


Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад №34» п. Санинского ДОКа

601136 Российская Федерация, Владимирская область, Петушинский район,
п. Санинского ДОКа, ул. Клубная, дом 8
e-mail: Rusakova_86@mail.ru

ПРИНЯТО на заседании
педагогического совета
МБДОУ «Детский сад № 34»,
Протокол № 1 от 30.08.2022

УТВЕРЖДЕНО
Заведующий  И.В. Русакова
МБДОУ «Детский сад № 34»
Приказ от 31.08.2022 № 144

Учебный план
на 2022-2023 год

Пояснительная записка к учебному плану.

Учебный план МБДОУ «Детский сад №34» является нормативным документом, регламентирующим организацию образовательного процесса в дошкольном образовательном учреждении (далее – ДОУ) с учетом его специфики, учебно-методического, кадрового и материально-технического оснащения.

Нормативной базой для составления учебного плана являются следующие документы:

- Законом Российской Федерации от 29.12.2012. №273-ФЗ «Об образовании Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 октября 2013 г. № 1155);
- Комментарии Минобрнауки России к ФГОС дошкольного образования от 28.02.2014 г. №89-249;
- СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. №28);
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- ООП МБДОУ «Детский сад №34» п. Санинского ДОКа;

Учебный план ДОУ является нормативным актом, устанавливающим перечень образовательных областей и объем учебного времени, отводимого на проведение непосредственно образовательной деятельности. ДОУ работает в режиме пятидневной рабочей недели. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается 31 мая (в 2022-2023 учебном году 36 недель). С 06.09.2022 – 17.09.2022 и с 10.05.2023 – 20.05.2023 проводится мониторинг. Дети освобождаются от организованной образовательной деятельности:

- на период их адаптации к детскому саду;
- на период проведения мониторинга.

В 2022-2023 учебном году в ДОУ функционирует 1 разновозрастная группа, разделена на 3 подгруппы

- 1 подгруппа (1-3 года)
- 2 подгруппа (3-5 года)
- 3 подгруппа (5-7 лет)

Основными задачами планирования являются:

1. Регулировать объем образовательной нагрузки.

2. Обеспечение углубленной работы по всем направлениям деятельности

МБДОУ «Детский сад №34» п. Санинского ДОКа реализует:

✓ Образовательную программу дошкольного образования бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад №34» п. Санинского ДОКа, принятую на педагогическом совете №1 30.08.2022 и утвержденную заведующего № 144 от 30.08.2022

В структуре учебного плана выделена инвариантная и вариативная часть. Инвариантная часть обеспечивает выполнение обязательной части ООП МБДОУ «Детский сад №34» п.Санинского ДОКа. Вариативная часть – через реализацию компонентов образовательной деятельности.

Обязательная часть Программы обеспечивает развитие детей в пяти взаимодополняющих образовательных областях:

- ✓ социально-коммуникативное развитие
- ✓ познавательное развитие
- ✓ речевое развитие
- ✓ художественно-эстетическое развитие
- ✓ физическое развитие

Реализация Программы осуществляется ежедневно:

- ✓ в процессе организованной образовательной деятельности с детьми (непрерывной образовательной деятельности),
- ✓ в ходе режимных моментов,
- ✓ в процессе самостоятельной деятельности детей в различных видах детской деятельности,
- ✓ в процессе взаимодействия с семьями детей по реализации программы.

Парциальные образовательные программы реализуются через совместную деятельность взрослых и детей, самостоятельную деятельность и в процессе проведения образовательных ситуаций в режимных моментах.

Реализация учебного плана предполагает:

- обязательный учет принципа интеграции образовательных областей в соответствии с возрастными возможностями и особенностями воспитанников, спецификой и возможностями образовательных областей;
- соблюдение объема образовательной нагрузки на изучение каждой образовательной области, которое определено в инвариативной части учебного плана.

Объем учебной нагрузки в течение недели определен в соответствии с СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Требования к организации образовательного процесса

Возраст ребенка, лет	Продолжительность учебного занятия для обучающихся, не более	Продолжительность дневной суммарной образовательной нагрузки для детей, не более
От 1,5 до 3	10	20
От 3 до 4	15	30
От 4 до 5	20	40
От 5 до 6	25	50 или 75, если одно занятие пройдет после дневного сна
От 6 до 7	30	90

В группе ДОО, в целях снятия перегрузки, предупреждения утомления и оптимизации двигательного режима с I подгруппы между НОД динамическая пауза не менее 10 минут.

Учебный план МБДОУ «Детский сад № 34»

Направление	Образовательные области	Виды НОД	Количество НОД				
			2-3	3-4	4-5	5-6	6-7
Художественно-эстетическое развитие	Музыка	музыкальное	2	2	2	2	2
		рисование	1	1	1	1	2
	Художественное творчество	лепка	0,5	0,25	0,25	0,25	0,25
		аппликация	0,5	0,5	0,5	0,25	0,25
		конструирование	0,5	0,25	0,25	0,25	0,25
	ручной труд	-	-	-	0,25	0,25	
Итого:			4,5	4	4	4	5
Познавательное развитие	Познание	Познавательное (познание объектов живой и неживой природы, овладение основами экологической культуры)	1	0,5	0,5	2	2
		Познавательное (сенсорное и математическое развитие)	0,5	1	1	1	2
Итого:			1,5	1,5	1,5	3	4
Речевое развитие	Чтение художественной литературы	Чтение художественной литературы	1	0,5	0,5	0,5	0,5
		Развитие речи	1	1	1	2	2
		Грамота	-	-	-	0,5	0,5
Итого:			2	1,5	1,5	3	3
Физическое развитие	Физическая культура	Физкультурное	2	3	3	3	3
Итого:			2	3	3	3	3
Количество ООД в неделю			10	10	10	13	15
Объем недельной образовательной нагрузки			1ч 40 мин	2ч 30м	3ч 20м	5ч 25 мин	7ч30м
Социально-коммуникативное развитие			Задачи решаются в совместной и самостоятельной деятельности в ходе режимных процессов				