

20 февраля – День молодого избирателя

Светлана ЧЕРЕМНЫХ

Владислав Уланов учится в пятом классе Обуховской школы (классный руководитель О.В. Казанцева), недавно он принял участие в областном конкурсе «Мы выбираем будущее», организатор которого – Избирательная комиссия Свердловской области. Конкурс проводится с целью повышения правовой культуры среди молодых избирателей. Сначала был районный этап, где Влад занял первое место, затем – межтерриториальный, здесь у Владислава второе место. В преддверии Дня молодого избирателя мы встретились с Владом и поговорили. Спрашиваю, какую работу он представил на конкурс, ответ – сочинение. Сам писал или подсмотрел в интернете?

– Конечно, было искушение посмотреть в интернете, но это был бы плагиат, поэтому подумал и написал сам. Получилось небольшое сочинение, основная идея которого – каждый человек имеет право на образование, медицинскую помощь и труд, отвечающий условиям безопасности.

И дальше у нас завязалась беседа, и Влад просто очаровал своей манерой говорить. Приведу некоторые моменты. Мальчику 11 лет, до того времени, как он получит право голосовать, ещё долго, но всё-таки однажды он уже принял участие в выборах.

– Недавно у нас были выборы президента школы, и я принял в них участие, – говорит Влад. – Сначала ознакомился с информацией о кандидатах и несколько дней анализировал её. В день выборов с приятелями подошли к информационному стенду, снова подробно изучили информацию и пошли голосовать. Получив бюлле-

Всё ещё впереди



Житель Обуховского, ученик пятого класса Владислав Уланов.

тень, я поставил галочку за выбранного кандидата. Думаю, и в будущем, когда у меня будет право голосовать, сначала нужно изучить агитационные материалы, программу кандидата и уж потом делать выбор.

– А чем ты увлекаешься?

– Пробовал играть на гитаре, но не увлекся этим с головой; люблю строить из конструктора лего, но что-то у меня в последний год какой-то творческий кризис: я строю, вроде получается, но энтузиазма на что-то оригинальное не хватает. Однажды увлекся рыбалкой, несколько раз сходил один и с другом Матвеем, поймал несколько рыб. Этот процесс мне понравился. Потом мне на день рождения удочку подарили.

– Какие предметы ты любишь?

– Ооо, мне больше всего нравится математика! Математику люблю сильно, прям не знаю, как сказать. Почему? Во-первых, я в принципе считаю очень быстро, хорошо в уме.

Сам, недели за две до этой темы на уроке, изучил дроби, это вообще интересно было. Мне математика простой кажется, если так просто объяснить.

Спрашиваю, значит, не гуманитарий? И выясняется, что Влад все свои четыре с половиной года обучения круглый отличник.

– И даже в тетради тройки не было?

– Ну чтооо вы, в тетради тройки были, и даже двойки были, – улыбается мой юный собеседник.

– А ты расстраиваешься, когда плохие оценки?

– Знаете, да.

– Получается, по жизни ты не лентяй, у тебя всё чётко.

– Ну как сказать не лентяй? Лени-тай! Зачастую мне лень что-то делать.

– Ну что, например?

– Зубы чистить.

– А потом ведь ещё бриться придётся.

– Бриться... Нет, я хочу себе бороду отрастить. Бороду, усы. А если даже начну лысеть – это нормально. Борода и усы с лысиной хорошо смотрятся. И у меня особых забот не будет – бороду буду с удовольствием вычёсывать, ухаживать за ней.

– О чём мечтаешь?

– Все люди мечтают обзавестись квартирами или построить большой богатый дом. А мы живём на берегу Пышмы, и я хочу построить мост через реку и на другом берегу – небольшой домик, аккуратенький, три на три метра, из дерева-ветровала, небольшую территорию оформить. И чтобы никаких излишеств и удобств: колоть дрова и воду носить самому, мне это интересно. А чтобы появились деньги, я думаю над проектом бестопливного двигателя, который работал бы от своей энергии и плюс ещё энергию вырабатывал. Конечно,

может, такой нельзя запатентовать, потому что смотрю канал «Наука» и там говорят, что много уже патентов на этот двигатель... Не знаю, смогу ли я его запатентовать. Я школу окончу, в армии отслужу и сразу попробую реализовать проект. Если у меня появятся деньги с него, хорошо – сразу оформлю территорию и начну строить, если нет – придётся работать.

– Расскажи о семье.

– Папа Владимир Юрьевич много работает, он спокойный, рассудительный, мы с ним говорим на общие темы, например, я же дом буду строить, а он сам дом построил, поэтому много чего может посоветовать. Папа по темпераменту флегматик – у него мало эмоций, а мама Ольга Михайловна – сангвиник: более разговорчивая, весёлая, энергичная, мы с ней много разговариваем. Сестра Аня учится в медицинской академии, она тоже всю жизнь отличница, много занимается. У нас хорошие отношения.

– Спасибо, Влад, успехов тебе во всём! ■

Председатель Камышловской районной территориальной избирательной комиссии С.Ю. Степанов: Дню молодого избирателя в Российской Федерации уже 15 лет. В соответствии с постановлением Центральной избирательной комиссии РФ – это третье воскресенье февраля. И хотелось бы в канун праздника поздравить нашу подрастающую звёздочку, его родителей и педагога, оказавшего содействие в подготовке работы призёра конкурса, с замечательным результатом. Надеемся на многолетнее дальнейшее сотрудничество!

Инновационный проект

Исследуя, познаём мир

В нашем детском саду № 14 реализуется инновационный проект «На пути к познанию инженерных наук», он соответствует целям и задачам комплексной программы «Уральская инженерная школа».

Дети под чутким и тактичным руководством педагогов М.В. Бушлановой, Д.В. Русинович знакомятся с математикой и предметами естественно-научного цикла, пробуют силы в проектно-исследовательской, экспериментальной деятельности и техническом творчестве.

Одной из основных форм работы с детьми в рамках направления является опытная деятельность и детское экспериментирование. «Детская лаборатория» и «Радуга открытий» формируют предпосылки поисковой деятельности и интеллектуальной инициативы. Раз в неделю в течение учебного года дети с удовольствием приходят на занятия с удовольствием «превращаются» в исследователей, лаборантов и проводят разнообразные опыты и эксперименты.

Свои умения, приобретённые знания наши дошколята успешно демонстрируют, участвуя в конкурсах по защите детско-родительских исследовательских проектов. Так, 14 января на научно-практической конференции «Юные исследователи» в детском саду дети старших и подготовительных групп защищали проекты.

Софья Лопатина представила проект «Семейное дерево профессий», Милана Шалягина – «Мастерская «Тай-дай», или Как стать дизайнером одежды». Владислава Корякова рассказала о том, как вместе с мамой узнавала о полезных и вредных свойствах плесени. Её проект – «Плесень как часть жизни на земле».

Таисия Бачурина защищала проект «Числа в сказке». Из её выступления слушатели увидели магию чисел и соотносимых с ними сказоч-



Участники научно-практической конференции «Юные исследователи»: Софья Лопатина, Таисия Бачурина, Влада Корякова, Сергей Панов с педагогами М.В. Бушлановой, М.В. Логиновой, А.П. Белоноговой.

ных героев. Сергей Панов защищал проект «Волшебный камень – магнит». Участники конференции были вовлечены в волшебство. На глазах у присутствующих предметы «оживали». Почему? Вот об этом и рассказал Сергей. Самая юная участница конференции Варвара Задорожная заворочила темой «Снежный шар – сувенир на века». Всем присутствующим захотелось своими руками сделать необычный сувенир.

Отметим, что Софья Лопатина

стала призёром (3-е место) городского конкурса «Я – исследователь», проект Сергея Панова представлен на областной детской научно-исследовательской конференции «Исследовательский дебют-2022», пять проектов отправлено на IV Всероссийский конкурс «Первые шаги в науку-2022». Это кропотливый, долгий труд педагогов, родителей и воспитанников. Желаем успехов и побед!

Любовь КАУКОВА, учитель-логопед