятельности

1. Казинцева Е.А. «Формирование математических представлений», Волгоград «Учитель», 2016
2. Житомирский В., Шеврин Л. «Математическая азбука».- Москва «Педагогика», 1984

3. Лихтарников П.М. «Занимательные логические задачи», - Санкт-Петербург «Лань», «Мик», 1996
4. Лихтарников Л.М. «Числовые ребусы», - Санкт-Петербург «Лань», «Мик», 1996
5. Михайлова З.А. «Игровые занимательные задачи для дошкольников» Москва, «Просвещение», 1985
6. Михайлова З.А. «Математика от 3 до 7», Санкт-Петербург «Детство-пресс» 2001
7. Смоленцева А.А. «Сюжетно-дидактические игры с математическим содержанием» Москва, «Просвещение», 1987
8. Михайлова З.А. « Игровые занимательные задачи для дошкольников», Москва «Просвещение», 1990
9. Рихтерман Т.Д. « Формирование представлений о времени у детей дошкольного возраста», Москва « Просвещение», 1991
10. Столяр А.А. , Касабуцкий Н.И. « Давайте поиграем», Москва «Просвещение», 1991
11. Волина В. «Праздник числа». Москва, «Знание», 1994

Работа педагога с детьми осуществляется в соответствии с расписанием во второй половине дня. Продолжительность занятий по по курсу «Занимательная математика» для детей составляет:

- от 3 до 4 лет – не более 15 минут
- от 4 до 5 лет - не более 20 минут
- от 5 до 6 лет - не более 20 минут
- от 6 до 7 лет – не более 25 минут.

Аудиторные занятия проводятся в форме игровых и практических занятий, с использованием оборудования и материалов, необходимых для реализации дополнительной общеразвивающей программы; с учетом индивидуальных и возрастных особенностей детей.

Промежуточная аттестация учащихся по освоению дополнительной общеразвивающей программы социально – гуманитарной направленности по курсу «Занимательная математика» для детей 3-7 лет проходит 1 раз в год в августе в форме творческого отчетного концерта.

Срок реализации дополнительной общеразвивающей программы с 01 сентября 2022 года по 31 августа 2023 года.

Учебный план образовательной деятельности по дополнительной общеразвивающей программе социально – педагогической направленности по курсу «Занимательная математика» для детей 3-7 лет на 2022-2023 учебный год (с 01.09.2022 по 31.08.2023г.).

Группа	Период реализации Программы	Количество занятий			Длительность занятия
		в неделю	в месяц	в год	
Младшая	Сентябрь - август	2	8	96	Не более 15 минут
Средняя	Сентябрь - август	2	8	96	Не более 20 минут
Старшая	Сентябрь - август	2	8	96	Не более 20 минут
Подготовительная к школе	Сентябрь - август	2	8	96	Не более 25 минут