

**государственное бюджетное общеобразовательное учреждение  
Самарской области  
средняя общеобразовательная школа пос. Новоспасский  
муниципального района Приволжский  
Самарской области  
(ГБОУ СОШ пос. Новоспасский)**

**П Р И К А З**

**31 августа 2023 года**

**№ 54/1**

**п. Новоспасский**

«Об утверждении перечня программ»

п.1. Утвердить перечень программ внеурочной деятельности ГБОУ СОШ пос. Новоспасский, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей.

1.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Биология 5-9 <a href="https://edsoo.ru/Primernaya_rabochaya_programma_osnovnogo_obschego_obrazovaniya_predmeta_Biologiya_proekt_.htm">https://edsoo.ru/Primernaya_rabochaya_programma_osnovnogo_obschego_obrazovaniya_predmeta_Biologiya_proekt_.htm</a> Биология. Рабочая программа. Предметная линия учебников "Линия жизни". 5-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [В.В. Пасечник и др.]. - 2-е изд. - М.: Просвещение, 2020 Технология 5-8 <a href="https://edsoo.ru/Primernaya_rabochaya_programma_osnovnogo_obschego_obrazovaniya_predmeta_Tehnologiya_proekt_.htm">https://edsoo.ru/Primernaya_rabochaya_programma_osnovnogo_obschego_obrazovaniya_predmeta_Tehnologiya_proekt_.htm</a> Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников О.С. Gabrielyana, И.Г. Остроумова И.Г., С.А. Сладкова. 8-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О.С. Gabrielyan, С.А. Сладков. - М.: Просвещение, 2019. Химия. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников О.С. Gabrielyana, И.Г.
----	--	--

		<p>Остроумова, С.А. Сладкова. 10-11 классы; учеб.Пособие для общеобразоват. Организаций: углубленный уровень / О.С, Габриелян, С.А. Сладков. - 2-е изд. - М.: Просвещение, 2019.</p> <p>Физика. 7—9 классы : рабочая программа к линии УМК И. М. Перышкина, Е. М. Гутник, А. И. Иванова / Е. М. Гутник, М. А. Петрова, О. А. Черникова. — Москва : Просвещение, 2021.</p> <p>Физика. Рабочие програмы.</p> <p>Предметная линия учебников серии "Классический курс". 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровни / А.В.Шаталина. - 3-е изд. - М.: Просвещение, 2021</p> <p>Информатика 7-9 кл  <a href="https://edsoo.ru/2023/08/07/informatika-bazovyy-uroven-realiza/">https://edsoo.ru/2023/08/07/informatika-bazovyy-uroven-realiza/</a></p>
2.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Программа Познавательная биология
3.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<p>«Азы робототехники»</p> <p>«Информационная безопасность»-7-9кл.</p> <p>«Мир вокруг нас»</p> <p>«Наша биологическая лаборатория» -9 кл</p>

Директор школы

Илларионовой Н.В.