



Принят на заседании
Педагогического совета
30.08.2024г Протокол №1

УТВЕРЖДАЮ
«30» августа 2024 г. приказ № 79
Директор МБОУ «Нижнежиримская
ООШ» Петрова С.Н.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Центра образования естественнонаучной и
технологической направленности «Точка роста»
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Нижнежиримская основная общеобразовательная школа»

Пояснительная записка

Учебный план Центра образования естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста» Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Нижнежиримская основная общеобразовательная школа» разработан в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон);
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897 (далее - ФГОС основного общего образования (для 5 - 9 классов)) с изменениями и дополнениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 11 декабря 2020 г;
- Методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественнонаучной и технологической направленностей;
- Приказа Министерства просвещения РФ №196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»
- Санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 года № 189 (далее - СанПиН 2.4.2.2821-10);
- Санитарно-эпидемиологических правил СПЗ. 1/2.43598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи»

Основной целью деятельности Центра является совершенствование условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественнонаучной и технологической направленностей, программ внеурочной деятельности, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Биология».

Задачами Центра являются:

1. Реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся;

2. Вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;

3. Повышение профессионального мастерства педагогических работников Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы.

Реализация учебного плана на 2024 - 2025 учебный год осуществляется в период с сентября 2024 года по май 2025 года. Всего 34 учебные недели.

Учебный план

Основные предметы

| Предметная область | Учебные предметы | Количество часов в неделю/год | | | | |
|--------------------------------|------------------|-------------------------------|------|------|-------|------|
| | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Естественно - научные предметы | Физика | - | - | 2/68 | 2/68 | 2/68 |
| | Биология | 1/34 | 1/34 | 1/34 | 2/68 | 2/68 |
| | Химия | - | - | - | -2/68 | 2/68 |

Внеурочная деятельность

| Программы внеурочной деятельности по курсам | Количество часов в неделю | Количество часов в год |
|---|---------------------------|------------------------|
| Занимательная физика | 1 | 34 |
| Удивительная химия | 1 | 34 |

Дополнительное образование

| Программы дополнительного образования | Количество часов в неделю | Количество часов в год |
|---------------------------------------|---------------------------|------------------------|
| Робототехника | 2 | 68 |
| Юный биолог | 2 | 68 |