

**Свердловская область**  
**Администрация городского округа Богданович**  
**муниципальное автономное общеобразовательное учреждение -**  
**Тыгишская средняя общеобразовательная школа**  
**(МАОУ-Тыгишская СОШ)**

**ПРИКАЗ**

30 августа 2024 г.

№ 01-05/530

с. Тыгиш

**«Об утверждении расписания занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МАОУ-Тыгишской СОШ на 2024-2025 учебный год»**

В соответствии с приказом МАОУ – Тыгишской СОШ от 19 января 2022 № 01-05/147 «О создании в 2022 году на базе МАОУ – Тыгишской СОШ центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения развития у обучающихся естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленностей,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить расписание занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МАОУ – Тыгишской СОШ, на 2024-2025 учебный год (далее – расписание) (прилагается).
2. Педагогам, ответственным за работу в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», осуществлять деятельность в соответствии с расписанием.
3. Контроль исполнения данного приказа оставляю за собой.



(Д.Е. Пермикина)

**УТВЕРЖДЕНО**

приказом МАОУ-Тыгишской СОШ

(наименование общеобразовательной организации)

от 30.08.2024 № 01-05/530

«Об утверждении расписания занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МАОУ-Тыгишской СОШ, (наименование общеобразовательной организации) на 2024/2025 учебный год»

**Расписание занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МАОУ-Тыгишской СОШ, на 2024/2025 учебный год**  
(наименование общеобразовательной организации)

**Реализация основных общеобразовательных программ (учебные предметы из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология»)**

№ урока / время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*
1/08.35-09.15			Биология/5 Физика/11	Химия/8	Труд(технология)/8	-
2/09.35-10.15	Биология/8 Химия/10	Физика/9 Биология/11		Биология/8 Физика/9	Биология/9	-
3/10.35-11.15	Труд(технология)/7 Химия/9			Физика /11		-
4/11.25-12.05	Химия/8			Химия/9	Труд(технология)/5	-
5/12.25-13.05	Труд(технология)/6 Физика/10 Химия/11		Физика/8	Биология/9	Биология/7	-
6/13.25-14.05	Биология/6 Физика/7	Физика/7 Биология/10	Труд(технология)/5	Труд(технология)/7	Труд(технология)/6 Физика/9	-
7/14.15-14.55	Физика/8				Труд(технология)/9 Физика/10	-

### Реализации курсов внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности

№ урока / время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*
12.35- 13.15			«Инфознайка»/ 4 класс	«Инфознайка»/ 1 класс		-
13.35- 14.15	«Инфознайка»/ 3 класс			«Инфознайка»/ 2 класс		-
14.35- 15.15		«Робототехника»/6 класс	«Введение в информатику»/5 класс	«Технология создания Web-сайтов»/9 класс	«Я-исследователь»/8 класс	-
14.35- 15.15			«Робототехника»/7 класс	«Робототехника»/9 класс	«Химия вокруг нас»/8класс	-
14.35- 15.15			«Химия вокруг нас»/8класс			
15.25- 16.05	«Робототехника»/5 класс	«Робототехника»/8 класс				-
15.25- 16.05	«Введение в информатику»/6 класс			«Юный физик»/7 класс		-
15.25- 16.05	«Я-исследователь»/7 класс					-
15.25- 16.05	«Общебиологические закономерности»/10 класс					-

## Реализация дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленностей

№ урока / время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
	Наименование дополнительной общеобразователь-ной программы/ № класса*	Наименование дополнительной общеобразователь-ной программы/ № класса*	Наименование дополнительной общеобразователь-ной программы/ № класса*	Наименование дополнительной общеобразователь-ной программы/ № класса*	Наименование дополнительной общеобразователь-ной программы/ № класса*	Наименование дополнительной общеобразователь- ной программы/ № класса*
13.35- 14.15	Основы робототехники на примере Lego Mindstrom EV3/1 класс					
14.20- 15.00	Основы робототехники на примере Lego Mindstrom EV3/2 класс					

Примечание:

\* Класс - группа школьников одинакового возраста и года обучения.