

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №7» (МАОУ СОШ №7)
Ул.Кирова, д.1, г.Сухой Лог, Свердловская область, 624800,
Тел.: (34373)4-39-25, факс (34373)4-39-25
E-mail: shkola7slog@mail.ru

Приказ

муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя
общеобразовательная школа №7»

**«Об утверждении расписания занятий центра образования естественно-
научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на
базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №7»,
на 2023/2024 учебный год»**

25 августа 2023г.

№ 67

В соответствии с приказом муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №7» от 11 февраля №14 «О создании в 2022 учебном году на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №7» центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» для обеспечения развития у обучающихся естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического 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 муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №7», на 2023/2024 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 деятельности.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



Свалова И.В.

УТВЕРЖДЕНО
 приказом муниципального автономного
 общеобразовательного учреждения
 «Средняя общеобразовательная школа №
 7» от 25 августа 2023 №67
 «Об утверждении расписания занятий
 центра образования естественно-научной
 и технологической направленностей
 «Точка роста», созданного на базе
 муниципального автономного
 общеобразовательного учреждения
 «Средняя общеобразовательная школа
 №7», на 2023/2024 учебный год»

**Расписание занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»,
 созданного на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя
 общеобразовательная школа №7» на 2023/2024 учебный год**

**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 Наименование учебного предмета/ № класса*/ № лаборатории	Вторник Наименование учебного предмета/ № класса*/ № лаборатории	Среда Наименование учебного предмета/ № класса*/ № лаборатории	Четверг Наименование учебного предмета/ № класса*/ № лаборатории	Пятница Наименование учебного предмета/ № класса*/ № лаборатории	Суббота Наименование учебного предмета/ № класса*/ № лаборатории
1 8 ⁰⁰ -8 ⁴⁰	Химия/10-а класс(п)/39 Физика/11-а класс(б)/31	Физика/7-в класс/31 Химия/9-г класс/39 Биология/10-а класс(п)/36	Физика/9-г класс/31 Химия/10-а класс(п)/39	Физика/10-а класс(б)/31 Биология/9-г класс/39 Биология/10-а класс/36	Физика/10-а класс(п)/31 Химия/10-б класс/39	
2 8 ⁵⁰ -9 ³⁰	Физика/9-б класс/32 Химия/10-а класс(п)/39	Физика/7-б класс/31 Химия/9-в класс/39 Биология/10-а класс(п)/36	Физика/9-а класс/31 Химия/10-а класс(п)/39	Физика/9-г класс/31 Биология/9-а класс/39 Биология/10-а класс(п)/	Физика/10-а класс(п)/31 Химия/9-г класс/39	
3 9 ⁴⁰ -10 ²⁰	Физика/9-а класс/31 Химия/11-а класс(п)/39	Физика/7-г класс/31 Химия/9-а класс/39 Биология/11-а класс(п)/36	Физика/9-в класс/31 Химия/11-а класс(п)/39	Физика/7-б класс/31 Биология/9-г класс/39 Биология 11-а класс(п)3	Физика/11-а класс(п)/31 Химия/9-а класс/39	

4 10 ³⁵ -11 ¹⁵	Физика/9-в класс/31 Химия/11-а класс(п)/39	Физика/7-а класс/31 Химия/9-г класс/39 Биология/11-а класс(п)/36	Физика/9-б класс/31 Химия/11-а класс(п)/39	Физика/7-в класс/31 Биология/9-б класс/39 Биология/11-а класс(п)/36	Физика/11-а класс(п)/31 Химия/9-б класс/39	
5 11 ³⁰ -12 ³⁰	Физика/10-б класс/31 Биология/6-д класс/39	Физика/10-а класс/31 Химия/9-б класс/39 Биология/10-а класс(б)/36	Физика/11-а класс(п)/31 Химия/10а класс(б)/39	Физика/7-а класс/31 Биология/9-в класс/39	Химия/9-в класс/39	
6 12 ²⁵ -13 ⁰⁵	Физика/9-г класс/31 Химия/11-а класс(б)/39	Физика/10-а класс(п)/31 Биология/7-в класс 39 Биология/11-а класс(б)/36	Физика/11а класс(п)/31 Биология/7-б класс/39	Физика/7-г класс/31 Биология/7-г класс/39	Биология/7-а класс/39	
1 14 ⁰⁰ -14 ⁴⁰	Химия/8-а класс/39	Биология/6-в класс/39	Физика/8-в класс/31			
2 14 ⁵⁰ -15 ³⁰	Химия/8-г класс/39	Биология/6-а класс/39	Физика/8-б класс/31 Биология/8-б класс/36			
3 15 ⁵⁰ -16 ³⁰	Химия/8-б класс/39 Технология/8-в класс/36	Биология/6-б класс/39 Технология/6-а класс/36	Физика/8-г класс/31 Биология/8-в класс/39	Химия/8-б класс/39 Технология/6-г класс/36	Физика 8-а класс/31	
4 16 ³⁵ -17 ¹⁵	Химия/8-в класс/39 Технология/8-б класс/36	Биология/6-г класс/39	Физика/8-а класс/31 Биология/8-г класс/39	Химия/8-в класс/39	Физика 8-б класс/31	
5 17 ²⁰ -18 ⁰⁰	Технология/8-а класс/36	Технология/6-в класс/36	Биология/8-а класс/39	Химия/8-а класс/39 Технология/6-а класс/36	Физика 8-в класс/31	
6 18 ⁰⁵ -18 ⁴⁵	Технология/8-г класс/36			Химия/8-г класс/39	Физика 8-г класс/31	

Реализация курсов внеурочной деятельности общинтеллектуальной направленности

№ урока, время занятий	Понедельник Наименование программы внеурочной деятельности № класса*/ № лаборатории	Вторник Наименование программы внеурочной деятельности № класса*/ № лаборатории	Среда Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*/ № лаборатории	Четверг Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*/ № лаборатории	Пятница Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*/ № лаборатории	Суббота Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*/ № лаборатории
6 12 ²⁵ -13 ⁰⁵	«Промышленный дизайн. Проектирование материалы среды»/5класс/36				«Функции и графики»/9 класс/36	
1 14 ⁰⁰ -14 ⁴⁰	«Моделирование в среде электронных таблиц Excel»/ класс/36	«Реальная математика» /7 класс /36	«Основы 3D моделирования» /8 класс/36 «Практическая биологи /7 класс/39	«Основы 3D моделирования» /7 класс/36 «Практическая биологи /5 класс/39	«Транспорт»/9 класс /31 «Мир химии»/9 класс /39	
2	«Избранные вопросы				«Биология растений	

14 ⁵⁰ -15 ³⁰	биологии»/11 класс/39				грибов и лишайников/9 класс/39	
3 15 ⁵⁰ -16 ³⁰						
4 16 ³⁵ -17 ¹⁵						
5 17 ²⁰ -18 ⁰⁰		«Практическая биология» /8 класс/39				
6 18 ⁰⁵ -18 ⁴⁵		«Практическая биология» /6 класс/39		«Промышленный дизайн Проектирование материальной среды» /6 класс/36		

Реализация дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленностей

№ урока, время занятий	Понедельник Наименование дополнительной общеразвивающей программы / № класса*/ № лаборатории	Вторник Наименование дополнительной общеразвивающей программы / № класса*/ № лаборатории	Среда Наименование дополнительной общеразвивающей программы / № класса*/ № лаборатории	Четверг Наименование дополнительной общеразвивающей программы / № класса*/ № лаборатории	Пятница Наименование дополнительной общеразвивающей программы / № класса*/ № лаборатории	Суббота Наименование дополнительной общеразвивающей программы / № класса*/ № лаборатории
6 12 ²⁵ -13 ⁰⁵				«Программирование в среде Python» для детей 12-13 лет /36		
7 13 ¹⁰ -13 ⁵⁰	«Основы радиозлектроники»15-16 лет/31	«Химия вокруг» 13-14 лет/39			«LEGO-конструирование» 7-8 лет	
1 14 ⁰⁰ -14 ⁴⁰				«Занимательная информатика» 8-9 лет/36		