

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПОЛЕВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
НЕМЕЦКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

01.09.2022

№ 152/1

с. Полевое

Об утверждении учебного плана, расписания занятий, плана учебно-воспитательных и социально-культурных мероприятий и инструкций по охране жизни и здоровья обучающихся Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» структурного подразделения МБОУ «Полевская СОШ»

На основании решения педагогического Совета МБОУ «Полевская СОШ» №11 от 24.08.2022 года, в связи с открытием структурного подразделения МБОУ «Полевская СОШ» Центра образования естественно-научной направленности «Точка роста» в 2022-2023 учебном году,

приказываю:

1. Утвердить с 01.09.2022 года учебный план Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на 2022-2023 учебный год (Приложение 1).
2. Утвердить с 01.09.2022 года расписание Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на 2022-2023 учебный год (Приложение 2).
3. Утвердить с 01.09.2022 года инструкции по охране жизни и здоровья обучающихся Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на 2022-2023 учебный год (Приложение 3).
4. Утвердить с 01.09.2022 года план учебно-воспитательных и социокультурных мероприятий Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на 2022-2023 учебный год (Приложение 4)
5. Утвердить рабочие программы педагогов – предметников Центра образования естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста» на 2022-2023 учебный год

Директор школы



Зорин Е.М.



УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «Полевская СОШ»

Зорин Е.М.

Приказ №152/1 от 01.09.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Центр образования естественно-научной и технологической направленности
«Точка роста» на 2022-2023 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план Центра образования научной и технологической направленностей «Точка роста» - управленческая модель содержания образования, фиксирует максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, определяет перечень дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ, 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»;
- федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями);
- санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПин 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 4 июля 2014 № 41);
- порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 09.11.2018 № 196);
- лицензией на осуществление образовательной деятельности от 06.12.2013 регистрационный номер 599, серия 22Л01 № 0001023;
- локальными нормативными актами МБОУ «Полевская СОШ»;

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

Образовательная деятельность в учреждении осуществляется в любой день недели, включая выходные и каникулярные дни с 8.00 до 19.00 часов. Продолжительность учебного года 35 учебных недель (с 1 сентября по 31 мая). Продолжительность учебной недели составляет шесть дней.

Продолжительность учебного занятия:

- младший школьный возраст: 30-45 минут;
- средний и старший возраст: 40-45 минут.

Максимальная величина недельной образовательной нагрузки составляет 6 часов (с 10 минутным перерывом между каждым часом занятий) (Приложение 1).

В учреждении обучаются дети от 6 до 18 лет. Основной формой обучения являются занятия в творческих объединениях. Состав творческих объединений формируется из обучающихся одного возраста или разных возрастных категорий. 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 направленностям дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ.

Учебный план предполагает реализацию 8 дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ:

- направленности технической 2 программы
- направленности естественнонаучной 5 программ

Дополнительные общеобразовательные (общеразвивающие) программы отвечают запросу социума, учитывают возрастные особенности обучающихся, создавая содержательную и технологическую преемственность этапов обучения. В основу дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ заложены идеи максимального раскрытия творческих способностей обучающихся, формирования и развития индивидуального потенциала личности.

Освоение дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ 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 персонафицированный учёт учебных достижений обучающихся.

Материалы для контроля обучающихся, промежуточной аттестации разрабатываются педагогами дополнительного образования на основе ДО(О)П

и включают в себя проверку теоретических знаний, практических умений и навыков.

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.

Для предоставления образовательных услуг МБОУ «Полевская СОШ» обладает необходимой материально-технической базой, программно-методическим обеспечением и кадровым потенциалом.

Учебный план структурного подразделения Центр образования естественно-научной направленности «Точка роста» является нормативно-правовой основой, регламентирующей организацию и содержание образовательного процесса, определяет продолжительность обучения, распределение учебного времени по годам обучения.

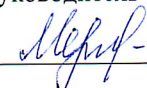
УТВЕРЖДЕНО

Приказом руководителя центра образования

«Точка роста» МБОУ «Полевская СОШ»

От 01.09. 2022г. № 175/4-1

Руководитель центра «Точка роста»

 В.В. Мерлицкая

**Учебный план очной формы обучения
(с применением дистанционных технологий)
Центра образования естественнонаучной и технологической
направленности «Точка роста» на 2022-2023 учебный год**

№	Направленность	Название программы	Класс	Кол-во часов	Руководитель
1	Естественнонаучная (БХ)	Занимательные науки	3-4	4	Кобецкая Н.А.
2	Технологическая (И)	СТЕМ мастерская	3-4 5-6 7-8 9-10	2 2 2 1	Мерлицкий В.А.
3	Естественнонаучная (Б)	Лаборатория естествознания	5-6	1	Курыс И.М.
4	Естественнонаучная (Б)	Лаборатория естествознания	7-9	1	Курыс И.М.
5	Естественнонаучная (Ф)	Физика в Зифре	5-7 8-9	1 1	Мерлицкий В.А.
6	Естественнонаучная (БХ)	Лаборатория Z+	10-11	1	Курыс И.М.
7	Естественнонаучная (Х)	Химия вокруг нас	6-7	1	Курыс И.М.
8	Естественнонаучная (Х)	Химия вокруг нас	8-9	1	Курыс И.М.
ИТОГО				18	

**Сроки реализации учебных программ
Центра образования естественнонаучной и технологической
направленности
«Точка роста»**

№	Название программы	Сроки реализации	Количество часов по программе
1	Занимательные науки	2 года	136
2	СТЕМ мастерская	2 года	70
3	СТЕМ мастерская	1 год	35
4	Физика в Зифре	1 год	35
5	Лаборатория естествознания	1 год	35
6	Лаборатория Z+	1 год	35
7	Химия вокруг нас	1 год	35

**Расписание деятельности
Центра образования естественнонаучной и технологической
направленности «Точка роста» на 2022-2023 учебный год**

понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
Клуб школьников «Лаборатория естествознания» (биология)				
	Младшая группа (5-6) 15.00-16.00			
	Средняя группа (7-9) 16.00-17.00			
«Клуб почемучек»				
		Младшая группа (3-4) 13.00-15.00		Младшая группа (3-4) 12.00-14.00
Химия вокруг нас				
Старшая группа (10-11) 16.00-17.00			Младшая группа (5-6) 15.00-16.00	
			Средняя группа (7-9) 16.00-17.00	
Клуб исследователей «Физпрактикум»				
	Младшая группа (5-7) 15.00-16.00			
	Средняя группа (8-9) 16.00-17.00			
Клуб школьников «Точка будущего»				
Младшая группа (3-4) 13.00-14.00		Младшая группа (3-4) 13.00-14.00	Старшая группа (9-10) 16.00-17.00	
Средняя группа (5-6) 15.00-16.00		Средняя группа (5-6) 15.00-16.00		
Средняя группа (7-8) 16.00-17.00		Средняя группа (7-8) 16.00-17.00		

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «Полевская СОШ»

Зорин Е.М.

Приказ № 152/1 от 01.09.2022

ПЛАН

учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в
 Центре образования естественно – научного профиля «Точка Роста» МБОУ
 «Полевская СОШ»
 на 2022 – 2023 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
Методическое сопровождение					
1.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги	Август 2022 г.	Мерлицкая В.В. Зорин Е.М.
2.	Планирование работы на 2022-2023 учебный год	Составление и утверждение плана на 2022-2023 учебный год	Педагоги	Май 2022 г.	Сотрудники Центра
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги - предметники	В течение учебного года	Сотрудники Центра
4.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно – практических конференциях	Педагоги - предметники	В течение учебного года	Сотрудники Центра
5.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги - предметники	В течение учебного года	Сотрудники Центра
6.	Круглый стол «Анализ работы за 2022-2023 учебный год. Планирование работы на 2023-2024 учебный год»	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана на новый учебный год	Педагоги	Май	Сотрудники Центра
7.	Отчет – презентация о работе Центра	Подведение итогов работы Центра за год	Руководитель , сотрудники Центра	июнь	Сотрудники Центра
Внеурочные мероприятия					
1.	Торжественное открытие	Праздничная линейка	7-11 классы	Сентябрь	Сотрудники

	Центра «Точка роста»			ь 2022 г.	Центра
2.	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	5-11 классы	Сентябрь 2022 г.	Сотрудники Центра
3.	Всероссийская акция «Ночь науки»	Профориентационный челлендж	9-11 классы	Февраль 2023 г.	Сотрудники Центра
4.	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы на современном оборудовании	7-9 классы	Март 2023 г.	Сотрудники Центра
5.	Всероссийские акции «День ДНК», «Всероссийский урок генетики»	Единые тематические уроки	7-11 классы	Май 2023 г.	сотрудники Центра
Учебно – воспитательные мероприятия					
1.	Неделя технологии	Проведение мероприятий в рамках недели	педагоги	Январь 2023 г.	сотрудники Центра
2.	Семинар – практикум «Робототехника»	Применение робототехнических конструкторов в учебном процессе	педагоги	Февраль 2023 г.	сотрудники Центра
3.	Мастер – класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	5-11 классы	Апрель 2023 г.	Педагоги Центра
4.	Семинар – практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	Март 2023 г.	сотрудники Центра
5.	Мастер – класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	5-11 классы	Апрель 2023 г.	сотрудники Центра
6.	Неделя химии и биологии	Проведение мероприятий в рамках недели	7-11 классы	Ноябрь 2022 г.	сотрудники Центра
7.	Неделя физики	Проведение мероприятий в рамках недели	7-11 классы	Октябрь 2022 г.	сотрудники Центра
8.	Гагаринский урок «Космос – это мы»		7-11 классы	Апрель 2023 г.	сотрудники Центра
Социокультурные мероприятия					
1.	Родительские собрания	Знакомство с центром «Точка роста»	родители	Сентябрь 2022 г.	Сотрудники Центра
2.	Презентация Центра для образовательных организаций	Знакомство с Центром «Точка роста»	Педагоги школы	октябрь	сотрудники Центра
3.	Участие в системе открытых – онлайн уроков	Профессиональное самоопределение	9-11 классы	В течение	Сотрудники Центра

	«Проектория»	выпускников		года	
4.	Площадка «Мир возможностей»	Вовлечение учащихся в совместные проекты	1-11 классы	Осенние, зимние, весенние каникулы	Сотрудники Центра