

Российская Федерация Иркутская область
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Шелеховского района «Средняя общеобразовательная школа № 2»
(МБОУ ШР «СОШ № 2»)
Микрорайон 4, д. 44, г. Шелехов, Иркутская область, 666036
Тел/факс (39550) 4-90-45, E-mail: shelsc2@yandex.ru
ОГРН 1033802255288, ИНН/КПП 3821006304/382101001

УТВЕРЖДЕН

Приказом директора
МБОУ ШР «СОШ № 2»
№ 257 от 18 августа 2025 г.

Кириндясова А. И.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
центра образования
естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста»
МБОУ ШР «СОШ №2» г. Шелехов
на 2025-2026 учебный год

Шелехов 2025

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №2» на 2025-2026 учебный год для 5-11 классов направлен на совершенствование условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Биология», «Химия», «Физика».

Задачи Центра:

реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся;

вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;

организация и проведение внеклассных мероприятий для обучающихся;

повышение профессионального мастерства педагогических работников Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы.

Предмет биология изучается с 6 по 11 класс. В 6-9, 10Б, 11Б классах на базовом уровне, в 10А (1-ая группа), 11А (1-ая группа) на углублённом уровне.

Химия в 8, 9, 10Б, 11Б классах на базовом уровне. В 10А (1-ая группа), 11А (1-ая группа) на углублённом уровне.

Естественно-научное направление внеурочной деятельности представлено следующими спецкурсами: «Металлы. Неметаллы», «Биология в мире клеток и тканей», «Практическая биология», «Познавательная биология», «Удивительный мир биологии», «Учимся писать проекты», «Решение практических заданий по общей химии», «Решение заданий высокого уровня сложности по органической химии», «Решение заданий высокого уровня сложности по неорганической химии», «Я – исследователь», «Подготовка к олимпиадам: шаг за шагом», «Секреты успеха на олимпиадах».

Недельный учебный план структурного подразделения Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Шелеховского района «Средняя общеобразовательная школа №2»

ФИО учителя	Программа внеурочной деятельности	Срок реализации программы, год	Количество часов в неделю	Количество групп/ количество детей в группе	Всего детей	Возраст детей/класс
<i>Естественно-научная направленность</i>						
Киреева А.В.	«Биология в мире клеток и тканей»	1	3	3/10	30	14-15 лет/ 9-е классы
Киреева А.В.	«Практическая биология»	1	2	2/6	12	14-15 лет/ 9-е классы
Киреева А.В.	«Познавательная биология»	1	2	2/6	12	14-15 лет/ 9-е классы
Хороших Н.В.	«Металлы. Неметаллы»	1	2	1/15	15	14-15 лет/ 9-е классы
Хитева Т.В.	«Удивительный мир	1	2	1/8	8	15-16 лет/

	биологии»					10а класс
Хитева Т.В.	«Учимся писать проекты»	1	1	1/10	10	13-14 лет/ 8 класс
Харитонова Л.М.	«Решение заданий высокого уровня сложности по органической химии»	1	2	1/10	10	15-16 лет/ 10а класс
Харитонова Л.М.	«Решение заданий высокого уровня сложности по неорганической химии»	1	2	1/10	10	16-17 лет/ 11а класс
Харитонова Л.М.	«Решение практических заданий по общей химии»	1	2	1/10	10	16-17 лет/ 11а класс
Харитонова Л.М.	«Я – исследователь»	1	0,5	1/30	30	13-14 лет/ 8 класс
Харитонова Л.М.	«Подготовка к олимпиадам: шаг за шагом»	1	0,5	1/30	30	13-14 лет/ 8 класс
Харитонова Л.М.	«Секреты успеха на олимпиадах»	1	1	1/10	10	15-16 лет/ 10 класс
	ИТОГО: <i>вакансия</i>		20 34	16	157	13-17 лет/ 8-11 классы