



БЕЛОЯРСКИЙ РАЙОН
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ – ЮГРА

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ БЕЛОЯРСКОГО РАЙОНА
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА п. СОСНОВКА»

ПРИКАЗ

10.02.2023.

№ 47/1

Сосновка

Об утверждении тем индивидуальных проектов обучающихся

На основании Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413 (ред. от 29.06.2017) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», основной образовательной программой среднего общего образования СОШ п. Сосновка, положения об индивидуальном проекте обучающихся освоивших ФГОС среднего общего образования

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить темы индивидуальных проектов, обучающихся 1-4 классов, 5-7 классов, 8 - 9 классов, (Приложение 1).
2. Утвердить список руководителей проектов и организовать план реализации.
3. Провести первый этап защиты проектной идеи (темы) с 13 по 18 февраля 2023 года.
4. Утвердить состав экспертной комиссии при защите индивидуальных проектов:
 - председатель комиссии:
Иванов М. В. – директор школы;
 - члены комиссии:
Александрова О. В. – заместитель директора по УР;
Карнаухова М. В. – заместитель директора по НМР;
Денисова Н.А. – классный руководитель.
Арипова И.К. – учитель истории и обществознания
5. Секретарю учебной части Амаликян О.А. довести данный приказ до сведения педагогических работников в срок до 09.02.2024 г.
6. Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя директора по научно-методической работе Карнахову М.В.

И.о. директора

/ О.В. Александрова/

С приказом ознакомлены:

Дата	подпись	ФИО
		Иванов М. В.
		Александрова О. В.
		Успанова Л. Ж.
		Карнаухова М.В.
		Арипова И. К.

		Денисова Н.А.
		Христинченко Л.В.
		Закирова З.М.
		Шишляникова Е.В.
		Иванова А.Е.
		Амаликян О. А.
		Аржановская Н.В.
		Керна М.А.
		Усова М.А.
		Куванова Л.И.
		Николаева К.А.
		Жумагулова Н.Н.
		Мазанкина К.С.

Приложение 1
к приказу СОШ п. Сосновка

**Список тем индивидуальных проектов, обучающихся по ФГОС начального общего образования
(1-4 класс)**

№	Ф.И.О обучающегося	Класс	Тема проекта	Руководитель проекта (наставник)
1	Поличной Артем Денисович	1	Такой простой сложный клей	Куванова Л.И
2	Забихуллина Камила Фларисовна	1	Кактус – колючий друг	Куванова Л.И
3	Ильдеркин Богдан Александрович	1	Собака – друг человека	Куванова Л.И
4	Сердцева Таисия Николаевна	1	Почему мы так одеты?	Куванова Л.И
5	Мазанкин Арсений Алексеевич	1	Мёд – пчелиная заслуга	Куванова Л.И
6	Тимофеева Дарина Алексеевна	1	Кто обедал в птичьей столовой?	Куванова Л.И
7	Никурова Анастасия Павловна	1	В мире попугаев	Куванова Л.И
8	Медведев Александр Михайлович	2	Столовая для птиц	Аржановская Н.В.
9	Полоцкая София Олеговна	2	Вода в стакане. Какую воду мы пьем	Аржановская Н.В.
10	Тютюнникова Ярослава Сергеевна	2	Чем интересны пауки	Аржановская Н.В.
11	Фурлетов Никита Павлович	2	Человек и кошка. Их взаимоотношения	Аржановская Н.В.
12	Юнусов Никита Евгеньевич	2	С водой дружить – здоровым быть!	Аржановская Н.В.

13	Черномаз Савелий Олегович	2	Дельфин и человек. Дельфинотерапия.	Аржановская Н.В.
14	Ермолина Диана Алексеевна	2	Что такое ржавчина?	Усова М.А.
15	Юдникова Ева Александровна	2	Домашний муравейник	Усова М.А.
16	Рогалева Маргарита Павловна	2	Пластиковый пакет: за или против	Усова М.А.
17	Райкова Анастасия Максимовна	3	Цветы гиацинты – как правильно выращивать в домашних условиях	Николаева К.А.
18	Сотникова Виктория Александровна	3	Выращивание лука в домашних условиях разными способами	Николаева К.А.
19	Чиков Тимофей Дмитриевич	3	Мой первый самолёт	Николаева К.А.
20	Исаков Савелий Алексевич	3	Почему снег белый	Николаева К.А.
21	Абдуллаева Русалина Камилевна	3	Почему люди плачут?	Николаева К.А.
22	Бакун Тимофей Игоревич	3	Влияние музыки на рост и развитие растений	Николаева К.А.
23	Кушнерёв Илья Евгеньевич	3	Вода – источник жизни	Николаева К.А.
24	Лапина Дарья Сергеевна	3	Животные, которых с нами нет	Николаева К.А.
25	Уразбаева Радмила Эдуардовна	3	Можно ли вырастить традесканцию в закрытой банке?	Николаева К.А.
26	Баянкина Кристина Артёмовна	3	Большой вред маленькой батарейки	Николаева К.А.
27	Джамбекова Ясмина Руслановна	3	Изготовление бумаги в домашних условиях	Жумагулова Н.Н.
28	Новарито Сергей Михайлович	3	Два состояния молока	Жумагулова Н.Н.
29	Кривонос Михаил Сергеевич	3	Радуга – самое красивое природное явление	Жумагулова Н.Н.
30	Логвин Кирилл Александрович	3	Изучение качества воздуха на территории школы	Жумагулова Н.Н.
31	Нагорный Григорий Николаевич	3	Плесень проклятая и благословенная	Жумагулова Н.Н.
32	Тарлин Елисей Евгеньевич	3	Развитие бабочки в природе	Жумагулова Н.Н.
33	Несина Виктория Евгеньевна	3	Кладовая чудес — лимон	Жумагулова

				Н.Н.
34	Рогова Анна Ивановна	3	Полезные свойства комнатных растений	Жумагулова Н.Н.
35	Канашина Наталья Павловна	3	Влияние автотранспорта на загрязнение снежного покрова	Жумагулова Н.Н.
36	Зокирова Ирина Тимуровна	4	Мир кристаллов	Керн М.А.
37	Киселева Дарья Владимировна	4	Синьор-помидор	Керн М.А.
38	Лисицина Ангелина Павловна	4	Микроскоп	Керн М.А.
39	Мазанкина Анна Вячеславовна	4	Можно ли ходить по воде?	Керн М.А.
40	Петриченко Александра Сергеевна	4	Сновидения	Керн М.А.
41	Станичный Иван Иванович	4	Почему корабли держатся на воде?	Керн М.А.
42	Артаментова Кристина Федоровна	4	Условия процесса выращивания фасоли	Керн М.А.
43	Углинских Ярослав Александрович	4	Почему бактерии называют великими санитарами и опасными убийцами?	Керн М.А.
44	Нагорная София Николаевна	4	Организация правильной подкормки птиц в зимний период	Керн М.А.
45	Фефелов Давид Витальевич	4	Как извергаются вулканы?	Керн М.А.
46	Домнина Александра Вячеславовна	4	Все ли мороженое полезно?	Керн М.А.
47	Успанова Ева Кайсаровна	4	Где Кока-кола – там больные зубы?	Керн М.А.

Список тем индивидуальных проектов, обучающихся по ФГОС общего основного образования (5-7 класс)

№	Ф.И.О обучающегося	Класс	Тема проекта	Руководитель проекта (наставник)
1	Амаликян Алина Мовсесовна	5	Польза и вред жевательной резинки	Карнаухова М.В.
2	Дрейер Александр Дмитриевич	5	Изготовление декоративных изделий для поделок ручной работы из молока	Карнаухова М.В.
3	Жумагулов Эмир Русланович	5	Влияние лошадей на здоровье человека	Карнаухова М.В.

4	Каськова Валерия Алексеевна	5	Движение воды в растениях	Карнаухова М.В.
5	Арипов Артём Рамилевич	5	Что мы знаем о грибах?	Карнаухова М.В.
6	Ноздрачёва Мария Викторовна	5	«Взаимосвязь растения с окружающей средой (на примере проращивания семян фасоли)»	Карнаухова М.В.
7	Павлушко Артём Анатолевич	5	Влияние природных и погодных условий на рост дерева	Карнаухова М.В.
8	Салтыков Михаил Андреевич	5	Волшебные свойства соли	Карнаухова М.В.
9	Артамонова Алиса Александровна	5	Выращивание кристаллов в домашних условиях	Карнаухова М.В.
10	Василецкая Екатерина Владимировна	5	Эффективность домашних методов очистки воды	Шишлянникова Е.В.
11	Горячева Виолетта Алексевна	5	Выращивание ананаса в комнатных условиях	Карнаухова М.В.
12	Галимов Ринат Русланович	6	Главный продукт на столе	Карнаухова М.В.
13	Ермолин Егор Алексеевич	6	Необычные способы получения электричества	Шишлянникова Е.В.
14	Коленов Сергей Алексеевич	6	Вулкан – опасное явление природы?	Шишлянникова Е.В.
15	Леонтьева Алина Владимировна	6	Детская косметика: польза или вред?	Карнаухова М.В.
16	Мионов Владимир Викторович	6	Реактивное движение: от игрушки до ракеты.	Шишлянникова Е.В.
17	Мураева Эвелина Бахтиёровна	6	Магниты, их свойства и применение	Шишлянникова Е.В.
18	Салахов Аслан Алигаджиевич	6	Подсолнечник и его значение	Карнаухова М.В.
19	Сердцева Варвара Алексеевна	6	Невидимые чернила	Шишлянникова Е.В.
20	Сорока Егор Александрович	6	Замечательный обитатель тундры – олень	Карнаухова М.В.
21	Тарлин Игорь Олегович	6	Всё о крахмале	Карнаухова М.В.
22	Вшивков Илья Андреевич	6	Электричество в овощах и фруктах	Шишлянникова Е.В.
23	Костенко Милана Витальевна	7	Графики и диаграммы, как один из лучших способов наглядного отображения информации	Мазанкина К.С.
24	Ли Анастасия Кирилловна	7	Влияние различных факторов на жизнедеятельность дрожжей с помощью цифровой лаборатории	Карнаухова М.В.

			ИНТЛЕР	
25	Сутулова София Артемовна	7	Исследование проницаемости живой и мертвой цитоплазмы для клеточного сока. с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Карнаухова М.В.
26	Фарутин Денис Артемович	7	Лабораторные исследования параллельных соединений проводников с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Шишлянникова Е.В.
27	Агасиева Марина Рамизовна	7	Изучение одноклеточных водорослей с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Карнаухова М.В.
28	Берсенев Артём Олегович	7	Действие каталазы на пероксид водорода с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Шишлянникова Е.В.
29	Головка Елизавета Сергеевна	7	Исследование растительной, животной, грибной и бактериальной клетки под микроскопом	Карнаухова М.В.
30	Фефелова Ева Витальевна	7	Что я могу сделать с мусором?	Карнаухова М.В.
31	Хамитов Руслан Рамилевич	7	Python – язык программирования	Мазанкина К.С.
32	Чвалун Егор Сергеевич	7	Социальные сети	Мазанкина К.С.
33	Головка Елизавета Сергеевна	7	Обнаружение витаминов в биологических объектах с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Карнаухова М.В.
34	Девяткина Алена Павловна	7	Исследование химического источника напряжения при последовательном соединении с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Шишлянникова Е.В.
35	Добышева Магнолия Юрьевна	7	Исследование вкусовой чувствительности	Карнаухова М.В.

**Список тем индивидуальных проектов, обучающихся по ФГОС основного общего образования
(8-9 класс)**

№	Ф.И.О обучающегося	Класс	Тема проекта	Руководитель проекта (наставник)
1	Баньщикова Татьяна Сергеевна	8	Исследование кислотности различных напитков,	Карнаухова М.В.

			употребляемых в пищу	
2	Гаряева Байрта Эрдниевна	8	Электропроводность некоторых веществ с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Шишлянникова Е.В.
3	Ляшенко Андрей Игоревич	8	Изучение светопроводимости растворов от концентрации с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Шишлянникова Е.В.
4	Макаровская Анастасия Владимировна	8	Исследование зависимости давления от объема с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Шишлянникова Е.В.
5	Остапенко Илья Сергеевич	8	Принцип работы USB-осциллографа с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Шишлянникова Е.В.
6	Райков Никита Максимович	8	Способы измерения внутренней энергии с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Шишлянникова Е.В.
7	Сушникова Елизавета Сергеевна	8	Изучение смешивания жидкостей разных температур с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Шишлянникова Е.В.
8	Турова Виктория Алексеевна	8	Исследование эффекта водяной бани с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Шишлянникова Е.В.
9	Абдуллаева Сабина Камилевна	8	Определение растворимости некоторых веществ с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Шишлянникова Е.В.
10	Байбиков Егор Анварович	8	Исследование температуры реакции серной кислоты с водой с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Карнаухова М.В.
11	Глухов Владислав Вячеславович	8	Оценка микроклимата в учебных кабинетах с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Карнаухова М.В.
12	Задорожная Лиана Александровна	8	Поведение в животных в разных средах обитания	Карнаухова М.В.
13	Кобзев Егор Александрович	8	Технология обработки металлов	Черномаз О.В.
14	Чернова Илона Евгеньевна	8	Способы приготовления торта	Христиченко Л.В.
15	Шеметова Елизавета Максимовна	8	Технология приготовления первых блюд	Христиченко Л.В.
16	Карпушина Василиса Андреевна	9	Система озер Ун-Новыйинклор, Ай-Новыйинклор	Карнаухова М.В.
17	Силаева София Максимовна	9	Сердечные реакции как компонент оборонительного рефлекса с	Карнаухова М.В.

			помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	
18	Чуприк Александр Сергеевич	9	Определение артериального давления с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Карнаухова М.В.
19	Мицишин Артем Николаевич	9	Мышечная утомление при статической нагрузке, регистрация тремера с помощью акселерометра с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Карнаухова М.В.
20	Новарито Владислав Михайлович	9	Зависимость частоты дыхания от различных факторов с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Карнаухова М.В.
21	Иванов Богдан Михайлович	9	Измерение артериального кровяного давления с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Карнаухова М.В.
22	Камалова Камилла Азатовна	9	Регистрация ЭКГ. Определение основных интервалов с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Карнаухова М.В.
23	Власова Вероника Романовна	9	Оценка состояния здоровья человека по показателям ортостатического теста с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Карнаухова М.В.
24	Каськова Анастасия Юрьевна	9	Исследование линий магнитного поля в зависимости от формы магнита с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Шишлянникова Е.В.
25	Гуртовой Никита Вячеславович	9	Сборка электромагнита и испытание его действия	Шишлянникова Е.В.
26	Желтоногов Владислав Адреевич	9	Изучение принципа действия трансформатора с помощью цифровой лаборатории ИНТЛЕР	Шишлянникова Е.В.