

Отчет о школьной учебно-практической конференции
«Старт в науку»
03.02.2020-07.02.2020

Цель: развитие интеллектуального творчества обучающихся, привлечение их к проектно- исследовательской деятельности.

Задачи:

1. Поиск и поддержка одарённых и высокомотивированных детей.
2. Активное включение обучающихся в процесс самообразования и саморазвития.
4. Организация проектной исследовательской деятельности обучающихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации.
5. Вовлечение обучающихся в проектную исследовательскую деятельность.

Работа по защите проектов обучающихся проводилась по 5 секциям:

- 03.02.2020 – работа секции «Русский язык и литература»
- 04.02.2020 – работа секции «Математика, физика, астрономия».
- 04.02.2020 – работа секции «Биология, география, химия».
- 04.02.2020 – работа секции «Английский язык».
- 05.02.2020 – работа секции «История, обществознание».
- 07.02.2020 – итоговая конференция.

№	Название секции	Количество проектов	Количество обучающихся
1.	Русский язык и литература	8	11
2.	Математика, физика, астрономия	6	11
3.	Биология, география, химия	6	6
4.	Английский язык	8	9
5.	История, обществознание	4	6
	Всего	32	43

На итоговую конференцию 07 февраля рекомендованы 6 проектов:

1. Яшин Александр, 2Г - «Тайны космоса»;
2. Береговенко Мария, 9Б – «Дуэль в жизни и творчестве Пушкина»;
3. Буякевич Алеся, 10Б – «Космический мусор – проблема человечества»;

4. Сидоров Алексей, 6Б – «Животные во время Великой Отечественной войны»
5. Каюшин Егор, 11Б – «Экологические проблемы, связанные с ДВС (двигатель внутреннего сгорания) и пути их решения»;
6. Вуль Маргарита, 9Б – «Система образования в Англии и России».

Организовали подготовку обучающихся к защите проектов научные руководители:

- Седова О.Ю. - учитель начальных классов;
- Калинин Т.В. - учитель начальных классов;
- Паталахова В.Я. - учитель начальных классов;
- Боброва О.А. - учитель русского языка и литературы;
- Устимова Н.В. – учитель русского языка и литературы;
- Рябко Т.Ю. - учитель русского языка и литературы;
- Гавриленко Е.В. - учитель биологии;
- Климова О.С. - учитель русского языка и литературы;
- Шавыкина И.А. - учитель математики и физики;
- Тарыгина Г.А. – учитель биологии и химии;
- Гринева Т.С. – учитель истории и обществознания;
- Авдеева Т.С. - учитель истории и обществознания;
- Ревенкова О.Ю. – учитель технологии;
- Машаева С.М. - учитель английского языка;
- Глухих Т.И. - учитель английского языка;
- Махова В.И. - учитель английского языка;
- Спиркина И.А. – педагог дополнительного образования.





Сравнительная таблица

№	Название секции	Количество руководителей проектов		Количество проектов		Количество обучающихся	
		2019 год	2020 год	2019 год	2020 год	2019 год	2020 год
1.	Русский язык и литература	5	4	7	8	14	11
2.	Математика, физика, астрономия	2	4	5	6	9	11
3.	Биология, география, химия	3	4	3	6	5	6
4.	Английский язык	4	3	21	8	26	9
5.	История, обществознание	1	1	6	4	6	6
6.	Начальная школа*	4	-	8	-	11	
	Всего	19	16	50	32	71	43

*Секция «Начальная школа» в 2020 году представлена 3 проектами, которые распределены по секциям: «Математика, физика, астрономия», «Биология, химия, география»

В 2020 году уменьшилось количество учителей, подготовивших обучающихся к учебно-практической конференции с 19 до 16 человек; уменьшилось количество проектов с 50 до 32; уменьшилось количество обучающихся с 71 до 43 человек.

Рекомендации:

1. На заседаниях ШМО провести анализ работ обучающихся.
2. Учителям-предметникам активизировать подготовку обучающихся к учебно-практической конференции в 2020-2021 учебном году.