

**Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение  
«Солонечно-Талинская основная общеобразовательная школа»,  
663545, Красноярский край, Партизанский район,  
д. Солонечно-Талое, ул. Сабаева, д. 2а,  
Тел. (39140) 23481, E-mail: [mou170k@mail.ru](mailto:mou170k@mail.ru)**

П Р И К А З № 46

19.05.2023г.

д. Солонечно-Талое

О внесении изменений в ООП ООО в связи с открытием  
Центра образования естественно-научной и технологической  
направленностей на базе МКОУ «Солонечно-Талинская ООШ»

На основании статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа отдела образования администрации Партизанского района от 02.02.2023 № 36-п «О создании Центра образования естественно-научной и технологической направленностей на базе общеобразовательного учреждения МКОУ «Солонечно-Талинская ООШ», решения педагогического совета МКОУ «Солонечно-Талинская ООШ» № 6 от 19.05.2023г., в связи с реализацией основных образовательных программ естественно-научной направленности по биологии, физике, химии технологической направленности по технологии с использованием оборудования Центра «Точка роста»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить следующие изменения в разделах основной общеобразовательной программы основного общего образования с 01.09.2023 года:

Раздел 1. «Целевой»:

п.1.1 «Пояснительная записка».

В связи с изменением на федеральном уровне Концепции создания и функционирования Центров «Точка роста» с сентября 2023 г. в школе создан Центр образования естественно-научной и технологической направленностей в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

Ожидаемые результаты:

Модернизация материально-технической базы для реализации образовательных программ естественно - научной и технологической направленностей.

Обновление:

- перечня средств обучения и УМК;
- содержания образовательных программ;
- методик преподавания и оценивания;
- актуализация дизайна инфраструктуры;
- развитие сетевых форм.

Задачи центра образования естественно – научной и технологической направленностей «Точка роста»:

1. Совершенствование условий для повышения качества общего образования в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах.

2. Расширение возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно - научной и технологической направленностей.

3. Практическая отработка учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология», «Технология».

4. Повышение охвата обучающихся общеобразовательных организаций сельской местности и малых городов образовательными программами общего и дополнительного образования естественно - научной и технологической направленностей на современном оборудовании.

5. Повышение охвата обучающихся общеобразовательных организаций сельской местности и малых городов образовательными программами общего и дополнительного образования естественно - научной и технологической направленностей на современном оборудовании.

6. Образовательная деятельность на базе центра «Точка роста» осуществляется по образовательным программам общего и дополнительного образования. Направления реализуемых с использованием ресурсов Центра «Точка роста» программ определяются в соответствии с методическими материалами и рекомендациями, устанавливаемыми и актуализируемыми Федеральным оператором.

Раздел 2 «Содержательный»:

п.2.2.2. «Основное содержание учебных предметов на уровне основного общего образования». На базе центра «Точка роста» обеспечивается реализация образовательных программ естественно - научной и технологической направленностей, разработанных в соответствии с требованиями законодательства в сфере образования и с учетом рекомендаций Федерального оператора. В обязательном порядке на базе центра «Точка роста» обеспечивается освоение обучающимися учебных предметов «Физика», «Химия», «Биология», «Технология» с использованием приобретаемого оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания.

п. 2.2.2.11 — «Физика»

п. 2.2.2.12 — «Биология»

п. 2.2.2.13 — «Химия»

п. 2.2.2.18 – «Технология»

3. Раздел «Организационный»

п.3.1.1. Учебный план основного общего образования

п.3.1.2. План внеурочной деятельности

п.3.2. Система условий реализации основной образовательной программы

Создание Центров «Точка роста» предполагает комплекс условий по оснащению образовательных организаций оборудованием, расходными материалами, средствами обучения и воспитания для достижения образовательных результатов по предметным областям «Естественно-научные предметы», образовательных программ общего образования естественно - научной и технологической направленностей, при реализации курсов внеурочной деятельности и дополнительных общеразвивающих программ естественно - научной и технологической направленностей.

В состав стандартного комплекта оборудования входит:

1) Общее оборудование:

Естественно - научная направление (физика, химия, биология):

Цифровая лаборатория по экологии – 1 шт.

Микроскоп цифровой - 1 шт.

Цифровая лаборатория ученическая (физика) – 1 шт.

Цифровая лаборатория ученическая (химия) – 1 шт.

Цифровая лаборатория ученическая (биология) – 1 шт.

Оборудование для демонстрации опытов (химия) – 1 шт.

Оборудование для демонстрации опытов (физика) – 1 шт.

Набор ОГЭ (физика) – 2 шт.

Набор ОГЭ (химия) – 2 шт.

Технологическое направление:

Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков – 3 шт.

Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике – 2 шт.

Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов – 1 шт.

2) Компьютерное оборудование:

Ноутбуки - 2 шт.

МФУ (принтер, сканер, копир) - 2 шт.

2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор:  И.В. Васильева

