

ПРИКАЗ

«Об утверждении расписания занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 33 пос. Кытлым, на 2023/2024 учебный год»

02 сентября 2024 года

№ 191-д

В соответствии с приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 33 пос. Кытлым от 18 января 2022 года № 29-д «О создании в 2022 году на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 33 пос. Кытлым 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 Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 33 пос. Кытлым, 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 за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



Панина Л.Б.

УТВЕРЖДЕНО

приказом Муниципального автономного
общеобразовательного учреждения средней
общеобразовательной школы № 33 пос. Кытлым от
02.09.2024 № 191-д

«Об утверждении расписания занятий центра
образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста», созданного на базе
Муниципального автономного общеобразовательного
учреждения средней общеобразовательной школы
№ 33 пос. Кытлым, на 2024/2025 учебный год»

Расписание занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 33 пос. Кытлым, на 2024/2025 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 заняти й	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 / 8-30 – 9-10	Физика / 7а Технология / 6а Биология / 10	Информатика / 10 Биология / 5	Физика / 7а Химия / 8	Биология / 9	Физика / 9 Химия / 8 Технология / 5	
2 / 9-20 – 10-00	Физика / 7б Информатика / 7а Биология / 11	Технология / 7а	Физика / 7 б Химия / 9	Биология / 7а	Технология / 6 а Химия / 9	
3 /	Физика / 8 Информатика / 7б	Технология / 7б	Физика / 8 Химия / 10	Биология / 6а	Технология / 6б Химия / 10	

10-20 – 10-40						
4 / 11-00 – 11-40	Физика / 9 Информатика / 9	Технология / 5	Физика / 9 Химия / 11	Биология / 6б	Технология / 9 Химия / 11	
5 / 12-00 – 12-40	Информатика / 8	Биология / 8 Технология / 8	Физика / 10 Технология /	Биология / 7 б	Технология / 6б	
6 / 12-50 – 13-30	Физика / 11 Технология / 6б	Биология / 9 Информатика / 11	Физика / 11	Биология / 8	Технология / 8	
7 / 13-40 – 14-20	Физика / 10					
8 / 14-30 – 15-10						
9 / 15-20 – 16-00						

Реализация курсов внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности

№ урока / время заняти й	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*	Наименование программы внеурочной деятельности/ № класса*				
1 / 8-30 – 9-10						Эксперименты и занимательные опыты по физике /7
2 / 9-20 – 10-00						Эксперименты и занимательные опыты по физике / 8

3 / 10-20 – 10-40						Методы решения экспериментальных задач по физике / 9
4 / 11-00 – 11-40						Физика в экспериментальных задачах / 10
5 / 12-00 – 12-40	Старт в науку / 1	Старт в науку / 2	Старт в науку / 3	Старт в науку / 4		Физика в экспериментальных задачах / 11
6 / 12-50 – 13-30	Мир информатики / 2	Мир информатики / 1	Мир информатики / 4	Мир информатики / 3	Экологические проблемы / 7	
7 / 13-40 – 14-20		Практическая химия / 8			Экологические проблемы / 8	
8 / 14-30 – 15-10				Практическая химия / 9	Экологические проблемы / 9	
9 / 15-20 – 16-00						

Реализация дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленностей

№ урока / время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
	Наименование дополнительной общеобразовательной программы/ № класса*					
1 / 8-30 – 9- 10						
2 / 9-20 – 10- 00						Практическая биология «Своими глазами» / 5-9

3 / 10-20 – 10-40						Практическая биология «Своими глазами» / 5-9
4 / 11-00 – 11-40						
5 / 12-00 – 12-40		Перворобот / 1	Перворобот / 2	Перворобот / 3		
6 / 12-50 – 13-30		Перворобот / 4	Робототехника / 7-9			
7 / 13-40 – 14-20	Увлекательная лаборатория / 1-4	Робототехника / 5-6	Робототехника / 7-9	Увлекательная лаборатория / 1-4		
8 / 14-30 – 15-10		Робототехника / 5-6				
9 / 15-20 – 16-00		Техническое моделирование / 5-9			Техническое моделирование / 5-9	

Примечание:

* Класс - группа школьников одинакового возраста и года обучения.