

УТВЕРЖДЁН

решением педагогического совета
школы

протокол от 26.08.2021г. № 01

приказ от 26.08.2021г. № 260-ОД

директор МОУ «Степнянская
ООШ»

Н.И. Шаповалова Н.И. Шаповалова

«26» августа 2021 года



**План внеурочной деятельности
на ступени начального общего образования
муниципального общеобразовательного учреждения
«Степнянская основная общеобразовательная школа»
на 2021-2022 учебный год**

Пояснительная записка

План внеурочной деятельности МОУ «Степнянская ООШ» определяет состав и структуру направлений, формы организации, объём внеурочной деятельности для обучающихся на ступени начального общего образования. При отборе содержания и видов деятельности детей по каждому направлению внеурочной деятельности учтены интересы и потребности детей, пожелания родителей, рекомендации социального педагога, опыт внеаудиторной и внеурочной деятельности педагогов.

Нормативно-правовой основой формирования плана внеурочной деятельности являются следующие нормативные документы:

- Конституция Российской Федерации (ст.43);
- Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012г. №273 – ФЗ;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010г. № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержден приказом Минобрнауки России от 6.10.2009 г. № 373 (в ред. приказов Минобрнауки РФ от 26.11.2010 № 1241, от 22.09.2011 № 2357, 18.12.2012г. №1060);
- Письмо Минобрнауки РФ «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования от 12 мая 2011г . №03-296;
- Методические рекомендации ОГАОУ ДПО Белгородский институт развития образования «Организация деятельности общеобразовательного учреждения в условиях введения ФГОС начального общего образования в Белгородской области»;
- Методические письма ОГАОУ ДПО Белгородский институт развития образования о преподавании предметов;
- Устав МОУ «Степнянская ООШ»;
- Локальные акты МОУ «Степнянская ООШ».

Общая характеристика плана внеурочной деятельности

Внеурочная деятельность обучающихся организуется в целях формирования единого образовательного пространства МОУ «Степнянская ООШ», и направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Целью внеурочной деятельности является обеспечение достижения планируемых личностных и метапредметных результатов освоения основных образовательных программ начального общего образования обучающимися, создание условий для достижения обучающимися необходимого для жизни в обществе социального опыта и формирования принимаемой обществом системы ценностей, для многогранного развития каждого школьника в свободное от учёбы время.

В качестве организационной модели внеурочной деятельности в 2020-2021 учебном году определена *оптимизационная модель*, предполагающая использование внутренних ресурсов образовательного учреждения. В её реализации принимают участие педагогические работники МОУ «Степнянская ООШ»: учителя начальных классов, учителя-предметники, социальный педагог.

Внеурочная деятельность является составной частью учебно-воспитательного процесса МОУ «Степнянская ООШ» и организуется по направлениям развития личности:

- *спортивно-оздоровительное*,
- *общеинтеллектуальное*.

Внеурочная деятельность в образовательном учреждении организовывается в течение учебного года с соблюдением каникулярного времени. Занятия внеурочной деятельностью организуются во второй половине дня, через 1 час (академический) после окончания основного учебного процесса, согласно утвержденного расписания. Занятия проводятся в учебные дни в режиме работы школы полного дня с понедельника по пятницу, не более 2-х занятий в день. Продолжительность одного занятия в 1 классе 25 минут, в 2-4 классах 40 минут.

Целью реализации спортивно-оздоровительного направления является профилактика осанки и плоскостопия. Использование на занятиях со школьниками хореографических упражнений, что способствует эмоциональности занятий, повышает их эффективность, также приобщение воспитанников к искусству хореографии, развитие их художественного вкуса, потребностей и интересов.

Спортивно-оздоровительное направление в плане внеурочной деятельности представлено:

- Детским объединением «Хореография» для обучающихся 1-4-х классов в объёме 1 часа в неделю.

Целью реализации общеинтеллектуального направления является – развитие логического, алгоритмического и системного мышления, создает предпосылку успешного освоения инвариантных фундаментальных знаний и умений в областях, связанных с информатикой, которые вследствие непрерывного обновления и изменения аппаратных и программных средств выходят на первое место в формировании научного информационно-технологического потенциала общества. Приоритетной целью образования в современной школе становится развитие личности, готовой к правильному взаимодействию с окружающим миром, к самообразованию и саморазвитию.

Общеинтеллектуальное направление в плане внеурочной деятельности представлено:

- Детским объединением «Информатика» для обучающихся 1-4-х классов в объёме 1 часа в неделю;

- Детским объединением «Легоконструирование» для обучающихся 1-4-х классов в объёме 1 часа в неделю.

План внеурочной деятельности на ступени начального общего образования 2021-2022 уч. год (5 – дневная неделя)

№ п. п.	Основные направления	Форма организации внеурочной деятельности название	Обеспечение		Класс			
			Кадровое	Программное (с указанием сроков реализации программы)	1	2	3	4
					Кол-во часов			
1.	Спортивно-оздоровительное	Детское объединение «Хореография»	заместитель директора Политова В.Н.	«Хореография» Автор: Л.Н. Михеева, 2013 г., 4 года	1	1	1	1
2.	Общеинтеллектуальное	Детское объединение «Информатика	учителя начальных классов Гончарова Е.Н. Литвинова Е.В. Добродомова А.Р.	«Информатика»	1	1	1	1
		Детское объединение «Легоконструирование»	учителя начальных классов Гончарова Е.Н. Литвинова Е.В. Добродомова А.Р.	«Легоконструирование»	1	1	1	1
Всего (по классам)					3	3	3	3