

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ**

**Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Юксарская средняя общеобразовательная школа»**

425295, Республика Марий Эл, Килемарский район, с. Юксары, ул. Школьная, д.2

Е – mail: [yuksary@mail.ru](mailto:yuksary@mail.ru)

ОКПО 54680238, ОГРН 1021200579190, ИНН 1204002294

---

**Информационная справка об открытии Центра образования естественно-научной направленности «Точка Роста» в 2021 году при МОУ Юксарская средняя общеобразовательная школа»**

В рамках федерального проекта «Современная школа» и национального проекта «Образование» в сентябре 2021 года при МОУ «Юксарская средняя общеобразовательная школа» открыт Центр образования естественно-научной направленности «Точка Роста».

Центр образования «Точка роста» является частью образовательной среды общеобразовательной организации, на базе которой осуществляется:  
преподавание учебных предметов из предметных областей «Естественно-научные предметы»;  
внеурочная деятельность для поддержки изучения предметов естественно-научной направленности;  
дополнительное образование детей по программам естественно-научной направленности;  
проведение внеклассных мероприятий для обучающихся;

В течение 3 месяцев в образовательном учреждении велась работа по созданию современной образовательной среды. Для этого были переоборудованы два кабинета: кабинет физики и кабинет биологии и химии.

На ремонт помещений Центра образования естественно-научной направленности «Точка роста» потрачено 145 691, 00 рублей



В рамках проекта кабинеты были оснащены стандартным комплектом средств обучения и воспитания.

В состав стандартного комплекта средств обучения и воспитания входят:

- цифровые лаборатории по физике, химии, биологии;
- комплект посуды и оборудования для ученических опытов по физике, химии, биологии;
- комплект влажных препаратов, гербариев, коллекций по биологии;
- демонстрационное оборудование, комплект коллекций по химии, комплект химических реактивов;
- оборудование для демонстрационных опытов по физике, оборудование для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ);
- образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков и образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике;
- компьютерное оборудование (3 ноутбука, 2 МФУ).

Огромным преимуществом работы центра стало то, что дети изучали предметы как «Физика», «Биология», «Химия» на новом учебном оборудовании.



