

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ПЫШМИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
«ПЕЧЕРКИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»**

**ПРИКАЗ**

**От 24.08.2023**

**№ 47/1-ОД**

**С.Печеркино**

**«Об утверждении расписания занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МБОУ ПГО «Печеркинская СОШ», на 2023/2024 учебный год»**

В соответствии с приказом МБОУ ПГО «Печеркинская СОШ» от 17.01.2022 № 3/1-ОД «О создании в 2022 году на базе МБОУ ПГО «Печеркинская 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 МБОУ ПГО «Печеркинская СОШ», 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.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ ПГО  
«Печеркинская СОШ»

И.В.Печеркина

УТВЕРЖДЕН  
 приказом МБОУ ПГО  
 «Печеркинская СОШ»  
 от 24.08.2023 № 47/1-ОД  
 «Об утверждении расписания  
 занятий деятельности центра  
 образования естественно-научной и  
 технологической направленностей  
 «Точка роста», созданного на базе  
 МБОУ ПГО «Печеркинская СОШ»  
 на 2023/2024 учебный год

**Расписание занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей**

**«Точка роста», созданного на базе МБОУ ПГО «Печеркинская СОШ» 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	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
1/9-00 – 9-40	Биология/5	Биология/7а	Биология/8	Биология/9а	Биология/8	
1/9-00 – 9-40	Информатика/ 7а		Физика/7б		Информатика/9а	
2/9-55 – 10-35	Биология/6	Химия/8	Физика/7а	Химия/8	Информатика/8	
2/9-55 – 10-35	Физика/8	Биология/9а		Биология/9б		
2/9-55 – 10-35	Информатика/7б	Биология/7б				

3/10-45-10-25	Физика/7а	Химия/9а	Физика /8	Химия/9а	Физика/9а	
3/10-45-10-25		Биология/9б			Информатика/9б	
4/11-35 – 12-15	Физика/9а	Химия/9б	Физика/9а	Химия/9б	Физика/9б	
5/12-35 – 12-15	Физика/9б		Физика/9б			
6/12-35 – 14-15	Физика/7б					

### 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
6/12-35 – 14-15					Финансовая грамотность/ 5	
7/14-30 – 15-10		Финансовая грамотность/ 6	Финансовая грамотность/ 7а	С химией все интересно/9а		
7/14-30 – 15-10		С химией все интересно/9а	Экспериментарий/7б			
8/15-20 – 16-00			Финансовая грамотность/ 7б	Экспериментарий/8		
8/15-20 – 16-00			Экспериментарий/7а			

## 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*
6/12-35 – 14-15	Робототехника и ЛЕГО- конструирование/1 (1 год обучения)	Робототехника и ЛЕГО- конструирование/3 (1 год обучения)	Робототехника и ЛЕГО- конструирование/2 (1 год обучения)	Робототехника и ЛЕГО- конструирование/4 (1 год обучения)		
7/14-30 – 15-10	Юный химик/7б			РДДМ в Точке Роста/6-11 класс (1 год обучения)	Юный химик/7б	