**Аналитический отчёт за четвертый квартал 2024 года**

**о работе Центра естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста»**

**в МБОУ «Веселовская средняя школа имени Амет-Хан Султана»**

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

Учащиеся школ посещают занятия согласно расписанию и плану внеурочных и дополнительных мероприятий, составленных администрацией школы на 2024/2025 учебный год.  
 В связи с тем, что по состоянию на 18.12.2024г. промежуточная аттестация по итогам первого полугодия 2024-2025 учебного года не проводилась, отражаем динамику качества преподавания за 2023-2024 уч. год и 1 четверть 2024-2025 уч.года

**Динамика качества преподавания предметов за 2023-2024 учебный год / 1 четверть 2024-2025 учебного года**

«Физика», «Химия», «Биология» (качество, %):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ООО Биология**  **2023-2024 уч.год/1 четверть 2024-2025 уч.года** | **ООО Физика**  **2023-2024 уч.год/1 четверть 2024-2025 уч.года** | **ООО Химия**  **2023-2024 уч.год/1 четверть 2024-2025 уч.года** | **СОО Биология**  **2023-2024 уч.год/1 четверть 2024-2025 уч.года** | **СОО Физика**  **2023-2024 уч.год/1 четверть 2024-2025 уч.года** | **СОО Химия**  **2023-2024 уч.год/1 четверть 2024-2025 уч.года** |
| 73 / 73 | 78 / 68 | 63 / 63 | 72 / 73 | 84 / 80 | 69 / 69 |

1. **Перечень дополнительных образовательных программ, реализуемых на базе центра**

**«Точка роста»**

|  |  |
| --- | --- |
| **дополнительное образование** | **внеурочная деятельность** |
| - | «Волшебная лаборатория» (1 ч. в неделю)  «Я - исследователь» (1 ч. в неделю) |

**3. Информация о вовлечении обучающихся ОО, в различные формы сопровождения и наставничества**

В Центре образования «Точка роста» в 2024/2025 учебном году внедряется наставничество среди обучающихся во внеурочной деятельности «Волшебная лаборатория» и «Я – исследователь». Дети-наставники делятся своим опытом с другими детьми, учат исследовать окружающую природу с помощью цифрового оборудования «Точки роста», совместно с учителем проводят внеурочные занятия и внеклассные мероприятия. Наставники на своем личном примере показывают определенные методики, навыки совершения определенных действий, способы решения поставленных задач, делая учебные ситуации понятнее. Так, на базе Точки роста учащимися-наставниками был проведен мастер-класс для обучающихся начальной школы на тему «Практическая робототехника»: <https://vk.com/wall-205447814_1296>

<https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=547>

1. **Мероприятия, проведенные в центрах образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста»:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Название мероприятия** | **Ссылка освещение мероприятия в сети Интернет или социальной сети** |
| 1 | Выставка творческих работ «Растительная и животная клетка» | [**https://vk.com/wall-205447814\_1291**](https://vk.com/wall-205447814_1291)  [**https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=550**](https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=550) |
| 2 | Практическое занятие по программированию роботов | [**https://vk.com/wall-205447814\_1296**](https://vk.com/wall-205447814_1296)  [**https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=547**](https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=547) |
| 3 | Развивающая игра «Знакомство с химическими элементами» | [**https://vk.com/wall-205447814\_1293**](https://vk.com/wall-205447814_1293)  [**https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=548**](https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=548) |
| 4 | Первые шаги в LEGO-конструировании | [**https://vk.com/wall-205447814\_1292**](https://vk.com/wall-205447814_1292)  [**https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=549**](https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=549) |
| 5 | Практическая работа «Приготовление и рассматривание препарата кожицы чешуи лука под микроскопом» | [**https://vk.com/wall-205447814\_1227**](https://vk.com/wall-205447814_1227)  [**https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=551**](https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=551) |
| 6 | Викторина «Путешествие в страну растений» | [**https://vk.com/wall-205447814\_1225**](https://vk.com/wall-205447814_1225) |
| 7 | Мастер-класс «Изготовление шаростержневых моделей молекул различных веществ» | [**https://vk.com/wall-205447814\_1224**](https://vk.com/wall-205447814_1224)  [**https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=553**](https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=553) |

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

1) Всероссийская олимпиада школьников по химии на платформе "Сириус" (4 призера).

2) Всероссийская олимпиада школьников по биологии на платформе "Сириус" (14 призеров)

3) Муниципальный этап конкурса-защиты исследовательских работ МАН «Искатель» (победитель Рожкова Е., 10 кл.)

4) Муниципальный этап конкурса «Мы – гордость Крыма» (победитель Рожкова Е., 10 кл.)

5) Муниципальный этап Республиканского природоохранного конкурса «Чистый Крым» (1 место, Юнусова А., 2 кл.)

6) Муниципальный этап Республиканской экологической акции «Сохраним можжевельники Крыма» (1 место – Копеева В., 10 кл., 3 место – Рожкова Е., 10 кл., 3 место – Николайчук К., 10 кл.)

1. **Информация о проведённых мероприятиях, реализуемых в рамках комплексного плана региона по организационно-методической поддержке объектов инфраструктуры нацпроекта «Образование»**

1. Флэшмоб "Полезный завтрак всей семьей"

Учащиеся школы приняли участие в флэшмобе "Полезный завтрак всей семьей". Цель мероприятия — привлечь внимание к важности здорового питания, особенно завтрака и создать атмосферу дружбы и единства в школьном сообществе. Участие в акции приняли ученики 1-6 классов.

[**https://vk.com/wall-205447814\_1245**](https://vk.com/wall-205447814_1245)

2.Единый день энергосбережения

В рамках Единого дня энергосбережения, Всероссийского конкурса энергосбережения «ВМЕСТЕ ЯРЧЕ», с целью воспитания бережливого отношения к природным ресурсам, труду работников энергетической отрасли и коммунального хозяйства, экологического просвещения прошли классные часы «Энергосбережение в нашей жизни», урок энергосбережения «Будем беречь энергию», интеллектуальные игры: разгадай кроссворд, угадай слово, закончи предложение.

[**https://vk.com/wall-205447814\_1177**](https://vk.com/wall-205447814_1177)

3. Экоурок "Разделяй с нами. Что делать с отходами".

Руководителем центра Точка Роста был проведен экологический урок для учащихся 7-11 классов "Разделяй с нами. Что делать с отходами". Урок познакомил ребят с преимуществами и недостатками разных способов обращения с отходами и действиями, которые может предпринять каждый ученик для решения мусорной проблемы. Ребята узнали, как и зачем сортировать отходы и почему значимо любое, даже самое маленькое действие.  Интересные факты от учителя помогли ученикам по-новому взглянуть на мусорную проблему, а работая в группах,  учащиеся с интересом обсуждали и презентовали свои решения.

[**https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=555**](https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=555)

4. Экоурок «Вторая жизнь пластика»

В Точке роста был проведен экологический урок для учащихся 5-11 классов "Вторая жизнь пластика".  **Из урока «Вторая жизнь пластика» ученики узнали:**

•    сколько отходов образуется в семье;  
•    что можно отправить на переработку;  
•    какие есть методы переработки отходов.

Урок прошел в формате квеста с увлекательными командными заданиями

[**https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=554**](https://veselovka.krymschool.ru/site/pub?id=554)