

Приложение 1
к приказу МБОУ «СОШ №10»
от 01.09.2023 №216/1

ПРИНЯТО
на заседании Педагогического
совета МБОУ «СОШ №10»
Протокол от 30.08.2023 №1

СОГЛАСОВАНО
Управляющим советом
МБОУ «СОШ №10»
Протокол от 30.08.2023 №1

УТВЕРЖДЕНО
Приказом МБОУ «СОШ №10»
от 31.08.2023 №205

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Центра образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста»
МБОУ «СОШ №10»
муниципальный округ г. Славгород Алтайский край
2023/2024 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план «Центр естественнонаучного и технологического направлений «Точка роста» фиксирует максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, определяет перечень дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ, курсов внеурочной деятельности распределяет учебное время, отводимое на их освоение по годам (уровням) обучения.

Учебный план составлен в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

- Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПин 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 № 28).

Основная цель реализации учебного плана: обеспечение доступности качественного образования, свободного выбора образовательной области и дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ обучающимися.

Образовательная деятельность в учреждении осуществляется с понедельника по пятницу, включая каникулярные дни, с 8.00 до 19.00 часов. Продолжительность учебного года 35 недель (с 01.09 .2021 по 31.05.2022).

Продолжительность учебной недели составляет пять дней.

Продолжительность учебного занятия:

младший школьный возраст: 30 - 40 минут;

средний и старший возраст: 40 минут.

В учреждении обучаются дети от 7 до 18 лет. Основной формой обучения являются занятия в творческих объединениях. Состав творческих объединений формируется из обучающихся одного возраста. Каждый обучающийся имеет право заниматься в нескольких объединениях.

Численный состав творческого объединения формируется согласно рекомендациям СанПиН, с учетом возраста обучающихся, года обучения, специфики образовательной деятельности и составляет от 5 до 15 человек.

Учебный план систематизирован по направлениям дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ и программ внеурочной деятельности.

Учебный план предполагает реализацию 8 дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ естественно-научного и технологического профилей, 16 программ курсов внеурочной деятельности.

Дополнительные общеобразовательные (общеразвивающие) программы и программы внеурочной деятельности отвечают запросу социума, учитывают возрастные особенности обучающихся, создавая содержательную и технологическую преемственность этапов обучения. В основу дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ и программ внеурочной

деятельности заложены идеи максимального раскрытия творческих способностей обучающихся, формирования и развития индивидуального потенциала личности.

Освоение дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ и программ внеурочной деятельности предусматривает проведение промежуточного контроля (входной контроль, промежуточная аттестация (не менее 1 раза в год).

Формами контроля освоения обучающимися ДО(О)П, промежуточной аттестации обучающихся являются:

- письменная проверка – это письменный ответ обучающегося на один или систему вопросов (заданий) в виде проверочных, практических, творческих (исследовательских) работ, анкетирования, тестирования и т. д.;
- устная проверка – это устный ответ обучающегося на один или систему вопросов в форме беседы, собеседования, зачета, участия в выставке, конкурсе, викторине, защита творческих работ и проектов, выставка и презентация творческих работ и другие.
- комбинированная проверка предполагает сочетание письменных и устных форм проверок.
- проверка с использованием электронных систем тестирования, иного программного обеспечения, обеспечивающего персонализированный учёт учебных достижений обучающихся.

Система оценок определяется уровнем освоения объемов дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программы по избранному виду деятельности.

Критерии оценки результативности освоения программного материала ДО(О)П:

- критерии оценки уровня теоретической подготовки обучающихся: соответствие уровня теоретических знаний программным требованиям, осмысленность и свобода использования специальной терминологии;
- критерии оценки уровня практической подготовки обучающихся: соответствие практических умений и навыков программным требованиям, отсутствие затруднений в использовании специального оборудования и оснащения, креативность в выполнении творческих заданий;
- критерии оценки уровня сформированности ключевых компетентностей (учебно-познавательные, коммуникативные, информационные): продуктивная коммуникация в группе, самостоятельность, поиск и обработка информации, оценка результата, умение слышать и слушать, способность отстаивать собственную точку зрения, самоанализ, самооценка, способность к самопознанию и принятию собственных решений.
- Реализация учебного плана на 2023/2024 осуществляется с 1 сентября 2023 года по 31 мая 2024 года.

Учебный план
«Центр естественно-научного и технологического профилей
«Точка роста» на 2023/2024 учебный год

Учебные предметы

Предметная область	Учебные предметы	Количество часов в неделю							Всего
		5АБВ	6АБВ	7АБВ	8АБВ	9АБВ	10АБ	11А	
	Физика			2	2	2	2	2	10
	Химия				2	2	2	2	8
	Биология	1	1	1	2	2	1	1	9

Дополнительное образование

Наименование кружка	Срок реализации	Количество часов в неделю	Возраст обучающихся
Квадроцикл	1 год	2	5,6,7,8,9,10,11 классы
Живая география	1 год	1	5,6,7,8,9 классы
Химический решебник	1 год	1	10,11 классы
Химия вокруг нас	1 год	1	8,9 классы
Я и мое здоровье	1 год	1	5,6,7 классы
В мире микроорганизмов	1 год	1	8,9 классы
Биология: отличный результат	1 год	1	10,11 классы
В наномир	1 год	1	10,11 классы
В глубинах физики	1 год	1	7,8,9 классы
ИТОГО		10 часов	

Внеурочная деятельность

Наименование курса	Срок реализации	Количество часов в неделю	Возраст обучающихся
Я - исследователь	1 год	1	1А класс
Читаем, считаем, думаем	1 год	1	1Б класс
Читаем, считаем, думаем	1 год	1	1В класс
Учение с увлечением	1 год	1	2А класс
Учение с увлечением	1 год	1	2Б класс
Планета знаний	1 год	1	2В класс
Занимательная математика	1 год	1	2Г класс
Азбука финансовой грамотности	1 год	1	3А класс
Азбука финансовой грамотности	1 год	1	3Б класс

Азбука финансовой грамотности	1 год	1	3В класс
Азбука финансовой грамотности	1 год	1	3Г класс
Проектный островок	1 год	1	4А класс
Проектный островок	1 год	1	4Б класс
Проектный островок	1 год	1	4В класс
Химия и медицина	1 год	1	10,11 классы
В химии все интересно	1 год	1	8,9 классы
Проектная мастерская	1 год	1	5,6,7,8,9 классы
Биология: шаги в медицину	1 год	1	10,11 классы
Занимательная физика	1 год	1	7,8,9 классы
Решение экспериментальных и исследовательских задач по физике	1 год	2	10,11 классы
ИТОГО		21	