

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Руководитель Центра образования
естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста»
_____ О.В. Трифонова

Директор _____ Л.М. Спиридонова

Приказ № _____ от _____ 2024г.

Учебный план

**структурного подразделения Тутурской школы Центра образования
естественно-научной и технологической направленностей
«Точка роста»
на 2024-2025 учебный год**

Пояснительная записка

Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее - Центр) создан в целях развития и реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технологической направленностей.

Центр является структурным подразделением образовательной организации Муниципального казённого общеобразовательного учреждения Тугурская средняя общеобразовательная школа (далее - Учреждение) и не является отдельным юридическим лицом.

В своей деятельности Центр руководствуется Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», другими нормативными документами Министерства просвещения Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Иркутской области, программой развития Центра на текущий год, планами работы, утвержденными учредителем, и Положением о Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».

Основными целями Центра являются:

- создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технологической направленностей;
- обновление содержания и совершенствование методов обучения предметных областей «Технология», «Биология», «Физика», «Химия».

Задачами Центра являются:

- формирование социальной культуры, проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся;
- совершенствование и обновление форм организации основного и дополнительного образования с использованием соответствующих современных технологий;
- организация системы внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация образовательных программ для пришкольных лагерей;
- информационное сопровождение деятельности Центра, развитие медиаграмотности у обучающихся;
- организационно-содержательная деятельность, направленная на проведение различных мероприятий в Центре и подготовку к участию обучающихся Центра в мероприятиях муниципального, регионального и всероссийского уровня.

При разработке учебного плана соблюдается принцип преемственности между дополнительными общеобразовательными программами, этапами обучения, учитываются материально-технические условия, региональные условия, кадровое обеспечение, план внеклассных мероприятий.

К дополнительным образовательным программам относятся дополнительные общеразвивающие программы.

Программы разработаны в соответствии и с учетом Методических рекомендаций по созданию (обновлению) материально-технической базы общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», утвержденных распоряжением министерства просвещения Российской Федерации от 17 декабря 2019 г. № Р-133.

Центр организует занятия и внеклассные мероприятия в режиме 5-дневной учебной недели, оптимально соответствующей эффективности осуществления воспитательно-образовательного процесса.

Учебный год для занимающихся в соответствии с годовым учебным планом по всем дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам длится с сентября по май (36 недель).

Основными формами учебно-воспитательного процесса являются групповые занятия, индивидуальные и групповые занятия по проектной деятельности, участие в конкурсах и иных мероприятиях.

Часовая нагрузка распределяется согласно дополнительным общеобразовательным программам с учетом возраста обучающихся и дифференцированного подхода к каждому обучающемуся.

Уровень недельной учебной нагрузки не превышает предельно допустимого.

Продолжительность учебных занятий (в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. № 189) п. 10.9 продолжительность урока (академический час) во всех классах не должна превышать 40 минут (не более 3-х академических часов в учебные дни, 4-х академических часов в выходные и каникулярные дни). В каникулярный период увеличиваются дополнительные образовательные услуги в соответствии с каникулярным планом за счет проведения конкурсов, презентаций проектов и других учебно-воспитательных, внеурочных, социокультурных мероприятий.

Сетевое взаимодействие

В рамках сетевого взаимодействия с Центром образования «Точка роста» Тутурской школы сотрудничают: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение Детский сад №5, с которым реализуются модуль рабочей программы дополнительного образования «Лего-конструирование», так же Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя

общеобразовательная школа №2 пос. Жигалово - модуль рабочей программы
дополнительного образования «Практическая химия».

Директор

Л.М. Спиридонова

**Учебный план на 2024-2025 учебный год Центра образования «Точка роста»
Муниципального казённого общеобразовательного учреждения
Тутурской средней общеобразовательной школы**

Образовательная область	Кол-во групп	Кол-во обучающихся	Кол-во педагогов	1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	Итого часов в неделю	Всего к оплате
Урочная деятельность									
Химия. Практическая часть	1		1					0,2ч	-
Физика. Практическая часть.	1		1					0,2ч	-
Биология. Практическая часть	1		1					0,2ч	-
Информатика Практическая часть	1		1					0,4ч	-
Внеурочная деятельность									
Лабораторный практикум по биологии	1		1	1гр. 1ч.	-	-	-	1ч.	-
Многообразие растительного мира	1		1	1гр. 1ч	-	-	-	1ч.	-
Читаем, считаем, наблюдаем	1		1	1гр. 1ч.	-	-	-	1ч.	-
Введение в байкаловедение	1		1	1гр. 1ч.	-	-	-	1ч.	-
Функциональная грамотность	3		3	3гр. 1ч.	-	-	-	3ч.	-
Байкаловедение	1		1	1гр. 1ч.	-	-	-	1ч.	-
География Иркутской области	1		1	1гр. 1ч.	-	-	-	1ч.	-
Наглядная геометрия	1		1	1 гр. 1ч.	-	-	-	1ч.	-
Дополнительное образование									
Основы робототехники	1		1	-	1гр. 2ч.	-	-	2ч.	2

Робототехника	1		1	-	1гр. 2ч.	-	-	2ч.	2
3D- творчество	1		1	-	1гр. 2ч.	-	-	2ч.	2
За рамками школьного курса химии	1		1	1гр. 1ч.	-	-	-	1ч.	1
Мир информатики	4		1	4гр. 1ч	-	-	-	4ч.	4
Финансовая грамотность	3		1	3гр. 1ч.	-	-	-	3ч.	3
Функциональная грамотность	4		1	4гр. 1ч.	-	-	-	4ч.	4
Занимательная грамматика	1		1	1гр. 1ч.	-	-	-	1ч.	1
В мире клеток и тканей	1		1	1гр. 1ч.	-	-	-	1ч.	1
Мастерица	1		1	-	1гр. 2ч.	-	-	2ч.	2
Резьба по дереву	1		1	-	-	-	1гр. 4ч.	4ч.	4
Домоводство	1		1	-	1гр. 2ч.	-	-	2ч.	2
Пресс-центр	1		1	-	-	-	1гр. 4 ч.	4ч.	4
Медиацентр «ШИК»	1		1	-	-	-	1гр. 4 ч.	4ч.	4
Билет в будущее	4		1	4гр. 1ч.	-	-	-	4ч.	4
Чудо-шашки	2		1	-	2гр. 2ч.	-	-	4ч.	4
Супер пешка	2		1	-	2гр. 2ч.	-	-	4ч.	4
Психологическая азбука	3		1	3гр. 1ч.	-	-	-	3ч.	3
Юный агроном	1		1	-	1гр. 2ч.	-	-	2ч.	2
Волшебная лента	1		1	-	1 гр. 2ч.	-	-	2ч.	2
Химическая мозаика	1		1	1гр.	-	-	-	1 ч.	1

				1ч.					
Сетевое взаимодействие									
Лего- конструирование (Детский сад №5)	1		1	1гр. 0,25ч.	-	-	-	0,25ч.	0,25
Практическая химия (МКОУ СОШ№2)	1		1	1гр. 0,5ч.	-	-	-	0,5ч.	0,5
Итого	52							67,75ч.	56,75ч.
Вакансия									
Химия			-	1 гр. 1ч.	2гр. 2ч.	-	-	5	
Физика			-	-	3гр. 2ч.	-	-	6	
Биология			-	1 гр. 0,25ч.	2гр. 2ч.	-	-	4,25	
Итого								15,25ч.	

Ответственный за разработку плана:

(О.В. Трифонова)

Принял:

(Н.В.Сморчкова)