

Аналитическая справка о работе кабинета биологии центра «Точка роста», в рамках реализации образовательных программ преподавания биологии и экологии в МБОУ СОШ (военвед) г. Зернограда за 2022-2023 учебный год.

Центры естественнонаучной и технической направленности «Точка роста» создаются как структурные подразделения образовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах.



Кабинеты Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка Роста» МБОУ СОШ (военвед) г. Зернограда предназначены для работы учителей и учащихся школы. Обеспечена возможность изучать предметные области: химия, биология, для этого имеются оснащенные ученические места. На уроках используются ноутбуки, цифровые лаборатории. Педагогами используются методические приемы и элементы различных педагогических образовательных технологий, в том числе, новые информационные технологии. Рабочие программы по учебным занятиям, дополнительному образованию и внеурочной деятельности реализуются педагогами, прошедшими специальные дополнительные дистанционные курсы обучения. Во внеурочное время инфраструктура Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка Роста»

используется как общественное пространство для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности населения.

Учитель биологии Орешкина Полина Сергеевна, прошла курсы в рамках использования современного учебного оборудования в центрах образования естественнонаучной и технологической направленности с 2022-2023г.

Место прохождения	Наименование курса, вид документа	дата	Количество часов
ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста»(удостоверение)	09.06.2022	36
ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	Форум педагогических работников и управленческих кадров общеобразовательной организации, обеспечивающих деятельность центров образования «Точка роста» (сертификат)	01.11.2022	-

Использование кабинета биологии центра «Точка роста» в учебной деятельности

Уроки биологии

В рамках реализации федерального проекта «Современная школа» проводятся уроки биологии с 5 по 11 класс. По каждому учебному курсу проводятся лабораторные работы необходимые для успешного освоения программы.

1. Участие в региональном этапе конкурса «Эколята раздельным сбором вторсырья помогают сберечь природу»



2.Лабораторная работа в цифровой образовательной среде «Точка Роста»



3.Исследовательская работа «Особенности выращивания рассады на подоконнике»





4.Экоурок «Сортируем мусор- сохраняем природу» (2 класс)





5. Всероссийский экологический урок «Наш дом. Ничего лишнего»





НАШ ДОМ
Ничего лишнего

Всероссийский экологический урок
для школьников 1–11-х классов

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

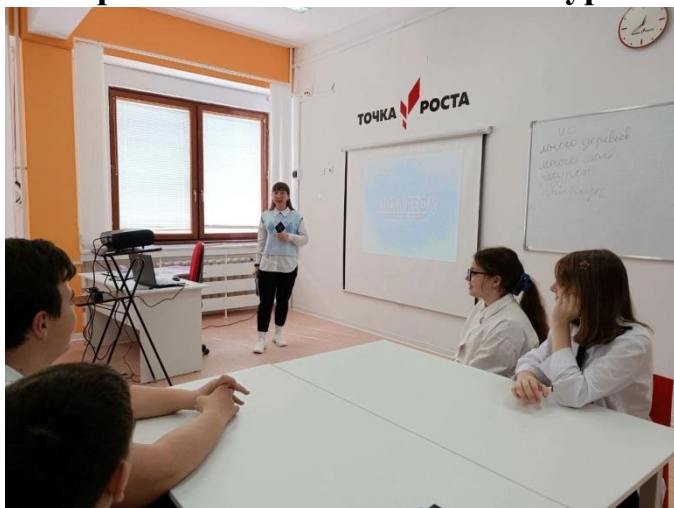
награждается
Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа
(военвед) г.Зернограда
за содействие в проведении всероссийского
интерактивного экоурока
«Наш дом. Ничего лишнего»

нашдомпланета.рф

Честина Т.В.
Руководитель Движения ЭКА



6. Всероссийский экологический урок «Сила леса»





7.Лабораторная работа в 8 классе "исследование под микроскопом готовых микропрепаратов клеток и тканей животных"





8. Лабораторный практикум "Рассматривание с помощью цифрового микроскопа простейших в капле аквариумной воды для изучения одноклеточных животных"





Современное аналоговое и цифровое оборудование является неотъемлемым условием формирования высокотехнологической среды школы, без которой сложно представить современный образовательный процесс обучения. Благодаря этому расширяется поле взаимодействия ученика и учителя, которое распространяется за стены школы в реальный и виртуальный социум. Использование нового учебного оборудования становится средством обеспечения этого взаимодействия.

Справку подготовила учитель биологии, Орешкина П.С.