

Российская Федерация
Дятьковский Район Брянская область
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Дятьковская городская гимназия»

ПРИКАЗ

05.06.2023г. № __110__-п__

г. Дятьково

О подготовке образовательных программ
естественно-научной направленности и
их разработке

В связи с открытием с 01.09.2023г. на базе МАОУ «ДГГ» Центра «Точка роста»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Заместителю директора по УВР Ильяхиной М.В. совместно с руководителем Центра «Точка роста» в МАОУ «ДГГ» Асташиной С.В. на базе Центра «Точка роста» обеспечить подготовку образовательных программ естественно-научной направленности, разработать программы в соответствии с требованиями законодательства в сфере образования- образовательная деятельность на базе Центра «Точка роста» (приложение №1).
2. Учителям Асташиной С.В., Лаппо О. Н., Юдиной О.С. обеспечить подготовку образовательных программ общего и дополнительного образования, а также внеурочной деятельности по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология» в срок до 1.09.2023г с учётом приобретаемого оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания Центра «Точки роста».
3. Контроль оставляю за собой.



В.Н. Мехедов

<p>Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей.</p>	<p>Рабочая программа основного общего образования по биологии (5-6 классы) (Асташина С.В.)</p> <p>Рабочая программа основного общего образования по биологии (7-9 классы) (Лаппо О.Н.)</p> <p>Рабочая программа основного общего образования по химии (8-9 классы) (Асташина С.В.)</p> <p>Рабочая программа основного общего образования по физики (7-9 классы) (Юдина О.С.)</p> <p>Рабочая программа среднего общего образования по биологии (10-11 класс) (Асташина С.В.)</p> <p>Рабочая программа среднего общего образования по химии (10-11 классы) (Асташина С.В.)</p> <p>Рабочая программа среднего общего образования по физики (10-11 классы) (Юдина О.С.)</p>
<p>Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей.</p>	<p>Общеобразовательная программа дополнительного образования по естественно-научной направленности «В мире биологии» для 6 классов. (Асташина С.В.)</p> <p>Общеобразовательная программа дополнительного образования по естественно-научной направленности «Юный биолог» для 7-8 классов. (Лаппо О.Н.)</p> <p>Общеобразовательная программа дополнительного образования по естественно-научной направленности «Юный биолог» для 9 классов. (Лаппо О.Н.)</p> <p>Общеобразовательная программа дополнительного образования по естественно-научной направленности «В мире биологии» для 10-</p>

	<p>11 классов. (Асташина С.В.)</p> <p>Общеобразовательная программа дополнительного образования по естественно-научной направленности «Физика вокруг нас» для 8 классов. (Юдина О.С.)</p> <p>Общеобразовательная программа дополнительного образования по естественно-научной направленности « В мире физики» для 9 классов. (Юдина О.С.)</p> <p>Общеобразовательная программа дополнительного образования по естественно-научной направленности « Физика в задачах» для 10-11 классов. (Юдина О.С.)</p> <p>Общеобразовательная программа дополнительного образования по естественно-научной направленности "Занимательная химия" для 8 класса. (Асташина С.В.)</p> <p>Общеобразовательная программа дополнительного образования по естественно-научной направленности "Занимательная химия" для 9 класса (Асташина С.В.)</p> <p>Общеобразовательная программа дополнительного образования по естественно-научной направленности "Занимательная химия" для 10-11 классов (Асташина С.В.)</p>
<p>Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей</p>	<p>Рабочая программа курса внеурочной деятельности общеинтеллектуального направления «Экспериментариум БИО» для учащихся 5 класса. (Асташина С.В.)</p>