

Информационно-аналитический отчет о деятельности центра естественно-научного профиля Точка роста па базе МБОУ Титовской СОШ по состоянию на январь-февраль 2024 года

В рамках реализации национального проекта «Образование» 1 сентября 2022 состоялось открытие Центра естественно-научной направленности «Точка роста». Для успешного функционирования Центра образования «Точка роста» в МБОУ Титовской СОШ предшествовала определенная работа по подготовке помещений, обучению кадров, укреплению информационной и материально-технической базы общеобразовательных организаций в соответствии с методическими рекомендациями «По созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах».

Были обучены 2 педагога по программам ФГФОУ ДПО "Академия Минпросвещения России":

1. учитель физики по программе «Точка роста»: учителя физики, 36 часов.

На базе Центра реализуются основные образовательные программы ООП ООО и ООП СОО по предметам «Физика», «Химия», «Биология».

Был произведен набор учащихся в объединения дополнительного образования:

1. Хочу все знать.

На базе центра реализуются следующие программы внеурочной деятельности:

1. Шахматы 1-4 класс

Параллельно ведется работа педагогами-организаторами в реализации социальнокультурных мероприятий, разрабатываются проекты. Для учащихся с 1 по 11 класс проводятся интересные ознакомительные экскурсии в Центр «Точка роста». На базе Центра «Точки роста» были проведены лабораторные работы по физике в 8 классе «Измерение силы тока на различных участках цепи», «Измерение напряжения в различных участках цепи» и «Измерение мощности и работы тока в электрической лампе», а также были проведены уроки в 7 классе «Закон Паскаля» и 10 классе «Электризация тел. Закон сохранения электрического заряда». На уроках физики и биологии учителями предметниками применяется современное оборудование Центра «Точки роста» при выполнении лабораторных и практических работ в 7-11 классах. Были проведены мероприятия «день российской науки» и «первооткрыватели».

№	Наименование индикатора/показателя	Достигнутое
1	Численность обучающихся в предметной области «Естественные науки» по предмету «Химия» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста»	24
2	Численность обучающихся в предметной области «Естественные науки» по предмету «Биология» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста»	47
3	Численность обучающихся в предметной области «Естественные науки» по предмету «Физика» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста»	30
4	Численность обучающихся использующих материально-техническую базу Центра «Точка роста» во внеурочной деятельности	29
5	Численность обучающихся использующих материально-техническую базу Центра «Точка роста» в рамках дополнительного образования естественно-научной направленности	18
6	Количество проведенных на площадке Центра социокультурных	2
7	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций	47

Руководитель образовательной организации



Артамонов А.С.