

ПРИКАЗ

от 20.10.2022 года №145-од

Об организации профильных смен для обучающихся в 2022–2023 учебном году.

С целью освоения новых знаний, развития и совершенствования творческих навыков обучающихся приказываю:

1. Открыть профильные смены на базе ГБОУ СОШ им. Ф. Н. Иждерова с. Рысайкино с 31 октября по 3 ноября 2022 г., с 20 марта по 23 марта 2023 г.
2. Возложить ответственность за организацию и проведение профильных смен на зам. директора по УВР Тихонову И. А.
3. Утвердить список обучающихся для участия в профильных сменах. (Приложение №1)
4. Назначить ответственными за проведение занятий профильной смены следующих учителей:
 - в рамках реализации программы профильной смены естественнонаучной направленности «Использование биологических цифровых лабораторий в исследовательской деятельности школьников» – учителя биологии и химии Хусенбаеву Т. М.
 - в рамках реализации профильной смены естественнонаучной направленности «Цифровая лаборатория физического эксперимента» с использованием оборудования «Точка роста» - учителя физики Тихонову И. А.
 - в рамках реализации профильной смены технической направленности «Практическая робототехника» с использованием оборудования «Точка роста» - Исаев А. В.
 - в рамках реализации программы профильной смены естественнонаучной направленности «Цифровая лаборатория химического эксперимента» с использованием оборудования «Точка роста» – учителя биологии и химии Хусенбаеву Т. М.
5. Утвердить расписание занятий. (Приложение №2)
6. Руководителям профильных смен:
 - составить расписание занятий в соответствии с рабочей программой профильной смены;
 - организовать работу в соответствии с санитарно-эпидемиологическими нормами и режимом работы;
 - организовать проведение инструктажей с учащимися;
 - организовать учет посещаемости учащихся.

7. Учителю информатики Исаеву А. В. на сайте школы создать раздел «Профильные смены» с последующим размещением материалов.
8. Назначить ответственными за размещение информации о работе профильной смены в социальных сетях руководителей направлений.
9. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы _____ Андреева Л.В.

Список учащихся профильной смены естественнонаучной направленности «Использование биологических цифровых лабораторий в исследовательской деятельности школьников»
31 октября по 3 ноября 2022 г.

№ п/п	ФИО обучающихся	Класс
1	Беленко Снежана	8
2	Гараева Ландыш	8
3	Едифанова Ульяна	8
4	Салимова Самира	8
5	Юсупжонова Жасмина	8
6	Захарова Яна	9
7	Матвеев Кирилл	9
8	Махова Диана	9
9	Селиверстов А.	9
10	Шуруков Данила	9

Список учащихся профильной смены естественнонаучной направленности «Цифровая лаборатория физического эксперимента» с использованием оборудования «Точка роста».
31 октября по 3 ноября 2022 г.

№ п/п	ФИО обучающихся	Класс
1	Иваничев Тимофей	8
2	Овчинников Виталий	8
3	Пардалиев Бунёдбек	8
4	Альмуков Андрей	9
5	Амерханов Александр	9
6	Максимов Егор	9
7	Митрофанов Ярослав	9
8	Тенюкова Василиса	9
9	Хусенбаев Даниил	9
10	Макаров Дмитрий	10

Список учащихся профильной смены технической направленности «Практическая робототехника» с использованием оборудования «Точка роста».
20 марта по 23 марта 2023 г.

№ п/п	ФИО обучающихся	Класс
1	Иваничев Тимофей	8
2	Овчинников Виталий	8
3	Пардалиев Бунёдбек	8
4	Альмуков Андрей	9
5	Амерханов Александр	9
6	Максимов Егор	9
7	Митрофанов Ярослав	9
8	Тенюкова Василиса	9
9	Хусенбаев Даниил	9
10	Макаров Дмитрий	10

Список учащихся профильной смены естественнонаучной направленности «Цифровая лаборатория химического эксперимента» с использованием оборудования «Точка Роста».
20 марта по 24 марта 2023 г.

№ п/п	ФИО обучающихся	Класс
1	Беленко Снежана	8
2	Гараева Ландыш	8
3	Едифанова Ульяна	8
4	Салимова Самира	8
5	Юсупжонова Жасмина	8
6	Захарова Яна	9
7	Матвеев Кирилл	9
8	Махова Диана	9
9	Селиверстов А.	9
10	Шуруков Данила	9

Приложение №2
к приказу № 145-од от
20.10.2022 г.

Расписание занятий профильных смен «Использование биологических цифровых лабораторий в исследовательской деятельности школьников и «Цифровая лаборатория физического эксперимента» с использованием оборудования «Точка роста» на осенних каникулах.

Дата	Время
31.10.2022	12.00-12.40
	12.50-13.30
	13.40-14.20
01.11.2022	09.00-09.40
	09.50-10.30
	10.40-11.20
02.11.2022	09.00-09.40
	09.50-10.30
	10.40-11.20
03.11.2022	09.00-09.40
	09.50-10.30
	10.40-11.20

Расписание занятий профильных смен «Практическая робототехника» с использованием оборудования «Точка роста» и «Цифровая лаборатория химического эксперимента» с использованием оборудования «Точка Роста» на весенних каникулах.

Дата	Время
20.03.2023	12.00-12.40
	12.50-13.30
	13.40-14.20
21.03.2023	09.00-09.40
	09.50-10.30
	10.40-11.20
22.03.2023	09.00-09.40
	09.50-10.30
	10.40-11.20
23.03.2023	09.00-09.40
	09.50-10.30
	10.40-11.20