Приложение № 1 к приказу

№ 86/6-ОД от «29» августа 2024 года

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

центра образования цифрового и гуманитарного профилей **«Точка роста»**

Муниципального автономного общеобразовательного учреждения

«Средняя общеобразовательная школа № 46»

на 2024-2025 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план центра образования цифрового и гуманитарного профилей **«Точка роста»** Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 46» (далее - Центр) разработан на основе следующих нормативных документов:

Федеральный закон от 29.12.2012г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (в ред. Приказов Минпросвещения России от 18.07.2022 N 568, от 08.11.2022 N 955).

Приказ Минпросвещения России от 22.01.2024 № 31 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования и основного общего образования».

Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»

Распоряжение Правительства РФ от 31.03.2022г. №678-р «Об утверждении Концепции развития дополнительного образования детей до 2030 года»;

Распоряжение Правительства РФ от 29.05.2015 N 996-р «Об утверждении Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года»;

Приказ Министерства Просвещения России от 27.06.2022 г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;

Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 03.09.2019г. №467 «Об утверждении Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей» (с изменениями на 02.02.2021);

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.05.2018 г. № 298н «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых»;

Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020г. № 28 «Об утверждении СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

Положения о деятельности центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на базе МАОУ «СОШ №46»;

основных образовательных программ

Учебный план Центра является нормативно-правовой основой, регламентирующей организацию и содержание образовательного процесса в Центре, определяет продолжительность обучения, распределение учебного времени по классам и по годам обучения.

**Целевая аудитория:**

Обучающиеся МАОУ «СОШ №46», обучающиеся других школ.

**Направленность, объем и сроки освоения программ.**

Центр осуществляет обучение по программам цифрового и гуманитарного профилей, разработанным и утвержденным педагогическим советом МАОУ «СОШ №46».

Обучение осуществляется через урочную, внеурочную деятельность и дополнительное образование.

**Формы обучения.** Обучение по программам осуществляется в очной форме.

**Продолжительность занятий по программам дополнительного образования** для обучающихся Центра составляет от 30 до 45 минут.

**Численный состав групп.** Количество обучающихся в группе Центра «Точка роста» по дополнительным программам - не менее 6 и не более 15 человек.

**Календарный учебный график.** Календарный график занятий в Центре соответствует утверждённому календарному графику школы (возможно проведение части занятий по дополнительному образованию в период осенних, зимних и весенних каникул).

**Таблица – сетка учебных часов**

**Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МАОУ «СОШ №46»**

**на 2024-2025 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **УРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Предметные области** | **Учебные предметы.**  **Классы** | | | Количество годовых часов по предмету/ количество часов с использованием кабинетов и оборудования центра «Точка роста» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | | **2** | | | **2а** | | **3б** | | | | **4а** | | **4б** | **5** | | **6** | | **7а** | | **7б** | | **8** | **9а** | | **9б** | | **10** | | **11** | | **Всего** |
| Информатика | **Информатика** | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | | 34 | | 34 | | 34 | 34 | | 34 | | 34 | | 34 | | **238** |
| Технология | **Труд** | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | 68 | | 68 | | 68 | | 68 | | 34 | 34 | | 34 | |  | |  | | **374** |
| Основы безопасности жизнедеятельности | **ОБЗР** | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  | | 34 | 34 | | 34 | | 34 | | 34 | | **170** |
| **ИТОГО:** |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | **68** | | **68** | | **102** | | **102** | | **102** | **102** | | **102** | | **68** | | **68** | | **782** |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Направление/Объединения | **Классы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | **2** | **2а** | | **3б** | | **4а** | | | **4б** | | | | **5** | | **6** | | | **7а** | | **7б** | | **8** | | **9а** | | | **9б** | | **10** | | **11** | | **Всего** | |
| **Техническое** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3D моделирование и прототипирование |  |  |  | |  | | |  | |  | | **72** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **72** | |
| Инженеры будущего |  |  |  | |  | |  | | |  | | **72** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **72** | |
| Лаборатория робототехники  «My Robot» | **72** | | | | **72** | | | | | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | | **144** | |
| Беспилотные летательные аппараты |  | | | |  | | | | | | | | **72** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **72** | |
| 3D-art PRO | **36** | | | | | | | | | | | | **72** | | | | | | | | | | **72** | | | | | | | | | | | **180** | |
| Инфознайка | **36** | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | **36** | |
| **Социально-гуманитарное** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Медиацентр «ZOOM» |  |  |  | |  | |  | | |  | | | | **144** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **144** | |
| Школа без опасности |  |  |  | |  | |  | | |  | | | | **72** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **72** | |
| **Физкультурно-спортивное** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Шахматы для школьников |  | **72** | | | | | | | | | | | | **72** | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | **144** | |
| **Естественнонаучное** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Цифровые лаборатории по биологии |  |  | | | | | | | | | | | | **36** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **36** | |
| **ИТОГО:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **972** | |