

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
«Кутузовская средняя общеобразовательная школа»
Шербакульского муниципального района Омской области
Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»



УТВЕРЖДАЮ:
Директор МБОУ «Кутузовская СОШ»
_____ Т.Ф.Фелькер

от «02» сентября 2024г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2024-2025 учебный год

с. Кутузовка - 2024г.

Пояснительная записка
к учебному плану Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
МБОУ «Кутузовская СОШ»

Учебный план разработан на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.2.2821-10 от 29.12.2010 г. №189 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 06 октября 2009 года № 363 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного стандарта начального общего образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года №1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования».

Учебный план Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (далее Центр) составлен в соответствии с целями и задачами деятельности, отражает специфику школы и построен с учетом интересов детей, родителей и педагогов. Данная деятельность направлена на всестороннее удовлетворение образовательных

потребностей человека в интеллектуальном, духовно-нравственном, физическом и (или) профессиональном совершенствовании и не сопровождается повышением уровня образования.

Учебный план направлен на решение следующих задач:

1) создание условий для внедрения на всех уровнях общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей;

2) обновление содержания и совершенствование методов обучения предметам «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности»;

3) использование инфраструктуры во внеурочное время как общественного пространства для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности населения, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

Учебный план отражает:

- образовательные профили;
- формы и сроки реализации программ;
- особенности образовательного процесса в учреждении.

Разработанный учебный план утверждается директором МБОУ «Кутузовская СОШ», при необходимости в течение года осуществляется его коррекция.

Цифровой профиль представлен программами: «Основы мультипликации», «Основы компьютерной грамотности», «3D-Моделирование», «Видеотворчество».

Технический профиль представлен программами: «Робототехника», «Выпиливание лобзиком», «Разработка приложений VR и AR», «Основы программирования квадрокоптера».

Естественно-научный профиль представлен программами: «Шахматы», «Юный спасатель», «Безопасное детство».

Учебный план Центра имеет необходимое кадровое, методическое, материально-техническое обеспечение, дает возможность для развития общекультурных компетенций, цифрового и шахматного образования, проектной деятельности, творческой самореализации детей и педагогов, удовлетворяет интересы субъектов образования.

	Наименование дополнительных образовательных программ	Количество часов на реализацию	Количество часов в неделю	Сроки реализации	Возраст обучающихся	Количество обучающихся	Форма реализации
Технический профиль							
1	Робототехника 1 гр. <i>Беккер О.В.</i>	72	2	сентябрь-май	1-2 кл.	15	аудиторная
2	Робототехника 1 гр. <i>Беккер О.В.</i>	72	2	сентябрь-май	3-4 кл.	15	аудиторная
3	Робототехника 2 гр. <i>Беккер О.В.</i>	36	2	сентябрь-май	детский сад	12	аудиторная
4	Выпиливание лобзиком	108	3	сентябрь-май	5-7 кл.	15	аудиторная
5	Разработка приложений VR и AR 1 гр. <i>Тупанов А.Т.</i>	62	2	октябрь-май	5-7 кл.	15	аудиторная
6	Разработка приложений VR и AR 1 гр. <i>Тупанов А.Т.</i>	93	3	октябрь-май	8-11 кл.	15	аудиторная

7	Основы программирования квадрокоптера-1 гр <i>Тупанов А.Т.</i>	124	4	октябрь-май	8-9 кл.	15	аудиторная
Цифровой профиль							
8	Основы мультипликации – 1гр. <i>Шорова А.Т.</i>	144	4	сентябрь-май	1-6 кл.	15	аудиторная
9	Основы мультипликации – 2гр. <i>Шорова А.Т.</i>	36	2	сентябрь-май	детский сад	12	аудиторная
10	Основы компьютерной грамотности – 1гр. <i>Шорова А.Т.</i>	144	4	сентябрь-май	3-5 кл.	15	аудиторная
11	Основы компьютерной грамотности – 1гр. <i>Шорова А.Т.</i>	72	2	сентябрь-май	1-2 кл.	10	аудиторная
12	3D-Моделирование - 1гр. <i>Шорова А.Т.</i>	144	4	сентябрь-май	5-7 кл.	15	аудиторная
13	Видеотворчество	72	2	сентябрь-май	6-8 кл	15	аудиторная
Естественно-научный профиль							
14	Шахматы-1 гр. <i>Тупанов А.Т.</i>	31	1	октябрь-май	1 кл.	10	аудиторная
15	Шахматы-1 гр. <i>Тупанов А.Т.</i>	124	4	октябрь-май	2-4 кл.	11	аудиторная
16	Шахматы-1 гр. <i>Тупанов А.Т.</i>	124	4	октябрь-май	5-8 кл.	10	аудиторная

17	Безопасное детство - гр. <i>Эрлих Е.А</i>	135	5	ноябрь-май	4-5 кл.	15	аудиторная
18	Юный спасатель -1гр. <i>Эрлих Е.А</i>	108	4	ноябрь-май	7-11 кл.	15	аудиторная
19	Школьная газета -1гр <i>Эрлих Е.А.</i>	121	4,5	ноябрь-май	6-7 кл.	15	аудиторная
	ИТОГО	1894	58,5				

Наименование дополнительных образовательных программ по направлениям:

Технология

1. Робототехника, 1- 2 классы, 2 часа,
2. Робототехника, 3-4 классы, 2 часа,
3. Робототехника, (Детский сад), 1 час,
4. Выпиливание лобзиком, 5-7 класс, 2 часа

Информатика

5. 3D-Моделирование, 6-8 классы, 4 часа
6. Основы мультипликации, 1-6 классы, 2 часа
7. Основы мультипликации, (Детский сад), 1 час
8. Основы компьютерной грамотности, 1-2 класс, 2 часа
9. Основы компьютерной грамотности, 3-5 класс, 4 часа
10. Видеотворчество, 5-8 класс, 4 часа

11. Школьная газета, 6-7 класс, 4,5 часа

ОБЖ

1. Юный спасатель, 8-11 класс, 4 часа

2. Безопасное детство, 4-5 класс, 5 часов

Дополнительное образование

Шахматы, 1 класс, 1 час

Шахматы, 2-4 класс, 4 часа

Шахматы, 5-8 класс, 4 часа

