

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЧЕРВОННОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА»
САКСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

296584, Республика Крым,
Сакский район с.Червоное,
ул.Широкая, 16А
e-mail school_sakskiy-rayon20@crimeaedu.ru

ОКПО 007897145
ОГРН 1159102010979
ИНН 9107005600
КПП 910701001

Исх. № 77/11/32/04-20/410
от 27.09.2024г.

**Аналитический отчёт
о работе Центра «Точка роста»
в МБОУ «Червонновская средняя школа» Сакского района Республики Крым**

Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ "Червонновская средняя школа" Сакского района Республики Крым создан в 2023 году в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» (Приказ о создании от 05.05.2023г. №111), в целях повышения охвата обучающихся программами основного общего и дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей с использованием современного оборудования.

Центр «Точка роста» является частью образовательной среды МБОУ "Червонновская средняя школа", на базе которой осуществляются:

- преподавание учебных предметов из предметных областей «Естественно-научные предметы»: Биология 5-11 классы; Физика 7-11 классы; Химия 8-11 классы;
- внеурочная деятельность для поддержки изучения предметов естественно-научной направленностей: «Мир биологии» 6 класс;
- дополнительное образование детей по программам естественно-научной и технической направленностей: «Школьный медиацентр» 5-8 классы, «Основы робототехники с DOBOT» 7 класс;
- проведение внеклассных мероприятий для обучающихся.

Педагогами разработаны образовательные программы по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология», а также по внеурочной и дополнительной деятельности.

1. Перечень дополнительных образовательных программ, внеурочной деятельности реализуемых на базе центра «Точка роста»

№	Школа	дополнительное образование	внеурочная деятельность
1	МБОУ «Червонновская средняя школа» Сакского района Республики Крым	«Школьный медиацентр» 2023/2024 уч.г. «Основы робототехники с DOBOT» 2024/2025 уч.г.	«Мир биологии» 2023/2024, 2024/2025уч.г.

В целях реализации программ основного общего и среднего общего образования педагогические работники школы прошли курсы повышения квалификации на базе КРИППО:

- Скрипник Л.А., учитель технологии, 72 часа, 2024г.
- Петриченко В.В., учитель биологии, 24 часа, 2022г.
- Селимов С.М., учитель информатики, 36 часов, 2023г.

Учитель Горбенко М.А. работает в должности учителя биологии с 2023года.

2. Анализ эффективности использования оборудования центра

Новое оборудование центра позволяет обучающимся 5–11-х классов осваивать такие

- цифровые лаборатории -3 шт.
- набор для выполнения ЕГЭ, ОГЭ по физике – 2 шт.
- МФУ- 1шт.
- Ноутбуки-1 шт.

В целях эффективного усвоения учебного материала на уроках биологии в 5–11-х классах применяются:

- цифровая лаборатория-3 шт.
- цифровой микроскоп- 3 шт.
- МФУ- 1 шт.
- Ноутбуки-1 шт.

В целях эффективного усвоения учебного материала на уроках химии 8–11-х классах активно используются:

- цифровые лаборатории -3 шт.
- лаборатория по химии -2 шт.
- набор для выполнения ЕГЭ, ОГЭ по химии – 2 шт.
- Ноутбуки-1 шт.
- МФУ- 1 шт.

В целях эффективного усвоения учебного материала на уроках технологии в 8–11-х классах активно используются:

- образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике-1 шт.
- 4-х осевой учебный робот-манипулятор -1 шт.
- образовательный набор для изучения многокомпонентных роботехнических систем и манипуляционных роботов– 1 шт.

Учащиеся школы посещают занятия согласно расписанию и плану внеурочных и дополнительных мероприятий, составленных администрацией школы на 2023-2024, 2024/2025 учебный год.

Обучаясь на базе центра «Точка роста», школьники приобретают навыки работы в команде, готовятся к участию в различных конкурсах и соревнованиях, совершенствуя коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

3.Сведения о качестве реализации общеобразовательных по предметам «Физика», «Химия», «Биология» и «Технология».

Динамика качества преподавания предметов «Физика», «Химия», «Биология»
(качество, %):

№	Учебный год	ООО Биология	ООО Физика	ООО Химия	СОО Биология	СОО Физика	СОО Химия
1	2022/2023 учебный год	72,03	88,23	79,48	86,2	86,2	100
2	2023/2024 учебный год	74,91	89,9	82,12	88,4	86,2	100

Динамика качества ЕГЭ, ОГЭ предметов «Физика», «Химия», «Биология»
(качество, %):

№	Учебный год	ОГЭ Биология	ОГЭ Физика	ОГЭ Химия	ЕГЭ Биология	ЕГЭ Физика	ЕГЭ Химия
1	2022/2023 учебный год	67,0	-	-	100	-	100
2		55,0	-	100	-	100	-

год						
-----	--	--	--	--	--	--

Итоги участия обучающихся в муниципальном этапе ВсОШ 2023/2024 учебного года:

Предмет	ФИО участника	Класс	Статус	ФИО учителя
Биология	Назаренко Екатерина Владимировна	10	призер	Горбенко Мария Алексеевна
	Назаренко Илья Владимирович	8-А	призер	
	Алимова Эмилия Серверовна	11	призер	

4. Информация о проведенных мероприятиях:

№	Название мероприятия	Ссылка освещение мероприятия в сети Интернет или социальной сети
1	День космонавтики	https://chervonnoe.krymschool.ru/news-svc/item?id=637849&lang=ru&type=news&site_type=school
2	День экологии (в рамках недели начальных классов)	https://chervonnoe.krymschool.ru/news-svc/item?id=634804&lang=ru&type=news&site_type=school
3	Мероприятия приуроченные к 90 летию со дня рождения советского летчика-космонавта Юрия Гагарина	https://chervonnoe.krymschool.ru/news-svc/item?id=621179&lang=ru&type=news&site_type=school
4	Всероссийский экологический урок "На волне Черного моря"	https://chervonnoe.krymschool.ru/news-svc/item?id=603535&lang=ru&type=news&site_type=school
5	Всероссийский экологический урок "Как жить экологично в городе"	https://chervonnoe.krymschool.ru/news-svc/item?id=585738&lang=ru&type=news&site_type=school
6	Неделя математики и физики	https://chervonnoe.krymschool.ru/news-svc/item?id=613136&lang=ru&type=news&site_type=school
7	Неделя технологии	https://chervonnoe.krymschool.ru/news-svc/item?id=603576&lang=ru&type=news&site_type=school
8	Неделя химии и биологии	https://chervonnoe.krymschool.ru/news-svc/item?id=573224&lang=ru&type=news&site_type=school
9	Занятия юных физиков, биологов и химиков	https://chervonnoe.krymschool.ru/site/pub?id=615

5. Сведения об участии обучающихся и педагогических работников в конкурсах, олимпиадах и иных мероприятиях.

- 1) Республиканский этап Всероссийского конкурса Экологических рисунков в 2024 году (призер-Абрикосов А.)
- 2) Республиканский этап Конкурса Эко костюмов Эколят (с использованием вторичного сырья) в 2024 году (призер-Горбенко А.)

Имеется страничка на сайте школы, где освещаются все проведенные мероприятия.
https://chervonnoe.krymschool.ru/?section_id=116

Директор школы



Н.В.Медведева

Исполнитель:
Зам. дир. по УВР Зайтова Н.С.
+79787741071 *Н.С.*