

Отчет о проведении XXX школьной научно-практической конференции «Поиски и открытия».

В рамках программы «Одаренные дети» с целью активизации творческих инициатив обучающихся, вовлечения их в поисковую, исследовательскую, изобретательскую и иную творческую деятельность в различных областях науки, техники, культуры, популяризации интеллектуально-творческой и проектной деятельности обучающихся в соответствии с Положением МАОУ «СОШ №40» г.Чебоксары о научно-практической конференции обучающихся «Поиски и открытия» и согласно приказу от 20.11.2023 № 553-од проведена XXX школьная научно-практическая конференция «Поиски и открытия».

Заочный тур продлился до 27.12.2023 г. В срок до 20 января 2024 г. было обеспечено проведение оценки работ, представленных на заочный тур.

НПК в 1-4 классах: по итогам заочного тура к участию в очном туре были допущены 62 работы учащихся 1-4 классов (в 2022/2023 учебном году – 32, в 2021/2022 учебном году – 37, в 2020/2021 учебном году – 25, в 2019/2020 учебном году – 33), то есть в этом учебном году количество работ значительно возросло. По сравнению с предыдущим учебным годом оно увеличилось почти в 2 раза (на 94%). Это, в том числе, связано с тем, что во многих начальных классах активно продвигается проектная деятельность, работа над исследовательскими работами и проектами началась в основном заранее, во многих классах проведены отборочные классные этапы для допуска к конференции.

Приказом от 25.01.2024 № 31-од были утверждены:

распределение работ, допущенных на заочный тур НПК в 1-4 классах, по подсекциям, а также состав жюри по подсекциям;

В секции «Начальная школа» работы были распределены по 6 подсекциям: «Физика – техника. Математика. Творчество», «Гуманитарные науки. Краеведение. Этнография и культурология», «Естествознание. Живая природа. Зоология», «Естествознание. Живая природа. Ботаника», «Естествознание. Неживая природа. Здоровьесбережение», «Здоровьесбережение». В подсекциях было от 9 до 12 работ.

Победителями и призерами школьной НПК среди учащихся 1-4 классов в текущем учебном году стали 30 человек или 48,0% от допущенных к очному туру. Во всех подсекциях старались поощрить как можно большее количество учащихся. Список победителей и призеров прилагается.

Таким образом, количество призеров НПК в большинстве секций не превысило 50% от всех участников очного тура, что является положительным моментом, говорящим о

наличии соревновательного характера НПК и о качественном выполнении членами жюри своих обязанностей.

Были подготовлены и представлены в Оргкомитет в обозначенные сроки работы под руководством следующих педагогов: Корепановой Н.В., Ромашенькиной Н.А., Никифоровой Т.С., Ефремовой Е.В., Пахомовой Ю.Н., Поповой С.А, Васильевой Н.А., Гавриловой В.В., Кошкиной Е.И., Сеньковой О.И., Плешковой М.В., Титовой Л.Н., Митрофановой А.В., Табардаковой И.А., Дмитриевской А.А.

Под руководством учителей Астафьевой С.В., Ерышевой М.А., Кузнецовой А.С., Павловой И.В., Пасаженниковой С.В. и Шаровой А.Д. не было подготовлено ни одной научно-исследовательской работы, что является серьезной недоработкой в условиях ФГОС.

Больше всего работ подготовлено под руководством Ромашенькиной Н.А. и Корепановой Н.В. (по 11 работ), Никифоровой Т.С. (6 работ), Ефремовой Е.В., Пахомовой Ю.Н., Поповой С.А. и Кошкиной Е.И. (по 5 работ).

В целом по школьному методическому объединению учителей начальных классов минимум 1 работу подготовили 70% учителей (в прошлом году 62 %).

К сожалению, необходимо также отметить, что из 2 молодых специалистов – учителей начальных классов участие в НПК не принял никто.

НПК в 5-11 классах: По итогам заочного тура к участию в очном туре были допущены 48 работ учащихся 5-11 классов (в 2022-2023 учебном году 33 работы, в 2021-2022 учебном году из-за ограничений в связи с COVID 19 НПК проводилась в заочном формате и в ней участвовали 65 работ, в 2020/2021 учебном году – 40, в 2019/2020 учебном году – 37). Таким образом, количество подготовленных работ в 5-11 классах в этом учебном году чуть больше, чем в предыдущие годы, кроме 2021-2022 учебного года, когда НПК проводилась в заочном формате.

Приказом от 25.01.2024 № 32-од были утверждены:

распределение работ, представленных на заочный тур НПК в 5-11 классах, по секциям и подсекциям, а также список председателей и членов жюри по секциям (подсекциям).

В 5-11 классах было открыто всего 7 подсекций (секций) (в прошлом году – 5, до этого в течение ряда лет также по 7): «Общая лингвистика (язык в современном мире), языкознание (русский язык). История», «Языкознание (иностранный язык, страноведение)», «Социально-политические науки (политология, обществознание, социология), право, экономика, бизнес-планирование», «Естественно-технические (естественно-математические) науки», «Информатика», «Культурология. Творчество. Искусство», «Отечество».

Победителями и призерами школьной НПК среди учащихся 5-11 классов стали 26 работ или 54% от всех работ, допущенных к очному туру (в прошлом году 45%). Список победителей и призеров прилагается.

Таким образом, количество призеров НПК во всех секциях не превысило или превысило незначительно 50% от всех участников очного тура, что является положительным моментом, говорящим о наличии соревновательного характера НПК и о качественном выполнении членами жюри своих обязанностей.

Были подготовлены и представлены в Оргкомитет в обозначенные сроки работы под руководством следующих педагогов: Аксянова Л.А., Андреева А.А., Васильева Н.Н., Гаврилова Р.А., Григорьев А.К., Егорова В.В., Зайцева М.Г., Иванова Н.М., Козлов А.А., Краузе Э.В., Кузнецов С.А., Мареева И.А., Митрофанов А.А., Михайлова И.Г., Москвина А.С., Николаева Н.М., Романова Л.С., Семенов А.Г., Сорокина О.В., Фомина Н.А., Чумакова И.А., Яковleva Н.В.

Под руководством остальных педагогов не было подготовлено ни одной научно-исследовательской работы, что является серьезной недоработкой в условиях ФГОС.

Больше всего работ подготовлено под руководством Семенова А.Г. (10 работ) и Егоровой В.В. (8 работ). Это связано в первую очередь с тем, что учащиеся 10-11 классов вели под их руководством проектную деятельность в рамках образовательной программы и для участия в НПК работы были лишь немного доработаны. Более 1 работы подготовлены также под руководством Андреевой А.А., Краузе Э.В., Аксяновой Л.А., Сорокиной О.В., Гавриловой Р.А., Николаевой Н.М., Мареевой И.А., Москвиной А.С.

Анализ участия в НПК по школьным методическим объединениям показал следующее.

в ШМО учителей естественно-научного цикла минимум 1 работу подготовили 55% учителей (в прошлом году – 67%, в позапрошлом году - 83% учителей);

в ШМО учителей физической культуры, ИЗО, музыки и технологий – 67% (в прошлом году – 50%, в позапрошлом году – 71%);

в ШМО учителей иностранных языков – 60% (в прошлом году – 50%, в позапрошлом году – 88%);

в ШМО учителей русского языка и литературы – 50% (в прошлом году – 67%, в позапрошлом году – 50%);

в ШМО учителей истории и географии – 50% (в прошлом году – 75%, в позапрошлом году - 75%);

в ШМО учителей чувашского языка и литературы – 75% (в прошлом году – 25%, в позапрошлом году – 100%).

Таким образом, доля учителей, вовлеченных в организацию научно-исследовательской деятельности обучающихся, возросла в ШМО учителей физической культуры, ИЗО, музыки и технологии, в ШМО учителей иностранных языков и в ШМО учителей чувашского языка и литературы. В остальных ШМО этот показатель уменьшился, что необходимо проанализировать на заседании ШМО и продумать, каким образом решать эту проблему.

Также необходимо отметить то, что в этом году в НПК приняли участие только один молодой специалист из четырех, преподающих в 5-11 классах (Митрофанов А.А., наставник Антонова О.А.). Остальные молодые специалисты (Вазянга М.А., Семенов К.Н., Чернова М.П.) к НПК не подготовились.

С положительной точки зрения необходимо отметить уменьшение работ реферативного характера, а также хороший уровень оформления большинства работ.

С целью увеличения количества и повышения качества научно-исследовательских работ весной 2024 г. подготовлен перечень тем, над которыми будут работать учащиеся под руководством педагогов школьных методических объединений в следующем учебном году. Работа над проектами и научно-исследовательскими работами к следующей школьной НПК уже началась и будет вестись, в том числе, летом в каникулярное время по заранее подготовленным и принятым научными руководителями планам.

Заместитель директора



Н.В. Гердо