

ПРИКАЗ

30.08.2024

№ 321/1-од

«Об утверждении календарно – тематического планирования, порядка работы и плана учебно-воспитательных внеурочных, социокультурных мероприятий Центра «Точка роста» на 2024 – 2025 учебный год»

В целях реализации мероприятия «Обновление материально - технической базы для формирования у обучающихся современных технологий и гуманитарных навыков» федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» от 11.02.2019 № 073-08-2019-464

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить расписание занятий/курсов внеурочной деятельности на базе Центра образования цифрового и гуманитарного профиля «Точка роста» согласно Приложению №1.
2. Утвердить план работы Центра образования цифрового и гуманитарного профиля «Точка роста» на базе ГБОУ СОШ «ОЦ» п.г.т. Роцинский согласно Приложению №2..
3. Утвердить рабочие программы по курсам внеурочной деятельности уровня основного общего образования на базе Центра «Точка роста»:

3.1	Scratch
3.2	Шахматы в школе
3.3	Робототехника
3.4	3D-моделирование
3.5	Геоинформационные технологии
3.6	Цифровая гигиена
3.7	Фотостудия «Шедевр»
3.8	Основы программирования на языке Python на примере программирования беспилотного летательного аппарата.
3.9	Легомоделирование

4. Реализацию образовательных программ на базе Центра «Точка роста» в 2024 – 2025 учебном году осуществлять в строгом соответствии с утвержденными рабочими программами и календарно – тематического планирования.

5. Утвердить педагогов, реализующих рабочие программы по курсам внеурочной деятельности уровня основного общего образования на базе Центра «Точка роста»:

5.1	Scratch/ Проскурякова И.В.
5.2	Шахматы в школе/ Парахневич И.Д.
5.3	Робототехника/ Лиёпа Е.Н.
5.4	3D-моделирование / Проскурякова И.В.
5.5	Геоинформационные технологии/ Проскурякова И.В.

5.6	Цифровая гигиена / Проскурякова И.В., Лиёпа Е.Н.
5.7	Фотостудия «Шедевр»/ Порохов В.В.
5.8	Основы программирования на языке Python на примере программирования беспилотного летательного аппарата/ Проскурякова И.В.
5.9	Легомоделирование / Шумейко Н.Ю.

6. Возложить ответственность за сохранность и эффективное использование оборудования, поставленного в рамках национального проекта «Образование» в 2024-2025 учебном году, на педагогов, реализующих курсы внеурочной деятельности, в Центре «Точка роста» согласно Приложению №3.

7. Руководителя Центра «Точка роста» Проскурякову И.В. назначить ответственным лицом за функционирование учебных кабинетов №35 и №36 по организации учебного и воспитательного процесса, реализации программ внеурочной деятельности и социальнокультурных мероприятий.

8. Работникам школы поддерживать порядок и чистоту, сохранность мебели и материально-технического оснащения во время работы и нахождения в кабинетах № 35 и 36.

9. Контроль за исполнением настоящего возлагаю на руководителя Центра Проскурякову И.В..

И.о. директора ГБОУ СОШ «ОЦ» п.г.т. Рощинский

Н.М. Барашкина

С приказом № 321/1 – од от 30.08.2024 г. ознакомлены:

№ пп	Ф.И.О.	Дата	Подпись
1.	Проскурякова И.В.		
2.	Лиёпа Е.Н.		
3.	Парахневич И.Д.		
4.	Порохов В.В.		
5.	Шумейко Н.Ю.		

«Утверждаю»
И.о. директора школы _____ Н.М. Барашкина
30.08.2024 год

Расписание занятий курсов внеурочной деятельности
на базе Центра «Точка роста»
в кабинете «Цифровых и гуманитарных профилей» №36
и в кабинете «Проектной деятельности» №35
на 2024-2025 учебный год

№ урока	Кабинет 36	Класс/ группа	Кабинет 35	Класс/ группа
	Курс ВД/ педагог		Курс ВД/ педагог	
ПОНЕДЕЛЬНИК				
4			Основы робототехники / Лиєпа Е.Н.	6б
5			Основы робототехники / Лиєпа Е.Н.	6в
8	ЦИФРОВАЯ ГИГИЕНА/ Проскуракова И.В.	7а		
9	Основы программирования на языке Python на примере программирования беспилотного летательного аппарата / Проскуракова И.В.	9в		
ВТОРНИК				
7	Scratch / Проскуракова И.В.	5а	ЦИФРОВАЯ ГИГИЕНА/ Лиєпа Е.Н.	7г
8	ЦИФРОВАЯ ГИГИЕНА/ Проскуракова И.В.	7б		
СРЕДА				
8	Геоинформационные технологии / Проскуракова И.В.	7а		
10			Шахматы в школе / Парахневич И.Д.	5г
ЧЕТВЕРГ				
5			Основы робототехники / Лиєпа Е.Н.	6а

6			Основы робототехники / Лиєпа Е.Н.	
6			Шахматы в школе/ Парахневич И.Д.	5а
7			Шахматы в школе / Парахневич И.Д.	5в
8	Геоинформационные технологии / Проскурякова И.В.	9д	Шахматы в школе / Парахневич И.Д.	5б
ПЯТНИЦА				
3	3D-моделирование / Проскурякова И.В.	8б		
4	Геоинформационные технологии / Проскурякова И.В.	8г		
5	3D-моделирование / Проскурякова И.В.	8а		
7	Scratch / Проскурякова И.В.	5г		
СУББОТА				
3			Легомоделирование / Шумейко Н.Ю.	4 а, б, в, г

«Утверждаю»
Директор школы: _____ **О.И. Рубина**
30.08.2024 год

**ПЛАН УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫХ,
ВНЕУРОЧНЫХ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ
Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
ГБОУ СОШ «ОЦ» п.г.т. Рошинский**

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки проведения	Направление работы	Ответственные лица
1.	Участие обучающихся во Всероссийской образовательной акции «Цифровой диктант»	сентябрь 2024 года	учебно-воспитательная	Руководитель Центра
2.	Проведение занятий в Центре «Точка роста» по предметным областям: «ОБЗР», «Информатика», «Труд»	В течение года	учебно-воспитательная	Руководитель Центра, педагоги
3.	Реализация курсов внеурочной деятельности	В течение года	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
4.	Всероссийский проект Урокцифры.рф	В течение года	учебно-воспитательная	Руководитель Центра, педагоги
5.	Инженерные каникулы в детском технопарке «Кванториум – 63 регион»	В течение года	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
6.	Реализация курсов «Проектная деятельность» 8, 10 классы	В течение учебного года	учебно-воспитательная	Руководитель Центра, педагоги
7.	Реализация проекта профессиональной ориентации обучающихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее»	В течение года	учебно-воспитательная	Заместитель директора по ВР, куратор проекта, педагоги
8.	Просмотр открытых онлайн-уроков «ПроеКТОрия» в центрах «Точка роста»	В течение года	учебно-воспитательная	Заместитель директора по ВР, куратор проекта, педагоги
9.	Подготовка к региональной научно-практической конференции (НПК) «Взлет»	в течение учебного года	учебно-воспитательная	Руководитель Центра, педагоги

10.	Реализация системы предпрофильной подготовки обучающихся 9-х классов в форме сетевого взаимодействия с использованием региональной автоматизированной системы «Предпрофильная подготовка»	В сроки, определяемые проектами	предпрофильная подготовка	Заместитель директора по УВР, педагоги, обучающиеся
11.	Областной проект «IT-Каникулы»	октябрь 2024 года	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
12.	«Умные каникулы» (организация и проведение осенних каникул в ОО)/Физическая лаборатория	октябрь 2024 года	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
13.	Реализация сетевого взаимодействия с мобильным технопарком «Кванториум»	В течение года	учебно-воспитательная	Руководитель Центра, педагоги
14.	Областной очно-заочный конкурс на лучшую 3D модель	Ноябрь, 2024	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
15.	Областной хакатон «Робототехнические системы»	Ноябрь, 2024	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
16.	Областной хакатон «Мобильная разработка»	Ноябрь, 2024	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
17.	Областной дизайн-марафон	Ноябрь, 2024	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
18.	Областной хакатон по программированию	Ноябрь, 2024	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
19.	Подготовка к территориальному этапу Всероссийской олимпиады школьников (ОБЖ, ИКТ)	ноябрь – декабрь 2024 года	учебно-воспитательная	Руководитель Центра, педагоги
20.	Всероссийский хакатон по информационным технологиям «TASKILLS»	Декабрь, 2024	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
21.	Подготовка к научно-практической конференции (НПК) «Юные дарования 21 века», «Юнивика» (территориальный этап)	декабрь – март 2024 года	учебно-воспитательная	Руководитель Центра, педагоги
22.	Презентация работы Центра для детей и родителей	декабрь 2024 года	социокультурная	Руководитель Центра
23.	Открытый интеллектуальный киберспортивный турнир «IT-куб. Тольятти» (дисциплина «Поиск в сети Интернет», «Шахматы»)	Январь, 2025	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги

24.	Подготовка к региональному этапу Всероссийской олимпиады школьников	январь – февраль 2024 года	учебно-воспитательная	Руководитель Центра
25.	Научно-практическая конференция «Первые шаги в науку»	Январь, Февраль 2025	учебно-воспитательная	Руководитель Центра, педагоги
26.	Областной проект «IT-Каникулы»	Февраль, 2025	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
27.	Областной мейкертон «Инженериум»	Февраль, 2025	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
28.	Областной хакатон по IT	Февраль, 2025	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
29.	Областной хакатон по виртуальной и дополненной реальности «Самарская губерния»	Март, 2025	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
30.	Региональный этап Всероссийской Конференции «Юные техники и изобретатели»	Март, 2025	учебно-воспитательная	Руководитель Центра, педагоги
31.	«Умные каникулы» (организация и проведение весенних каникул в ОО)/Биологическая лаборатория	Март, 2025	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
32.	Презентация работы Центра для детей и родителей	Март, 2025	социокультурная	Руководитель Центра
33.	Областной проект «IT-Каникулы»	Апрель, 2025	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
34.	Областной фестивале «Космофест»	Апрель, 2025	внеурочная	Руководитель Центра «Точка роста», педагоги
35.	Всероссийский фестиваль робототехники «Стриж»	Апрель, 2025	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги
36.	Цикл мероприятий, посвященных Победе в Великой Отечественной войне	май 2025 года	внеурочная	Руководитель Центра, заместитель директора по ВР, педагог – организатор
37.	Областной хакатон «Cube Hack»	Май, 2025	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги

38.	Презентация работы Центра для детей и родителей	Май, 2025	социокультурная	Руководитель Центра
39.	Областной проект «IT-Каникулы»	Июнь, 2025	внеурочная	Руководитель Центра, педагоги

«Утверждаю»
И.о. директора школы _____ Н.М. Барашкина
30.08.2024 год

№ п/п	Наименование	Накладная	Количество поставлено	Ответственный за сохранность учебно-лабораторного оборудования
1	Пластик для 3D принтера мастер Пластер PLA 750 гр.	155	10	Проскурякова И.В.
2	3D принтер	177	1	Проскурякова И.В.
3	МФУ HP Laser MFP 137fnw	ШМ000000131	1	Проскурякова И.В.
4	Ноутбук	ШМ000000131	10	Проскурякова И.В.
5	Квадрокоптер (тип 1)	239	1	Проскурякова И.В.
6	Аккумуляторная дрель-винтоверт	91	2	Цыденданбаев А.Р.
7	Набор бит	91	1	Цыденданбаев А.Р.
8	Набор сверел универсальный	91	1	Цыденданбаев А.Р.
9	Многофункциональный инструмент	91	2	Цыденданбаев А.Р.
10	Клеевой пистолет	91	3	Цыденданбаев А.Р.
11	Набор запасных стержней для клеевого пистолета	91	3	Цыденданбаев А.Р.
12	Цифровой штангельциркуль	91	3	Цыденданбаев А.Р.
13	Электролобзик	91	2	Цыденданбаев А.Р.
14	Набор универсальных пилок	91	2	Цыденданбаев А.Р.
15	Ручной лобзик	91	5	Цыденданбаев А.Р.
16	Канцелярские ножи	91	5	Цыденданбаев А.Р.
17	Набор пилок для ручного лобзика	91	5	Цыденданбаев А.Р.
18	Часы шахматные	ЦБ-34	3	Парахневич И.Д.
19	Шахматы с доской материал дерево	ЦБ-34	3	Парахневич И.Д.
20	Ноутбук	153	1	Проскурякова И.В.
21	Квадрокоптер (тип 2)	197	3	Проскурякова И.В.
22	Практическое пособие для изучения основ механики, кинетики, динамики в начальной и основной школе (ЛЕГО игрушка)	197	3	Проскурякова И.В.
23	Шлем виртуальной реальности HTC Vive Cosmos	2856-32	1	Проскурякова И.В.
24	Смартфон HUAWEI	2856-32	1	Проскурякова И.В.

25	Фотоаппарат с объективом	2856-32	1	Порохов В.В.
26	Карта памяти для фотоаппарата	2856-32	2	Порохов В.В.
27	Штатив	2856-32	1	Порохов В.В.
28	Микрофон	2856-32	1	Порохов В.В.
29	Пуф	64	12	Проскурякова И.В.
30	Стол для проектной деятельности	64	6	Проскурякова И.В.
31	Стул для проектной деятельности	64	12	Проскурякова И.В.
32	Стол для шахмат	64	6	Проскурякова И.В.
33	Табурет для шахмат	64	12	Проскурякова И.В.
34	Тренажер-манекен для отработки приемов сердечно-легочной реанимации со звуковым индикатором	183	1	Цыдендамбаев А.Р.
35	Тренажер-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	183	1	Цыдендамбаев А.Р.
36	Имитаторы ранений и поражений (18 ран)	183	1	Цыдендамбаев А.Р.
37	Комплект шин	183	1	Цыдендамбаев А.Р.
38	Воротник шейный	183	1	Цыдендамбаев А.Р.
39	Табельные средства для оказания первой помощи	183	1	Цыдендамбаев А.Р.