

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «Тюрлеминская СОШ»

(должность руководителя)

Арзамасова М.А.

(подпись)

(Ф. И. О.)

Приказ от 01.09.2022 года № 182-У-1

(дата)

**Пояснительная записка к учебному плану дополнительного образования проектов**

**«Точка роста» и «Успех каждого ребенка»**

**МБОУ «Тюрлеминская СОШ» Козловского района Чувашской Республики  
на 2022/23 учебный год**

Учебный план дополнительного образования разработан с учетом интересов обучающихся и профессионального потенциала педагогического коллектива. Учебный план отражает цели и задачи образования и воспитания в МБОУ «Тюрлеминская СОШ» Козловского района Чувашской Республики, направленные на развитие индивидуальных возможностей и способностей учеников.

*Главная задача* – формирование и развитие нравственной, самостоятельной, творческой и здоровой физически личности учеников, свободно адаптирующихся в современном обществе и преумножающих культурное наследие страны. Дополнительные образовательные программы реализуются в интересах личности, общества и государства.

Учебный план занятий объединений дополнительного образования на 2022/23 учебный год разработан в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвержденный приказом Минпросвещения от 09.11.2018 № 196;
- СанПиН 1.2.3685-21 и Санитарные правила (СП 2.4.3648-20);
- устав МБОУ «Тюрлеминская СОШ» Козловского района Чувашской Республики.

*Целью* дополнительного образования является выявление и развитие способностей каждого ребенка, формирование духовно богатой, свободной, здоровой физически, творчески мыслящей личности, обладающей прочными базовыми знаниями, ориентированной на высокие нравственные ценности, способной в результате на участие в развитии общества. Эта цель реализуется на основе введения программ дополнительного образования, имеющих естественнонаучную и техническую направленность, и внедрения современных методик обучения и воспитания детей. Продолжительность освоения программ определяется педагогом в соответствии с запросами детей и родителей, с учетом социального заказа и утверждается директором школы.

Недельная нагрузка на одну группу определяется администрацией по согласованию с педагогом в зависимости от профиля объединения, возраста обучающихся, продолжительности освоения данной программы. Расписание составляется с опорой на санитарно-гигиенические нормы с учетом загруженности кабинетов, пожеланий родителей и детей по принципу шестидневной рабочей недели.

Продолжительность занятий исчисляется в академических часах по 25–45 минут в зависимости от возраста обучающихся.

Прием детей в объединения осуществляется по желанию обучающихся.

В конце учебного года в объединениях проводятся отчетные мероприятия с целью предоставления результатов работы. Формы и сроки их проведения определяет педагог по согласованию с администрацией.

Представленный учебный план ориентирован на решение следующих задач:

- обеспечение гарантий права ребенка на дополнительное образование;
- творческое развитие личности и реализация для этого программ дополнительного образования в интересах личности ребенка, общества, государства;
- формирование общей культуры личности обучающихся, их адаптация к жизни в обществе;
- развитие мотивации обучающихся к познанию и творчеству;
- организация содержательного досуга;
- обеспечение необходимых условий для личностного развития, укрепления здоровья, профессионального самоопределения и творческого труда детей.

### Учебный план дополнительного образования

Направление	Название объединения	Количество часов в неделю	Форма проведения занятий	Количество групп	Всего часов по программе в год	Формы итоговой аттестации
Техническое	«Юный физик» / модуль «Робототехника»	2 ч	Групповая	младшая группа (1-4 классы)	66ч	выполненная практическая работа (выставка)
		2ч	Групповая	средняя группа (5-9 классы)	68ч	
	«3D-моделирование»	1ч	Групповая	младшая группа (3-4 классы)	33ч	выполненная практическая работа (выставка)
		1ч	Групповая	средняя группа (5-6 классы)	68ч	
	«Программирование на языке Python»	2ч	Групповая	средняя группа (5-11 классы)	68ч/ 66ч	практическая работа
Естественно-научное	«Экологический калейдоскоп»	2 ч	Групповая	средняя группа (8-9 классы)	68ч/ 66ч	выполнение проекта, защита реферата
		2ч	Групповая	старшая группа (10-11 классы)	68ч/ 66ч	
Общеинтеллектуальное / Физкультурно-спортивное	Интеллектуальные игры «Филин» (шахматы)	4 ч	Групповая	младшая группа (2-4 классы)	132ч	устный опрос
	«Основы безопасности жизнедеятельности»	2 ч	Групповая	средняя и старшая группы (8-10 классы)	68ч	тестирование, практическая работа
Итого	6	18 ч	Групповая	9	639ч/633ч	