

Республика Бурятия
Муниципальное образование «Прибайкальский район»
Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Ильинская средняя общеобразовательная школа»

671280, Республика Бурятия, Прибайкальский район, с. Ильинка, ул. Октябрьская 172 А
Тел: (830144) 53-3-43; 53-3-44; 53-3-13 факс: (830144) 53- 3-43
E- mail: isosh@bk.ru. сайт: <http://ilinka.buryatschool.ru/>

Приказ

от 23.08.2023

№ 5

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план работы Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» на 2023-2024 учебный год (Приложение 1)
2. Утвердить штатное расписание Центра «Точка Роста» (Приложение 2);
3. Утвердить общеобразовательные программы по предметным областям «Технология», «Математика и информатика», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности», программы дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественно-научного, технического и гуманитарного профилей.
4. Утвердить график работы и расписание занятий Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» на 2023-2024 учебный год (Приложение 3)
5. Контроль за исполнением приказа оставить за собой.



Директор школы:

И.И.Шараганова

План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в центре цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на 2023-2024 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Целевая аудитория	Сроки проведения
1.	Совещание при директоре «Об организации образовательной деятельности центра «Точка роста» в 2022-2023 учебном году»	Ознакомление с основными положениями рекомендаций Минпросвещения России № Р-6 от 12.01.2021г., внесение изменений в учебный план школы (часть, формируемая участниками образовательных отношений), рабочие программы (увеличение часов для практических и лабораторных работ), составление графика работы центра, утверждение плана работы центра.	педагоги центра	23 августа 2022 года
2.	Совещание при директоре «Об итогах работы центра «Точка роста»	О достижении целевых установок организации ЦТР. Реализация плана работы. Эффективность использования оборудования ЦТР	педагоги	апрель 2024 года
3	Реализация образовательных программ основного и среднего общего образования по учебным предметам: «Технология» «Информатика», «ОБЖ», «Математика».	Обучение на обновленном оборудовании	педагоги, обучающиеся	в течение года
4	Реализация курсов внеурочной деятельности	Элективные курсы по биологии, химии, физике	5 класс 8 класс 10-11 класс	в течение года
5	Организация исследовательской и проектной деятельности.	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, обеспечение участия в научно-практических конференциях	6-11 классы, при необходимости, 1-5 классов	в течение года
6	Организация и проведение внеклассных воспитательных мероприятий	Реализация методических рекомендаций по проведению уроков, мероприятий	обучающиеся школы	в течение года, по графику
7	Организация и проведение	Недели всех образовательных областей	2-11 классы	в течение года, по графику

	предметных недель			
8	Участие в системе открытых онлайн-уроков	сопровождение профориентации и профессионального самоопределения	8-11 классы	в течение года (по плану онлайн-уроков)
9	Организация и проведение занятий по функциональной грамотности	реализация плана	5-11 классы	в течение года, по графику
10	Уроки цифры, финансовой грамотности	Реализация рекомендаций по проведению	5-11 класс	в течение года, по графику
11	Фестиваль проектов	Демонстрация индивидуальных проектов и исследовательских работ	5-11 классы, родители	март 2024 года
12	День науки и творчества	Защита индивидуальных проектов	2-11 класс	апрель 2024 года
13	День спорта и мужества	Демонстрация и защита индивидуальных и групповых проектов на тему: «Спорт Прибайкалья», «Уроки мужества. Воины-односельчане»	2-11 класс	05.05.2024
14	День открытых дверей Центра	Мастер-классы, открытые занятия, выставки, мероприятия с приглашением родительской общественности	5-11 класс	ноябрь 2023
15	Расширенное заседание РМО учителей начальных классов, химии, биологии, физики, русского языка, английского языка	Применение оборудования в учебном процессе, в организации проектной деятельности, мастер-классы педагогов ЦТР	учителя школ района	январь 2024г.
16	Подготовка профессиональных конкурсов, проведение педагогами мастер-классов, открытых уроков	Применение оборудования в демонстрации профессионального опыта	Учителя школы	
17	Страница сайта школы «Центр «Точка роста»	Создание и наполнение страницы сайта в соответствии с методическими рекомендациями		до 01.09. и в течение года
18	Освещение деятельности ЦТР в группе VK, на страницах районной газеты «Прибайкалец»	Публикация информации о значимых мероприятиях и событиях в ЦТР, размещение фотографий	ученики, родители, общественность	в течение года
19	Предоставление	Составление отчетов по	по требованию	ежеквартально

	отчетов	нормативным показателям и индикаторам		
--	---------	---------------------------------------	--	--

Приложение 2

Штатное расписание Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» на 2023-2024 учебный год

Категория персонала	Позиция (содержание деятельности)	Ф.И.О
Управленческий персонал	Руководитель	Коляда ОВ
Основной персонал (учебная часть)	Педагог по шахматам	Хандакова А.В.
	Педагог по предмету «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»	Корытов ИА
	Педагог по предмету «Математика и информатика»	Перчик СР
	Педагоги по предмету «Технология»	Дубинина ЕС
	Педагог-психолог	Кислицына АН

Приложение 3

Расписание занятий в Центре цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

ПОНЕДЕЛЬНИК	ВТОРНИК	СРЕДА	ЧЕТВЕРГ	ПЯТНИЦА
«Школьный квадрокоптер», Корытов ИА	«Виртуальная реальность» Корытов ИА	«Шахматы» Хандакова А.В.	«3Д моделирование» Перчик СР	Проектная деятельность «Диалог» Кислицына АН
7 класс 8 урок	8 класс 7 урок	5 класс 6 урок	7 класс 6 урок	5 класс 7 урок
«Школьный квадрокоптер», Корытов ИА	«Виртуальная реальность» Корытов ИА	«Шахматы» Хандакова А.В.	«3Д моделирование» Перчик СР	ОБЖ Корытов ИА
8 класс 7 урок	9 класс 8 урок	6 класс 7 урок	8 класс 7 урок	9 класс 6 урок
Технология. Индивидуальный проект Дубинина ЕС	ОБЖ Корытов ИА	«Шахматы» Хандакова А.В.	«3Д моделирование» Перчик СР	Информатика Перчик СР
10 класс 1 урок	8 класс 6 урок	7-8 класс 8 урок	9 класс 8 урок	9 класс 5 урок

Учебные часы Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

Урочная деятельность													
Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество годовых часов по ООП /кол. часов по программе «Точка роста», использование кабинета, использование оборудования											Всего
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Математика и информатика	Информатика							34/34 каб	34/34 каб	34/34 каб	34/34 каб	34/34 каб	170/170
Технология	Технология					68/20 каб	68/20 каб	68/20 каб	68/20 каб				272/80
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект										34/10 каб	34/10 каб	68/20
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности								34/5 каб	34/5 каб	34/5 каб	34/5 каб	136/20
ИТОГО									136/59	68/39	102/49	102/49	446/290

Учебные часы Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

Внеурочная деятельность и дополнительное образование											
Учебные предметы	Учебные курсы Классы	Количество часов в неделю / использование кабинета, использование оборудования								Всего	
		5	6	7	8	9	10	11			
Основы безопасности и жизнедеятельности	ЮИД									1/каб.	1
Технология	3Д моделирование				1/каб	1/каб	1/каб				3
Индивидуальный проект	Проектная деятельность								1/каб	1/каб	2
Математика и Информатика	Шахматы	1/каб.	1/каб	1/каб.	1/каб.						4
	Виртуальная реальность				1/каб	1/каб					1
	Школьный квадрокоптер				1/каб	1/каб					2

