

Информация работе Центра образования естественно – научной и технологической направленностей «Точка роста»

МКОУ «Вихоревская СОШ № 1»

за 2021-2022 уч. г.

Работа центра «Точка роста» в 2021-2022 учебном году была организована на основе учёта интересов обучающихся и с учётом профессионального потенциала педагогического коллектива.

Учебный план и организация занятий центра разработаны в соответствии со следующими нормативными документами:

ДОКУМЕНТЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО УРОВНЯ:

- Распоряжение Минпросвещения России от 12.01.2021 г. № Р-6 «Об утверждении Методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей»
- Приказ Минпросвещения РФ от 01.02.2021 № 37 «Об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национального проекта «Образование»
- Приказ Минпросвещения РФ от 22.01.2021 № 23-Д «Об утверждении регламента»

ДОКУМЕНТЫ РЕГИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ:

- Распоряжение от 01.02.2021 г. №44 - мр "О создании центров образования естественно - научной и технологической направленностей "Точка роста" в 2021 году.
- Перечень общеобразовательных организаций, на базе которых планируется создание и функционирование Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2021 году в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в Иркутской области

ЛОКАЛЬНЫЕ АКТЫ:

- Приказ № 26/5 от 16.04.2021 «О создании Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

• План первоочередных действий («Дорожная карта») по созданию и функционированию Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в 2021 году.

• Типовое Положение о Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МКОУ «Вихоревская СОШ №1»

• План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

• Медиаплан информационного сопровождения создания и функционирования Центра образования естественно-научной и технологической направленностей профилей «Точка роста» на 2021 год в МКОУ «Вихоревская СОШ №1»

• ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ РУКОВОДИТЕЛЯ ЦЕНТРА ОБРАЗОВАНИЯ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТЕЙ «ТОЧКА РОСТА»

Центр образования естественно - научной и технологической направленностей «Точка роста» как структурное подразделение общеобразовательной организации осуществляет в 2021-2022 уч. году образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам: «Физика», «Химия», «Биология» и «Экологическое воспитание».

Все программы по внеурочной деятельности, являются неотъемлемой частью основной образовательной программы. Занятия по основным общеобразовательным программам в 2021-2022 учебном году реализуются по следующим предметам:

1. "Знакомые незнакомцы" (1-2 классы)
2. "Проектный островок" (2-4 классы)
3. «Практическая биология» (5 - 6 классы)
4. "Юный химик" (7 - 8 классы)
5. "Химия в быту" (9 класс)
6. "Занимательная физика" (7 - 9 классы)

Все программы по внеурочной деятельности рассчитаны на 1 занятие в неделю продолжительностью 40 мин. Занятия проходят в группах от 10 до 12 детей.

Так же в Центре «Точка роста» проводятся занятия по дополнительным общеобразовательным программам экологической и технологической направленности в Центре были охвачены обучающиеся в возрасте от 7 до 17 лет включительно.

Расписание занятий составлялось в соответствии с требованиями санитарно-гигиенических норм, с учётом загруженности кабинетов, желаний родителей и детей по принципу 5 - дневной рабочей недели. Продолжительность одного группового занятия 40 минут.

Так же оборудованием центра пользовались учащиеся школы на уроках окружающий мир, информатики и основ безопасности жизнедеятельности.

Согласно плана мероприятий проводятся различные мероприятия: квесты, мастер-классы, конкурсы и марафоны. Это помогает обучающимся успешно проявить себя в дистанционных и очных конкурсах различной направленности.