

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Винниковская средняя общеобразовательная школа»
Курского района Курской области
305510, Курская область, Курский район, с. 1-е Винниково, д.39

Приказ

от 01 июня 2023 года

№ 85-1

«Об утверждении школьной документации»

В соответствии с распоряжением Министерства просвещения России от 31.05.2022 г. №ТВ-977/02 «О направлении методических рекомендаций «Точка Роста», Постановления Администрации Курской области от 30.11.2022 г. №1380-па «О реализации мероприятий по созданию и функционированию в 2023-2024 годах и организации работы созданных в 2022-2023 годах в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах Курской области, центров образования естественно-научной и технологической направленности в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

Приказываю:

1. Утвердить (Приложение № 1):

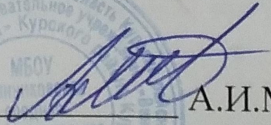
1.1. Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей.

1.2. Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей.

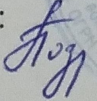
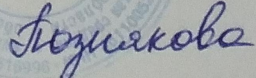
1.3. Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей.

1.4. Утвердить рабочие программы указанные в п.п. 1.1-1.3 до 01 сентября 2023 года.

2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы  А.И.Машошин

С приказом ознакомлены:

  И.В.

1. Рабочие программы по биологии с использованием оборудования центра «Точка роста» на 2023-2024 учебный год для 5-9 класса.
2. Рабочие программы по физике с использованием оборудования центра «Точка роста» на 2023-2024 учебный год для 7-9 класса.
3. Рабочие программы по химии с использованием оборудования центра «Точка роста» на 2023-2024 учебный год для 8-9 класса.
4. Рабочие программы по биологии (базовый уровень) с использованием оборудования центра «Точка роста» на 2023-2024 учебный год для 10-11 класса.
5. Рабочие программы по химии (базовый уровень) с использованием оборудования центра «Точка роста» на 2023-2024 учебный год для 10-11 класса.
6. Рабочие программы по физике (базовый уровень) с использованием оборудования центра «Точка роста» на 2023-2024 учебный год для 10-11 класса.
7. Дополнительная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Практическая биология» с использованием оборудования центра «Точка Роста» на 2023-2024 учебный год.
8. Дополнительная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Занимательная химия» с использованием оборудования центра «Точка Роста» на 2023-2024 учебный год.
9. Дополнительная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Физика вокруг нас» с использованием оборудования центра «Точка Роста» на 2023-2024 учебный год.
10. Дополнительная общеразвивающая программа технической направленности «Азбука робототехники» с использованием оборудования центра «Точка Роста» на 2023-2024 учебный год.
11. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Физика и химия вокруг нас» для 9 класса с использованием оборудования центра «Точка Роста» на 2023-2024 учебный год.
12. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «В мире клеток и тканей» для 8 класса с использованием оборудования центра «Точка Роста» на 2023-2024 учебный год.
13. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Биология в вопросах и ответах» для 10 класса с использованием оборудования центра «Точка Роста» на 2023-2024 учебный год.
14. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Знайка» (робототехника) для 5 класса с использованием оборудования центра «Точка Роста» на 2023-2024 учебный год.