

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 2 г. Советский»

Учебный план  
дополнительного образования детей  
на 2023/2024 учебный год

## **Пояснительная записка к учебному плану дополнительного образования детей**

Учебный план по дополнительному образованию детей разработан на основании нормативных документов:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года с изменениями от 02.12.2019;
- Приказа Минпросвещения России от 09.11.2018 № 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» (Зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2018 № 5283);
- Санитарно-эпидемических требований к учреждениям дополнительного образования детей СанПиН 2.4.4.3172-14, утвержденных Постановлением Главного Государственного санитарного врача РФ от 14.07.2014 №41.
- Приказа Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 882/391 "Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ";
- Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденным приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 г. №816 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 сентября 2017 года, регистрационный №48226).
- Устава МБОУ СОШ №2 г. Советский

Обучение детей осуществляется на основе дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ (далее программы), соответствующих рекомендациям Министерства образования РФ: «О направлении Методических рекомендаций по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые)» (Письмо Министерства образования и науки РФ от 18.11.2015 г.).

В школе реализуется 5 дополнительных общеобразовательных программ:

- физкультурно-спортивной направленности («Шахматы»);
- технической направленности («Программирование в среде Scratch», «Основы программирования на языке Python», «Основы робототехники», «Мультистудия»).

Программы технической направленности, адаптированные педагогами, имеют личностный характер и учитывают потребности детей, родителей (законных представителей), социума.

Образовательная деятельность по дополнительным общеобразовательным программам направлена на создание условий и новых возможностей для:

- удовлетворения индивидуальных потребностей и интересов обучающихся в личностном развитии;
- общего развития, развития творческих способностей и инженерного мышления детей и подростков;
- выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, направленных на самоопределение и профессиональную ориентацию всех учащихся.
- формирование технологической грамотности и современных компетенций обучающихся в области технических и естественных наук;
- формирования класса технологических энтузиастов (мейкеров);
- формирования предпрофессиональных навыков в сфере инженерии и технического творчества.

Дополнительное образование детей в школе осуществляется по сертификатам (специальный документ с уникальным номером) через АИС «ПФДО». Родители (законные представители) для получения образовательных услуг используют навигатор (информационную систему, являющуюся механизмом поиска, выбора и осуществления записи в кружок), предоставляют заявление на зачисление и согласие на обработку персональных данных.

Регистрация образовательных программ, зачисление обучающихся на программы, комплектование групп осуществляется на портале ПФДО ХМАО-Югра.

Возраст обучающихся, численный состав объединений (согласно п. 1.6. СанПиН рекомендованная наполняемость групп не превышает 15 человек), количество часов в неделю определяется образовательной программой педагога. При реализации программ используются дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

Расписание занятий в объединениях составляется с учетом того, что они являются дополнительной нагрузкой к обязательной учебной работе обучающихся. Расписание составляется в начале учебного года администрацией на основании предложений педагогов с учетом установления наиболее благоприятного режима труда и отдыха обучающихся и утверждается директором школы. Продолжительность занятий составляет от 35 до 45 минут с 10-минутным перерывом. Занятия могут проходить со всем составом объединения, по подгруппам, индивидуально. В период школьных каникул занятия могут проводиться по специальному расписанию, в том числе в форме интеллектуальных соревнований, игр, индивидуальных консультаций.

При реализации дополнительных программ используется материально-техническая база школы (помещения, мебель, оборудование).

Обучение школьников по дополнительным программам осуществляется на базе структурного подразделения школы - в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», созданного в целях развития и реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей.

В целях достижения целевых показателей регионального проекта «Успех каждого ребенка» по охвату детей дополнительным образованием, в Центре "Точка роста" реализуются дополнительные общеразвивающие образовательные программы с использованием сетевой формы на основании Договора о сетевой форме реализации образовательных программ.

### Учебный план

№ п/п	Программа дополнительного образования	Направленность	Возраст обучающихся	Срок реализации	Педагог, реализующий программу	Нагрузка педагога	Количество групп	Количество часов	Уровень подготовки обучающихся	Количество человек
1.	«Программирование в среде Scratch»	Техническая	11-12 лет	1	Кожемяченко Е.В., учитель информатики	2ч.	1	1 группа – 2ч.	Базовый	12
2.	«Основы программирования на языке Python»	Техническая	15-17 лет	1	Худорожкова Л.Л., учитель информатики	2ч.	1	1 группа – 2ч.	Базовый	15
3.	«Основы программирования на языке Python»	Техническая	15-17 лет	1	Фридрих Т.А., учитель информатики	2ч.	1	1 группа – 2ч.	Базовый	15
4.	«Основы робототехники»	Техническая	7-15 лет	1	Васянина Г.З, учитель технологии	4ч.	2	1 группа – 2ч. 2 группа – 2ч.	Базовый Базовый	30
5.	«Мультстудия»	Техническая	10-17 лет	1	Боброва А.А., учитель начальных классов	4ч.	2	1 группа – 2ч. 2 группа – 2ч.	Базовый Базовый	30
6.	«Основы робототехники»	Техническая	7-15 лет	1	Боброва А.А., учитель начальных классов	2ч.	1	1 группа – 2ч.	Базовый	15
7.	«Шахматы»	Физкультурно-спортивный	7-15 лет	1	Обухов С.Н., учитель ФЗК	2ч.	2	1 группа – 1ч. 2 группа – 1ч.	Базовый Базовый	30
<b>Итого:</b>						<b>18ч.</b>	<b>10гр.</b>	<b>18ч.</b>		<b>147чел.</b>

