

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
ПОС. СОКСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИСАКЛИНСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

14 июля 2023г.

№70-од

«О разработке рабочих программ, реализуемых на базе Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста»

В целях организации работы школы по созданию и функционированию в ГБОУ СОШ пос.Сокский, Центров образования естественно-научной и технологической направленностей в 2023 г., эффективного использования оборудования, полученного в рамках оснащения Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать рабочую группу для разработки рабочих программ учебных курсов и курсов внеурочной деятельности с использованием полученного оборудования в составе:

Смирнова А.Н. – учитель биологии

Барышева Т.Г.- учитель информатики

Крутько С.Н. – учитель физики

2. В срок до 25.08.2023 г разработать рабочие программы следующих учебных курсов и курсов внеурочной деятельности с применением оборудования, полученного для Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»:

Наименование направлений	Наименование программ
Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	1. Рабочая программа по физике за курс основного общего образования, 7-9 классы 2. Рабочая программа по биологии за курс основного общего образования, 5-9 классы 3. Рабочая программа по химии за курс основного общего образования, 8-9 классы 4. Рабочая программа по информатике за курс основного общего образования, 7-9 классы 5. Рабочая программа по технологии за курс основного общего образования, 5-8 классы 6. Рабочая программа по физике за курс среднего общего образования, 10-11 классы 7. Рабочая программа по биологии за курс среднего общего образования, 10-11 классы 8. Рабочая программа по химии за курс среднего общего образования, 10-11 классы
Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Юный экспериментатор»

технологической направленностей	
Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая программа внеурочной деятельности «Юный исследователь», 2-4 классы 2. Рабочая программа внеурочной деятельности «Чудеса науки и природы», 2-4 классы 3. Рабочая программа внеурочной деятельности «Мир естествознания», 5-6 классы 4. Рабочая программа внеурочной деятельности «Робот и Я», 3-4 классы 5. Рабочая программа внеурочной деятельности «Занимательные опыты по физике», 7 класс 6. Рабочая программа внеурочной деятельности «Юный химик», 8 класс 7. Рабочая программа внеурочной деятельности «Школа здоровья», 9 класс 8. Рабочая программа внеурочной деятельности «Занимательная математика», 5-7 классы 9. Рабочая программа внеурочной деятельности «Робототехника», 5-9 класс

3. Контроль над исполнением приказа возложить на заместителя директора по УВР Крутько С.Н

Директор ГБОУ СОШ пос. Сокский



Л.И.Аникина